

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 29.06.2018 № 681
г. Кирово-Чепецк

О временных ограничениях движения транспортных средств на автомобильной дороге по ул. Луначарского

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Законом Кировской области от 10.06.2015 года № 543-ЗО "О дополнительных случаях установления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального, местного значения в границах населенных пунктов Кировской области", постановлением Правительства Кировской области от 28.03.2012 № 145/164 "Об утверждении Порядка осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Кировской области регионального или межмуниципального, местного значения", Уставом муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, в связи с обращением муниципального казенного учреждения "Дорожно-эксплуатационная служба" города Кирово-Чепецка (далее - МКУ "ДЭС") администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Ввести с 02.07.2018 по 01.08.2018 года временное ограничение движения транспортных средств на автомобильной дороге по ул. Луначарского (на участке от дома № 11 по улице Луначарского до перекрестка с автомобильной дорогой по проспекту Мира) в связи с проведением земляных работ МКУ "ДЭС" (далее - временное ограничение движения).

2. Утвердить временную схему движения маршрута для общественных транспортных средств осуществляющих перевозки по регулярным маршрутам по ул. Луначарского (далее - схема). Прилагается.

3. МКУ "ДЭС" (А.В. Четвериков) на время введения временного ограничения движения:

3.1. Обеспечить установку дорожных знаков согласно схемы.

3.2. Оградить участок автомобильной дороги по ул. Луначарского при производстве земляных работ.

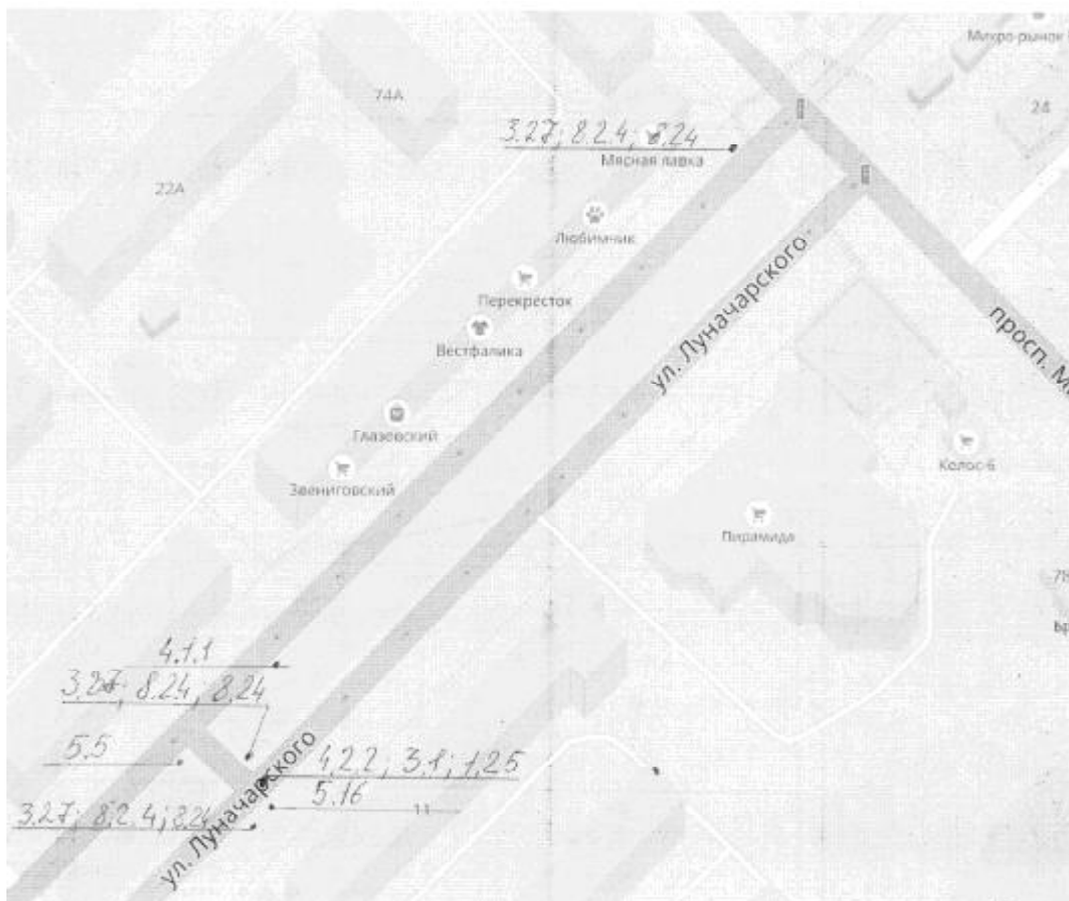
4. Рекомендовать ОГИБДД МО МВД России "Кирово-Чепецкий" (И.А. Игошин) организовать контроль за временным ограничением движения в соответствии с действующим законодательством.

5. Отделу организационного обеспечения администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (Е.В. Горшкова) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации и размещение на официальном сайте муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Копосова Д.В.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

Утверждено
постановлением администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
от 29.06.2018 № 681



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦ"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 02.07.2018 № 688
г. Кирово-Чепецк

Об утверждении Порядка формирования и осуществления деятельности и состава проектного офиса при администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 05.06.2018 № 559 "О проектной деятельности в органах местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок формирования и осуществления деятельности проектного офиса при администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области. Прилагается.
2. Утвердить Состав проектного офиса при администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области. Прилагается.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Я.Д. Скрябину.
4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

УТВЕРЖДЁН
постановлением администрации муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк" Кировской области
от 02.07.2018 № 688

Порядок формирования и осуществления деятельности проектного офиса при администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области

I. Общие положения.

1. Проектный офис при администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (далее - проектный офис) является постоянно действующим коллегиальным совещательным органом.
2. Проектный офис отвечает за организацию планирования и контроль деятельности на среднесрочный и краткосрочный периоды, а также за внедрение, поддержку и развитие системы проектного управления в администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (далее - администрация муниципального образования).
3. В своей деятельности проектный офис руководствуется законодательством Российской Федерации и муниципальными правовыми актами.

II. Формирование проектного офиса.

4. Проектный офис формируется в составе руководителя проектного офиса, заместителя руководителя проектного офиса, секретаря проектного офиса и членов проектного офиса.
5. Численность проектного офиса составляет 8 (восемь) человек.
6. Руководителем проектного офиса является глава администрации муниципального образования.
7. Руководитель проектного офиса: организует и контролирует работу проектного офиса; назначает заседания и утверждает повестку заседаний проектного офиса; подписывает протоколы заседаний проектного офиса и иные документы, касающиеся деятельности проектного офиса.
8. Члены проектного офиса: участвуют в заседаниях проектного офиса; выступают с информацией на заседаниях проектного офиса по обсуждаемым вопросам; участвуют в подготовке материалов к заседаниям проектного офиса;

- осуществляют иные функции по поручению руководителя проектного офиса.
9. Секретарь проектного офиса: организует подготовку заседаний проектного офиса; информирует членов проектного офиса и приглашённых на заседания проектного офиса о дате, месте и времени проведения заседаний, а также направляет им необходимые материалы; ведёт протоколы заседаний проектного офиса; осуществляет мониторинг выполнения решений проектного офиса; готовит руководителю проектного офиса информацию о невыполнении решений в установленные сроки; выполняет иные функции по поручению руководителя проектного офиса.

III. Осуществление деятельности проектного офиса.

10. Заседания проектного офиса проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал, по решению руководителя проектного офиса (в его отсутствие - лица, его замещающего).
11. Заседания проектного офиса правомочны в случае присутствия на них более половины от числа его членов.
12. В период отсутствия руководителя, секретаря или членов проектного офиса их функции выполняют лица, их замещающие в соответствии с муниципальным правовым актом администрации муниципального образования.
13. На заседание проектного офиса могут приглашаться лица, не входящие в состав проектного офиса, в качестве экспертов по обсуждаемым вопросам.
14. Решения принимаются путём голосования большинством голосов присутствующих на заседании членов проектного офиса. В случае равенства голосов "за" и "против" решающим является голос руководителя проектного офиса (в его отсутствие - лица, его замещающего). Секретарь проектного офиса не обладает правом голоса.
15. Решения проектного офиса оформляются протоколом, который подписывается руководителем и секретарём проектного офиса (в их отсутствие - лицами, их замещающими).
16. Решения проектного офиса являются обязательными для временных органов, формируемых в целях управления проектной деятельностью, обеспечивающих и вспомогательных органов управления проектной деятельностью.

УТВЕРЖДЁН

постановлением администрации
муниципального образования
«Город Кирово-Чепецк»
Кировской области
от 02.07.2018 № 688

Состав проектного офиса при администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области

ШИНКАРЁВ Михаил Анатольевич	–	глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, руководитель проектного офиса;
СКРЯБИНА Яна Дмитриевна	–	заместитель главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, заместитель руководителя проектного офиса;
РЯБОВА Татьяна Анатольевна	–	ведущий специалист отдела экономики и развития предпринимательства администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, секретарь проектного офиса.
Члены проектного офиса:		
ГАГАРИНОВ Игорь Александрович	–	первый заместитель главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области;
КОПОСОВ Денис Валерьевич	–	заместитель главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области;
ШАВЛОВА Галина Геннадьевна	–	заместитель главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, начальник Департамента финансов;
СТАРОДУМОВА Татьяна Петровна	–	заведующий отделом экономики и развития предпринимательства администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, руководитель центра сопровождения проектов;
ЧЕРНЯЕВА Ольга Юрьевна	–	начальник правового управления администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, руководитель центра компетенций.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 03.07.2018 № 698
г. Кирово-Чепецк

О внесении и утверждении изменений в постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.03.2016 № 225

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2018 № 712 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести и утвердить следующие изменения в Требования к порядку разработки и принятия муниципальных правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд заказчиков муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения, утвержденные постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.03.2016 № 225 "Об утверждении Требования к порядку разработки и принятия муниципальных правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд заказчиков муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения" (с изменениями, внесенными и утвержденными постановлениями администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 25.03.2016 № 311, от 23.06.2016 № 697, 10.08.2016 № 911, от 09.03.2017 № 215, от 19.12.2017 № 1494) (далее - Требования):

Пункт 2.11 Требования изложить в следующей редакции:

"2.11. Органы местного самоуправления муниципального образования вправе предварительно обсудить проекты муниципальных правовых актов, указанных в подпункте 1.1.1.1 подпункта 1.1.1 и в подпункте 1.1.2.2 подпункта 1.1.2 настоящих Требования на заседаниях общественного совета. Порядок формирования, состав общественного совета и порядок рассмотрения проектов муниципальных правовых актов общественным советом определяется муниципальным правовым актом".

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 30.06.2018 года.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 03.07.2018 № 699
г. Кирово-Чепецк

О внесении и утверждении изменений в постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 07.07.2016 № 739

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2015 № 926 "Об утверждении Общих правил определения требований к закупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)", постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.03.2016 № 225 "Об утверждении Требования к порядку разработки и принятия муниципальных правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд заказчиков муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения", постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 27.06.2016 № 700 "Об утверждении Правил определения требований к закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, подведомственными им муниципальными казенными учреждениями, муниципальными бюджетными учреждениями и муниципальными

унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)" администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести и утвердить следующие изменения в постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 07.07.2016 № 739 "Об утверждении Требования к закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, подведомственными им муниципальными казенными учреждениями, муниципальными бюджетными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)" (в редакции постановления администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 06.12.2017 № 1450) (далее - Требования):

1.1. Приложение № 1 к Требованиям изложить в новой редакции. Прилагается.

2. Сектору муниципальных закупок (Снигирева Ю.Е.) разместить Требования в единой информационной системе в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Скрыбину Я.Д.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К Требованиям к закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, подведомственными им муниципальными казенными учреждениями, муниципальными бюджетными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)

ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства (в том числе характеристики качества и иные характеристики), а также значения таких свойств и характеристик (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)

№ п/п	Код по ОКПД (ОКПД2)	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные администрацией муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (постановление администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 27.06.2016 № 700 «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, подведомственными им муниципальными казенными учреждениями, муниципальными бюджетными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)»)							Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные администрацией муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области								
				Код по ОКЕИ	Наименование	Характеристика	Значение характеристики					Характеристика	Значение характеристики					Обоснование отклонения значения характеристики от утвержденного администрацией муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области*	Функциональное значение
							Должны относиться к группе «Вышние» органа местного самоуправления муниципальному образованию «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Должны относиться к группам «Вышние», «Младшие» органа местного самоуправления муниципальному образованию «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Должны относиться к группам «Старшие», «Младшие» органа местного самоуправления муниципальному образованию «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Должны относиться к группам «Руководители», «Заместитель руководителя», «Старшие», «Младшие» бухгалтеры подведомственного учреждения, муниципальный унитарный предприниматель	Должны относиться к группам «Руководители», «Заместитель руководителя», «Старшие», «Младшие» бухгалтеры подведомственного учреждения, муниципальный унитарный предприниматель		Работники замещающие должности, не относящиеся к муниципальной службе и осуществляющие техническое сопровождение деятельности органа самоуправления муниципальному образованию «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, Должности «Специалисты» подведомственного учреждения, муниципальному унитарному предприятию	Должны относиться к группам «Вышние» органа местного самоуправления муниципальному образованию «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Должны относиться к группам «Старшие», «Младшие» органа местного самоуправления муниципальному образованию «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Должны относиться к группам «Руководители», «Заместитель руководителя», «Старшие», «Младшие» бухгалтеры подведомственного учреждения, муниципальный унитарный предприниматель	Должны относиться к группам «Руководители», «Заместитель руководителя», «Старшие», «Младшие» бухгалтеры подведомственного учреждения, муниципальный унитарный предприниматель		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<p>Отдельные виды товаров, работ, услуг, исключенные в перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный Приложением № 1 к Правилам определения требований к закупаемым органами местного самоуправления муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, подведомственными им муниципальными казенными учреждениями, муниципальными бюджетными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)</p>																			
1.	26.	Компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбук, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналоговая компьютерная техника	03	Двойм	размер и тип экрана						размер и тип экрана				Не более 17,3				
	11	Пояснения по требуемой продукции: ноутбук, планшетные компьютеры	9	Килограмм	вес						вес				Не более 10				
			--	--	тип процессора						тип процессора				Не более 4-х ядерного				
			29	гигагерц	частота процессора						частота процессора				Не менее 1/не более 4				
			25	Гигабайт	размер оперативной памяти						размер оперативной памяти				Не менее 1/не более 16				
			53	Гигабайт	объем накопителя						объем накопителя				Не более 1000				
			--	--	тип жесткого диска						тип жесткого диска				SSD и (или) HDD				
			--	--	Оптический привод						Оптический привод				Возможность наличия DVD-RW				
			--	--	наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS)						наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS)				Возможность наличия всех модулей				
			--	--	тип видеодаттера						тип видеодаттера				Дискретный и (или) встроенный				
			35	час	время работы						время работы				Автономное время работы не менее 2				
			--	--	операционная система						операционная система				Операционная система не запрещенная для использования органами местного самоуправления				
			--	--	предустановленное программное обеспечение						предустановленное программное обеспечение				Возможность наличия операционная система, комплект офисных программ (текстовый процессор, табличный процессор, программа для работы с сообщениями электронной почты и т.д.), антивирусные программы.				

Мебель деревянная для офисов. Пояснения по закупке: мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом	--	--	материал (вид древесины)	пределное значение: массив древесины "ценных" пород (твердых лиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	пределное значение: массив древесины "ценных" пород (твердых лиственных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель			
	--	--	обивочные материалы	пределное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение: ткань. Возможные значения: нетканые материалы	пределное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение: ткань. Возможные значения: нетканые материалы	пределное значение: ткань. Возможные значения: нетканые материалы	обивочные материалы	пределное значение: кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение: ткань. Возможные значения: нетканые материалы	пределное значение: искусственная кожа. Возможные значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение: ткань. Возможные значения: нетканые материалы			
мощность двигателя автомобиля	не более 200									закупка не предусмотрена								
тип коробки передач автомобиля																		
комплектация автомобиля																		
время предоставления автомобиля потребителю																		
мощность двигателя автомобиля	не более 200									закупка не предусмотрена								
тип коробки передач автомобиля																		
комплектация автомобиля																		
время предоставления автомобиля потребителю																		
скорость канала передачи данных										Не менее 100								
доля потерянных пакетов										Не более 0,2								

19.	61. 20. 11	Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователей. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг подвижной радиотелефонной связи	--	--	тарификация услуги голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (лимитная/безлимитная)						тарификация услуги голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (лимитная/безлимитная)	лимитная	лимитная	лимитная	лимитная	лимитная		
			35	Минута	объем доступной услуги голосовой связи (минут), доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб)						объем доступной услуги голосовой связи (минут), доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб)	Не менее 500 минут, не менее 1024						
			25	Мбайт	доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг), доступ в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб) (да/нет)						доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - роуминг), доступ в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб) (да/нет)	да	да	да	да	да		
20.	77. 11. 10	Услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких (не более 3,5 т) автотранспортных средств без водителя. Пояснения по требуемой услуге: услуга по аренде и лизингу легковых автомобилей без водителя; услуга по аренде и лизингу легковых автотранспортных средств без водителя	25	лошадиная сила	мощность двигателя автомобиля	не более 200					мощность двигателя автомобиля	закупка не предусмотрена						
			--	--	тип коробки передач автомобиля						тип коробки передач автомобиля							
			--	--	комплектация автомобиля						комплектация автомобиля							
			25	лошадиная сила	мощность двигателя						мощность двигателя							
			--	--	тип коробки передач						тип коробки передач							
			--	--	комплектация						комплектация							
21.	58. 29. 13	Обеспечение программного для администрирования баз данных на электронном носителе. Пояснения по требуемой продукции: системы управления базами данных	38	рубль	стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы						стоимость годового владения программным обеспечением (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного пользователя в течение всего срока службы	закупка не предусмотрена						
			38	рубль	общая сумма выплат по лицензионным и иным договорам (независимо от вида договора), отчислений в пользу иностранных юридических и физических лиц						общая сумма выплат по лицензионным и иным договорам (независимо от вида договора), отчислений в пользу иностранных юридических и физических лиц							
22.	58. 29. 21	Приложения общие для повышения эффективности бизнеса и приложения для домашнего пользования, отдельно реализуемые. Пояснения по требуемой продукции: офисные приложения	--	--	совместимость с системами межведомственного электронного документооборота (МЭДО) (да/нет)						совместимость с системами межведомственного электронного документооборота (МЭДО) (да/нет)	закупка не предусмотрена						
			--	--	поддерживаемые типы данных, текстовые и графические возможности приложения						поддерживаемые типы данных, текстовые и графические возможности приложения							
			--	--	соответствие Федеральному закону "О персональных данных" приложений, содержащих персональные данные (да/нет)						соответствие Федеральному закону "О персональных данных" приложений, содержащих персональные данные (да/нет)							

23.	58. 29. 31	Обеспечение программное системное для загрузки	--	--	использование российских криптоалгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем						использование российских криптоалгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем	Vipnet CSP, КриптоПро							
			--	--	доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средства информационной безопасности						доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средства информационной безопасности	Наличие доступности на русском языке							
24.	58. 29. 32	Обеспечение программное прикладное для загрузки. Пояснения по требуемой продукции: системы управления процессами организации	--	--	поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции по ведению бухгалтерского документа и, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета						поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета	IC: Предприятие 8, Свод-Смарт			Закупка данных систем управления процессами организации в связи с использованием их органами и исполнителями власти Кировской области				
25.	61. 90. 10	Услуги телекоммуникационные прочие. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг по предоставлению высокоскоростного доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"	25 45	Мбит/с	максимальная скорость соединения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".						максимальная скорость соединения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".	Не более 100							
Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенный администрацией муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области**																			
					X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	
					X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	

* указывается в случае установления характеристик, отличающихся от значений, содержащихся в обязательном перечне отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойствах и иных характеристик, а также значений таких свойств и характеристик (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), в отношении которых определяются требования к их потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг).

** на основании проведенных расчетов дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг не формируется, так как средняя арифметическая сумма критериев (долей), установленных для расчета постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 27.06.2016 № 700 «Об утверждении Правил определения требований ккупаемым органами местного самоуправления муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, подведомственными им муниципальными казенными учреждениями, муниципальными бюджетными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)», ниже 20%.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 03.07.2018 № 702
г. Кирово-Чепецк

О внесении и утверждении изменений в Перечень муниципального имущества муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства)

В соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации", Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь Порядком формирования, ведения и обязательного опубликования перечня муниципального имущества муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства), утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Город

Кирово-Чепецк" Кировской области от 30.03.2017 № 338, учитывая решение комиссии по управлению и распоряжению имуществом в муниципальном образовании "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (протокол от 19.06.2018 № 17), на основании Устава муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.1. Внести и утвердить изменения в Перечень муниципального имущества муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав субъектов малого и среднего предпринимательства), утвержденный постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 29.09.2017 № 1034 (с изменениями, внесенными и утвержденными постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 06.02.2018 № 146), дополнив его пунктом 25. Прилагается.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Скрыбину Я.Д.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

Содержание пунктов, вносимых в Перечень муниципального имущества муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущества физических лиц субъектов малого и среднего предпринимательства)

№ п/п	Адрес (местоположение) объекта	Структурированный адрес объекта										Вид объекта недвижимости	Сведения о недвижимом имуществе или его части					
		Наименование субъекта Российской Федерации	Наименование городского округа	Вид населенного пункта	Наименование населенного пункта	Тип элемента планировочной структуры	Наименование элемента планировочной структуры	Тип элемента улично-дорожной сети	Наименование элемента улично-дорожной сети	Номер дома (включая литер)	Тип и номер корпуса, строения, владения		Кадстровый номер		Основная характеристика объекта недвижимости		Наименование объекта учета	
													Номер	Тип (кадстровый, условный, участковый)	Номер части объекта недвижимости согласно сведениям государственного кадастра недвижимости	Тип (планир. - для земельных участков, зданий, помещений, сооружений, объем, площадь, глубина залегания - м; для сооружений)		Единица измерения (для площади - кв. м; для протяженности - м; для глубины залегания - м; для объема - куб. м)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
25	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Школьная, д. 12а	Кировская область	муниципальное образование "Город Кирово-Чепецк" Кировской области	город	Кирово-Чепецк			улица	Школьная	12а		помещение в нежилом здании ясли-сад № 15	43-42-000061-113	кадстровый		площадь	137,8 кв.м	помещение в нежилом здании ясли-сад № 15

Утверждено постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от _____ № _____

Сведения о движимом имуществе					Сведения о правах аренды или безвозмездного пользования имуществом										Сведения о правовом акте, в соответствии с которым имущество включено в перечень (изменения сведения об имуществе в перечне)					
Тип оборудования, машины, механизмы, транспортные средства, инвентарь, инвентаризация, имущество государственного или муниципального имущества, в том числе земельные участки, в том числе расположенные на территории объектов	Государственный или муниципальный вид государственного или муниципального имущества	Наименование объекта учета	Мироз. модель	Год выпуска	организации, образующей инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства					субъекта малого и среднего предпринимательства					Указать одно из значений в перечне (изменения в перечне)	Наименование органа, принявшего документ	Вид документа	Реквизиты документа		
					Правообладатель		Документы основание			Правообладатель		Документы основания						Дата	Номер	
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
											ИП Покровская О.В.	318435000027106	434100058210			в перечне	администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области	постановление		

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК" КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 ПОСТАНОВЛЕНИЕ
 от 06.07.2018 № 706
 г. Кирово-Чепецк

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением администрации
 муниципального образования
 "Город Кирово-Чепецк"
 Кировской области
 от 09.06.2018 № 706

О проведении аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области

Документация
 об организации и проведении аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Уставом муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, Порядком организации и проведения аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта (далее по тексту - НТО) и заключения договора на размещение НТО в муниципальном образовании "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 29.12.2012 № 3779 "О размещении нестационарных торговых объектов и объектов бытового обслуживания на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области", администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

г. Кирово-Чепецк
 2018г.

1. Извещение о проведении аукциона

1.1. Организатор аукциона
 Администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, действующая от имени и в интересах муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, место нахождения (почтовый адрес): 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, адрес электронной почты admchertog@mail.ru, контактный телефон 8 (83361) 4-33-91 - отдел экономики и развития предпринимательства администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области. Адрес официального сайта муниципального образования: www.k4city.govvyatka.ru.

1. Провести 27.07.2018 года аукцион на право заключения договора на размещение НТО на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

2. Утвердить документацию об организации и проведении аукциона на право заключения договора на размещение НТО на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области. Прилагается.

3. Муниципальному казенному учреждению "Муниципальные информационные ресурсы" города Кирово-Чепецка Кировской области (Карманов Т.В.) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

4. Отделу организационного обеспечения администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (Горшкова Е.В.) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Я.Д. Скрябину.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

Глава администрации
 муниципального образования
 "Город Кирово-Чепецк"
 Кировской области
 М.А. Шинкарёв

Основание проведения: постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 06.07.2018 № 706 "О проведении аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области".

1.2. Место, дата, время проведения аукциона
 Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, зал № 2, 27.07.2018 в 10-00.

1.3. Порядок проведения аукциона
 Аукцион ведет аукционист. Аукцион начинается с оглашения аукционистом наименования лота, основных характеристик и начального размера платы за место по договору на размещение нестационарного торгового объекта (далее по тексту - НТО), "шага аукциона" и порядка проведения аукциона. Участникам аукциона выдаются пронумерованные билеты, которые они поднимают после оглашения аукционистом начального размера платы за место на размещение НТО и каждого очередного размера платы за место на размещение НТО в случае, если готовы заключить договор на размещение НТО в соответствии с этим размером платы за место на размещение НТО. Каждый последующий размер платы за место на размещение НТО аукционист назначает путем увеличения текущего размера на "шаг аукциона". После объявления очередного размера платы за место на размещение НТО аукционист называет номер билета участника аукциона, который первым поднял билет, и указывает на этого участника аукциона. Затем аукционист объявляет следующий размер платы за место на размещение НТО в соответствии с "шагом аукциона". При отсутствии участников аукциона, готовых заключить договор на размещение НТО в соответствии с

названным аукционистом размером платы за место на размещение НТО, аукционист повторяет этот размер платы за место на размещение НТО 3 раза. Если после троекратного объявления очередного размера платы за место на размещение НТО ни один из участников аукциона не поднял билет, аукцион завершается. Победителем аукциона признается тот участник аукциона, номер билета которого был назван аукционистом последним.

По завершении аукциона аукционист объявляет о продаже права заключения договора на размещение НТО, называет размер платы и номер билета победителя аукциона.

1.4. Предмет аукциона

Предметом аукциона является право заключения договора на право размещения НТО на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области на следующем месте:

№ лота	№ места	Адресная привязка объекта	Вид объекта	Площадь объекта, м2	Специализация	Срок размещения
1.	64	ул. 60 лет Октября, район ярмарки «Ожный»	павильон	30	ригуальные услуги	с даты заключения договора по 31.12.2018

1.5. Начальная цена предмета аукциона за календарный год

№ лота	Адресная привязка объекта	Начальная цена аукциона за календарный год
Лот № 1	ул. 60 лет Октября, район ярмарки «Ожный»	20 544 (двадцать тысяч пятьсот сорок четыре) рубля 00 копеек

1.6. Форма заявки на участие в аукционе, порядок приема, адрес места приема, дата и время начала и окончания приема заявок на участие в аукционе

Для участия в аукционе заявители предоставляют следующие документы:

1. Заявка на участие в аукционе по установленной форме с указанием реквизитов счета для возвращения задатка. Приложение 1.
2. Для юридических лиц - выписка из единого государственного реестра юридических лиц.

Для индивидуальных предпринимателей - выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей.

Выписки должны быть выданы не ранее 1 месяца до даты приема заявок.

В случае непредставления указанных документов заявителем по собственной инициативе организатор аукциона запрашивает их в порядке межведомственного информационного взаимодействия с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия.

В случае подачи заявки представителем заявителя предъявляются документы, подтверждающие полномочия представителя.

3. Документы, подтверждающие внесение задатка.

4. Опись документов, представляемых для участия в аукционе. Приложение 2.

Заявки принимаются по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, каб. 425 в срок с 27.06.2018 и до 23.07.2018 ежедневно, кроме выходных и праздничных дней, понедельник-четверг с 08-00 до 17-00, пятница с 08-00 до 16-00, перерыв с 12-00 до 12-48, тел. 8(83361)4-33-91.

Рассмотрение принятых заявок на участие в аукционе на предмет соответствия требованиям, установленным документацией об аукционе, состоит с 25.07.2018г в 10-00 по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, каб. 416.

Регистрация явившихся на аукцион участников проводится комиссией по проведению аукциона на право размещения НТО на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области 27.07.2018г в 09-30 по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, каб. 425.

Проведение аукциона состоится 27.07.2018г в 10-00 по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, зал № 2.

1.7. "Шаг аукциона" - 5%. "Шаг аукциона не изменяется в течение всего аукциона.

1.8. Размер задатка

Организатором аукциона установлено требование о внесении задатка в размере 20% суммы годовой платы, что составляет:

По лоту № 1 - 4 109 (четыре тысячи сто девять) руб.

Внесение и возврат задатка осуществляется в соответствии с договором о задатке. Приложение 3.

Задаток перечисляется на расчетный счет организатора аукциона: УФК по Кировской области (Администрация города Кирово-Чепецка), ИНН 4341007902, КПП 431201001, ОКАТО 33407000000, ОКТМО 33707000, р/с 40302810533043000024 в отделении Киров г. Киров, БИК 043304001, л/с 05403022610, КБК 936 000 000 000 000 00 00 назначенные платежа: задаток на участие в аукционе 07.06.2018г. Перечисление задатка за участие в аукционе осуществляется только по безналичному расчету со счета заявителя. Задаток засчитывается победителю аукциона в счет исполнения обязательств по заключенному договору на размещение НТО в течение 5 рабочих дней с момента заключения договора в размере таких обязательств.

Последний день перечисления задатка 23.07.2018.

1.9. Требования к содержанию и уборке территории

Обеспечение соблюдения Правил благоустройства территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, утвержденных решением Кирово-Чепецкой городской Думы Кировской области от 27.03.2013 № 3/15.

2. Рекомендуемые эскизные проекты НТО

Внешний вид НТО согласовывается с администрацией города Кирово-Чепецка. При установке НТО подписывается акт осмотра объекта ответственным лицом администрации. Рекомендуемые эскизные проекты НТО прилагаются.

3. Требования к содержанию, составу, оформлению и форме заявки на участие в аукционе

Заявки на участие в аукционе подаются заявителями в порядке и в сроки, указанные в извещении о проведении аукциона, при этом прием документов прекращается не ранее, чем за пять дней до дня проведения аукциона.

Заявитель несет все риски, связанные с подачей заявки на участие в аукционе в случае направления организатору аукциона заявки почтой, курьерской службой или иным способом.

Один заявитель вправе подать только одну заявку на участие в аукционе по каждому лоту.

Заявка на участие в аукционе, поступившая по истечении срока приема, возвращается в день её поступления заявителю.

Заявитель не допускается к участию в аукционе по следующим основаниям:

1. Документация, определенная п. 1.6, необходимая для участия в аукционе, была подана с нарушением сроков подачи заявок и (или) с указанием неполной, недостоверной информации.

2. Задаток, указанный в извещении о проведении аукциона, не поступил на счет в установленный срок или поступил не в полном объеме.

Отказ в допуске к участию в аукционе по иным основаниям, кроме указанных выше оснований, не допускается.

Организатор аукциона ведёт протокол приема заявок на участие в аукционе, который должен содержать сведения о заявителях, о датах подачи заявок, о внесенных задатках, а также сведения о заявителях, не допущенных к участию в аукционе с указанием причин отказа. Протокол приема заявок подписывается всеми членами комиссии в течение одного дня со дня окончания срока приема заявок. Заявитель становится участником аукциона с момента подписания всеми членами комиссии протокола приема заявок.

Заявители, признанные участниками аукциона, и заявители, не допущенные к участию в аукционе, уведомляются о принятом решении в течение трёх дней с даты оформления данного решения протоколом приема заявок на участие в аукционе путём вручения уведомления лично или путём направления заказного письма с уведомлением.

Организатор аукциона обязан вернуть внесённый задаток заявителю, не допущенному к участию в аукционе, в течение трёх рабочих дней со дня оформления протокола приема заявок на участие в аукционе.

4. Порядок и срок отзыва заявок на участие в аукционе

Заявитель имеет право отозвать принятую организатором аукциона заявку до окончания срока приема заявок, уведомив об этом в письменной форме организатора аукциона. Организатор аукциона обязан вернуть внесённый задаток заявителю в течение трёх рабочих дней со дня регистрации отзыва заявки. В случае отзыва заявки заявителем позднее дня окончания срока приема заявок задаток возвращается в порядке, установленном для участников аукциона.

5. Срок, в течение которого победитель аукциона должен подписать договор

Организатор аукциона готовит договор на размещение НТО в соответствии с типовой формой, являющейся приложением к порядку проведения аукциона, к которому прикладывается эскизный проект, технические условия на подключение НТО к сетям инженерно-технического обеспечения (в случае необходимости) и в течение десяти рабочих дней со дня проведения аукциона подписывает договор с победителем аукциона.

Договор на размещение НТО должен соответствовать условиям, указанным в извещении о проведении аукциона.

Договор на размещение НТО подлежит хранению организатором аукциона в течение всего срока его действия, но не менее трёх лет с момента его подписания сторонами.

Копия договора на размещение НТО, подписанного обеими сторонами должна храниться в НТО и предъявляться ответственному сотруднику администрации при проверке НТО на предмет соблюдения схемы размещения НТО на территории города Кирово-Чепецка.

Договор на размещение НТО является подтверждением права на осуществление торговой деятельности или на предоставление бытовых услуг населению в месте, установленном договором.

Заявка на участие в открытом аукционе № _____ на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта

Приложение 1

(полное наименование/ФИО, местонахождение/место жительства, номер контактного телефона, банковские реквизиты для возврата задатка)

(далее - Претендент), в лице _____ действующего на основании _____

1. Ознакомившись с извещением о проведении аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта

№ лота	№ места	Адресная привязка объекта	Вид объекта	Площадь объекта, м2	Специализация	Срок размещения
1.	64	ул. 60 лет Октября, район ярмарки «Южный»	павильон	30	ритуальные услуги	с даты заключения договора по 31.12.2018

(описание объекта аукциона, местонахождение, специализация, сроки размещения)

опубликованном на официальном сайте муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области www.k-city.gov-uyatka.ru, прошу принять настоящую заявку на участие в аукционе № 5/18.

2. Подавая настоящую заявку на участие в аукционе, подтверждаю, что Претендент не находится в состоянии реорганизации, ликвидации, банкротства, его деятельность не приостановлена. Гарантирую достоверность предоставляемых для участия в аукционе сведений и подтверждаю право организатора аукциона запрашивать в уполномоченных органах и организациях информацию, подтверждающую представленные сведения.

3. Претендент обязуется:

- соблюдать условия проведения аукциона, предусмотренные порядком организации и проведения аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта и заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, утвержденном постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 29.12.2012 № 3779;

- в случае признания победителем аукциона подписать договор на право размещения нестационарного торгового объекта, составленный в соответствии с опубликованным проектом договора, в течение 10 дней с даты проведения аукциона.

4. Претендент осведомлен о состоянии места под нестационарный торговый объект, условиях его разрешенного использования, порядке и сроках отзыва настоящей заявки, праве организатора аукциона отказать от проведения аукциона не позднее чем за 3 дня до назначенной даты проведения аукциона и согласен с тем, что организатор аукциона не несет ответственности за ущерб, который может быть причинен Претенденту отменой аукциона, если данные действия предусмотрены федеральным законодательством и иными нормативными правовыми актами.

Претендент (его полномочный представитель): _____ (подпись) _____ (ФИО)

« _____ » 2018 г. м.п.

Отметка о принятии заявки: _____ (дата, время, регистрационный номер)

1. Возврат денежных средств.

1.1. В случае если Претендент не допущен к участию в аукционе, Администрация обязуется перечислить сумму задатка на счет, указанный в п. 3.7. настоящего договора, в течение 3 (трех) дней со дня оформления протокола приема заявок на участие в аукционе.

1.2. В случае, если Претендент не признан победителем аукциона, Администрация обязуется перечислить сумму задатка на счет, указанный в п. 3.7. настоящего договора в течение 3 (трех) дней с даты подведения итогов аукциона.

1.3. В случае отзыва Претендентом в установленном порядке заявки на участие в аукционе Администрация обязуется перечислить сумму задатка на счет, указанный в п. 3.7. настоящего договора. Если Претендент отозвал заявку до даты окончания приема заявок, задаток возвращается в течение 3 (трех) дней со дня регистрации отзыва заявки. Если заявка отозвана Претендентом позднее даты окончания приема заявок, задаток возвращается в порядке, установленном для участников аукциона.

1.4. В случае если Претендент, признанный победителем аукциона, не заключил в установленный срок договор на право размещения нестационарного торгового объекта, задаток ему не возвращается.

1.5. Задаток, вносимый Претендентом, признанным Победителем аукциона и заключившим с Администрацией договор на размещение нестационарного торгового объекта, засчитывается в счет исполнения обязательств по заключенному договору.

1.6. В случае признания аукциона несостоявшимся, Администрация обязуется перечислить сумму задатка на указанный в п. 3.7. настоящего договора счет в течение 3 (трех) дней с даты подведения итогов аукциона.

1.7. Возврат средств в соответствии с разделом 3 настоящего договора осуществляется Администрацией на счет Претендента № _____

ИНН _____

КПП _____

БИК _____

к/с _____

2. Заключительные положения.

2.1. Сроки, указанные в настоящем договоре, исчисляются периодом времени, указанным в днях. Течение срока начинается на следующий день после наступления события, которым определено его начало. В указанный срок не включаются выходные, праздничные дни, а также дни, которые в установленном порядке публично объявлены нерабочими.

2.2. Все споры и разногласия разрешаются сторонами путем переговоров. В случае не достижения соглашения – в Арбитражном суде Кировской области или суде общей юрисдикции (по подсудности).

2.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах – по одному для каждой из сторон.

3. Адреса и реквизиты сторон.

Продавец	Претендент
Администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области 613040, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6 УФК по Кировской области р/с 40302810533043000024 в Отделении Киров г. Киров ИНН 4341007902 КПП 431201001 ОКАТО 3340700000, ОКТМО 33707000 ОГРН 1024300751177, л/с 05403022610	_____

_____ М.А. Шинкарев _____

Приложение 2

ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ, представляемых для участия в аукционе на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта

(описание объекта аукциона, местонахождение, специализация, сроки размещения)

К заявке на участие в аукционе прилагаются следующие документы:

№ п/п	Наименование	Номер листа
1	Заявка на участие в аукционе	
2	Договор о задатке	
3	Выписка из единого государственного реестра юридических лиц/индивидуальных предпринимателей	
4	Копия паспорта	
5	Эскизный проект	

Претендент (его полномочный представитель): _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)

м.п. _____

Приложение 3

ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № _____

г. Кирово-Чепецк. « _____ » _____ 2018 г.

Администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, в лице главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области Шинкарева Михаила Анатольевича, именуемая в дальнейшем Администрация, с одной стороны, и _____

именуемый в дальнейшем Претендент, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора.

Претендент для участия в аукционе на право заключения договора на размещение

№ лота	№ места	Адресная привязка объекта	Вид объекта	Площадь объекта, м2	Специализация	Срок размещения
1.	64	ул. 60 лет Октября, район ярмарки «Южный»	павильон	30	ритуальные услуги	с даты заключения договора по 31.12.2018

перечисляет денежные средства в размере **4 109 рублей 00 копеек (четыре тысячи сто девять рублей) (НДС нет)**, (далее – задаток), а Администрация принимает задаток на свой расчетный счет – УФК по Кировской области (Администрация города Кирово-Чепецка), ИНН 4341007902, КПП 431201001, ОКАТО 3340700000, ОКТМО 33707000, р/с 40302810533043000024 в Отделении Киров г. Киров, БИК 043304001, л/с 05403022610, назначение платежа: задаток на участие в аукционе 01.06.2018. Задаток вносится Претендентом в качестве обеспечения обязательств, принятых на себя в соответствии с извещением о проведении аукциона, опубликованным в официальном печатном издании и на официальном сайте муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области и настоящим договором.

2. Передача денежных средств.

2.1. Денежные средства, указанные в п. 1 настоящего договора должны быть внесены Претендентом единовременно на счет Администрации и зачислены не позднее даты окончания приема заявок на участие в аукционе, а именно **23.07.2018 года**, и считаются внесенными с момента их зачисления на счет Администрации.

2.2. Документом, подтверждающим внесение задатка на счет Администрации, является выписка из его счета.

2.3. В случае не поступления в указанный срок суммы задатка на счет Администрации, что подтверждается выпиской из ее счета, обязательства Претендента по внесению задатка считаются неисполненными. Претендент к участию в аукционе не допускается.

2.4. Администрация не вправе распоряжаться денежными средствами, поступившими от Претендента в качестве задатка.

2.5. На денежные средства, перечисленные в соответствии с настоящим Договором, проценты не начисляются.

О внесении и утверждении изменений в постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 04.04.2014 № 372 "Об организации мелкорозничной (разносной торговли)"

О внесении и утверждении изменений в постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 04.04.2014 № 372 "Об организации мелкорозничной (разносной торговли)"

В соответствии со статьями 7, 16, 43 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", статьей 6 Федерального закона от 28.12.2009 № 381-ФЗ "Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации", постановлением Правительства РФ от 19.01.1998 № 55 "Об утверждении Правил продажи отдельных видов товаров, перечня товаров длительного пользования, на которые не распространяется требование покупателя о безвозмездном предоставлении ему на период ремонта или замены аналогичного товара, и перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации", распоряжением администрации Кировской области от 13.04.2000 № 440 "Об утверждении сроков наступления сезонов", решением Кирово-Чепецкой городской Думы от 27.03.2013 № 3/15 "Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области" администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести и утвердить изменения в постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 04.04.2014 № 372 "Об организации мелкорозничной (разносной) торговли" (с изменениями, внесенными и утвержденными постановлениями администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 20.05.2014 № 568, от 08.04.2015 № 360, от 16.06.2015 № 944, от 04.08.2015 № 1669, от 15.04.2016 № 394, от 06.05.2016 № 477, от 27.06.2016 № 705, от 12.04.2017 № 387, от 27.12.2017 № 1539, от 18.04.2018 № 398, от 21.05.2018 № 498) (далее - постановление):

1. Перечень мест для организации мелкорозничной (разносной) торговли на летне-осенний период (с 1 мая по 30 сентября) и зимний период (с 26 октября по 25 марта) изложить в новой редакции. Прилагается.

2. Отделу организационного обеспечения администрации муници-

пального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (Горшкова Е.В.) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации.

3. Муниципальному казенному учреждению "Муниципальные информационные ресурсы" города Кирово-Чепецка Кировской области (Карманов Т.В.) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Я.Д. Скрыбину.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

Утвержден
постановлением
администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
от 06.07.2018 № 709

Перечень мест для организации мелкорозничной (разносной) торговли на летне-осенний период (с 1 мая по 30 сентября) и зимний период (с 26 октября по 25 марта)

На летне-осенний период (с 1 мая по 30 сентября):

1. Непродовольственными товарами:

- на ярмарках города.
- 2. Продовольственными товарами:
- 2.1. Мороженым и безалкогольными напитками:
 - в садоводствах № 5, № 9, д. Гарь;
 - на городском пляже;
 - в Комсомольском парке;
 - мкр. Южный (в районе д. 13 к.2 улицы Юбилейной);
 - в сквере по ул. Первомайская;
 - ул. Луначарского (район д. 24);
 - пр-т Мира (район д. 20);
 - на ярмарках города.

2.2. Кондитерскими и хлебобулочными изделиями в упаковке изготовителя товара:

- в садоводствах;
- в районе д. 3 на ул. Александра Краева МКР Каринторф;
- квартал Северюхи;
- в Комсомольском парке;
- ул. Луначарского (район д. 24);
- пр-т Мира (район д. 20);
- на ярмарках города.
- 2.3. Попкорном и сладкой ватой:
 - в Комсомольском парке;
 - мкр. Южный (в районе д. 13 к.2 улицы Юбилейной);
 - в сквере по ул. Первомайская;
 - на ярмарках города.

На зимний период (с 26 октября по 25 марта):

1. Непродовольственными товарами:

- на ярмарках города;
- в районе ярмарок города;
- в сквере по ул. Первомайская;
- в Комсомольском парке.

2. Продовольственными товарами (безалкогольные напитки, кондитерские и хлебобулочные изделия в упаковке изготовителя товара):

- на ярмарках города;
- в сквере по ул. Первомайская.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРОД
КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 06.07.2018 № 710
г. Кирово-Чепецк

О внесении и утверждении изменений и дополнений в Схему размещения нестационарных торговых объектов на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области на 2016 - 2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ

"Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 28.12.2009 № 381-ФЗ "Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 29.09.2010 № 772 "Об утверждении Правил включения нестационарных торговых объектов, расположенных на земельных участках, в зданиях, строениях и сооружениях, находящихся в государственной собственности, в схему размещения нестационарных торговых объектов", протоколами заседания комиссии по размещению нестационарных торговых объектов на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 18.04.2018 № 25, от 20.06.2018 № 28 администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести и утвердить в Схему размещения нестационарных торговых объектов на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (текстовую часть), утвержденную постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 30.10.2015 № 2279, следующие изменения и дополнения:

1.1. Дополнить строкой 107:

107	ул. Алексея Некрасова, район д. 39	20	МО	1	бахчевой развал	20	бахчевые культуры
-----	------------------------------------	----	----	---	-----------------	----	-------------------

1.2. Изложить строку 64 в новой редакции:

64	ул. 60 лет Октября, район ярмарки «Южный»	30	МО	1	павильон	30	ритуальные услуги
----	---	----	----	---	----------	----	-------------------

1.3. Дополнить строкой 8:

8	пр. Мира, район д. 37	15	КО	1	киоск	15	печатная продукция
---	-----------------------	----	----	---	-------	----	--------------------

2. Муниципальному казенному учреждению "Муниципальные информационные ресурсы" города Кирово-Чепецка (Карманов Т.В.) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

3. Отделу организационного обеспечения администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (Горшкова Е.В.) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Я.Д. Скрыбину.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 09.07.2018 № 711
г. Кирово-Чепецк

Об утверждении порядка согласования администрацией муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области работ, выполняемых в ходе капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора

В соответствии со статьей 190 Жилищного кодекса Российской Федерации, областной программой "Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области", утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 21.03.2014 № 254/210, в части согласования органом местного самоуправления актов приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете некоммерческой организации "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Кировской области" (далее - региональный опе-

информационный БЮЛЛЕТЕНЬ

ратор), Уставом муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить порядок согласования администрацией муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области работ, выполняемых в ходе капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора. Прилагается.

2. Уполномоченным лицом, действующим от имени администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, по согласованию актов о приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, определить заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Д.В. Копосова.

3. Управлению жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (Зузанова О.В.) направить копию настоящего постановления региональному оператору.

4. Отделу организационного обеспечения администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (Горшкова Е.В.) обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в средствах массовой информации.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Д.В. Копосова.

*Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв*

Утвержден
постановлением администрации муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк" Кировской области
от 09.07.2018 № 711

ПОРЯДОК согласования администрацией муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области работ, выполняемых в ходе капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора

1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок согласования администрацией муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области работ, выполняемых в ходе капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора (далее - Порядок), разработан в соответствии со статьей 190 Жилищного кодекса Российской Федерации и областной программой "Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области", утвержденной постановлением Правительства Кировской области от 21.03.2014 № 254/210.

1.2. Порядок регламентирует процедуру согласования актов о приемке выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (далее - МКД), расположенных на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, собственники помещений в которых формируют фонд капитального ремонта на счете некоммерческой организации "Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов в Кировской области" (далее - региональный оператор).

1.3. Согласование актов о приемке выполненных работ и (или) оказанных услуг по капитальному ремонту общего имущества в МКД (далее - акт о приемке выполненных работ), расположенном на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, собственники помещений в котором формируют фонд капитального ремонта на счете регионального оператора, проводится уполномоченным лицом администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области или лицом, его замещающим (далее - уполномоченное лицо), путем подписания акта о приемке выполненных работ и (или) оказанных услуг с указанием должности, фамилии, имени, отчества (последнее - при наличии) уполномоченного лица, даты подписания и заверения подписи уполномоченного лица печатью.

2. Порядок согласования актов о приемке выполненных работ

2.1. В целях согласования актов приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД представитель подрядной организации представляет в адрес уполномоченного лица акт(ты) о приемке выполненных работ в количестве:

- трех экземпляров при приемке работ по проектированию капитального ремонта общего имущества в МКД;

- пяти экземпляров при приемке работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД.

Акты о приемке выполненных работ по проектированию капитального ремонта общего имущества в МКД, представляемые уполномоченному лицу, должны быть подписаны

- подрядной организацией;

- уполномоченным представителем собственников помещений в МКД;

- организацией, осуществляющей управление МКД (при наличии). Акты о приемке выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД, представляемые уполномоченному лицу, должны быть подписаны

- подрядной организацией;

- организацией, осуществлявшей проектирование выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД;

- организацией, осуществлявшей строительный контроль при выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД;

- уполномоченным представителем собственников помещений в МКД, организацией осуществляющей управление МКД (при наличии).

2.2. Уполномоченное лицо, которому представлены акты о приемке выполненных работ, в присутствии подрядной организации проверяет соблюдение требований пункта 2.1 Порядка.

В случае соответствия представленных актов о приемке выполненных работ требованиям пункта 2.1 Порядка уполномоченное лицо выдает подрядной организации расписку по форме согласно приложению к настоящему Порядку (далее - расписка).

В случае несоответствия представленных актов о приемке выполненных работ требованиям пункта 2.1 Порядка уполномоченное лицо отказывает в принятии представленных документов. Об отказе в принятии документов уполномоченным лицом в расписке делается соответствующая запись с указанием причин отказа в приеме документов.

2.3. Согласование акта(ов) о приемке выполненных работ осуществляется уполномоченным лицом в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты приемки указанных актов, указанной в расписке.

2.4. Основаниями для отказа в согласовании акта о приемке выполненных работ являются:

- несоответствие адреса многоквартирного дома краткосрочному плану реализации областной программы "Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области";

- несоответствие перечня и видов работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирного дома краткосрочному плану реализации областной программы "Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов в Кировской области".

2.5. В случае отказа в согласовании акта о приемке выполненных работ уполномоченное лицо в течение 5 рабочих дней возвращает подрядной организации акт(ы) о приемке выполненных работ с письменным указанием на актах причин отказа в согласовании.

2.6. В случае устранения замечаний, сделанных уполномоченным лицом, подрядная организация вправе повторно направить документы на согласование в соответствии с настоящим Порядком.

Приложение
к Порядку согласования
администрацией муниципального
образования «Город Кирово-Чепецк»
Кировской области работ,
выполняемых в ходе капитального
ремонта общего имущества в
многоквартирном доме на
территории муниципального
образования «Город Кирово-Чепецк»
Кировской области, собственники
помещений в котором формируют
фонд капитального ремонта на счете
регионального оператора

Расписка в приеме документов

Кому: _____
(указывается наименование подрядной организации)

Я _____ «__» _____ 20__ г.
(Ф.И.О. (последнее - при наличии), должность уполномоченного лица)

Принял (не принял) от _____
(нужное - подчеркнуть) (указывается наименование подрядной организации)

акт(ы) по приемке выполненных работ по капитальному ремонту _____
(указывается вид работ по капитальному ремонту)

в _____ многоквартирном доме, _____ расположенном по адресу _____
(указывается адрес многоквартирного дома)

Основанием для отказа в приеме документов является _____

_____ (указывается причина отказа в соответствии с Порядком, заполняется только при отказе в приеме)

_____ (Ф.И.О., должность) _____ (подпись)

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК" КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10.07.2018 № 719
г. Кирово-Чепецк

О проведении мероприятия "Молодёжный пикник"

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", в целях подготовки и проведения на территории города Кирово-Чепецка городского мероприятия, администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Провести мероприятие "Молодёжный пикник" (далее - мероприятие) 14 июля 2018г. с 11.00 до 16.00 на территории города Кирово-Чепецка в сквере за КОА "Дружба" по адресу г. Кирово-Чепецк ул. Островского 6.

2. Ответственным за проведение мероприятия считать Платунова Павла Александровича - исполнительного директора ООО "Редакция газеты "Вперед" (по согласованию), контактный телефон 8-905-870-96-96.

3. МКУ "Дорожно-эксплуатационная служба" (Четвериков А.В.) организовать работу по уборке территории и покосу травы в сквере за КОА "Дружба".

4. Рекомендовать МО МВД России "Кирово-Чепецкий" (Суслов С.В.) обеспечить соблюдение общественного порядка при проведении мероприятия.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А.Шинкарёв

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"

КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10.07.2018 № 721
г. Кирово-Чепецк

О заключении концессионного соглашения

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях", Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь Уставом муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Заключить концессионное соглашение в отношении объектов водоснабжения, право собственности на которые принадлежит муниципальному образованию "Город Кирово-Чепецк" Кировской области: сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженность 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк, путем проведения Конкурса, установив:

1.1. Условия концессионного соглашения. Приложение № 1.

1.2. Критерии Конкурса и параметры критериев Конкурса. Приложение № 2.

1.3. Вид Конкурса - открытый конкурс.

1.4. Задание согласно приложению № 3 и минимально допустимые плановые значения показателей деятельности концессионера согласно приложению № 4.

1.5. Срок опубликования в официальном издании - Информационном Бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, размещения на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для размещения информации о проведении торгов - www.torgi.gov.ru и официальном сайте муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области - <http://www.k4city.kirovreg.ru> сообщения о проведении открытого конкурса в течение пяти рабочих дней с момента издания настоящего постановления.

1.6. Администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области является уполномоченным органом на утверждение конкурсной документации, внесение изменений в конкурсную документацию и создание конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженность 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк.

информационный БЮЛЛЕТЕНЬ

1.7. Требования об указании участниками открытого конкурса в составе конкурсного предложения мероприятий по реконструкции объекта концессионного соглашения, обеспечивающих достижение предусмотренных заданием целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности концессионера, с описанием основных характеристик этих мероприятий указаны в задании. Приложение № 3.

1.8. Размер концессионной платы на весь срок действия концессионного соглашения не устанавливается.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв

Приложение № 1

к постановлению администрации муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк" Кировской области
от 10.07.2018 № 721

Условия концессионного соглашения (существенные)

1. Концессионер обязуется за свой счет реконструировать имущество, право собственности на которое принадлежит муниципальному образованию "Город Кирово-Чепецк" Кировской области - Концеденту, и осуществляет деятельность по предоставлению услуг по водоснабжению населению и иным потребителям, на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области с использованием объекта концессионного соглашения (далее - Соглашение), а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный Соглашением, права владения и пользования объектом Соглашения для осуществления указанной деятельности.

2. Объектом Соглашения являются сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, подлежащие реконструкции. Объект Соглашения, подлежащий реконструкции, принадлежит Концеденту на праве собственности на основании Постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 3020-01, Распоряжения Президента Российской Федерации от 18.03.1992 № 114-рп, о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним 26.04.2011 сделана запись регистрации № 43-43-03/276/2011-070 и выдано свидетельство о государственной регистрации права от 26.04.2011 года № 43-АВ 357679.

На момент заключения Соглашения объект Соглашения закреплен на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием "Водоканал" города Кирово-Чепецка на основании договора о закреплении муниципального имущества за муниципальным унитарным предприятием на праве хозяйственного ведения от 07.04.2009 № 12-01.

Сведения о составе и описании объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях, техническом состоянии, сроке службы, начальной, остаточной стоимости передаваемого объекта Соглашения приведены в таблице № 1.

3. Срок действия Соглашения с момента его подписания по 31.12.2029.

4. Срок передачи концессионеру объекта Соглашения в течение тридцати календарных дней с момента подписания Соглашения.

5. Порядок предоставления концессионеру земельных участков:

5.1. Концедент обязуется заключить с Концессионером договоры о предоставлении земельных участков на праве аренды, на которых располагается объект Соглашения и которые необходимы для осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней со дня подписания Соглашения.

5.2. Договоры аренды земельных участков заключаются на срок действия Соглашения. Договоры аренды подлежат государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступает в силу с момента передачи объекта Соглашения по акту приема-передачи. Государственная регистрация указанных договоров осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

5.3. Размер годовой арендной платы за земельные участки устанавливается в соответствии с "Положением о порядке определения размера арендной платы, порядке, условиях и сроках внесения арендной платы за земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области", утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 27.12.2013 № 1726.

5.4. Концессионер не вправе сдавать арендованный земельный участок в субаренду и передать свои права и обязанности по договору аренды земельного участка другим лицам (за исключением случаев, установленных федеральным законодательством), отдавать арендные права земельного участка в залог и вносить их в качестве вклада в уставный капитал хозяйственного товарищества и общества либо паевого взноса в производственный кооператив.

5.5. Концессионер вправе с согласия Концедента возводить на земельном участке, находящемся в собственности Концедента, объекты недвижимого имущества, не входящие в состав объекта Соглашения, предназначенные для использования при осуществлении Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением.

6. Цели и срок использования (эксплуатации) объекта Соглашения:

6.1. Цель использования (эксплуатации) объекта Соглашения осуществляется в соответствии с требованиями, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2013 № 1188, предоставляется в течение всего срока действия концессионного соглашения. Величина банковской гарантии составляет 2% от суммы обязательств концессионера по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения.

6.2. Срок использования (эксплуатации) объекта Соглашения: с момента заключения Соглашения по 31.12.2029.

7. Способы обеспечения исполнения концессионного обязательства - безотзывная банковская гарантия. Безотзывная банковская гарантия, соответствующая требованиям, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2013 № 1188, предоставляется в течение всего срока действия концессионного соглашения. Величина банковской гарантии составляет 2% от суммы обязательств концессионера по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения.

8. В соответствии с п. 1.1. статьи 7 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях", в связи с тем, что Концессионер реализует производимые при использовании объектов Соглашения товары, работы, услуги по регулируемым ценам (тарифам), концессионная плата по Соглашению не устанавливается на весь срок действия Соглашения.

9. В случае досрочного расторжения Соглашения по вине Концедента на основании решения суда, Концессионеру должна быть выплачена денежная компенсация, состоящая из затрат Концессионера по реализации условий настоящего Соглашения с учетом:

а) расходов по исполнению возложенных на Концессионера обязательств по осуществлению Работ в отношении объекта Соглашения и иного имущества;

б) расходов Концессионера на заем, использование, возврат кредитных средств, включая штрафные санкции, привлеченных для целей исполнения возложенных на Концессионера обязательств по осуществлению работ в отношении объекта Соглашения и иного имущества;

в) расходов Концессионера по досрочному завершению исполнения возложенных обязательств по объекту Соглашения и иному имуществу (расчет с персоналом, лизинговые платежи, срочная реализация запасов, консервация оборудования, объектов незавершенного строительства и т.п.);

г) расходов Концессионера по созданию с согласия Концедента вновь созданного имущества и не относящегося к объекту Соглашения и иному имуществу.

10. Концессионер обязуется осуществить действия по получению разрешения на земляные работы по подготовке территории, необходимой для реконструкции объекта Соглашения, осуществления деятельности, предусмотренной Соглашением.

11. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в таблице № 2.

12. Предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия Соглашения Концессионером, равен 39 632,0 тыс. руб.

13. Расходы Концессионера, подлежащие возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и не возмещенные ему на момент окончания срока действия Соглашения:

13.1. Возмещение расходов Концессионера осуществляется Концедентом в объеме, в котором указанные средства не возмещены Концессионеру на момент расторжения настоящего Соглашения за счет выручки от реализации выполненных работ, оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам) с учетом установленных надбавок к ценам (тарифам).

13.2. При этом должен соблюдаться следующий порядок:

1) Концессионер в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента расторжения настоящего Соглашения направляет Концессионеру экономически обоснованное и документально подтвержденное требование о возмещении Концедентом расходов Концессионера.

2) Концедент в течение 15 рабочих дней с момента получения требования Концессионера направляет Концессионеру уведомление с указанием на одно из следующих решений Концедента:

- о полной компенсации расходов Концессионера;
- о частичной компенсации расходов Концессионера;
- об отказе в компенсации расходов Концессионера.

Уведомление о частичной компенсации расходов Концессионера либо об отказе в компенсации расходов Концессионера должно быть мотивированным.

3) В случае принятия решения о частичной компенсации расходов Концессионера или об отказе в компенсации таких расходов, разногла-

сия Сторон решаются путем проведения совместных совещаний Концедента и Концессионера в течение 15 рабочих дней с даты принятия решения Концедента, указанного в пункте 1.2. настоящего Приложения.

4) В случае не достижения взаимного согласия в ходе совместных совещаний спор подлежит разрешению в судебном порядке.

5) Концедент обязуется обеспечить компенсацию расходов Концессионера в срок не позднее одного года с момента расторжения Соглашения путем принятия соответствующего правового акта, предусматривающего бюджетные ассигнования на возмещение Концессионеру расходов в согласованном Сторонами размере.

14. Регулирование тарифов на оказываемые услуги осуществляется в соответствии с методом индексации тарифов.

Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения), на оказываемые услуги согласованные с органами исполнительной власти, осуществляющими регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов) приведены в таблице № 3.

15. Иные условия Соглашения устанавливаются конкурсной документацией по проведению открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк, в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях".

Сведения о составе и описании объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях, техническом состоянии, сроке службы, начальной, остаточной стоимости передаваемого объекта Соглашения

Инв.№	Объект права	Протя- жен- ность – для сооруже- ний, пог.м	S – для зданий, помеще- ний, кв.м	Адрес объекта (место нахождение) (Кировская обл., г. Кирово-Чепецк,)	Кадастровый номер	Первоначальная стоимость (руб)	Амортизация (руб)	Остаточная стоимость (руб.)	Дата ввода в эксплу- ацию (принятие к учету)	Срок службы, лет	Состояние	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Сети водоснабжения города Кирово-Чепецка		115 389		42:42.000000-979	112 534 511,85	93 270 958,02	19 263 553,83			Рабочее	
	в том числе:											
193	проходная водозабора		91,6	мкр. Утробино			96 404,45	96 404,45		1963	55	Рабочее
202	насосная станция 1-го подъема		134,7	мкр. Утробино			1 416 613,63	1 416 613,63		1993	25	Рабочее
203	станция 2-го подъема		342,8	мкр. Утробино			664 361,38	664 361,38		1963	55	Рабочее
211	проходная на площадке насосной станции 3-го подъема		41,2	ул. Созонтова			17 816,96	17 816,96		1963	55	Рабочее
219	насосная станция 3-го подъема		182,8	ул. Созонтова			398 750,91	398 750,91		1963	55	Рабочее
300	здание № 21. Насосная 1-го подъема		355,7	мкр. Утробино			5 979 031,97	4 260 410,48	1 718 621,49	1988	30	Рабочее
303	здание № 23. Насосная 2-го подъема		590,2	ул. Созонтова			1 740 492,69	1 281 173,80	459 318,89	1988	30	Рабочее
304сов	здание № 24		1 413,80	мкр. Утробино			2 579 093,92	1 894 286,75	684 807,17	1988	30	Рабочее
313	здание № 27. Административно-бытовое		321,2	мкр. Утробино			1 325 263,70	522 887,14	802 376,56	1988	30	Рабочее
216	станция фильтровальная		1 877,80	мкр. Утробино			3 291 609,89	2 237 153,69	1 054 456,20	1963	55	Рабочее
1231	здание фильтровальной станции		739,5	мкр. Утробино			2 841 529,60	1 290 290,26	1 551 239,34	1978	40	Рабочее
2253	насосная станция 2-го подъема		469,5	мкр. Утробино			851 254,46	529 608,56	321 645,90	1991	27	Рабочее
194	склад ГСМ		20,3	мкр. Утробино			6 015,52	6 015,52		1963	55	Рабочее
196	склад песка		104,6	мкр. Утробино			2 709,28	2 709,28		1963	55	Рабочее
199	здание бани		168,7	мкр. Утробино			242 561,29	241 530,64	1 030,65	1963	55	Рабочее
302	здание № 22 для очистки маломутных вод		2 444,70	мкр. Утробино			14 815 353,77	10 915 989,92	3 899 363,85	1988	30	Рабочее
305	здание № 25. Хлораторная		357,2	мкр. Утробино			1 376 219,01	1 105 621,30	270 597,71	1988	30	Рабочее
318	здание № 29. Трансформаторная подстанция		50	мкр. Утробино			44 755,09	31 148,39	13 606,70	1988	30	Рабочее
19	материальный склад № 1		128,8	ул. Созонтова			292 586,78	145 072,75	147 514,03	1995	23	Рабочее
97	материальный склад № 2; материальный склад № 3		340,7	ул. Созонтова			216 514,30	97 882,19	118 632,11	1997	21	Рабочее
99	помещение бывшей бойлерной		25,1	ул. Созонтова			1 417,00	1 417,00		1998	20	Рабочее
100	помещение склада профессионального спортивного инвентаря		29,8	ул. Созонтова			1 268,00	1 268,00		1998	20	Рабочее
20	ограждение станции 3-го подъема	310		ул. Созонтова			278 602,34	170 964,87	107 637,47	1997	21	Рабочее
307	Здание № 26. Водонапорная башня		86,9	мкр. Утробино			372 122,20	273 274,12	98 848,08	1988	30	Рабочее
2230	оголовки и самотечные трубопроводы	70		мкр. Утробино		6 759 240,32	3 199 241,45	3 559 998,87	1988	30	Рабочее	
2250	берегоукрепление здания 1 и здания 21		1 494	мкр. Утробино		1 769 664,96	1 681 736,42	87 928,54	199	1819	Рабочее	
2247	забор-ограждение охранного периметра водозабора	1 385		мкр. Утробино		1 256 646,72	1 081 794,63	174 852,09	1990	28	Рабочее	
201	дорога на площадке водозабора асфальтобетонная		1 635,50	мкр. Утробино		316 618,40	316 618,40		1963	55	Рабочее	

сети водоснабжения:		115 389								Рабочее	
1564сов	Сети хоз.пит. водопр. от д8 до д9 ЗМКР тр. стал. д. 57 дл. 71 п/м			от д8 до д9 ЗМКР		16 032,64	16 032,64		1980	38	Рабочее
561сов	Наружный водопровод очист. соор тр.0 ЧВР д- 50.100.150 дл.1389			ОСК		396 816,37	396 816,37		1963	55	Рабочее
696сов	Водопровод от д12по К-Маркса Калининатр.ЧВ Рд100мм дл.287п/			д12по К-Маркса		61 265,15	52 744,83	8 520,32	1970	48	Рабочее
2502сов	хоз.питьевой водопровод зд10 трубы стальн дл.67п/м мсо-52			зд10 мсо-52		104 041,60	104 041,60		1990	28	Рабочее
1657сов	наружные сети хоз.противопож ар водопровода зд.26.28.7мкр			зд.26.28.7мкр		100 306,34	100 306,34		1982	36	Рабочее
551сов	Водопровод ж/д3 МКР-4			ж/д3 МКР-4		14 786,96	4 778,27	10 008,69	1996	22	Рабочее
2552сов	Водопровод в3+в4 4мкр тр.стал.дл 125п/м			в3+в4 4мкр от ВК-12 (л32/2) до ВК-6 (л33/1)		57 697,04	57 697,04		1991	27	Рабочее
374сов	Водопровод кв38 дом.2.5.7 тр.чугунн. дл.345п/м			кв38 дом.2.5.7		130 265,20	127 019,82	3 245,38	1963	55	Рабочее
1590сов	Наруж. хоз.пить. водопр ов.В-14 до ж/д15 тр стальн. дл.51.6п/			В-14 до ж/д15 по Чепецкой 20		23 025,60	23 025,60		1980	38	Рабочее
1408сов	Водопровод Ж/Дорожная 31/1			Ж/Дорожная 31/1		8 017,00	6 012,03	2 004,97	2000	18	Рабочее
2548сов	хоз.питьевой водопровод 4 мкр ул.Пушкина 20/2 тр.стал.дл 35			4 мкр ул.Пушкина 20/2		9 578,65	9 578,65		1991	27	Рабочее
547сов	Хоз.водопровод ж/д39			ж/д39, 9мкр.		13 798,86	13 109,90	688,96	1996	22	Рабочее
417сов	хоз.питьевой водопровод ж/д63 мкр-7а тр.стальн 057.дл.20п/м			ж/д63 мкр-7а		23 622,56	23 622,56		1987	31	Рабочее
1431сов	Водопровод Маяковского 8			ул. Маяковского 8		14 965,00	11 223,03	3 741,97	2000	18	Рабочее
422сов	хоз.питьевой водопровод ж/д56 тр.стальн 050.200 дл.6п/м			ж/д56, от ВК-10 (л33/4) до сосновая,26		4 178,72	4 178,72		1985	33	Рабочее
1902сов	Хоз.пить. водопр овод д/к49 7мкр тр.стальные дл.65.72 м/п			д/к49 7мкр		22 172,80	22 172,80		1990	28	Рабочее
2521сов	водопровод ж/д35 отв2 до ж/д35 мкр- 7тр.чугунные дл.14.9п/м			ж/д35 отв2 до ж/д35 мкр- 7		51 679,68	22 702,88	28 976,80	1990	28	Рабочее
2570сов	Хоз. питьев. водопровод ж/д22 мкр9 тр.чвр дл66п/м			ж/д22 мкр9		3 105,21	1 258,50	1 846,71	1990	28	Рабочее
886сов	Хоз.пить. водопр овод ж/д21 9МКР тр.сталь д.76 дл48.7п/м			ж/д21 9МКР		21 490,56	21 490,56		1990	28	Рабочее
1427сов	Водопровод Ленина 36/1			ул. Ленина 36/1		24 044,00	18 032,43	6 011,57	2000	18	Рабочее

435сов	водопровод д 4а мкр-8а тр.стальные дл.41п/м			д 4а мкр-8а		190 174,40	190 174,40		1988	30	Рабочее
1403сов	Водопровод Молодежная 13			ул.,Молодежная 13		14 832,00	11 124,00	3 708,00	2000	18	Рабочее
439сов	хоз. водопровод ж/д16 мкр-4. трубы стальн. 0100 дл.80 п/м			ж/д16 мкр-4		23 793,12	23 793,12		1988	30	Рабочее
542сов	Хоз.питьев.водопровод ж/д32 мкр-9 тр.стальные дл18п/м			ж/д32 мкр-9		851,27	851,27		1992	26	Рабочее
1245сов	Наружужные сети водопровода тр.стальные д.50мм дл.5.1п/м			ул. Первом. 6а (л25/1)		682,24	682,24		1978	40	Рабочее
708сов	Водопровод по ул.Первомайской от д14 до д2, от ВК-7 (л24/3) до ул. Певом.8			ул.Первомайской от д14 до д2, от ВК-7 (л24/3) до ул. Певом.8		12 809,06	9 982,01	2 827,05	1970	48	Рабочее
1031сов	Водопровод к ж/д9 гл.до 3м тр.ЧВРд150.50 дл.57п/м			к ж/д9 от ВК-6 (л31/1) до ул. Ленина,20 (л31/1)		14 028,56	9 560,15	4 468,41	1975	43	Рабочее
1422сов	Водопровод 60 лет Октября 2			ул.60 лет Октября 2		43 332,00	32 499,00	10 833,00	2000	18	Рабочее
359сов	Водопровод пос.Балезино тр.чугунные д.50 дл.300мм			Балезино, от ВК-1 (л24/1) до ВК-10 (л17/4)		1 864 314,61	1 864 314,61		1952	66	Рабочее
1198сов	Водопр от В18доВ167МКР глуб.3м трстальныед50.150.100дл.277.1			от В18доВ16,7МКР, до шк. №3		124 167,68	124 167,68		1978	40	Рабочее
2506сов	ввод хоз.противопож арн.водопрв в ж/д4трубы стал. дл.456.27пм			ж/д4, от ВК-13 (л30/3) до ВК-1 (л38/2)		245 265,28	245 265,28		1990	28	Рабочее
1241сов	Водопровод ж/д ул.Молодежная 15 тр.стал.д-63мм дл.52м			ж/д ул.Молодежная 15		82 440,00	76 494,63	5 945,37	2001	17	Рабочее
2556сов	Хоз.питьев.водопр ул Ж/д 23/2 7 мкр тр.стал.дл29.7п/м			ул Ж/д 23/2 7 мкр		20 426,27	20 426,27		1990	28	Рабочее
1898сов	Хоз.пить.водопровод ж/д61 7мкр тр.стальные дл.9 м/п			ж/д61 7мкр		58 587,36	58 587,36		1985	33	Рабочее
378сов	Водопровод кв.40-41дом5.6.13 тр.чугунн.д.100.мм дл.291пм			в.40-41дом5.6.13		68 019,33	64 944,34	3 074,99	1964	54	Рабочее
430сов	водопровод ж/д 4мкр-8 тр.стальн 0108.дл.21п/м			ж/д 4мкр-8		43 390,46	43 390,46		1988	30	Рабочее
382сов	Водопровод у д/к 76 тр.чугунн.д.100.мм дл.61п/м			д/к 76		21 251,78	19 367,29	1 884,49	1965	53	Рабочее
1040сов	Водопровод к зданию36 МКР-3 тр.ЧВРд100. дл.24п/м			к зданию36 МКР-3		3 411,20	2 309,43	1 101,77	1976	42	Рабочее
2538сов	хоз.пить.водопровод 1очереди 9мкр тр.стальные дл.31.2п/м			1очереди 9мкр, от ВК-10 (л39/1) до КНС-11		97 088,21	97 088,21		1991	27	Рабочее
896сов	Водопровод к общежитию4 кв3а тр.ЧВР д100мм дл.66.5п/м			к общежитию4 кв3а , от ВК-5 до ул. Ленина,59 (л17/3)		19 443,84	18 831,27	612,57	1974	44	Рабочее

1636сов	Хоз. водопровод хирург. кор.МС О тр.стальн. д.108мм дл.12.1п/м			хирург.кор.МСО		9 295,52	9 295,52		1982	36	Рабочее
1597Асов	Наружн.сети хоз.пить.водопров. тр.чугунн.д.150 ммдл.122п/м			от ВК-13 (л17/4) до ВК-7 (л17/3)		26 436,80	15 620,62	10 816,18	1981	37	Рабочее
231	водовод промывной воды зд. 21 тр.стальные 0-300 п/м-69.5			мкр. Угробино		120 543,28	120 543,28		1988	30	Рабочее
703сов	Водопровод поСазонтова Первом пер.Больнич.тр ЧВР д.200ммдл.18			Сазонтова Первом пер.Больнич.		39 493,17	30 776,36	8 716,81	1970	48	Рабочее
2519сов	хоз.питьевой водопровод ж/д8 мкр-9 1очер.тр.стальн. дл.12п/			ж/д8 мкр-9 1очер.		21 439,39	21 439,39		1990	28	Рабочее
1077сов	Наруж.сети водопровод отВК3до Ленина поЖ/дорож8аМКРтрЧВР771			отВК3до Ленина поЖ/дорож8аМКР		307 093,28	303 647,18	3 446,10	1976	42	Рабочее
1660сов	хоз.питьевой водопровод ж/д39 трубы стальные дл.38п/м 8мкр			ж/д39,8мкр		6 319,25	6 319,25		1990	28	Рабочее
667сов	Водопровод МКР-3 д.16.17 тр.ЧВР д.150.100мм дл.116.3п/			МКР-3 д.16.17		66 313,73	52 806,46	13 507,27	1969	49	Рабочее
560сов	Наружный водопровод ж/д20 МКР-22			ж/д20 МКР-22		48 229,94	45 818,83	2 411,11	1996	22	Рабочее
695сов	Водопровод от Универм.до Перво тр.ЧВР д.150мм дл.95п/м			Универм.до Первом.		13 866,53	10 806,53	3 060,00	1970	48	Рабочее
447сов	Магистральный водовод от МКР 8 тр.стальные д.600 дл.5200п/м			от МКР-8 , ВК-21 (л39/1) до (л28/4)		2 296 505,12	2 296 505,12		1984	34	Рабочее
2501сов	Хоз.пить.водопровод ж/д23 8МКР тр.ЧВР д.150 дл.66п/м			ж/д23 8МКР		16 527,26	6 959,10	9 568,16	1990	28	Рабочее
2551сов	хоз.пит.водопровод АТС-10000 ул.Сосновая тр.стал.дл 216п/м			АТС-10000 ул.Сосновая		54 123,46	54 123,46		1991	27	Рабочее
550сов	Хоз.водопровод ж/д5 МКР-21			ж/д5 МКР-21		8 304,58	7 888,85	415,73	1996	22	Рабочее
1594сов	Наруж. хоз.пить.водопров. В25А к ж/д43тр стальн.д.150 дл.82.57			В25А к ж/д43, от ВК-2 (л40/1) до (л32/4) Муз. Шк. №2		72 743,84	72 743,84		1981	37	Рабочее
373сов	Водопровод от колодца 269до264 тр.чугунн. д.150.мм.дл.202 п/м			от колодца 269до264 , от ВК-5(л33/4) до ВК-4 (л33/1)		101 619,65	96 286,90	5 332,75	1963	55	Рабочее
690сов	Водопровод у дет.тех.станции тр.ЧВР д.50.100мм дл.72.8п/м			у дет.тех.станции,пр. Мира		17 951,44	14 295,70	3 655,74	1969	49	Рабочее
1407сов	Водопровод Ж/Дорожная 31/2			Ж/Дорожная 31/2		37 402,00	28 051,21	9 350,79	2000	18	Рабочее
2533сов	хоз.питьевой водопровод ж/д11 9мкр тр.стальные дл.21п/м			ж/д11 9мкр		10 675,69	10 675,69		1991	27	Рабочее
972сов	Водопрово пр.Кирова			пр.Кирова от ВК-20(л24/2) до ВК-3 (л25/1)		1 518 176,19	1 088 025,59	430 150,60	2001	17	Рабочее

416сов	хоз.питьевой водопровод ж/д62 мкр-7 тр.стальн 057.дл.39п/м			ж/д62 мкр-7		24 134,24	24 134,24		1987	31	Рабочее
1430сов	Водопровод Маяковского 4			Маяковского 4		27 448,00	20 586,57	6 861,43	2000	18	Рабочее
421сов	хоз.питьевой водопровод ж/д2 тр.стальн 0100.200 дл.132.2п			ж/д2 ,от ВК-7 до ВК-8 (л33/4)		89 262,58	89 262,58		1987	31	Рабочее
519сов	Водопровод от насос.3го подъеа до молокозавода тр.стальные			от насос.3го подъеа до молокозавода		240 097,31	240 097,31		1957	61	Рабочее
2520сов	хоз.питьевой водопровод ж/д19 мкр-9 1очер.тр.стальн. дл.10п/			ж/д19 мкр-9 1очер.		20 782,74	20 782,74		1990	28	Рабочее
1645сов	Водопр.к д.35 7МКР тр.стальн.д.150 мм дл227.35п/м			д.35 7МКР		127 067,20	127 067,20		1982	36	Рабочее
411сов	хоз.питьевой водопровод ж/д60 мкр-7а тр.стальн 0100.дл.35п/			ж/д60 мкр-7а		17 567,68	17 567,68		1987	31	Рабочее
885сов	хоз.питьевой водопровод ж/д17 9 мкр 1оч.трубы стальн.дл.42м			ж/д17 9 мкр 1оч.		10 327,41	10 327,41		1990	28	Рабочее
396сов	Водопровод по ул.Мира.Пролет арс трубы чугунные д150мм дл.975п			по ул.Мира.Пролетарс		478 480,50	407 289,88	71 190,62	1967	51	Рабочее
442сов	водопровод мкр 8 от в 27 дов10 трубы стальн. дл.805п/м			мкр-8 от в 27 дов10 (л38/2)		697 795,07	697 795,07		1988	30	Рабочее
434сов	водопровод зд 8.9 мкр-8 тр.стальные дл.39п/м			зд 8.9 мкр-8		34 896,58	34 896,58		1988	30	Рабочее
1402сов	Водопровод ул.Чепецкая 5			ул.Чепецкая 5		33 389,00	25 041,61	8 347,39	2000	18	Рабочее
438сов	хоз. водопровод ж/д19ком.кварт трубы чвр 0100 дл.36.8 п/м			ж/д19ком.кварт		50 144,64	23 734,59	26 410,05	1988	30	Рабочее
1239сов	Водопровод ж/д ул.Мира 64/1 тр.чуг д160мм дл 52м			ж/д ул.Мира 64/1		7 675,00	4 784,81	2 890,19	2001	17	Рабочее
2532А сов	Хоз.пить.водопр ж/д13 9мкр тр.стальн.д.57 дл17.5п/м			ж/д13 9мкр		8 003,08	8 003,08		1991	27	Рабочее
707сов	Водопровод сПервомайск до ясл3 трЧВР д150мм дл.50п/м			сПервомайск до ясл3, от ВК-9 (л24/3)		10 668,53	8 314,08	2 354,45	1970	48	Рабочее
1415сов	Водопровод Ленина 34/2			Ленина 34/2		27 552,00	20 664,00	6 888,00	2000	18	Рабочее
1049сов	Водопр отВ-5 до д/к МКР-7 тр.чугунные д.100дл.54п/м			отВ-5 до д/к МКР-7		6 668,90	4 516,67	2 152,23	1976	42	Рабочее
2541сов	хоз. питьевой водопровод ж/д20 мкр-9 1оч.тр.стальные дл.14.5			ж/д20 мкр-9 1оч.		10 655,22	10 655,22		1991	27	Рабочее
2563сов	Водопровод ул.Волод.13 мкр 8 тр.стальн дл151п/м			ул.Волод.13 мкр-8		44 479,32	44 479,32		1991	27	Рабочее
358сов	Водопровод аварийного поселка тр.чугунные дл.1000п/м			аварийного поселка		380 296,61	380 296,61		1948	70	Рабочее

2505сов	водопровод дома 33 мкр7 трубы стальные дл.45.7п/м		дома 33 мкр7		91 522,50	91 522,50		1990	28	Рабочее
1125сов	хоз.питьевой водопровод 9мкр трубы чвр дл.250п/м		9мкр, от ВК-14 (л39/4) до Володарского,6,8		171 284,88	75 247,57	96 037,31	1990	28	Рабочее
2555сов	Хоз.питьев.водопр ул.России 11 4 мкр тр.стал.дл64 п/м		ул.России 11 4 мкр		17 008,24	17 008,24		1991	27	Рабочее
876сов	Водопровод к ж/д 206.206аМКР12 тр.ЧВР д.200мм дл.43.3п/м		ж/д 206.206аМКР1-2		23 878,40	17 085,92	6 792,48	1973	45	Рабочее
400сов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 мкр-5 тр.стальн 0108 дл.4.35		ж/д21 мкр-5		473 875,38	473 875,38		1987	31	Рабочее
1259сов	Водовод от гаража до Комсомольск тр.чуг.125мм дл.220м		от гаража до Комсомольск, до Большевиков от ВК-5 (л9/2)		30 428,00	30 428,00		2001	17	Рабочее
377сов	Водопровод кв.1а тр.чугунн.д.100.150мм дл.160п		кв.1а, от ВК-1 до ВК-1 (л23/2)		62 561,41	60 135,92	2 425,49	1964	54	Рабочее
1187сов	Водопровод к зд19.12.20.8МКР тр.стальные д52.3 дл.52.3п/м		к зд19.12.20.8МКР		53 035,63	53 035,63		1977	41	Рабочее
381сов	Водопровод от ВК-9 до ВК-269 тр.чугунн.д.150.мм дл.508п/м		от ВК-9 до ВК-269 , кв. 41		180 367,20	160 893,83	19 473,37	1965	53	Рабочее
1614сов	Водопровод прачечной МСО тр.стальные д.100дл.10.6п/м		прачечной МСО		33 003,36	33 003,36		1981	37	Рабочее
2537сов	хоз.пить.водопровод ж/д12 мкр9 тр.чвр дл.170п/м		ж/д12 мкр9		123 638,26	52 038,19	71 600,07	1991	27	Рабочее
2559сов	Водопровод ул.Ленина 2/3 8 мкр трубопровод под дорого		ул.Ленина 2/3 8 мкр		7 818,47	7 818,47		1991	27	Рабочее
895сов	Водопровод ж/д202 МКР-1.2 тр.ЧВР д100мм дл.13п/м		ж/д202 МКР-1.2		7 035,60	5 004,94	2 030,66	1974	44	Рабочее
1119сов	хоз.водопровод ж/д20 от тв до ж/д20ком.кв.трубы чвр дл-38		ж/д20 от тв до ж/д20ком.кв.		25 413,44	11 164,14	14 249,30	1990	28	Рабочее
858сов	Водопровод Вд26.30 отКЛ323.326 тр.ЧВР д.100мм дл.19п/м		Вд26.30 отКЛ323.326 , Ленина,70/1		5 969,60	4 347,40	1 622,20	1973	45	Рабочее
2518сов	хоз.питьевой водопровод ж/д2 трубы чвр дл.119.4п/м мкр-4		д ж/д2 мкр-4		65 418,29	65 418,29		1990	28	Рабочее
702сов	Водопровод поПервом доПролетар Загород.тр.ЧВР д150мм л.330п/м		Первом доПролетар Загород.		51 168,00	44 876,29	6 291,71	1970	48	Рабочее
1076сов	Наруж.сети водопровод отВК6.9 с ввод.дом17.35.1 бтр.ЧВРдл.19		отВК6.9 с ввод.дом17.35.16 до ул. Школьная,8/2		62 339,68	46 340,94	15 998,74	1976	42	Рабочее

666сов	Водопровод МКР д.14.15 тр.ЧВР д.150.100мм дл.70.3п/м			д.14.15 , Кирова,9 до т. 6, ввод в ж.д. Кирова,7		62 939,37	55 118,07	7 821,30	1969	49	Рабочее
293	напорный трубопровод в гор.сет трубы стальные 0-800 п/м-32			мкр. Угрюбино		289 610,88	289 610,88		1988	30	Рабочее
1410сов	Водопровод Ж/Дорожная 33/1			Ж/Дорожная 33/1		37 402,00	28 051,21	9 350,79	2000	18	Рабочее
1192сов	Магистральный водопр отВК12.18 улЮжная8МКР трЧВРд200дл.38 8.3п			отВК12.18 улЮжная8МКР		109 670,08	70 553,51	39 116,57	1978	40	Рабочее
446сов	водопровод от рем. базы теплос трубы стальн. дл.142 п/м			от рем. базы теплос		22 710,06	22 710,06		1988	30	Рабочее
2500сов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 трубы чвр дл.17п/м 8мкр			ж/д21 8мкр		2 976,27	1 308,15	1 668,12	1990	28	Рабочее
2550сов	хоз.пит.водопровод 7мкр общеж ул.Сосновая тр.стал.дл 403			7мкр общеж ул.Сосновая		105 447,01	105 447,01		1991	27	Рабочее
1593сов	Наруж. хоз.пить.водопров.В8-10 к ж/д17тр стальн.д108 дл.8.05			В8-10 к ж/д17		5 969,60	5 969,60		1981	37	Рабочее
372сов	Водопровод кв.34 тр.чугунны д.100.150.мм.дл. 64п/м .			кв.34, от ВК-4 до Пушкина		57 734,56	57 734,56		1962	56	Рабочее
414сов	хоз.питьевой водопровод ж/д55 мкр-7а тр.стальн 057.дл.39п/м			ж/д55 мкр-7а		23 452,00	23 452,00		1987	31	Рабочее
827сов	Водопровод к шк5 МКР-3 трубы ЧВР д.100.150ммдл.1 51п/			шк5 МКР-3		19 870,24	15 119,95	4 750,29	1971	47	Рабочее
842сов	Водопровод д.41 МКР-3 тр.стальные д108ммдл.12п/м			д.41 МКР-3		4 562,48	4 562,48		1972	46	Рабочее
1628сов	Внешние сети водопровода ДСШ тр.чугунные д.50 дл55п/м			ДСШ		10 617,36	6 183,34	4 434,02	1981	37	Рабочее
1406сов	Водопровод пр.Лесной 3			пр.Лесной 3		279 781,00	209 835,03	69 945,97	2000	18	Рабочее
971сов	Водопровод по ул.Новостроевской			ул.Новостроевской		21 316,00	15 365,83	5 950,17	2001	17	Рабочее
399сов	хоз.питьевой водопровод к/д 3 здание 3б мкр 6 тр.стальные			к/д 3 здание 3б мкр-6		42 307,41	42 307,41		1987	31	Рабочее
2513сов	хоз.питьев.водопровод ж/д9 трубы чугун.дл.162.2п/м мкр-			ж/д9 , 9 мкр.		17 141,28	7 529,64	9 611,64	1990	28	Рабочее
1644сов	Хоз.пить.водопров.к д.11 6МКР тр.стальн.д.108х 4 дл33п/м			д.11 6МКР		65 239,20	65 239,20		1982	36	Рабочее
410сов	хоз.питьевой водопровод д/к9 мкр-5 тр.стальн 0300.100.65.			д/к9 мкр-5		185 731,31	185 731,31		1987	31	Рабочее
884сов	водовод по ул.парковой от вк-5 до вк-1 трубы стальн.дл.1117п /			ул.парковой от вк-5 до вк-1		640 512,50	640 512,50		1989	29	Рабочее

141с в	Водопровод Сосновая 40			Сосновая 40		6 788,00	5 090,43	1 697,57	2000	18	Рабочее
324с ов	Хоз.водопровод ж/д37,28 МКР-9			ж/д37,28 МКР-9		19 743,23	6 379,69	13 363,54	1996	22	Рабочее
2509с о в	водопровод по пр.россия от в1 до 17мкр5 трубы стал. дл.312.			по пр.россия от в1 до 17мкр5		435 269,12	435 269,12		1990	28	Рабочее
395с ов	Водопровод у д.69.75 МКР-1 трубы чугунные д150мм дл.144п			д.69.75 МКР-1		24 432,72	24 432,72		1967	51	Рабочее
441с ов	водопровод мкр 8 кв-1 ул.2.6 трубы стальн. дл.1448 п/м			мкр-8 кв-1 ул.2.6		839 325,76	839 325,76		1988	30	Рабочее
433с ов	водопровод д/к7 мкр-8 тр.стальные дл.56п/м			д/к7 мкр-8		49 803,52	49 803,52		1988	30	Рабочее
385с ов	Водопровод отВК-19до ПГ259 тр.чугунн.д.100. мм дл.830п/м			ВК-19до ПГ259		155 269,30	139 202,29	16 067,01	1965	53	Рабочее
848с ов	Водопровод д.41 МКР-3 тр.асбоцем д100.200мм дл.378.			д.41 МКР-3		76 734,94	76 734,94		1972	46	Рабочее
1401с о в	Водопровод Мира 74А			Мира 74А		24 488,00	18 365,43	6 122,57	2000	18	Рабочее
403с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д18/ мкр-5 тр.стальн 0159 дл.38.9.			ж/д18/ мкр-5		233 556,34	233 556,34		1987	31	Рабочее
706с ов	Водопровод отЭнгельса- Первымой трЧВР д125мм дл.121п/м			Энгельса-Первом.		25 831,31	20 130,52	5 700,79	1970	48	Рабочее
816с ов	Водопровод столовой поСтроитен трЧВР д100мм дл.9.55п/м			столовой поСтроитен		1 961,44	1 493,49	467,95	1971	47	Рабочее
380с ов	Водопровод от ВК-233 до шк.9 тр.чугунн.д.100. мм дл.677п/м			от ВК-233 до шк.9		255 174,82	230 552,97	24 621,85	1965	53	Рабочее
578с ов	Водопровод от В4 до ж/д 2а 5й мкр			от В4 до ж/д 2а 5й мкр		2 698,16	913,84	1 784,32	1995	23	Рабочее
1653с о в	Водопр.в дом3 8амкр тр.стальные.д10 0мм дл29.9п/м			дом3 8амкр		85 757,57	85 757,57		1982	36	Рабочее
837с ов	Водопровод перемычка отВК11011 ч/зПерв.доДХ68 трЧВР150ммд13 5.			перемычка отВК11011 ч/зПерв.		155 951,54	123 883,99	32 067,55	1971	47	Рабочее
1414с о в	Водопровод Ленина 36/4			Ленина 36/4		24 422,00	18 316,79	6 105,21	2000	18	Рабочее
2540с о в	хоз.питьевой водопровод ж/д7 мкр-9 1оч.тр.чугунные дл.31.6			ж/д7 мкр-9 1оч.		20 561,35	8 655,03	11 906,32	1991	27	Рабочее
2562с о в	Хоз.питьевой водопровод ул 60 лет Окт.15мкр8 тр.стальн дл11			ул 60 лет Окт.15мкр8		31 396,69	31 396,69		1991	27	Рабочее
2504с о в	водопровод дома 2 и по пр.росс трубы стальные дл.270п/м			дома 2 и по пр.росс		540 487,58	540 487,58		1990	28	Рабочее
1124с о в	водопровод ж/дб вж/дб 8мкр трубы стальд.0108 дл.56п/м			ж/дб вж/дб 8мкр		38 290,72	38 290,72		1990	28	Рабочее

2554сов	Хоз.питьев.водопр ул.Молодежная 6 мкр тр.стал.дл.19п/м			ул.Молодежная,9, 6 мкр		28 289,76	28 289,76		1991	27	Рабочее
1258сов	Водовод по Комсомол.от Парковой до Энерг тр.чуг 125мм дл.550м			по Комсомол.от Парковой до Энерг		61 640,00	61 640,00		2001	17	Рабочее
1210сов	Водопровод к ж/д МКР-4 тр.из нержавейки д.51мм дл.17			к ж/д МКР-4		12 792,00	12 792,00		1978	40	Рабочее
557сов	Вынос водопровода из зоны застройки жд90 мкр21			из зоны застройки жд90 мкр21		58 002,20	18 743,08	39 259,12	1996	22	Рабочее
1668сов	водопровод магазин обуви тр.стальные 050мм			магазин обуви		37 403,81	37 403,81		1982	36	Рабочее
1118сов	Наруж.сети водопровод отВК9до пищблока тр.стальныед50 дл.36п			отВК9до пищеблока		37 693,76	24 675,69	13 018,07	1977	41	Рабочее
857сов	Пожарный водопровод от д4к д18 МКР- 3тр.ЧВР д.350мм дл.192.3п			от д4к д18 МКР-3		147 432,06	112 376,08	35 055,98	1973	45	Рабочее
1596сов	Наружн.сети хоз.пить.водопр ов. тр.стальн.д.57м мдл.100п/м			по Первомайской до Калинина		28 398,24	28 398,24		1981	37	Рабочее
1262сов	Водовод по Набережной к частн.дом тр.стал.323мм дл.160м			по Набережной к частн.дом		4 366,00	4 366,00		2001	17	Рабочее
2517сов	водопровод зд.27.27а 8амкр трубы стальн.дл.29.4п/ м			зд.27.27а 8амкр		82 354,90	82 354,90		1990	28	Рабочее
701сов	Водопровод по Первомайской до Калинина тр.ЧВРд.150ммд л.274п/			по Первомайск. До Калинина		58 485,02	45 576,61	12 908,41	1970	48	Рабочее
692сов	Водопровод к д.44 МКР-3 тр.стальные д.108мм дл.19п/м			к д.44 МКР-3		7 163,52	7 163,52		1970	48	Рабочее
665сов	Водопровод МКР-3 д.8 до водопв тр.ЧВР д.150.100мм дл.21п/м			МКР-3 д.8		13 747,14	10 947,95	2 799,19	1969	49	Рабочее
1547А сов	Сети хоз.питьев. водопровода. тр.чугун.д.100.1 50мм дл.459.8			д.57, от ВК-10 до ВК-1		105 934,82	64 846,44	41 088,38	1979	39	Рабочее
1908сов	Хоз.пить.водопр к общеж.ГПТУ тр.стальные дл.67.2 м/п			к общеж.ГПТУ		31 553,60	31 553,60		1985	33	Рабочее
445сов	водопровод ж/д 52 мкр-4 трубы стальн. дл.19 п/м			ж/д 52 мкр-4		21 149,44	21 149,44		1988	30	Рабочее
413сов	хоз.питьевой водопровод зд.27 мкр-7 тр.стальн 057.дл.7.5п/м			зд.27 мкр-7		33 685,60	33 685,60		1987	31	Рабочее
610сов	Водопровод МКР от кол302до1008 тр.ЧВР д.350 дл.521п/м			МКР от кол302до1008		384 118,18	317 410,45	66 707,73	1968	50	Рабочее

826сов	Водопровод к ж.д.10 МКР-3 трубы ЧВР д.100ммдл.44.93 п/м			к ж.д.10 МКР-3		17 917,33	13 632,11	4 285,22	1971	47	Рабочее
1570сов	Сети хоз.пить.водопров. кафе МКР8а тр чугуна д.100ммдл.90п/м			кафе МКР8а		34 197,28	20 644,46	13 552,82	1570	448	Рабочее
654сов	Водопровод к СЭС тр.ЧВР д.50мм дл.7п/м			к СЭС		16 450,51	13 098,15	3 352,36	1969	49	Рабочее
1405сов	Водопровод пр.Лесной 7			пр.Лесной 7		49 327,00	36 995,39	12 331,61	2000	18	Рабочее
970сов	Водопровод ж.д.3 МКР-5			ж.д.3 МКР-5		17 440,00	12 571,88	4 868,12	2001	17	Рабочее
398сов	Водопровод ул.Клубная до Спортв трубы чугунные д.100мм дл.928п			ул.Клубная до Спортв		56 523,58	54 621,75	1 901,83	1959	59	Рабочее
365сов	Водопровод ж/д7 МКР-5			ж/д7 МКР-5		12 451,26	11 828,64	622,62	1996	22	Рабочее
2512сов	хоз.питьев.водопровод д/к24 трубы стал. дл.38.5п/м мкр-8			д/к24 , 8 мкр.		24 731,20	24 731,20		1990	28	Рабочее
883сов	Магистральный водовод от УП25 ТЭЦ3тр.сталь д.600 дл.14489п/м			от УП25 до ТЭЦ3		12 635 067,74	12 635 067,74		1988	30	Рабочее
830сов	Водопровод к дом21.22.23. трубы ЧВР д.100ммдл.94п/м			дом21.22.23 от ВК-6 до ул. Ленина,64/2		148 805,07	116 227,08	32 577,99	1971	47	Рабочее
1889сов	Хоз.пить.водопровод д.166мкр тр.стальные дл.12.67п/м			д.166мкр		10 574,72	10 574,72		1985	33	Рабочее
1418сов	Водопровод Сосновая 42			Сосновая 42		3 234,00	2 426,36	807,64	2000	18	Рабочее
323сов	Водопровод прачечной роддома			прачечной роддома		35 362,19	33 593,57	1 768,62	1996	22	Рабочее
2544сов	хоз.питьевой водопровод ж/д42 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.34.7			ж/д42 мкр-9 2оч		20 680,06	20 680,06		1991	27	Рабочее
389сов	Водопровод от В-12 до д/к-8 трубы ЧВР д.100мм дл.253п/м			от В-12 до д/к-8		78 619,63	71 615,27	7 004,36	1966	52	Рабочее
2558сов	Водопровод ул.Володарского 11/1 8 мкр тр.стал.дл.441.8п/м			ул.Володарского 11/1 8 мкр		62 641,91	62 641,91		1991	27	Рабочее
394сов	Водопровод у д.59.77МКР-1 трубы чугунные д.100мм дл.98п/м			д.59.77 МКР-1		14 881,36	12 357,27	2 524,09	1967	51	Рабочее
311сов	Водовод I зоны пр.России			I зоны пр.России		657 205,00	501 118,08	156 086,92	2000	18	Рабочее
440сов	водопровод художественной школ трубы стальн. 0100 дл.78.6 п/м			художественной школы		23 434,94	23 434,94		1988	30	Рабочее
819сов	сети водопровода ж/д 39 мкр-4 трубы стальн. дл.38 п/м			ж/д 39 мкр-4		26 334,46	26 334,46		1988	30	Рабочее

1548сов	хоз.питьевой водопровод ж/д19 трубы стальные дл.205.5п/м			ж/д19, 9 мкр.		38 700,06	38 700,06		1990	28	Рабочее
432сов	водопровод ж/д16 мкр-8 8мкр тр.стальные дл.28.3п/м			ж/д16 мкр-8		59 721,58	59 721,58		1988	30	Рабочее
384сов	Водопровод от д.32.33 кв.41 тр.чугунн.д.100.мм дл.98п/м			д.32.33 кв.41		36 116,08	36 116,08		1965	53	Рабочее
2531сов	Хоз.пить. водопр ж/д29/9 9мкр тр.стальн д.57 дл53п/м			ж/д29/9 9мкр		19 957,16	19 957,16		1991	27	Рабочее
1042сов	Наруж.сети водопр полик.хир/од тр.чугунные д.100.150 дл642п/			полик.хир/од		183 096,16	174 014,80	9 081,36	1976	42	Рабочее
1400сов	Водопровод Мира 58			Мира 58		45 777,00	34 333,18	11 443,82	2000	18	Рабочее
924сов	Водопровод к общ-5 тр.ЧВР дл.85.64п/м			общ-5, от Вк-5 до ВК-1, до ул. Ленина,61		18 335,20	13 042,53	5 292,67	1974	44	Рабочее
835сов	Водопровод городской больницы трубы стальные д76.100дл.480п			городской больницы		83 483,07	83 483,07		1971	47	Рабочее
402сов	Водопровод ул.Монтаж.до хок/пол трубы стальные д100мм дл.250п			ул.Монтаж.до хок/пол		14 489,07	14 489,07		1967	51	Рабочее
1547сов	Сети хоз.питьев. водопровода. тр.стальн.д.57.108мм дл.209.8			д. 57, от ВК-1 до ВК-5		29 660,38	29 660,38		1979	39	Рабочее
426сов	хоз.питьевой водопровод ж/д9 тр.стальн 076.дл.10.5п/м			ж/д9, ул. Речная,6		10 370,05	10 370,05		1987	31	Рабочее
815сов	Водопровод к маг37-37а МКР-3 тр.ЧВР д50мм дл.36.2п/м			маг37-37а МКР-3		46 000,03	40 001,25	5 998,78	1971	47	Рабочее
360сов	Хоз.питьевой водопровод ж/д 90/21			ж/д 90/21		8 255,28	2 667,05	5 588,23	1996	22	Рабочее
2525сов	водопровод ж/д46 мкр-7тр.чугунные дл.45п/м			ж/д46, мкр-7		75 114,62	32 998,65	42 115,97	1990	28	Рабочее
669сов	Водопровод к зд.101 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.73п/м			зд.101 МКР-1		25 404,91	20 229,92	5 174,99	1969	49	Рабочее
1184сов	Водопровод отВК19до зд.24д/с8а МКР тр.чугунные д.100мм дл.42			отВК19до зд.24д/с8а МКР		12 271,79	7 947,96	4 323,83	1977	41	Рабочее
577сов	Водопровод от В5 до ж/д 1 5 мкр			от В5 до ж/д 1 5 мкр		156,41	52,64	103,77	1995	23	Рабочее
1251сов	Наружнужные сети водопровода тр.ЧВР д.150.100мм дл.326п/м			За мкр. От Вк-2 до Вк-3		41 957,76	26 337,80	15 619,96	1978	40	Рабочее
1413сов	Водопровод Ленина 30			Ленина 30		3 847,00	2 885,39	961,61	2000	18	Рабочее

1563сов	Наруж.сети пит.водопр.от обж до ж/д11 3МКРтр.стал.дл .119.5			от обж до ж/д11 3МКР		32 406,40	32 406,40		1980	38	Рабочее
2561сов	Водопровод ул Сосновая 40/2 мкр5 тр.стальные дл.90.7п/м			ул Сосновая 40/2 мкр5		45 273,45	45 273,45		1991	27	Рабочее
1123сов	водовод1зона от вбдов7пр росся трубы стальд.0325 дл.247м			1зона от вбдов7пр росся		402 692,16	402 692,16		1990	28	Рабочее
2553сов	Хоз.питьев.водо пр улРечная 8 8 мкр тр.стал.дл 9п/м			улРечная 8 мкр		10 520,14	10 520,14		1991	27	Рабочее
1116сов	Наружные сети водопровода 7МКР общ1 тр.стальные д100дл208п/м			7МКР общ1		51 850,24	38 944,05	12 906,19	1977	41	Рабочее
929сов	Водопровод к дому21 МКР-7 тр.ЧВР дл.300п/м			к дому21 МКР-7		385 295,04	318 061,07	67 233,97	1974	44	Рабочее
296сов	Хозводопровод от ГВдоЕ 3аМКР тр.сталь д.325 дл1403п/м			от ГВдоЕ 3аМКР		2 451 748,83	2 451 748,83		1988	30	Рабочее
1481сов	Водопровод от В-1 до В-2 МКР 5 ж/д4			от В-1 до В-2 МКР-5 ж/д4		73 973,00	58 870,03	15 102,97	1999	19	Рабочее
556сов	Водопровод к ж/д 19 МКР22 9			к ж/д 19 МКР22		88 504,57	84 079,54	4 425,03	1996	22	Рабочее
1266сов	Наружн.сети водопров.д10 3МКР тр.стальные д.100мм дл.40п/м			д10 3МКР		13 388,96	13 388,96		1979	39	Рабочее
2547сов	хоз.питьевой водопровод 1.2мкр ул.дзержинског о тр.стал.дл 49			1.2мкр ул.дзержинского		14 924,68	14 924,68		1991	27	Рабочее
546сов	Хоз.водопровод ж/д28 МКР-9			ж/д28 МКР-9		43 956,37	41 758,24	2 198,13	1996	22	Рабочее
856сов	Водопровод от ВК328д20к д.31до кол325тр.ЧВР д.100мм дл.185.5			от ВК328д20к д.31до кол325		101 892,54	79 209,98	22 682,56	1973	45	Рабочее
1621сов	Водопровод д/к38отВ38адо д/к38 тр.стальные д.100дл.33п/м			д/к38отВ38адо д/к38		23 110,88	23 110,88		1981	37	Рабочее
369сов	Водопровод кв.34 тр.чугунны д.100.мм.дл.100 п/м.			кв.34 ,по ул. Пушкина (отпайки на ж.д.)		62 817,25	59 564,48	3 252,77	1961	57	Рабочее
2516сов	хоз.питьев.водо провод ж/д5 трубы стальн.дл.10.5п/ м мкр-			ж/д15,9 мкр.		8 783,84	8 783,84		1990	28	Рабочее
700сов	Водопровод по ЭнгельсаотКали на до Созонтова трЧВРд.100дл.1 70			Энгелеса отКалина до Созонтова		36 286,64	33 278,10	3 008,54	1970	48	Рабочее
1647сов	Хоз.водопров.ул Ж/дор и Кольц. 7мкр тр.стальн.д300м м дл1358п			ул.Ж/дор и Кольц. 7мкр		519 858,35	519 858,35		1982	36	Рабочее
306сов	Водовод П-зона по улПервомайско й от т.А до В6е МКР-5 тр саль			от т.А до В6е МКР-5		670 422,00	572 653,11	97 768,89	1998	20	Рабочее

887сов	водопровод от в-3 до дома 32 7 мкр трубы чугунные дл.22п/м			от в-3 до дома 32 7 мкр		33 165,39	19 569,50	13 595,89	1990	28	Рабочее
664сов	Водопровод МКР-1 д.105.107 тр.ЧВР д.150.100мм дл.159п/м			МКР-1 д.105.107		80 777,22	64 323,83	16 453,39	1969	49	Рабочее
653сов	Водопровод к зд103.104отВК1012 тр.ЧВР д.100мм дл.75.5п/м			к зд103.104отВК1012		19 767,90	16 748,82	3 019,08	1966	52	Рабочее
1426сов	Водопровод Революции 6			Революции 6		14 808,00	11 106,00	3 702,00	2000	18	Рабочее
444сов	хоз.водопровод зд.3.22.24.27. трубы стальные дл.557.6 п/м			зд.3.22.24.27, мкр. Угрюбино		388 279,84	388 279,84		1988	30	Рабочее
1464сов	Водопровод Дзержинского 9			Дзержинского 9		41 077,00	30 807,03	10 269,97	2000	18	Рабочее
541сов	Водопровод зд.10 мкр-9 тр.стальные дл.33.03п/м			зд.10 мкр-9		369 503,42	369 503,42		1992	26	Рабочее
364сов	Водопровод по ул Луначарской Луговой.тр.чугунные дл.1667п/м			по ул Луначарской Луговой		437 682,54	427 938,62	9 743,92	1959	59	Рабочее
2511сов	хоз.питьев.водопровод ж/д23 трубы стал. дл.52.9п/м мкр-9			ж/д23 мкр-9		78 721,97	78 721,97		1990	28	Рабочее
392сов	Водопровод у д/к90 дом78 трубы ЧВР д100.150мм дл.421п/м			д/к90 дом78		79 711,22	71 184,13	8 527,09	1967	51	Рабочее
2529сов	наружн.сети водопроводаж/д 26/8 тр.чугунные дл.9п/м			д26/8		5 457,92	2 397,12	3 060,80	1990	28	Рабочее
1045сов	Хоз.водопр д.24по Ж/дорожной тр.стальные д.150дл.344п/м			д.24по Ж/дорожной		114 872,16	114 872,16		1976	42	Рабочее
1417сов	Водопровод Маяковского 10			Маяковского 10		54 895,00	41 171,39	13 723,61	2000	18	Рабочее
2543сов	хоз.питьевой водопровод ж/д43 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.41.3			ж/д43 мкр-9 2оч.		25 027,29	25 027,29		1991	27	Рабочее
2565сов	Хоз.питьев.водопров. ж/д44 9мкр тр.стальн.д57 дл19.3п/м			ж/д44 9мкр		858,26	858,26		1992	26	Рабочее
1421сов	Водопровод 60 лет Октября 2/2			60 лет Октября 2/2		15 624,00	11 718,00	3 906,00	2000	18	Рабочее
571сов	Водопровод от д59.60.61 МКР-1 тр.ЧВР д.150 дл.100п/м			д59.60.61 МКР-1		40 286,27	32 765,27	7 521,00	1968	50	Рабочее
699сов	Водопровод отКалинина до К-Мар до Первомайской.тр.ЧВРд125дл17			отКалинина до К-Мар до Первомайской		38 213,97	34 779,32	3 434,65	1970	48	Рабочее
818сов	Водопровод проф.тех.училище тр.ЧВР д100мм дл.64п/м			проф.тех.училище		37 634,06	33 633,65	4 000,41	1971	47	Рабочее

1197сов	Водопр по Ж/дорожной глуб3м тр.ЧВРд300.150дл.15п/м			по Ж/дорожной		99 607,04	64 078,12	35 528,92	1978	40	Рабочее
1240сов	Водопровод ж/д пр.Мира 64/2 тр.чуг д-160мм дл.108м			ж/д пр.Мира 64/2		18 668,00	11 286,79	7 381,21	2001	17	Рабочее
383сов	Водопровод от ПГ-220 до д/к5 тр.чугун.д.100.мм дл.275п/м			от ПГ-220 до д/к5		98 686,02	90 296,56	8 389,46	1965	53	Рабочее
1072сов	Наруж.сети водопровода глуб.3м тр.стальные д.108дл.53.8п/м			7 мкр. д/к 17		11 512,80	11 512,80		1976	42	Рабочее
2531Асов	Хоз.пить.водопр.ж/д29/9 9мкр тр.чугун.д.150 дл70п/м			ж/д29/9 9мкр		26 356,02	11 093,36	15 262,66	1991	27	Рабочее
1546сов	Наружн.сети водопров.ЦРБ тр.ж/б д.100мм дл.575.5п/м			ЦРБ		169 016,43	169 016,43		1979	39	Рабочее
425сов	хоз.питьевой водопровод ж/д17 тр.стальн 0133.дл.25.3п/м			ж/д17		9 491,66	9 491,66		1987	31	Рабочее
2524сов	водопровод ж/д36а от в4дож/д36 мкр-7тр.чугунные дл.10.6п/м			ж./д36а от в4дож/д36 мкр-7		54 869,15	24 104,79	30 764,36	1990	28	Рабочее
668сов	Водопровод к зд.111 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.105п/м			зд.111 МКР-1		45 275,15	36 053,70	9 221,45	1969	49	Рабочее
576сов	Водовод 1й зоны пр-т России прот 230.7 м трубы стальные Д400			1й зоны пр-т России		156,41	155,41	1	1995	23	Рабочее
1567сов	Сети хоз.пить.водопр.ов. ж/д42 МКР7 тр сталь.д100ммдл.153п/м			ж/д42 МКР7		59 866,56	59 866,56		1980	38	Рабочее
1250сов	Наружнужные сети водопровода тр.стальные д.108мм дл.80п/м			от Вк-5 до ул. 60 лет Октября		41 787,20	41 787,20		1978	40	Рабочее
1412сов	Водопровод Васнецовых 2			Васнецовых 2		66 767,00	50 075,97	16 691,03	2000	18	Рабочее
1562сов	Сети хоз.питьев.водо пр.3МКРд13 тр.стальн.д.108 мм дл.41.98п/м			3МКРд13		22 258,08	22 258,08		1980	38	Рабочее
2560сов	Водопровод ул Речная 9 мкр-6			ул Речная 9 мкр-6		9 701,45	9 701,45		1991	27	Рабочее
448сов	Водопровод от А до В суц.отВ-1до зд.201 МКР-5			от А до В суц.отВ-1до зд.201 МКР-5		224 999,00	131 883,41	93 115,59	1998	20	Рабочее
1122сов	водовод на пересеч.пр.россия и ул.ж/д 7мкр трубы сталь.д.83			на пересеч.пр.россия и ул.ж/д 7мкр		1 003 916,16	1 003 916,16		1990	28	Рабочее
2569сов	Хоз. пить.водопров.з д24 9мкр тр.чугун.д300.65 дл42п/м			д24 9мкр		2 143,60	869,26	1 274,34	1992	26	Рабочее
694сов	Водопровод от д.6 пр.Мира до Универим.тр.ЧВР д.150мм дл.19			от д.6 пр.Мира до Универим		28 722,30	22 383,43	6 338,87	1970	48	Рабочее

1120сов	Водопровод на площ.УАТ х/з тр.стальные д.150мм дл.319.6			на площ.УАТ х/з		78 457,60	51 029,76	27 427,84	1990	28	Рабочее
1625сов	Водопровод д.18 ЗаМКР тр.сталь.д.100 дл31.35п/м			д.18 ЗаМКР		201 943,04	201 943,04		1981	37	Рабочее
882сов	Наружный водопровод тр.а/цементн д180.100мм дл.18			от ВКС до КНС-7		35 570,29	35 570,29		1973	45	Рабочее
2546сов	хоз.питьевой водопровод 5мкр ул.Сосновая 40 тр.стал.дл136.			5мкр ул.Сосновая 40		68 131,22	68 131,22		1991	27	Рабочее
545сов	Водопровод ж/д56.56а МКР-21 тр.чуг д150 дл.56.8м д65дл52.			ж/д56.56а МКР-21		123 425,77	56 202,94	67 222,83	1994	24	Рабочее
2568сов	Хоз. пить.водопров.з д48 9мкр тр.чугун.д300 дл200п/м			зд48 9мкр		5 265,46	2 134,42	3 131,04	1992	26	Рабочее
855сов	Водопровод по ВНабережной МКР3 тр.ЧВР д.200мм дл.460.75п/м			по ВНабережной МКР3		241 427,68	185 835,68	55 592,00	1973	45	Рабочее
292	всасывающий трубопровод зд 23. трубы стальные 0-400.800.пм10			мкр. Утробино		219 766,56	219 766,56		1988	30	Рабочее
368сов	Водопровод шк7кв.16 тр.чугунны д.100.мм.дл.140 п/м.			шк7кв.16		21 814,62	21 337,04	477,58	1961	57	Рабочее
1620сов	Наружн.сети хоз.пить.водопров. тр.стальные д.100дл.256.5п/м			7 мкр. Ж.д. 37,37а,34		190 489,94	190 489,94		1981	37	Рабочее
2515сов	хоз.питьев.водопровод ж/д4 трубы чугун.дл.11.3п/м мкр-9			ж/д4 мкр-9		6 737,12	2 959,21	3 777,91	1990	28	Рабочее
420сов	хоз.питьевой водопровод дома 1 тр.стальн д.0325.57 дл.96.5п/м			дома 1		35 561,76	35 561,76		1987	31	Рабочее
1646сов	Водопров.к д.41 7МКР тр.стальн.д.100 мм дл11.5п/м			д.41 7МКР		17 311,84	17 311,84		1982	36	Рабочее
1066сов	Наружн. сети водопр отВК14дожд 6 тр.стальные д150.100дл484.8			отВК14дожд 6		183 010,88	183 010,88		1978	40	Рабочее
1572сов	Сети хоз.пить.водопров.зд.29 МКР7 тр. стальн.д100мм дл.52п/м			зд.29 МКР7		11 939,20	11 939,20		1980	38	Рабочее
1628Асов	Водопров.дома7 МКР6 тр.стальн.д.100.200мм дл598.9			дома7 МКР6		318 290,54	318 290,54		1981	37	Рабочее
652сов	Водопровод к зд9 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.21п/м			к зд9 МКР-1		6 566,56	5 229,49	1 337,07	1969	49	Рабочее
1425сов	Водопровод Спортивная 2.			Спортивная 2		10 099,00	7 574,39	2 524,61	2000	18	Рабочее

2544А сов	Водопровод ж/д23 9мкр тр.стальн.д/76 дл12п/м		ж/д23 9мкр		7 028,44	7 028,44		1991	27	Рабочее
443сов	водовод промывной воды трубы стальн. дл.26.5 п/м		мкр. Утробино		43 919,20	43 919,20		1988	30	Рабочее
297	трубопровод фильтровальной вод труб.стальные 0-630 п/м-430		мкр. Утробино		314 853,76	314 853,76		1988	30	Рабочее
1093сов	Наруж.сети водопровод гостинины тр.чугунные дл.374п/м		гостиница двуречье		96 366,40	68 632,97	27 733,43	1977	41	Рабочее
1891сов	Хоз.пить.водопровод д/12 6мкр тр.стальные дл.96 м/п		д/12 6мкр		36 840,96	36 840,96		1985	33	Рабочее
1420сов	Водопровод Сосновая 36/1		ул.Сосновая 36/1		41 414,00	31 060,79	10 353,21	2000	18	Рабочее
429сов	водопровод ж/д 4мкр-8 тр.стальн 0108.дл.102п/м		ж/д 4мкр-8		44 772,00	44 772,00		1988	30	Рабочее
363сов	Водопровод ж/д16 МКР-5		ж/д16 МКР-5		19 988,07	18 987,92	1 000,15	1996	22	Рабочее
2510сов	наружные сети водоп-да ж/д17/8 трубы стал. дл.6п/м		ж/д17/8		3 171,35	3 171,35		1990	28	Рабочее
391сов	Водопровод дом54 МКР-1 трубы ЧВР д100.мм дл.267п/м		дом54 МКР-1		36 346,34	36 346,34		1967	51	Рабочее
2528сов	наружн.сети водопроводаж/д 18.8 кв.2 тр.чугунные дл.82п/м		ж/д18.8 кв.2		9 576,94	4 207,47	5 369,47	1990	28	Рабочее
1039сов	Наружные сети водопровод к д20 МКР3тр.ЧВРд100. дл.21.6п/м		д20 МКР3		3 411,20	2 309,43	1 101,77	1976	42	Рабочее
1044сов	Наруж.сети водопр д.19 от д4 тр.чугунные д.100.150 дл134.5		19 от д4		62 322,62	47 210,89	15 111,73	1976	42	Рабочее
1416сов	Водопровод Юбилейная 1		ул.Юбилейная 1		8 379,00	6 283,82	2 095,18	2000	18	Рабочее
2542сов	хоз. питьевой водопровод ж/д41 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.20п/		ж/д41 мкр-9 2оч		11 944,66	11 944,66		1991	27	Рабочее
232	трубопровод хлорной воды трубы спец.стальн 0-40 п/м 53		мкр. Утробино		94 686,38	94 686,38		1988	30	Рабочее
2564сов	Водопрпуская труба ул.Мира тр.ж/б дл135 п/м		водопропускная труба ул.Мира		193 050,72	193 050,72		1991	27	Рабочее
570сов	Водопровод от д72 МКР-1 тр.ЧВР д350.100.150 дл.346п/м		от д72 МКР-1		118 453,92	101 340,28	17 113,64	1968	50	Рабочее
698сов	Водопровод отКалинина до К-Мар до Энгельса.тр.ЧВР д150ммдл.18		отКалинина до К-Мар до Энгельса		38 845,04	35 271,39	3 573,65	1970	48	Рабочее
1659сов	хоз.питьевой водопровод ж/д37 трубы стальные дл.108 п/м		ж/д37 т		20 177,25	20 177,25		1990	28	Рабочее

1664сов	водопровод д.54 7 мкр тр.стальные 057			д.54 7 мкр		12 186,51	12 186,51		1982	36	Рабочее
376сов	Водопровод шк.8 кв.11 тр.чугунн.д.100. 150мм дл.722п			шк.8 кв.11		154 058,32	145 774,96	8 283,36	1964	54	Рабочее
1186сов	Водопровод отВКбдо ВК-13 8аМКР тр.чугунные дл.865п/м			отВКбдо ВК-13 8аМКР		238 272,32	154 295,10	83 977,22	1977	41	Рабочее
2565А сов	Хоз. пить. водопров. ж/д44 9мкр тр.чугун.д150 дл191п/м			ж/д44 9мкр		8 493,20	3 442,48	5 050,72	1992	26	Рабочее
559сов	Водовод пр. Россия			пр. Россия		385 225,65	124 485,10	260 740,55	1996	22	Рабочее
2536сов	водопровод зд28 мкр-8а тр.чугунные дл.31.2п/м			д28 мкр-8а		8 502,08	3 577,98	4 924,10	1991	27	Рабочее
549сов	Хоз.водопровод ж/д3 МКР-21			ж/д3 МКР-21		19 708,70	18 723,36	985,34	1996	22	Рабочее
424сов	хоз.питьевой водопровод д.53 тр.стальн 057.дл.84.26п/м			д.53		44 456,46	44 456,46		1987	31	Рабочее
2523сов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 мкр- 4тр чвр дл.18п/м			ж/д21 мкр-4		44 524,69	19 561,00	24 963,69	1990	28	Рабочее
1411сов	Водопровод Луначарского 11/3			ул.Луначарского 11/3		33 514,00	25 135,21	8 378,79	2000	18	Рабочее
1429сов	Водопровод Ленна 36/3			ул.Ленна 36/3		27 836,00	20 876,43	6 959,57	2000	18	Рабочее
1623сов	Наружн.сети хоз.пить.водопр ов ж/д14МКР3атр. сталь.д.100дл10.			ж/д14МКР3а		4 349,28	4 349,28		1981	37	Рабочее
1905сов	Хоз.пить.водопр овод д/к25 8мкр тр.стальные дл.104.95м/п			д/к25 8мкр		23 793,12	23 793,12		1985	33	Рабочее
1121сов	водопровод от в 3 до зд.8комкв трубы стальные 0108 дл.28.4			от в-3 до зд.8комкв		46 136,48	46 136,48		1990	28	Рабочее
1191сов	Водопр от А к длм7.8.9.33МКР 8 тр.ЧВР д150.100 дл216п/м.			от А к длм7.8.9.33МКР8		69 332,64	44 656,16	24 676,48	1978	40	Рабочее
437сов	хоз. питьевой воды 0323 дл.738 ул.кольцевой от в-47 до в-47			ул.кольцевой от в-47 до в-47		29 251,04	29 251,04		1988	30	Рабочее
371сов	Водопровод кв.38 тр.чугунны д.100.150.мм.дл. 429п/м .			кв.38		177 365,34	164 329,65	13 035,69	1963	55	Рабочее
881сов	Водопровод аварийного поселка тр.ЧВРд350.325 дл.1150.94п/м			аварийного поселка		486 940,27	397 746,54	89 193,73	1973	45	Рабочее
1648сов	Водопр.в дом ул.Кольцевой 7мкр тр.чугун.д300м м дл519п/м			в дом ул.Кольцевой 7мкр		321 002,45	183 767,30	137 235,15	1982	36	Рабочее
544сов	Водопровод ж/д9 21мкр ж/д 9а тр.чугунные дл.127.5п/м			ж/д9 21мкр ж/д 9а		1 574,95	606,59	968,36	1993	25	Рабочее

2545сов	хоз.питьевой водопровод 9мкр п очер. д/к14 тр.стал.дл.149.			9мкр п очер. д/к14		74 107,64	74 107,64		1991	27	Рабочее
2567сов	Хоз. питьев. водопровод ж/д60 мкр9 тр.стальные дл11п/м			ж/д60 мкр9		638,92	638,92		1992	26	Рабочее
367сов	Водопровод кв.14 тр.чугунные д.100.150мм.дл.1309п/м .			кв.14		434 851,25	410 418,77	24 432,48	1961	57	Рабочее
2534Асов	Хоз.пить. водопр ж/д17 21мкр тр.сталн.д159.76 дл266п/м			ж/д17 21мкр		73 845,66	73 845,66		1991	27	Рабочее
2514сов	хоз.питьев.водопр провод ж/д19 трубы спаль.дл.7п/м мкр-9			ж/д19 мкр-9		6 677,42	6 677,42		1990	28	Рабочее
1065сов	Наружные сети водопровод к д13 МКР7тр.ЧВРд150. дл.71п/м			к д13 МКР7		20 936,24	19 209,54	1 726,70	1975	43	Рабочее
2532сов	Хоз.пить.водопр ж/д13 9мкр тр.чугун.д.100 дл30п/м			ж/д13 9мкр		13 720,81	8 751,70	4 969,11	1991	27	Рабочее
651сов	Водопровод к зд7 тр.ЧВР д.100мм дл.21п/м			зд7		6 566,56	5 229,49	1 337,07	1969	49	Рабочее
1910сов	Хоз.пить.водопр к дому7.8мкр6 тр.стальные дл.137.54 м/п			к дому7.8мкр6		22 002,24	22 002,24		1985	33	Рабочее
1033сов	Наружные сети водопровод к д13 МКР7тр.ЧВРд150. дл.99п/м			д13 МКР7		20 373,39	13 886,72	6 486,67	1975	43	Рабочее
1424сов	Водопровод Дзержинского 10			Дзержинского 10		46 568,00	34 925,43	11 642,57	2000	18	Рабочее
1243сов	Водовод от улПарковая до Большевиков тр.ст д100мм дл.400м			улПарковая до Большевиков		25 925,00	25 925,00		2001	17	Рабочее
2508сов	хоз.питьев.водопр провод ж/д20 мкр-8 трубы стальные дл.29п/м			ж/д20 мкр-8		39 484,64	39 484,64		1990	28	Рабочее
207	водопровод на площадке водозаб трубы стальные п/м-719			мкр. Утробино		59 022,63	59 022,63		1963	55	Рабочее
1895сов	Хоз.пить.водопр овод ж/д468мкр тр.стальные дл.225 м/п			ж/д468мкр		60 587,18	60 587,18		1985	33	Рабочее
1890сов	Хоз.пить.водопр овод д23 бмкр тр.стальные дл.150 м/п			д23 бмкр		58 757,92	58 757,92		1985	33	Рабочее
428сов	хоз.питьевой водопровод д/к24 тр.сталн 0100.дл.37п/м			д/к24		98 327,84	98 327,84		1987	31	Рабочее
362сов	Водопровод от улСтроительной тр.чугунные.дл.1453п/м			от улСтроительной		433 427,07	431 196,82	2 230,25	1958	60	Рабочее
2527сов	хоз.питьевой водопровод ж/д1 мкр-9 1 очер.тр.чвр дл.137п/м			ж/д1 мкр-9 1 очер		107 086,10	47 045,21	60 040,89	1990	28	Рабочее

390сов	Водопровод от ВК-40 до д/к-6 трубы ЧВР д100.150мм дл.205п/			от ВК-40 до д/к-6		44 106,82	42 372,97	1 733,85	1966	52	Рабочее
1038сов	Наружные сети водопровод к д21 МКРЗтр.ЧВРд100. дл.15.5п/м			д21 МКРЗ		3 888,77	2 700,96	1 187,81	1975	43	Рабочее
705сов	Водопровод отЭнгельса-Перьвой доКалинина.трЧВР д125ммдл.277			отЭнгельса-Перьвой доКалинина		59 133,15	46 084,75	13 048,40	1970	48	Рабочее
589сов	левый водовод от 2-го подъема до 3-го под. тр.чуг.п/м-1662			от 2-го подъема до 3-го под		701 590,03	570 612,71	130 977,32	1968	50	Рабочее
1662сов	хоз.питьевой водопровод зд.47 мкр-7 шк.6 тр.стальные			зд.47 мкр-7 шк.6		51 944,05	51 944,05		1982	36	Рабочее
1253сов	Водовод улПарковой Набереж Большевиков тр.чуг 100мм дл.1900			Парковой Набереж Большевиков		192 784,00	192 784,00		2001	17	Рабочее
697сов	Водопровод отКалинина до К-Мар до Созонтова.тр.ЧВРд100дл.13			отКалинина до К-Мар до Созонтова		27 750,11	26 625,98	1 124,13	1970	48	Рабочее
511сов	Водопровод к д59.77.МКР-1 тр.ЧВР д100мм дл.53.2п/м			к д59.77.МКР-1		5 364,11	5 184,24	179,87	1959	59	Рабочее
2503сов	водопровод от адо зд.8бком.кв. трубы чугунные дл.51.1п/м			от адо зд.8бком.кв.		66 518,40	29 221,69	37 296,71	1990	28	Рабочее
299	трубопровод сырой воды тр.стал 0-630 п/м-291			мкр. Утробино		582 658,54	582 658,54		1988	30	Рабочее
1617сов	Водопровод дома лесника МКРЗа тр.стальные д.150дл.56.8п/м			дома лесника МКРЗа		10 225,07	10 225,07		1981	37	Рабочее
1658сов	водопровод дома 15 бмкр тр.стл 0100мм-7.8м			дома 15 бмкр		25 191,71	25 191,71		1982	36	Рабочее
552сов	Водопроврд ж/д7 МКР-4			ж/д7 МКР-4		17 714,78	5 725,22	11 989,56	1996	22	Рабочее
1257сов	Водовод от Большевиков до Энергетиков тр.чуг100мм дл.360м			от Большевиков до Энергетиков		38 240,00	38 240,00		2001	17	Рабочее
375сов	Водопровод от3го подъемадоМира тр.чугунн.д.300.350мм дл.410п			от3го подъемадоМира		185 356,08	176 508,50	8 847,58	1963	55	Рабочее
1409сов	Водопровод Ж/Дорожная 35			Ж/Дорожная 35		44 077,00	33 057,03	11 019,97	2000	18	Рабочее
558сов	Хоз.питьевой водопровод зд.7а МКР21			зд.7а МКР21		16 547,96	15 720,60	827,36	1996	22	Рабочее
2535сов	наружные сети водопровода зд25 69мкр тр.чугунные дл.222.6п/м			зд25 69мкр		76 412,25	32 161,98	44 250,27	1991	27	Рабочее

2549сов	хоз.питьевой водопровод 7 мкр ул.Сосновая 12/2 тр.стал.дл 7			мкр ул.Сосновая 12/2		20 835,61	20 835,61		1991	27	Рабочее
548сов	Хоз.водопровод ж/д26А			ж/д26А		12 812,91	12 172,86	640,05	1996	22	Рабочее
1597сов	Наружн.сети хоз.пить.водопров. тр.стальн.д.108 ммдл.63п/м					13 644,80	13 644,80		1981	37	Рабочее
1263сов	Водопровод п.Пригородный ул.Мелиораторов в тр.стальн дл.827.3м			Пригородный ул.Мелиораторов		42 099,58	42 099,58		2001	17	Рабочее
418сов	хоз.питьевой водопровод почты мкр-6 тр.стальн 076.дл.45п/м			почты мкр-6		31 383,04	31 383,04		1987	31	Рабочее
1647Асов	Хоз.водопров.ул.Ж/дор и Кольц. 7мкр тр.чугун.д300мм дл271.35			ул.Ж/дор и Кольц. 7мкр		103 879,57	59 468,69	44 410,88	1982	36	Рабочее
423сов	хоз.питьевой водопровод д.36 тр.стальн 050.дл.82.43п/м 7м			д.36		29 899,17	29 899,17		1987	31	Рабочее
2522сов	водопровод ж/д34 до ж/д34отв 5 мкр-7тр.чугунные дл.29п/м			ж/д34 до ж/д34отв 5 мкр-7		77 818,00	34 186,43	43 631,57	1990	28	Рабочее
516сов	Правая нитка водовода от2гопод трубы чугунные 3343п/м			Правая нитка водовода от2гопод		1 451 363,26	1 303 779,83	147 583,43	1963	55	Рабочее
1428сов	Водопровод Ленина 36/2			ул. Ленина,36/2		6 682,00	5 011,21	1 670,79	2000	18	Рабочее
1904сов	Хоз.пить.водопровод д/к34 8мкр тр.стальные дл.35 м/п			д/к34 8мкр		16 629,60	16 629,60		1985	33	Рабочее
436сов	Водопровод Iзоны по Кольцевой до 3 подъем.тр.стальные дл140			Iзоны по Кольцевой до 3 подъем.		2 057 610,26	2 057 610,26		1988	30	Рабочее
370сов	Водопровод кв.38 тр.чугунны д.100.150.мм.дл. 207п/м .			кв.38		86 371,58	84 055,24	2 316,34	1962	56	Рабочее
2568Асов	Хоз. пить.водопров.з д48 9мкр тр.стальн.д500 дл352.65п/м			зд48 9мкр		9 284,33	9 284,33		1992	26	Рабочее
704Ясов	Водопр.до Первой по Энгельса до Калининатр.ЧВ Рд125ммдл.92п			до Первой по Энгельса до Калинина		19 639,98	12 634,23	7 005,75	1978	40	Рабочее
1404сов	Водопровод пр.Лесной 5			пр.Лесной 5		263 799,00	197 848,82	65 950,18	2000	18	Рабочее
1209Ясов	Водопровод отВК22 до универсам 7МКР тр.стальные д.100дл.27п			отВК22 до универсам 7МКР		4 434,56	4 434,56		1978	40	Рабочее
543сов	Хоз.питьев.водопровод ж/д26 мкр9 тр.стальные дл.7п/м			ж/д26 мкр9		312,6	312,6		1992	26	Рабочее
2566сов	Хоз. питьев. водопровод ж/д33 мкр9 тр.стальные дл65п/м			ж/д33 мкр9		2 806,73	2 806,73		1992	26	Рабочее

366сов	Водопровод кв.13 тр.чугунные д.100.150мм.дл.1354п/м.			кв.13		956 577,23	913 092,67	43 484,56	1960	58	Рабочее
709сов	Водопровод от осн.водопров до ввода в домтрЧВР д150мм дл.63			от осн.водопров до ввода в дом		107 768,34	94 481,33	13 287,01	1967	51	Рабочее
1032сов	Наружные сети водопровод к д12 МКР7 д11тр.ЧВРд150.50 дл.269п			д12 МКР7		27 434,58	23 698,84	3 735,74	1975	43	Рабочее
1423сов	Водопровод 60лет Октября 17а			60лет Октября 17а		18 153,00	13 615,18	4 537,82	2000	18	Рабочее
322сов	Водовод 0400 Iзона пр.Россия			Iзона пр.Россия		58 990,32	56 040,18	2 950,14	1996	22	Рабочее
1199сов	Водопр отАиБдо общежит 7МКР тр.ЧВРд100.300 мм дл.186п/м			отАиБдо общежит 7МКР		13 133,12	8 448,73	4 684,39	1978	40	Рабочее
388сов	Водопровод от ВК264доВ7 кв38 трубы ЧВР д350мм дл.50п/м			от ВК264доВ7 кв38		23 093,82	22 568,17	525,65	1966	52	Рабочее
2507сов	хоз.водопровод ж/д31в1ж/д31 мкр-7 трубы чугунные дл.15п/м			ж/д31в1ж/д31 мкр-7		48 089,39	21 126,73	26 962,66	1990	28	Рабочее
1242сов	Водовод от ул.М Гвардия до ул Набережная тр.чуг д125мм дл100			от ул.М Гвардия до ул Набережная		10 745,00	8 112,75	2 632,25	2001	17	Рабочее
2557сов	Хоз.питьев.водопр ул.Соснов36/4 5 мкр тр.стал.дл109п/м			ул.Соснов36/4 5 мкр		53 034,61	53 034,61		1991	27	Рабочее
1899сов	Хоз.пить.водопровод зд64 7мкр тр.стальные дл.43 м/п			зд64 7мкр		25 072,32	25 072,32		1985	33	Рабочее
379сов	Водопровод кв40-41 у д/садик тр.чугунные д100мм дл239п/м			кв40-41 у д/садик		35 075,66	35 075,66		1964	54	Рабочее
431сов	водопровод ж/д 5 мкр-8 тр.стальн 0108.дл.170п/м			Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ж/д 5 мкр-8		14 924,00	14 924,00		1988	30	Рабочее
1894сов	Хоз.пить.водопровод д2 8мкр тр.стальные дл.73 м/п			д2 8мкр		27 630,72	27 630,72		1985	33	Рабочее
2530сов	хоз.питьевой водопровод от в4 дов21 9мкр тр.чугунные дл.402			от в4 дов21 9мкр		119 176,41	50 160,24	69 016,17	1991	27	Рабочее
1041сов	Водовод от н/станц 3гоподье поЛенина МКР-7тр.стальн дл2586п.м			от н/станц 3гоподье поЛенина МКР-7		1 323 460,32	1 323 460,32		1976	42	Рабочее
2539сов	водопровод ж/д37а 7амкр тр.чвр дл.24п/м			ж/д37а 7амкр		11 662,21	4 908,30	6 753,91	1991	27	Рабочее
1637сов	Водопров.дома4 6 МКР-7 тр.стальн.д.57м м дл106п/м			дома46 МКР-7		110 011,20	110 011,20		1982	36	Рабочее
427сов	хоз.питьевой водопровод жд18 6мкртр.стальные дл.124.45п/м			жд18 6мкр		172 794,34	172 794,34		1987	31	Рабочее

361сов	Водопровод от ул.Строительной до ул.30летОкт.тр.с таль.дл.323			от ул.Строительной до ул.30лет Октября		24 083,07	24 083,07			1958	60	Рабочее
2526сов	хоз.питьевой водопровод д/к5 мкр-9 п очер.тр.чвр дл.120п/м			водопровод д/к5 мкр-9 п очер		68 368,98	30 036,21	38 332,77		1990	28	Рабочее
898сов	Водопровод к д213 МКР-1.2 тр.ЧВР д150мм дл.125п/м			д213 МКР-1.2		115 938,16	92 469,79	23 468,37		1974	44	Рабочее
1661сов	Магистраль.водо вод от горводозб доТЭЦ-3тр.сталь.д630д л.6598п/			водовод от горводозб доТЭЦ-3		4 578 060,66	4 578 060,66			1982	36	Рабочее
1252сов	Водовод от перРабочий9 до Энергетиков тр.стал 100мм дл.285м			от перРабочий9 до Энергетиков		26 096,00	26 096,00			2001	17	Рабочее

Таблица № 2

Плановые значения показателей деятельности Концессионера

Показатели	Ед.изм.	с 1 января 2019	с 1 июля 2019	с 1 июля 2020	с 1 июля 2021	с 1 июля 2022	с 1 июля 2023	с 1 июля 2024	с 1 июля 2025	с 1 июля 2026	с 1 июля 2027	с 1 июля 2028	с 1 июля 2029
Натуральные показатели													
% потерь	тыс.куб. м	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07
Отпущено питьевой/технической воды - всего	тыс.куб. м	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00
Операционные расходы по Параметрам концессии	тыс. руб.	111 487,85	115 947,36	120 585,26	125 408,67	130 425,02	135 642,02	141 067,70	146 710,40	152 578,82	158 681,97	165 029,25	171 630,42
Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	20 442,62	21 464,75	22 323,34	23 216,28	24 144,93	25 110,72	26 115,15	27 159,76	28 246,15	29 375,99	30 551,03	31 773,08
в т.ч. электроэнергия	тыс. руб.	20 442,62	21 464,75	22 323,34	23 216,28	24 144,93	25 110,72	26 115,15	27 159,76	28 246,15	29 375,99	30 551,03	31 773,08
Неподконтрольные расходы по Параметрам концессии	тыс. руб.	9 064,39	9 510,32	9 794,20	10 124,28	10 502,79	10 937,63	11 438,93	12 008,92	12 184,97	12 368,06	12 558,48	12 756,51
Нормативная прибыль	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	7 188,41	7 484,79	7 773,81	8 076,13	8 392,30	8 723,19	9 069,76	9 432,62	9 789,17	10 159,97	10 545,61	10 946,67
Итого НВВ (дисконтированная)	тыс. руб.	150 956,63	157 180,59	163 249,97	169 598,71	176 238,40	183 186,92	190 464,90	198 085,07	205 572,47	213 359,36	221 457,73	229 880,04
Рост необходимой валовой выручки	%	142,0%	104,1%	103,9%	103,9%	103,9%	103,9%	104,0%	104,0%	103,8%	103,8%	103,8%	103,8%

Таблица № 3

Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения), на оказываемые услуги

Сведения о ценах, значениях и параметрах, подлежащих представлению органом регулирования организатору конкурса в соответствии с пунктами 2 - 8 и 13 части 8 статьи 41.1 Федерального закона "О водоснабжении и водоотведении"	Сведения о ценах, значениях и параметрах, подлежащих представлению органом регулирования организатору конкурса в соответствии с пунктами 1, 4 - 7 и 9 - 11 статьи 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях"	Сведения РСТ Кировской области															
		Показатель	Единица измерения	Значение исходя из годовых показателей													
				с 1 января 2019	с 1 июля 2019	с 1 июля 2020	с 1 июля 2021	с 1 июля 2022	с 1 июля 2023	с 1 июля 2024	с 1 июля 2025	с 1 июля 2026	с 1 июля 2027	с 1 июля 2028	с 1 июля 2029		
2) долгосрочные параметры государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения	1) максимально допустимые плановые значения показателей деятельности концессионера и долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера	1) базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	111487,85													
		2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности															
		удельный расход электрической энергии на 1 куб. м. потери воды	кВт.ч./куб. м. %	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
		3) нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3) объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя или объем отпуски воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия договора аренды, а также прогноз объема отпуски воды и (или) водоотведения на срок действия такого договора аренды	4) объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя или объем отпуски воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, а также прогноз объема отпуски тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, прогноз объема отпуски воды и (или) водоотведения на срок действия концессионного соглашения	1) объем питьевой воды	тыс. куб. м.	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00
4) цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия договора аренды, а также прогноз цен на срок действия договора аренды	5) цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, и прогноз цен на энергетические ресурсы на срок действия концессионного соглашения	1) цена на электрическую энергию без НДС	руб./кВтч	5,29	5,55	5,78	6,01	6,25	6,50	6,76	7,03	7,31	7,60	7,91	8,22
		индекс цены на электрическую энергию	%	-	105,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
5) потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема отпуски воды и (или) водоотведения в год, предшествующий первому году действия договора аренды (по каждому используемому ресурсу)	6) потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, на единицу объема отпуски воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения (по каждому виду используемого энергетического ресурса)	удельный расход электрической энергии на 1 куб. м.	кВт.ч./куб. м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
6) величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основными принципами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций	7) величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения (за исключением расходов на энергетические ресурсы, концессионной платы и налога на прибыль организаций)	величина неподконтрольных расходов, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций	тыс. руб.	9064,39	9510,32	9794,20	10124,28	10502,79	10937,63	11438,93	12008,92	12184,97	12368,06	12558,48	12756,51
7) предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса	9) предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса	долгосрочные параметры государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения	смотри пункт 1												
8) предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения по отношению к каждому предыдущему году	10) предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения, по отношению к предыдущему году	предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора	%	-	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
13) иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено основными принципами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации;	11) иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено основными принципами ценообразования в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения	индекс потребительских цен в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России	%	-	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00

Приложение № 2
к постановлению администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк»
Кировской области
от 10.07.2018 № 721

Критерии конкурса и параметры критериев Конкурса

I. Критерии конкурса:

1. Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения.
2. Объем расходов, финансируемых за счет Концедента на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения.
3. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера:
- 3.1. Базовый уровень операционных расходов.
- 3.2. Показатели энергообеспечения и энергетической эффективности.
- 3.3. Нормативный уровень прибыли.

4. Плановые значения показателей деятельности Концессионера:

- 4.1. Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами РФ в сфере водоснабжения по отношению к предыдущему году.
- 4.2. Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения.
- 4.3. Плановые значения показателей качества питьевой воды.

II. Параметры критериев конкурса:

№ или	Критерий конкурса	Предельное значение критерия
1.	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	
	Сроки создания и реконструкции объекта концессионного соглашения	предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)

1.1.	в т.ч. 2019 год	0,00	
1.2.	в т.ч. 2020 год	4 388,00	
1.3.	в т.ч. 2021 год	4 400,00	
1.4.	в т.ч. 2022 год	4 400,00	
1.5.	в т.ч. 2023 год	4 400,00	
1.6.	в т.ч. 2024 год	3 200,00	
1.7.	в т.ч. 2025 год	3 200,00	
1.8.	в т.ч. 2026 год	4 106,60	
1.9.	в т.ч. 2027 год	5 137,40	
1.10.	в т.ч. 2028 год	3 200,00	
1.11.	в т.ч. 2029 год	3 200,00	
ВСЕГО		39 632,00	
2	Объем расходов, финансируемых за счет Концедента на создание, реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)		
	Сроки создания и реконструкции объекта концессионного соглашения	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	
	2.1.	в т.ч. 2019 год	0,00
	2.2.	в т.ч. 2020 год	4 388,00
2.3.	в т.ч. 2021 год	4 400,00	

2.4.	в т.ч. 2022 год	4 400,00
2.5.	в т.ч. 2023 год	4 400,00
2.6.	в т.ч. 2024 год	3 200,00
2.7.	в т.ч. 2025 год	3 200,00
2.8.	в т.ч. 2026 год	4 106,60
2.9.	в т.ч. 2027 год	5 137,40
2.10.	в т.ч. 2028 год	3 200,00
2.11.	в т.ч. 2029 год	3 200,00
3.	Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера	
3.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	111487,85
3.2.	Плановые значения энергосбережения и энергетической эффективности	
3.2.1.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды, кВт*ч/куб.м.	
3.2.1.1.	в т.ч. 2019 год	0,64
3.2.1.2.	в т.ч. 2020 год	0,64
3.2.1.3.	в т.ч. 2021 год	0,64
3.2.1.4.	в т.ч. 2022 год	0,64
3.2.1.5.	в т.ч. 2023 год	0,64
3.2.1.6.	в т.ч. 2024 год	0,64
3.2.1.7.	в т.ч. 2025 год	0,64
3.2.1.8.	в т.ч. 2026 год	0,64
3.2.1.9.	в т.ч. 2027 год	0,64
3.2.1.10.	в т.ч. 2028 год	0,64
3.2.1.11.	в т.ч. 2029 год	0,64
3.3.	Нормативный уровень прибыли, %	
3.3.1.	в т.ч. 2019 год	0,00%
3.3.2.	в т.ч. 2020 год	0,00%
3.3.3.	в т.ч. 2021 год	0,00%
3.3.4.	в т.ч. 2022 год	0,00%
3.3.5.	в т.ч. 2023 год	0,00%
3.3.6.	в т.ч. 2024 год	0,00%
3.3.7.	в т.ч. 2025 год	0,00%
3.3.8.	в т.ч. 2026 год	0,00%
3.3.9.	в т.ч. 2027 год	0,00%
3.3.10.	в т.ч. 2028 год	0,00%
3.3.11.	в т.ч. 2029 год	0,00%
4.	Плановые значения показателей деятельности Концессионера	
4.1.	Пределный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения по отношению к предыдущему году, %	104,00%
4.2.	Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения.	
4.2.1.	Удельное количество аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети, случ./1 км.	
4.2.1.1.	в т.ч. 2019 год	0,93
4.2.1.2.	в т.ч. 2020 год	0,93
4.2.1.3.	в т.ч. 2021 год	0,93

4.2.1.4.	в т.ч. 2022 год	0,93
4.2.1.5.	в т.ч. 2023 год	0,93
4.2.1.6.	в т.ч. 2024 год	0,93
4.2.1.7.	в т.ч. 2025 год	0,93
4.2.1.8.	в т.ч. 2026 год	0,93
4.2.1.9.	в т.ч. 2027 год	0,93
4.2.1.10.	в т.ч. 2028 год	0,93
4.2.1.11.	в т.ч. 2029 год	0,93
4.3.	Плановые значения показателей качества питьевой воды	
4.3.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
4.3.1.1.	в т.ч. 2019 год	0,105
4.3.1.2.	в т.ч. 2020 год	0,105
4.3.1.3.	в т.ч. 2021 год	0,105
4.3.1.4.	в т.ч. 2022 год	0,105
4.3.1.5.	в т.ч. 2023 год	0,105
4.3.1.6.	в т.ч. 2024 год	0,105
4.3.1.7.	в т.ч. 2025 год	0,105
4.3.1.8.	в т.ч. 2026 год	0,105
4.3.1.9.	в т.ч. 2027 год	0,105
4.3.1.10.	в т.ч. 2028 год	0,105
4.3.1.11.	в т.ч. 2029 год	0,105
4.3.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
4.3.2.1.	в т.ч. 2019 год	1,108
4.3.2.2.	в т.ч. 2020 год	1,108
4.3.2.3.	в т.ч. 2021 год	1,108
4.3.2.4.	в т.ч. 2022 год	1,108
4.3.2.5.	в т.ч. 2023 год	1,108
4.3.2.6.	в т.ч. 2024 год	1,108
4.3.2.7.	в т.ч. 2025 год	1,108
4.3.2.8.	в т.ч. 2026 год	1,108
4.3.2.9.	в т.ч. 2027 год	1,108
4.3.2.10.	в т.ч. 2028 год	1,108
4.3.2.11.	в т.ч. 2029 год	1,108

Приложение № 3
к постановлению администрации
муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области
от 10.07.2018 № 721

Задание и основные мероприятия, предусмотренные статьей 22 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», с описанием основных характеристик таких мероприятий

Перечень мероприятий по созданию объекта водоснабжения, объем расходов на создании определен в соответствии со схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, утвержденной постановлением главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 25.12.2014 № 2097 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области».

№ п/п	Основные мероприятия	Срок реализации	Оценка капитальных вложений, тыс.руб.
1	Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъема до перекрестка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина)	2020-2023	14 652,00
2.	Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрестка с ул. Мира до дома №23 ул. Речная	2020	2 816,00
3.	Реконструкция контактного осветлителя в здании фильтровальной станции (здание №22). Реконструкция осветлителя включает замену: задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), труба Ф 108 (150 п.м.), песок кварцевый 80м3 (130 тонны)	2020-2029	16 120,00
4.	Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	2026-2027	6 044,00
ИТОГО:			39 632,00

№ п/п	Наименование мероприятия	Кол-во труб, шт	Длина, км	Стоимость, тыс. руб.	Распределение по годам											
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
1	Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъема до перекрестка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина)	2	0,55	14 652,00		1452,00 ПИР	4400,00 СМР	4400,00 СМР	4400,00 СМР							
2	Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрестка с просп. Мира до дома № 23 ул. Речная	1	0,25	2 816,00		2 816,00 ПИР, СМР										
	Реконструкция контактного осветлителя в здании фильтровальной станции (здание № 22). Осветлителей 10 штук ни разу с ввода в эксплуатацию не капитализирус, Реконструкция осветлителя включает замену: - задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), - труба Ф 108 3 (150 п.м.) - песок кварцевый 80м3 (130 тонн)	10	1	16 120,00		120,00 ПИР				3200,00 СМР	3200,00 СМР	3200,00 СМР			3 200,00 СМР	3 200,00 СМР
4	Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (шех механического обезжелезивания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	2	0,22	6 044,00							906,60 ПИР	5 137,40 СМР				
ИТОГО ПО МЕРОПРИЯТИЯМ				39 632,00		4388,00	4400,00	4400,00	4400,00	3200,00	3200,00	4106,60	5137,40	3200,00	3200,00	

Минимально допустимые плановые значения показателей деятельности Концессионера

Эффективность вложенных инвестиций на реконструкцию системы холодного водоснабжения города Кирово-Чепецка приведет к снижению аварийности и повышению надежности водоснабжения.

№ п/п	Наименование	Ед.изм./ период	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	<i>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения</i>												
1.1	Удельное количество аварий в расчете на протяженность водопроводной сети	случ./ 1км.	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
2	<i>Плановые значения показателей качества питьевой воды</i>												
2.2	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105
2.3	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108
3	<i>Плановые значения энергетической эффективности</i>												
3.1	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10.07.2018 № 723
г. Кирово-Чепецк

Об утверждении конкурсной документации по проведению открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог. м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях", Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь Уставом муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить конкурсную документацию по проведению открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог. м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк (далее - конкурсная документация). Прилагается.

2. Управлению муниципальным имуществом администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области разместить конкурсную документацию и сообщение о проведении открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог. м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о проведении торгов - www.torgi.gov.ru и официальном сайте муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области - <http://www.k4city.kirovreg.ru> в срок, установленный конкурсной документацией, но не менее чем за тридцать рабочих дней до дня истечения срока представления заявок на участие в конкурсе.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарев

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.07.2018 № 723

**Конкурсная документация
по проведению открытого конкурса на право заклю-
чения концессионного соглашения в отношении объек-
тов водоснабжения: сетей водоснабжения города Ки-
рово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью
115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, го-
род Кирово-Чепецк**

Содержание	
Общие положения	3
1. Условия конкурса	4
2. Состав и описание объекта концессионного соглашения и иного имущества	4
3. Порядок предоставления Концедентом информации об объекте концессионного соглашения, а также доступа на объект концессионного соглашения	4
4. Требования, которые предъявляются к участникам конкурса и в соответствии с которыми проводится предварительный отбор участников конкурса	4
5. Критерии Конкурса и параметры критериев конкурса	5
6. Перечень документов и материалов и формы их представления заявителями, участниками конкурса	5
7. Срок опубликования, размещения сообщения о проведении конкурса	5
8. Порядок представления заявок на участие в конкурсе и требования, предъявляемые к ним	6
9. Место и срок предоставления заявок на участие в конкурсе	6
10. Порядок, место и срок предоставления конкурсной документации	7
11. Порядок предоставления разъяснений положений конкурсной документации	7
12. Способ обеспечения исполнения концессионером обязательств по концессионному соглашению	7
13. Размер, порядок и срок внесения задатка	7
14. Концессионная плата	7
15. Порядок, место и срок представления конкурсных предложений	7
16. Порядок и срок изменения и (или) отзыва заявок на участие в конкурсе и конкурсных предложений	9
18. Порядок и срок проведения предварительного отбора участников конкурса, дата подписания протокола о проведении предварительного отбора участников конкурса	9
19. Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с конкурсными предложениями	10
20. Порядок рассмотрения и оценки конкурсных предложений	11
21. Порядок определения победителя конкурса	12
22. Протокол о результатах проведения конкурса	12
23. Срок подписания концессионного соглашения	12
24. Внесение изменений в конкурсную документацию	13
25. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта концессионного соглашения и (или) иного имущества	13
26. Метод регулирования тарифов, долгосрочные и иные параметры регулирования деятельности концессионера	14
27. Перечень приложений к конкурсной документации	14

Общие положения

Настоящая конкурсная документация разработана в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 21.07.2004 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях", Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", а также иными нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок заключения концессионных соглашений в отношении объектов социально-бытового назначения.

Для целей настоящей конкурсной документации используются следующие термины:

Задаток - денежные средства, вносимые заявителем в срок, размере и порядке, установленном конкурсной документацией, в качестве обеспечения исполнения обязательства заявителя по заключению концессионного соглашения.

Закон о концессионных соглашениях - Федеральный закон от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" (далее - Закон о концессионных соглашениях).

Заявитель - индивидуальный предприниматель, российское или иностранное юридическое лицо либо действующее без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) два и более указанных юридических лица.

Заявитель, прошедший предварительный отбор - заявитель, в отно-

шении которого конкурсной комиссией по результатам предварительного отбора принято решение о его допуске к дальнейшему участию в конкурсе.

Заявка - комплект документов, представленный заявителем для участия в конкурсе в соответствии с требованиями настоящей конкурсной документации.

Иное имущество - имущество, которое образует единое целое с Объектом Соглашения и/или предназначено для использования по общему назначению с Объектом Соглашения, и предоставляется концессионеру во временное владение и пользование в целях осуществления концессионером деятельности по водоотведению.

Иное лицо, заключающее концессионное соглашение - иное лицо, в отношении которого принято решение о заключении концессионного соглашения в соответствии с положениями Закона о концессионных соглашениях.

Конкурс - открытый конкурс на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Конкурсная документация - комплект документов, определяющих условия и критерии конкурса, требования к заявителям и участникам конкурса, порядок проведения конкурса, а также другие положения и условия в соответствии с Законом о концессионных соглашениях.

Конкурсная комиссия - коллегиальный орган, специально созданный для осуществления процедур в целях проведения конкурса согласно настоящей конкурсной документации.

Конкурсное предложение - комплект документов, представленный на рассмотрение конкурсной комиссии участником конкурса, в соответствии с требованиями конкурсной документации.

Концедент - муниципальное образование "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от имени которого выступает администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области и муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" города Кирово-Чепецка.

Концессионер - индивидуальный предприниматель, российское или иностранное юридическое лицо либо действующее без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) два и более указанных юридических лица, признанное победителем конкурса или иным лицом, заключающим соглашение, и подписавшее концессионное соглашение.

Концессионное соглашение - заключаемое между концедентом и концессионером соглашение, проект которого указан в Приложении № 1 к конкурсной документации.

Критерии конкурса - установленные в конкурсной документации в соответствии с Законом о концессионных соглашениях, показатели и их значения, используемые для оценки конкурсных предложений участников конкурса.

Объект Соглашения - сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк.

Официальное издание - Информационный бюллетень органа местного самоуправления "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (далее - официальное издание).

Официальные сайты - официальный сайт Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о проведении торгов - www.torgi.gov.ru и официальный сайт концедента - <http://www.k4city.kirovreg.ru> (далее - официальные сайты).

Победитель конкурса - участник конкурса, определенный решением конкурсной комиссии, как представивший в своем конкурсном предложении наилучшие условия в соответствии с критериями конкурса.

Решение о заключении концессионного соглашения - постановление администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, действующей от имени муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, о заключении концессионного соглашения с победителем конкурса.

Участник конкурса - заявитель, в отношении которого конкурсной комиссией по результатам проведения предварительного отбора принято решение о его допуске к дальнейшему участию в конкурсе и который вправе направить в конкурсную комиссию свое конкурсное предложение в сроки, установленные конкурсной документацией.

Термины, используемые в Конкурсной документации и не определенные в настоящем разделе, применяются в значениях, определенных законодательством Российской Федерации.

1. Условия Конкурса

1.1. Настоящая Конкурсная документация устанавливает условия проведения конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения: сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк, в целях их реконструкции и эксплуатации.

1.1. Концедентом является муниципальное образование "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от имени которого выступает администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области и муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" города Кирово-Чепецка.

1.2. Организатором конкурса является муниципальное образование "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

1.3. Объект концессионного соглашения предоставляется на срок

по 31.12.2029, в целях его реконструкции и эксплуатации.

2. Состав и описание объекта Концессионного соглашения и иного имущества

2.1. Состав и описание, в том числе технико-экономические показатели приведены в Приложении № 2, акт технического состояния Объекта Соглашения и иного имущества, передаваемого концедентом концессионеру по концессионному соглашению, приведен в Приложении № 3 к Конкурсной документации.

2.2. Сведения об Объекте Соглашения, отнесенные в соответствии с законодательством Российской Федерации к государственной тайне, не подлежат опубликованию в средствах массовой информации, размещению в сети "Интернет". Концедент предоставляет указанные сведения об объекте концессионного соглашения на основании запроса в порядке, установленном разделом 3 настоящей Документации.

3. Порядок предоставления Концедентом информации об объекте концессионного соглашения, а также доступа на объект концессионного соглашения

3.1. Участник конкурса или заявитель имеет право запросить у Концедента дополнительные сведения об объекте соглашения или ином имуществе на основании запроса. Порядок предоставления информации об объекте концессионного соглашения предусмотрен в Приложении № 4 к Конкурсной документации.

3.2. Концедент предоставляет участнику конкурса доступ на объект концессионного соглашения в порядке предусмотренном в Приложении № 4 к Конкурсной документации.

4. Требования, которые предъявляются к участникам конкурса и в соответствии с которыми проводится предварительный отбор Участников конкурса

4.1. К Заявителю предъявляются следующие требования, в соответствии с которыми проводится предварительный отбор Участников конкурса:

1) соответствие заявки на участие в конкурсе требованиям, содержащимся в конкурсной документации. При этом конкурсная комиссия вправе потребовать от заявителя разъяснения положений представленной им заявки на участие в конкурсе;

2) соответствие заявителя - индивидуального предпринимателя, юридического лица или выступающих в качестве заявителя юридических лиц - участников договора простого товарищества требованиям к участникам конкурса, установленным конкурсной документацией. При этом конкурсная комиссия вправе потребовать от заявителя разъяснения положений представленных им документов и материалов, подтверждающих его соответствие указанным требованиям;

3) соответствие заявителя требованиям, предъявляемым к концессионеру, индивидуальный предприниматель, российское или иностранное юридическое лицо либо действующее без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) два и более указанных юридических лица;

4) отсутствие решения о ликвидации юридического лица - заявителя или о прекращении физического лицом - заявителем деятельности в качестве индивидуального предпринимателя;

5) отсутствие решения о признании заявителя банкротом и об открытии конкурсного производства в отношении него.

4.2. Уступка или иная передача прав и обязанностей Заявителя или Участника Конкурса другому лицу либо другому Заявителю или Участнику Конкурса не допускается.

5. Критерии Конкурса и параметры критериев конкурса

5.1. Критерии Конкурса и параметры критериев Конкурса указаны в Приложении № 5 к Конкурсной документации.

6. Перечень документов и материалов, представляемых заявителями и участниками конкурса

6.1. Для участия в предварительном отборе Участников конкурса Заявитель представляет в Конкурсную комиссию следующие документы и материалы:

6.1.1. Заявка, составленная в соответствии с требованиями, указанными в разделе 8 Конкурсной документации.

6.1.2. Удостоверенные подписью и печатью Заявителя сведения о заявителе: организационно-правовая форма, наименование, адрес фактического местоположения, почтовый адрес, номер контактного телефона, реквизиты расчетного счета Заявителя.

6.1.3. Для индивидуального предпринимателя или российского юридического лица - оригинал или заверенная надлежащим образом копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) (далее - ЕГРЮЛ), для иностранного юридического лица - оригинал или копия документа, подтверждающего надлежащую регистрацию органом публичной власти создания, реорганизации указанного юридического лица, внесения изменений в его учредительные документы и иных подлежащих регистрации действий, надлежащим образом удостоверенный и имеющий в качестве приложения заверенный перевод на русский язык указанного документа. При этом дата выдачи выписки или иного документа, указанного в настоящем подпункте, должна быть не ранее чем за шесть месяцев до дня опубликования сообщения о проведении Конкурса.

6.1.4. Для юридического лица - оригиналы или заверенные надлежащим образом копии документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего Заявку, на осуществление им действий от имени Заявителя: решение о назначении на должность единоличного исполнительного органа, протокол (выписка из протокола) об избрании (назначении) на должность, договор о передаче полномочий единственного исполнительного органа, доверенность, выданная Заявителем, лицу, подписавшему заявку, и (или) иные документы.

6.1.5. Заверенные надлежащим образом копии учредительных и регистрационных документов Заявителя: устав юридического лица, свидетельство о государственной регистрации, свидетельство о постановке на налоговый учет, свидетельство (лист записи) о внесении записи в ЕГРЮЛ.

6.1.6. Оригиналы или заверенные надлежащим образом копии решений об одобрении сделок - Концессионного соглашения, если такое одобрение требуется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. Участник конкурса представляет в Конкурсную комиссию:

6.2.1. Конкурсное предложение в двух экземплярах (оригинал и копия) по форме, согласно Приложению № 5.

6.2.2. Документы и материалы, подтверждающие возможность достижения Участником конкурса значений Критериев конкурса, указанных им в Конкурсном предложении:

а) перечень мероприятий по реконструкции Объекта Соглашения, обеспечивающих достижение предусмотренных Задаaniem и основными мероприятиями по реконструкции Объекта Концессионного соглашения, приведенном в Приложении № 7, целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности Концессионера, с описанием основных характеристик этих мероприятий, приведенных в Приложении № 8;

б) календарные графики проведения соответствующих мероприятий,

в) технико-экономические расчеты и обоснования;

6.2.3. Удостоверенную подписью и печатью Участника конкурса опись документов и материалов, представленных им для участия в Конкурсе, в двух экземплярах (оригинал и копия).

6.3. В случае, если Заявителем или Участником конкурса выступают действующие без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) двух и более юридических лиц, то документы и материалы, указанные в пунктах 6.1.2 - 6.1.6, 6.2.3, Конкурсной документации, представляет каждое из указанных юридических лиц, а документы, указанные в пункте 6.1.1, 6.2.1, 6.2.2 Конкурсной документации, - одно из указанных юридических лиц.

7. Срок опубликования, размещения сообщения о проведении Конкурса

7.1. Сообщение о проведении Конкурса подлежит размещению на официальных сайтах, а также опубликованию в официальном издании не позднее 30 (тридцати) рабочих дней до дня истечения срока предоставления заявок на участие в открытом конкурсе.

8. Порядок представления заявок на участие в конкурсе и требования, предъявляемые к ним

8.1. Заявки должны отвечать требованиям, установленным к таким Заявкам Конкурсной документацией, и содержать документы и материалы, предусмотренные Конкурсной документацией и подтверждающие соответствие Заявителей требованиям, предъявляемым к Участникам конкурса.

Заявка на участие в конкурсе оформляется на русском языке в письменной произвольной форме в двух экземплярах (оригинал и копия), каждый из которых удостоверяется подписью заявителя, и представляется в конкурсную комиссию в порядке, установленном конкурсной документацией, в отдельном запечатанном конверте. К заявке на участие в конкурсе прилагается удостоверенная подписью заявителя опись представленных им документов и материалов, оригинал которой остается в конкурсной комиссии, копия - у заявителя.

Заявка на участие в конкурсе помимо требований, установленных настоящей документацией и статьей 27 Закона о концессионных соглашениях, должна содержать сведения о лицах:

1) которые имеют право прямо или косвенно распоряжаться (в том числе на основании договора доверительного управления имуществом, договора простого товарищества, договора поручения или в результате других сделок либо по иным основаниям) более чем пятьюдесятью процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал хозяйственного общества, либо более чем пятьюдесятью процентами общего количества голосов общего числа членов кооператива или участников хозяйственного товарищества;

2) которые на основании договора или по иным основаниям получили право или полномочие определять решения, принимаемые заявителем, в том числе определять условия осуществления заявителем предпринимательской деятельности;

3) которые имеют право назначать единоличный исполнительный орган и (или) более чем пятьдесят процентов состава коллегиального исполнительного органа заявителя и (или) имеют безусловную возможность избирать более чем пятьдесят процентов состава совета директоров (наблюдательного совета) или иного коллегиального органа управления заявителя;

4) которые осуществляют полномочия управляющей компании заявителя;

5) в интересах которых прямо или косвенно осуществляется владение более чем двадцатью пятью процентами акций (долей) заявителя их номинальными держателями, а также о лицах, учрежденных в иностранном государстве, которое предоставляет льготный налоговый режим и (или) законодательством которого не предусматриваются раскрытие и предоставление информации о юридическом лице (офшорные зоны).

8.2. Копия Заявки должна соответствовать оригиналу Заявки по составу документов и материалов. В случае расхождений Конкурсная комиссия и Концедент следуют оригиналу.

8.3. Документы представляются в прошитом, скрепленном печатью (при ее наличии) и подписью уполномоченного представителя Заявителя в виде с указанием на обороте последнего листа Заявки количества страниц.

8.4. К Заявке прилагается удостоверенная подписью Заявителя опись представленных им документов и материалов, оригинал которой остается в Конкурсной комиссии, копия - у Заявителя. Опись документов и материалов Заявки не сброшюровывается с материалами и документами Заявки. Опись документов и материалов Заявки также представляется в количестве двух экземпляров (оригинал и копия).

Заявки представляются в Конкурсную комиссию в запечатанных конвертах с пометкой "ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ: СЕТЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА, НАЗНАЧЕНИЕ: НЕЖИЛОЕ, ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 115 389 ПОГ.М., АДРЕС ОБЪЕКТА: КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК".

8.5. На конверте с Заявкой также указывается наименование и адрес Заявителя.

8.6. Конверт на местах склейки должен быть подписан уполномоченным лицом Заявителя и пропечатан печатью Заявителя (при ее наличии).

8.7. При поступлении Заявок без указанных в настоящем пункте пометок на конвертах они не считаются Заявкой и не подлежат рассмотрению Конкурсной комиссией.

8.8. Представленная в Конкурсную комиссию Заявка подлежит регистрации в журнале заявок под порядковым номером с указанием даты и точного времени ее представления (часы и минуты) во избежание совпадения этого времени с временем представления других Заявок. На копии описи представленных Заявителем документов и материалов делается отметка о дате и времени регистрации Заявки в журнале заявок с указанием номера этой Заявки.

8.9. Заявитель вправе изменить или отозвать свою заявку на участие в конкурсе в любое время до истечения срока представления в конкурсную комиссию заявок на участие в конкурсе.

9. Место и срок предоставления заявок на участие в конкурсе

9.1. Заявка должна быть представлена в Конкурсную комиссию по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д.6, каб. № 428, в рабочие дни с 08 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин., кроме перерыва на обед с 12 час. 00 мин. по 12 час. 48 мин., по московскому времени с 27 августа 2018 года по 5 октября 2018 года.

9.2. Срок поступления Заявки определяется по дате и времени регистрации конверта с Заявкой в журнале регистрации Заявок.

9.3. Конверт с Заявкой, представленной в Конкурсную комиссию по истечении срока представления Заявок, установленного в пункте 9.1 Конкурсной документации, не вскрывается и возвращается представившему ее Заявителю вместе с описью представленных им документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии Заявки.

9.4. В случае поступления такой Заявки в Конкурсную комиссию по почте по истечении срока представления Заявок, установленного в пункте 9.1 Конкурсной документации, конверт с Заявкой не вскрывается и возвращается представившему ее Заявителю вместе с описью представленных им документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии Заявки, по адресу Заявителя, указанному на конверте.

10. Порядок, место и срок предоставления конкурсной документации

10.1. Конкурсная документация предоставляется в письменной форме на основании поданного в письменной форме заявления любого заинтересованного лица в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления.

10.2. Конкурсная документация доступна для ознакомления на официальных сайтах без взимания платы.

11. Порядок предоставления разъяснений положений конкурсной документации

11.1. Заявитель вправе обратиться в Конкурсную комиссию за разъяснениями положений Конкурсной документации, оформив запрос письменно.

11.2. Конкурсная комиссия обязана предоставлять в письменной форме разъяснения положений Конкурсной документации по запросу Заявителя, если такой запрос поступил в Конкурсную комиссию не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня истечения срока представления Заявок.

11.3. Разъяснения положений Конкурсной документации направляются Конкурсной комиссией каждому Заявителю не позднее, чем за 5 рабочих дней до дня истечения срока представления Заявок, с приложением содержания запроса без указания Заявителя, от которого поступил запрос.

11.4. Разъяснения положений Конкурсной документации с приложением содержания запроса без указания Заявителя, от которого поступил запрос, одновременно с направлением Заявителем размещаются на Официальных сайтах.

11.5. Конкурсная комиссия настоящим уведомляет, что разъяснения положений Конкурсной документации не должны и не будут изменять ее суть.

12. Способ обеспечения исполнения Концессионером обязательств по концессионному соглашению

12.1. Способом обеспечения исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению является предоставление безотзывной банковской гарантии. Безотзывная банковская гарантия, соответствующая требованиям, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2013 № 1188, предоставляется в течение всего срока действия концессионного соглашения. Величина банковской гарантии составляет 2% от суммы обязательств концессионера по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения.

13. Размер, порядок, срок внесения задатка

13.1. Внесение задатка заявителями в целях обеспечения своих обязательств по заключению Концессионного соглашения не предусмотрено.

14. Концессионная плата

14.1. Концессионная плата по Концессионному соглашению не предусмотрена.

15. Порядок, место и срок представления конкурсных предложений

15.1. Конкурсное предложение должно быть оформлено Участниками конкурса в соответствии с требованиями Конкурсной документации и представлено по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, каб. 428 в рабочие дни с 8 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин., кроме перерыва на обед с 12 час. 00 мин. по 12 час. 48 мин., по московскому времени с 10 октября 2018 года по 11 января 2019 года.

15.2. Конкурсное предложение оформляется на русском языке в письменной форме в двух экземплярах (оригинал и копия), каждый из которых удостоверяется подписью Участника конкурса, и представляется в конкурсную комиссию в установленном конкурсной документацией порядке в отдельном запечатанном конверте. К Конкурсному предложению прилагается удостоверенная подписью Участника конкурса опись представленных им документов и материалов в двух экземплярах, оригинал которой остается в конкурсной комиссии, копия - у Участника конкурса.

15.3. Все страницы оригинала Конкурсного предложения должны быть четко помечены надписью "ОРИГИНАЛ". Все страницы копии Конкурсного предложения должны быть помечены надписью "КОПИЯ". При этом копия Конкурсного предложения должна соответствовать оригиналу Конкурсного предложения по содержанию и составу документов и материалов. В случае расхождений между оригиналом и копией преимущественную силу имеет оригинал Конкурсного предложения.

15.4. Документы представляются в прошитом, скрепленном печатью (при ее наличии) и подписью Участника конкурса или его полномочного представителя в виде с указанием на обороте последней страницы Конкурсного предложения количества страниц.

15.5. Опись документов и материалов Конкурсного предложения не брошюруется с материалами и документами Конкурсного предложения. Опись документов и материалов Конкурсного предложения также представляется в количестве двух экземпляров (оригинал и копия).

15.6. Конкурсное предложение, предоставленное с нарушением требований, установленных Конкурсной документацией, не рассматривается Конкурсной комиссией и по решению Конкурсной комиссии признается несоответствующим требованиям Конкурсной документации.

На конверте с Конкурсным предложением должно быть указано: "КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ОТКРЫТОМУ КОНКУРСУ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ: СЕТЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА, НАЗНАЧЕНИЕ: НЕЖИЛОЕ, ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 115 389 ПОГ.М., АДРЕС ОБЪЕКТА: КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК".

15.7. Кроме того, на конверте с Конкурсным предложением указывается наименование и местонахождение (почтовый адрес) или фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуальных предпринимателей) Участника конкурса, представляющего Конкурсное предложение.

15.8. Представление Конкурсного предложения осуществляется Участником конкурса путем подачи в Конкурсную комиссию запечатанного конверта, содержащего оригинал и копию Конкурсного

предложения и 2 (два) экземпляра (оригинал и копия) описи документов и материалов в составе Конкурсного предложения.

15.9. Представленное в Конкурсную комиссию Конкурсное предложение подлежит регистрации в журнале регистрации конкурсных предложений под порядковым номером с указанием даты и точного времени его представления (часы и минуты) во избежание совпадения этого времени с временем представления других Конкурсных предложений. На копии описи представленных Участником конкурса документов и материалов делается отметка о дате и времени представления Конкурсного предложения с указанием номера этого Конкурсного предложения.

15.10. Участник конкурса вправе представить Конкурсное предложение на заседании Конкурсной комиссии в момент вскрытия конвертов с конкурсными предложениями, который является моментом истечения срока представления Конкурсных предложений. После истечения установленного в настоящем разделе срока Конкурсные предложения не принимаются.

15.11. Конверт с Конкурсным предложением, представленным в Конкурсную комиссию после истечения срока представления Конкурсных предложений, не вскрывается и возвращается представившему ее Участнику Конкурса вместе с описью представленных им документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии Конкурсного предложения.

15.12. В случае поступления такого Конкурсного предложения по почте в Конкурсную комиссию по истечению срока, указанного в пункте 15.1. Конкурсной документации, конверт с Конкурсным предложением не вскрывается и возвращается представившему ее Участнику конкурса вместе с описью представленных им документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии Конкурсного предложения, по адресу Участника конкурса, указанному на конверте.

16. Порядок и срок изменения и (или) отзыва заявок на участие в конкурсе и конкурсных предложений

16.1. Заявитель вправе изменить или отозвать свою Заявку в любое время до истечения срока представления в Конкурсную комиссию Заявок. Изменение Заявки или уведомление о ее отзыве считается действительным, если такое изменение или такое уведомление поступило в Конкурсную комиссию до истечения срока представления Заявок.

16.2. Изменение в Заявку должно быть подготовлено, запечатано, маркировано и доставлено в соответствии с требованиями раздела 8 Конкурсной документации. Конверты дополнительно маркируются словом "ИЗМЕНЕНИЕ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ: СЕТЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА, НАЗНАЧЕНИЕ: НЕЖИЛОЕ, ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 115 389 ПОГ.М., АДРЕС ОБЪЕКТА: КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК".

16.3. Регистрация изменений и уведомлений об отзыве Заявки производится в том же порядке, что и регистрация Заявки в соответствии с требованиями Конкурсной документации.

16.4. Участник конкурса вправе изменить или отозвать свое Конкурсное предложение в любое время до истечения срока представления в Конкурсную комиссию конкурсных предложений. Изменение Конкурсного предложения или уведомление о его отзыве считается действительным, если такое изменение или такое уведомление поступило в конкурсную комиссию до истечения срока представления конкурсных предложений.

16.5. Изменение Конкурсного предложения должно быть составлено, оформлено, запечатано, маркировано и представлено в соответствии с разделом 15 Конкурсной документации.

16.6. Конверты с изменениями Конкурсных предложений маркируются "ИЗМЕНЕНИЕ КОНКУРСНОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ: СЕТЕЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА, НАЗНАЧЕНИЕ: НЕЖИЛОЕ, ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 115 389 ПОГ. М., АДРЕС ОБЪЕКТА: КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК".

На конвертах с изменениями также указывается наименование и местонахождение (почтовый адрес) или фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуальных предпринимателей) Участника конкурса, направившего изменение Конкурсного предложения.

16.7. В случае, если изменение Конкурсного предложения влечет за собой также изменение ранее предоставленных в составе Конкурсного предложения документов и (или) материалов, Участник конкурса обязан представить в составе измененных Конкурсного предложения новые документы и материалы (документы и материалы в новой редакции) и перечень документов и материалов, ранее предоставленных Участником конкурса, но не подлежащих рассмотрению Конкурсной комиссией в связи с их изменением и утратой их актуальности.

16.8. Регистрация изменений Конкурсного предложения и уведомления об отзыве Конкурсного предложения производится в том же порядке, что и регистрация Конкурсного предложения в соответствии с Конкурсной документацией.

17. Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе

17.1. Конверты с Заявками вскрываются на заседании Конкурсной комиссии по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул.

Первомайская, д.6, каб. № 420, в 10 час. 00 мин. по московскому времени 8 октября 2018 года.

17.2. При этом объявляются и заносятся в протокол о вскрытии конвертов с заявками наименование (фамилия, имя, отчество) и место нахождения (место жительства) каждого Заявителя, конверт с Заявкой которого вскрывается, а также сведения о наличии в этой Заявке документов и материалов, представление которых Заявителем предусмотрено Конкурсной документацией.

17.3. Заявители или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с заявками. Заявители или их представители вправе осуществлять аудиозапись, видеозапись, фотографирование.

17.4. Вскрытию подлежат все конверты с Заявками, представленными в Конкурсную комиссию до истечения установленного Конкурсной документацией срока представления Заявок.

18. Порядок и срок проведения предварительного отбора участников конкурса, дата подписания протокола о проведении предварительного отбора участников конкурса

18.1. Конкурсная комиссия по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д.6, каб. № 420, в 11 час. 00 мин, по московскому времени 10 октября 2018 года определяет:

1) соответствие заявки на участие в конкурсе требованиям, содержащимся в конкурсной документации. При этом конкурсная комиссия вправе потребовать от заявителя разъяснения положений представленной им заявки на участие в конкурсе;

2) соответствие заявителя - индивидуального предпринимателя, юридического лица или выступающих в качестве заявителя юридических лиц - участников договора простого товарищества требованиям к участникам конкурса, установленным конкурсной документацией. При этом конкурсная комиссия вправе потребовать от заявителя разъяснения положений представленных им документов и материалов, подтверждающих его соответствие указанным требованиям;

3) соответствие заявителя требованиям, предъявляемым к концессионеру, индивидуальный предприниматель, российское или иностранное юридическое лицо либо действующее без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) два и более указанных юридических лица;

4) отсутствие решения о ликвидации юридического лица - заявителя или о прекращении физического лицом - заявителем деятельности в качестве индивидуального предпринимателя;

5) отсутствие решения о признании заявителя банкротом и об открытии конкурсного производства в отношении него.

18.2. Конкурсная комиссия на основании результатов проведения предварительного отбора участников конкурса принимает решение о допуске заявителя к участию в конкурсе или об отказе в допуске заявителя к участию в конкурсе и оформляет это решение протоколом проведения предварительного отбора участников конкурса, включающим в себя наименование (для юридического лица) или фамилию, имя, отчество (для индивидуального предпринимателя) заявителя, прошедшего предварительный отбор участников конкурса и допущенного к участию в конкурсе, а также наименование (для юридического лица) или фамилию, имя, отчество (для индивидуального предпринимателя) заявителя, не прошедшего предварительного отбора участников конкурса и не допущенного к участию в конкурсе, с обоснованием принятого конкурсной комиссией решения.

Решение об отказе в допуске заявителя к участию в конкурсе принимается конкурсной комиссией в случае, если:

1) заявитель не соответствует требованиям, предъявляемым к участникам конкурса и установленным частью 1 статьи 29 Закона о концессионных соглашениях;

2) заявка на участие в конкурсе не соответствует требованиям, предъявляемым к заявкам на участие в конкурсе и установленным конкурсной документацией;

3) представленные заявителем документы и материалы неполны и (или) недостоверны;

4) задаток заявителя не поступил на счет в срок и в размере, которые установлены конкурсной документацией, при условии, что конкурсной документацией предусмотрено внесение задатка до даты окончания представления заявок на участие в конкурсе.

Конкурсная комиссия в течение трех рабочих дней со дня подписания членами конкурсной комиссии протокола проведения предварительного отбора участников конкурса, но не позднее чем за шестьдесят рабочих дней до дня истечения срока представления конкурсных предложений в конкурсную комиссию направляет участникам конкурса уведомление с предложением представить конкурсные предложения. Заявителям, не допущенным к участию в конкурсе, направляется уведомление об отказе в допуске к участию в конкурсе с приложением копии указанного протокола и возвращаются внесенные ими суммы задатков в течение пяти рабочих дней со дня подписания указанного протокола членами конкурсной комиссии при условии, что конкурсной документацией предусмотрено внесение задатка до даты окончания представления заявок на участие в конкурсе.

18.3. Решение об отказе в допуске Заявителя к участию в Конкурсе может быть обжаловано в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

18.4. В случае, если Конкурс объявлен несостоявшимся в соответствии с Конкурсной документацией, по решению Концедента, принимаемому в порядке и сроки, установленные Законом о концессионных соглашениях Конкурсная комиссия вправе вскрыть конверт с

информационный БЮЛЛЕТЕНЬ

единственной представленной Заявкой и рассмотреть эту заявку в порядке, установленном настоящим разделом, в течение трех рабочих дней со дня принятия решения о признании Конкурса несостоявшимся.

В случае, если Заявитель и представленная им Заявка соответствуют требованиям, установленным Конкурсной документацией, Концедент в течение десяти рабочих дней со дня принятия решения о признании Конкурса несостоявшимся вправе предложить такому Заявителю представить предложение о заключении Концессионного соглашения на условиях, соответствующих Конкурсной документации. Срок представления Заявителем этого предложения составляет не более чем шестьдесят рабочих дней со дня получения Заявителем предложения Концедента. Срок рассмотрения Концедентом представленного таким Заявителем предложения составляет не более чем пятнадцать рабочих дней со дня его представления. По результатам рассмотрения представленного Заявителем предложения Концедент в случае, если это предложение соответствует требованиям Конкурсной документации, в том числе критериям Конкурса, принимает решение о заключении Концессионного соглашения с таким Заявителем.

19. Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с конкурсными предложениями

19.1. Конверты с Конкурсными предложениями вскрываются на заседании Конкурсной комиссии по адресу: Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, каб. № 420, в 10 час. 00 мин. по московскому времени 14 января 2019 года.

19.2. При вскрытии конвертов с Конкурсными предложениями объявляются и заносятся в протокол вскрытия конвертов с Конкурсными предложениями наименование и место нахождения (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуального предпринимателя) каждого Участника конкурса, сведения о наличии в Конкурсном предложении документов и материалов, требование о представлении которых Участниками конкурса содержится в Конкурсной документации.

19.3. Участники конкурса, представившие Конкурсные предложения в Конкурсную комиссию, или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с Конкурсными предложениями. Участники конкурса, представившие Конкурсные предложения в Конкурсную комиссию, или их представители вправе осуществлять аудиозапись, видеозапись, фотографирование.

19.4. Вскрытию подлежат все конверты с Конкурсными предложениями, представленными Участниками конкурса в Конкурсную комиссию до истечения срока представления Конкурсных предложений.

19.5. Конверт с Конкурсным предложением, представленным в Конкурсную комиссию по истечении срока представления Конкурсных предложений, не вскрывается и возвращается представившему его Участнику конкурса вместе с описанием представленных им документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии Конкурсного предложения.

20. Порядок рассмотрения и оценки конкурсных предложений

20.1. Рассмотрение и оценка Конкурсных предложений осуществляются Конкурсной комиссией путем: определения соответствия Конкурсного предложения требованиям Конкурсной документации, проведения оценки Конкурсных предложений, в отношении которых принято решение об их соответствии требованиям Конкурсной документации, в целях определения Победителя конкурса.

20.2. Конкурсная комиссия на основании результатов рассмотрения Конкурсных предложений принимает решение о: соответствии Конкурсного предложения требованиям Конкурсной документации, несоответствии Конкурсного предложения требованиям Конкурсной документации.

20.3. Решение о несоответствии Конкурсного предложения требованиям Конкурсной документации принимается Конкурсной комиссией в случае, если:

участником конкурса не представлены документы и материалы, предусмотренные Конкурсной документацией, подтверждающие соответствие Конкурсного предложения требованиям, установленным Конкурсной документацией,

условие, содержащееся в конкурсном предложении, не соответствует установленным параметрам критериев и критериям конкурса;

20.4. Конкурсное предложение должно содержать условия, предлагаемые Участником конкурса по каждому критерию Конкурса, выраженные в числовых значениях.

20.5. Оценка Конкурсных предложений осуществляется Конкурсной комиссией в соответствии с критериями Конкурса посредством сравнения содержащихся в Конкурсных предложениях условий.

20.6. Наилучшие содержащиеся в Конкурсных предложениях условия соответствуют:

дисконтированной выручке Участника конкурса, для которого определено ее минимальное значение, в случае, если дисконтированная выручка Участника конкурса, для которого определено ее минимальное значение, отличается от дисконтированной выручки другого Участника конкурса, для которого определено следующее по величине значение дисконтированной выручки после ее минимального значения, более чем на два процента превышающее минимальное значение дисконтированной выручки;

наибольшему количеству содержащихся в Конкурсном предложении наилучших плановых значений показателей деятельности Концессионера по сравнению с соответствующими значениями, содержащимися в Конкурсных предложениях иных Участников конкурса, дисконтированные выручки которых превышают менее чем на два процента минимальное значение дисконтированной выручки, определенное на основании всех Конкурсных предложений, или равны ему, в случае, если дисконтированная выручка Участника конкурса, для которого определено ее минимальное значение, отличается от дисконтированной выручки другого Участника конкурса, для которого определено следующее по величине значение дисконтированной выручки после ее минимального значения, менее чем на два процента превышающее минимальное значение дисконтированной выручки или равное ему.

20.7. Дисконтированная выручка Участника конкурса определяется с применением вычислительной программы, размещенной на официальном сайте в сети "Интернет" www.torgi.gov.ru.

20.8. В случае, если при оценке Конкурсных предложений предполагается изменение необходимой валовой выручки Участника конкурса, определяемой в соответствии с Конкурсной документацией на каждый год предполагаемого срока действия Концессионного соглашения, в каком-либо году по отношению к предыдущему году превысит установленный в пункте 26.4. Конкурсной документации предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки Концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере коммунального хозяйства, Участник конкурса отстраняется от участия в Конкурсе.

20.9. Конкурс по решению Концедента объявляется несостоявшимся в случае, если в Конкурсную комиссию представлено менее двух Конкурсных предложений или Конкурсной комиссией признано соответствующими требованиям Конкурсной документации, в том числе критериям Конкурса, менее двух Конкурсных предложений. Концедент вправе рассмотреть представленное только одним Участником конкурса Конкурсное предложение и в случае его соответствия требованиям Конкурсной документации, в том числе критериям Конкурса, принять решение о заключении с этим Участником конкурса Концессионного соглашения в соответствии с условиями, содержащимися в представленном им Конкурсном предложении, в тридцатидневный срок со дня принятия решения о признании Конкурса несостоявшимся.

В случае, если по решению Концедента Конкурс объявлен не состоявшимся либо в результате рассмотрения представленного только одним Участником конкурса Конкурсного предложения Концедентом не принято решение о заключении с этим Участником конкурса Концессионного соглашения, решение о заключении Концессионного соглашения подлежит отмене или изменению в части срока передачи Концессионеру объекта Концессионного соглашения и при необходимости в части иных условий Концессионного соглашения.

21. Порядок определения победителя конкурса

21.1. Победителем конкурса признается Участник конкурса, предложивший наилучшие условия, определяемые в порядке, предусмотренном в разделе 20 Конкурсной документации. В случае, если два и более Конкурсных предложения содержат равные наилучшие условия, Победителем конкурса признается Участник конкурса, раньше других указанных Участников конкурса представивший в Конкурсную комиссию Конкурсное предложение.

21.2. Решение об определении Победителя конкурса оформляется протоколом рассмотрения и оценки конкурсных предложений, в котором указываются:

критерии Конкурса; условия, содержащиеся в Конкурсных предложениях; результаты рассмотрения Конкурсных предложений с указанием Конкурсных предложений, в отношении которых принято решение об их несоответствии требованиям Конкурсной документации; результаты оценки Конкурсных предложений в соответствии с Конкурсной документацией; наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуального предпринимателя) Победителя конкурса, обоснование принятого Конкурсной комиссией решения о признании Участника конкурса Победителем конкурса.

21.3. Решение о признании Участника конкурса Победителем конкурса может быть обжаловано в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

22. Протокол о результатах проведения конкурса

22.1. Конкурсной комиссией всрок до 16 января 2019 года подписывается протокол о результатах проведения Конкурса, в который включаются:

решение о заключении Концессионного соглашения с указанием вида Конкурса; сообщение о проведении Конкурса; Конкурсная документация и внесенные в нее изменения; запросы Участников конкурса о разъяснении положений Конкурсной документации и соответствующие разъяснения Концедента или Конкурсной комиссии; протокол вскрытия конвертов с Заявками; оригиналы Заявок, представленные в Конкурсную комиссию; протокол проведения предварительного отбора Участников конкурса;

перечень Участников конкурса, которым были направлены уведомления с предложением представить Конкурсные предложения; протокол вскрытия конвертов с Конкурсными предложениями; протокол рассмотрения и оценки Конкурсных предложений.

Протокол о результатах проведения конкурса хранится у Концедента в течение срока действия Концессионного соглашения.

23. Срок подписания Концессионного соглашения

23.1. Концедент в течение пяти рабочих дней со дня подписания членами Конкурсной комиссии протокола о результатах проведения Конкурса направляет Победителю конкурса экземпляр указанного протокола, проект Концессионного соглашения, включающий в себя условия этого соглашения, определенные решением о заключении Концессионного соглашения, Конкурсной документацией и представленным Победителем конкурса Конкурсным предложением. Концессионное соглашение должно быть подписано в течение 15 рабочих дней со дня опубликования протокола о результатах проведения Конкурса. Не позднее даты подписания Концессионного соглашения Победитель конкурса обязан предоставить в Конкурсную комиссию банковскую гарантию, подтверждающую обеспечение исполнения обязательств по Концессионному соглашению.

23.2. В случае, если в срок, указанный в пункте 23.1. Конкурсной документации, Победитель конкурса отказался от подписания Концессионного соглашения либо в Конкурсную комиссию не поступил проект подписанного Победителем конкурса Концессионного соглашения и (или) Победитель конкурса не представил Концеденту банковскую гарантию, подтверждающую обеспечение исполнения обязательств по Концессионному соглашению, Концедент принимает решение об отказе в заключении Концессионного соглашения с указанным лицом.

23.3. В случае отказа или уклонения Победителя конкурса от подписания в установленный срок Концессионного соглашения Концедент вправе предложить заключить Концессионное соглашение Участнику конкурса, Конкурсное предложение которого по результатам рассмотрения и оценки Конкурсных предложений содержит лучшие условия, следующие после условий, предложенных Победителем конкурса. Концедент направляет такому Участнику конкурса проект Концессионного соглашения, включающий в себя условия соглашения, определенные решением о заключении Концессионного соглашения, Конкурсной документацией и представленным таким Участником конкурса Конкурсным предложением. Концессионное соглашение должно быть подписано в срок 10 рабочих дней со дня направления такому Участнику конкурса проекта Концессионного соглашения.

23.4. В случае, если до установленного Конкурсной документацией дня подписания Концессионного соглашения Участник конкурса, которому в соответствии с настоящим пунктом Концедент предложил заключить Концессионное соглашение, не представил Концеденту банковскую гарантию, подтверждающую обеспечение исполнения обязательств по Концессионному соглашению, Концедент принимает решение об отказе в заключении Концессионного соглашения с таким Участником конкурса и об объявлении конкурса несостоявшимся.

23.5. В случае заключения Концессионного соглашения в соответствии с частью 6 статьи 29 Закона о концессионных соглашениях не позднее чем через 5 рабочих дней со дня принятия Концедентом решения о заключении концессионного соглашения с Заявителем, представившим единственную Заявку, Концедент направляет такому Заявителю проект Концессионного соглашения, включающий в себя условия этого соглашения, определенные решением о заключении Концессионного соглашения, конкурсную документацией, а также иные предусмотренные Законом о концессионных соглашениях, другими федеральными законами условия.

23.6. В случае заключения Концессионного соглашения в соответствии с частью 7 статьи 32 Закона о концессионных соглашениях не позднее чем через 5 рабочих дней со дня принятия Концедентом решения о заключении Концессионного соглашения с единственным Участником конкурса Концедент направляет такому Участнику конкурса проект Концессионного соглашения, включающий в себя его условия, определенные решением о заключении Концессионного соглашения, Конкурсной документацией и представленным таким Участником конкурса Конкурсным предложением, а также иные предусмотренные Законом о концессионных соглашениях, другими федеральными законами условия. В этих случаях Концессионное соглашение должно быть подписано в течение 10 рабочих дней со дня направления такому Участнику конкурса проекта Концессионного соглашения. В случае, если до установленного Конкурсной документацией дня подписания Концессионного соглашения такой Заявитель или такой Участник конкурса не представил Концеденту банковскую гарантию, подтверждающую обеспечение исполнения обязательств по Концессионному соглашению, Концедент принимает решение об отказе в заключении Концессионного соглашения с таким Заявителем или таким Участником конкурса.

23.7. В случае, если после направления Концедентом Победителю конкурса, Иному лицу, заключающему Концессионное соглашение, документов для заключения Концессионного соглашения установлено, что в отношении такого лица принято решение о его ликвидации или о прекращении им деятельности в качестве индивидуального предпринимателя либо арбитражным судом принято решение о признании такого лица банкротом и об открытии конкурсного производства в отношении его, Концедент принимает решение об отказе в заключении Концессионного соглашения с таким лицом и в пятидневный срок со дня принятия этого решения направляет его такому лицу. В тридцатидневный срок со дня получения таким лицом этого решения оно может быть оспорено таким лицом в судебном порядке.

23.8. В случае принятия в отношении Победителя конкурса решения об отказе в заключении с ним Концессионного соглашения Концедент вправе предложить заключить Концессионное соглашение Участнику конкурса, Конкурсное предложение которого по результатам рассмотрения и оценки конкурсных предложений содержит лучшие условия, следующие после условий, предложенных Победителем конкурса.

24. Внесение изменений в конкурсную документацию

24.1. Концедент вправе вносить изменения в конкурсную документацию при условии обязательного продления срока представления заявок на участие в конкурсе или конкурсных предложений не менее чем на тридцать рабочих дней со дня внесения таких изменений. Сообщение о внесении изменений в конкурсную документацию в течение трех рабочих дней со дня их внесения публикуется конкурсной комиссией в определяемом концедентом официальном издании, размещается на Официальных сайтах.

24.2. При поступлении предложений об изменении конкурсной документации, в том числе об изменении проекта концессионного соглашения, к концеденту или в конкурсную комиссию они размещаются на Официальных сайтах в течение трех рабочих дней со дня поступления указанных предложений информацию о принятии или об отклонении представленных предложений об изменении конкурсной документации с указанием причин их принятия или отклонения.

24.3. В случае принятия концедентом представленных предложений он вносит в конкурсную документацию соответствующие изменения. В течение трех рабочих дней со дня внесения соответствующих изменений сообщение об их внесении публикуется конкурсной комиссией в Официальном издании и размещается на Официальных сайтах. При этом срок представления заявок на участие в конкурсе или конкурсных предложений продлевается не менее чем на тридцать рабочих дней со дня внесения соответствующих изменений.

25. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта концессионного соглашения и (или) иного имущества

25.1. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта Концессионного соглашения и (или) иного передаваемого Концедентом Концессионеру по Концессионному соглашению имущества - в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания Концессионного соглашения.

26. Метод регулирования тарифов, долгосрочные и иные параметры регулирования деятельности концессионера

26.1. Метод регулирования тарифов концессионера - метод индексации установленных тарифов.

26.2. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера, не являющиеся критериями Конкурса, устанавливаемые на период действия Концессионного соглашения указаны в Приложении № 7 к Конкурсной документации.

26.3. Минимально допустимые плановые значения показателей деятельности Концессионера указаны в Приложении № 9 к Конкурсной документации.

26.4. Цены, величины, значения, параметры, которые будут учитываться при расчете дисконтированной валовой выручки участников конкурса на услуги Концессионера:

объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности), и (или) теплоносителя, и (или) объем отпуска холодной воды, и (или) горячей воды, и (или) объем водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, прогноз объема отпуска воды и (или) водоотведения на срок действия Концессионного соглашения указан в Приложении № 7 к Конкурсной документации;

цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия Концессионного соглашения, и прогноз цен на энергетические ресурсы на срок действия Концессионного соглашения, а также иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации указаны в Приложении № 7 к Конкурсной документации;

потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности), и (или) теплоносителя, на единицу объема отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения (по каждому виду используемого энергетического ресурса) указаны в Приложении № 7 к Конкурсной документации;

величина неподконтрольных расходов, определяемая в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере коммунального хозяйства указаны в Приложении № 7 к Конкурсной документации;

предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере коммунального хозяйства, по отношению к предыдущему году составит 4,0 процентов;

предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса указаны в Приложении № 5 к Конкурсной документации;.

иные цены, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения, указаны в Приложении № 7 к Конкурсной документации.

27. Перечень приложений к конкурсной документации

27.1. Конкурсная документация содержит следующие приложения: Приложение № 1 - Проект Концессионного соглашения.

Приложение № 2.1 - Состав и описание Объекта Соглашения в том числе, технико-экономические показатели, техническое состояние, срок службы, начальная и остаточная стоимости.

Приложение № 2.2 - Состав и описание иного имущества, в том числе технико-экономические показатели, техническое состояние, срок службы и начальная и остаточная стоимости, которое (технологически связанное) образует единое целое с объектом концессионного соглашения и (или) предназначено для использования по общему назначению с объектом концессионного соглашения.

Приложение № 3 - выписка из акта технического обследования систем водоснабжения и водоотведения МУП "Водоканал" города Кирово-Чепецка.

Приложение № 4 - Порядок предоставления Концедентом информации об объекте концессионного соглашения, а также доступа на объект концессионного соглашения.

Приложение № 5 - Критерии конкурса и параметры критериев Конкурса.

Приложение № 6 - Форма конкурсного предложения.

Приложение № 7 - Долгосрочные параметры деятельности Концессионера, не являющиеся критериями конкурса.

Приложение № 8 - Задание и основные мероприятия по реконструкции Объекта Концессионного соглашения.

Приложение № 9 - Минимально допустимые плановые значения показателей деятельности Концессионера.

Приложение № 10 - Копии годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности за три последних отчетных периода муниципального унитарного предприятия "Водоканал" города Кирово-Чепецка.

Приложение № 1

к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.07.2018 № 723

ПРОЕКТ

Концессионное соглашение в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Город Кирово-Чепецк Кировской области
"___" _____ 20__ года

Муниципальное образование "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ИНН 4341007902, основной государственный регистрационный номер 1024300751177. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серии 43 № 001920322, выдано 01 марта 2007 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России № 7 по Кировской области. Юридический адрес: 613040, Кировская область, город Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6, в лице главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Шинкарева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области,

и муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" города Кирово-Чепецка, зарегистрированное в качестве юридического лица за основным государственным регистрационным номером 1024300757513. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серии 43 № 002145308, выдано 15 апреля 2009 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России № 7 по Кировской области, ИНН 4312126599. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2, в лице директора Щербакова Артема Олеговича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем МУП "Водоканал" города Кирово-Чепецка, именуемые в дальнейшем Концедент, с одной стороны,

и _____ в лице _____, действующего на основании _____ именуемый в дальнейшем Концессионером, с другой стороны,

и субъект Российской Федерации - Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, в лице Губернатора - Председателя Правительства Кировской области Васильева Игоря Владимировича, действующего на основании Устава Кировской области, именуемая в дальнейшем Кировская область, с третьей стороны, именуемые также Сторонами,

в соответствии с протоколом конкурсной комиссии о результатах проведения конкурса от "___" _____ 20__ года № _____ заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

1. Предмет Соглашения

1.1. Концессионер обязуется за свой счет реконструировать имущество, описание и состав которого приведены в разделе 2 настоящего Соглашения, право собственности на которое принадлежит Концеденту, и осуществлять деятельность по предоставлению услуг по водоснабжению населению и иным потребителям, на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области с использованием объекта Соглашения, а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный настоящим Соглашением, права владения и пользования объектом Соглашения для осуществления указанной деятельности.

2. Объект Соглашения

2.1. Объектом Соглашения являются сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк (далее - объект), предназначенные для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, подлежащие реконструкции.

2.2. Объект Соглашения, подлежащий реконструкции, принадлежит Концеденту на праве собственности на основании Постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 3020-01, Распоряжения Президента Российской Федерации от 18.03.1992 № 114-рп, о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним 26.04.2011 сделана запись регистрации № 43-43-03/276/2011-070 и выдано свидетельство о государственной регистрации права от 26.04.2011 года № 43-АВ 357679.

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента на объект Соглашения, составляют приложение № 8.

2.3. На момент заключения настоящего Соглашения объект Соглашения закреплён на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием "Водоканал" города Кирово-Чепецка на основании договора о закреплении муниципального имущества за муниципальным унитарным предприятием на праве хозяйственного ведения от 07.04.2009 № 12-01.

2.4. Сведения о составе и описании объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях, техническом состоянии, сроке службы, начальной, остаточной стоимости передаваемого объекта Соглашения приведены в приложении № 1.

3. Порядок передачи Концедентом Концессионеру объектов имущества

3.1. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять объект, а также права владения и пользования указанным объектом в срок, установленный в разделе 9 настоящего Соглашения.

Передача Концедентом Концессионеру объекта осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами.

Обязанность Концедента по передаче объекта считается исполненной после принятия объекта Концессионером и подписания Сторонами акта приема-передачи.

Концедент передает Концессионеру по перечню согласно приложению № 9 документы, относящиеся к передаваемому объекту, необходимые для исполнения настоящего Соглашения, одновременно с передачей соответствующего объекта.

Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования объектами недвижимого имущества, входящими в состав объекта Соглашения, считается исполненной со дня государственной регистрации указанных прав Концессионера. Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования движимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, считается исполненной после принятия этого имущества Концессионером и подписания Сторонами акта приема-передачи.

3.2. Концедент обязан предоставить Концессионеру во временное владение и пользование имущество, которое образует единое целое с объектом и (или) предназначено для использования по общему назначению с объектом в целях осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения (далее - иное имущество).

Состав иного имущества и его описание, в том числе технико-экономические показатели, приведены в приложении № 2.

Концедент гарантирует, что он является собственником иного имущества, права владения и пользования которым передаются Концессионеру в соответствии с настоящим Соглашением.

Недвижимое имущество, входящее в состав иного имущества, принадлежит Концеденту на праве собственности на основании Постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 3020-01, распоряжения Президента Российской Федерации от 18.03.1992 № 114-рп.

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента на иное имущество, права владения и пользования которым передаются Концессионеру в соответствии с настоящим Соглашением, составляют приложение № 10.

Сроки владения и пользования Концессионером иным имуществом, не могут превышать срок действия настоящего Соглашения, указанный в пункте 9.1 настоящего Соглашения.

Права Концессионера на владение и пользование входящими в состав иного имущества объектами недвижимого имущества подлежат государственной регистрации в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего Соглашения.

На момент заключения настоящего Соглашения передаваемое

Концедентом Концессионеру иное имущество закреплено на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием "Водоканал" города Кирово-Чепецка на основании договора о закреплении муниципального имущества за муниципальным унитарным предприятием на праве хозяйственного ведения от 07.04.2009 № 12-01.

3.3. Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прав Концессионера на владение и пользование недвижимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, состав иного имущества, в течение 30 (тридцати) календарных дней.

3.4. Государственная регистрация прав, указанных в разделе 4 настоящего Соглашения, осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

3.5. Выявленное в течение одного года с момента подписания Сторонами акта приема-передачи объекта Соглашения Концессионеру несоответствие показателей объекта Соглашения, объектов недвижимого и движимого имущества, входящих в состав объекта Соглашения, технико-экономическим показателям, установленным в решении Концедента о заключении настоящего Соглашения, является основанием для предъявления Концессионером Концеденту требования об изменении условий настоящего Соглашения.

4. Создание и (или) реконструкция объекта Соглашения

4.1. Концессионер обязан за свой счет реконструировать объект Соглашения, описание, состав и описание, технико-экономические показатели которого установлены в приложении № 1, в сроки, указанные в разделе 9 настоящего Соглашения.

4.2. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в приложении № 4.

4.3. Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения, устанавливается в соответствии с инвестиционными программами Концессионера, утверждаемыми в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), и является приложением № 3.

4.4. Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации права собственности Концедента на сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк, а также прав Концессионера на владение и пользование указанным имуществом, в течение 30 (тридцати) календарных дней.

4.5. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 4.4 настоящего Соглашения, осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

4.6. Концессионер обязан за свой счет осуществить в отношении объектов иного имущества замену морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием имуществом.

4.7. Концессионер вправе привлекать к выполнению работ по реконструкции объекта Соглашения третьих лиц, за действия которых он отвечает как за свои собственные.

4.8. Концессионер обязан за свой счет разработать и согласовать с Концедентом проектную документацию, необходимую для реконструкции объекта Соглашения до начала реконструкции соответствующих объектов имущества в составе Объекта Соглашения.

Проектная документация должна соответствовать требованиям, предъявляемым к объекту Соглашения в соответствии с решением Концедента о заключении настоящего Соглашения.

4.9. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия для выполнения работ по реконструкции объекта Соглашения, в том числе принять необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к объекту Соглашения.

4.10. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия для выполнения работ по замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием в отношении иного имущества, в том числе принять необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к иному имуществу.

4.11. Концедент обязуется оказывать Концессионеру содействие при выполнении работ по реконструкции объекта Соглашения путем осуществления консультаций.

4.12. Концессионер обязуется осуществить действия по получению разрешения на земляные работы по подготовке территории, необходимой для реконструкции объекта Соглашения, деятельности, предусмотренной Соглашением.

4.13. При обнаружении Концессионером несоответствия проектной документации условиям, установленным настоящим Соглашением, требованиям технических регламентов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации Концессионер обязуется немедленно предупредить об этом Концедента и на основании решения Концедента до момента внесения необходимых изменений в проектную документацию приостановить работу по реконструкции объекта Соглашения.

При обнаружении несоответствия проектной документации условиям, установленным настоящим Соглашением, в случае разработки проектной документации Концессионером, Концессионер несет ответственность перед Концедентом в порядке и размерах, указанных в разделе 13 настоящего Соглашения.

4.14. При обнаружении Концессионером независимых от Сторон

обстоятельств, делающих невозможным реконструкцию и ввод в эксплуатацию объекта Соглашения в сроки, установленные настоящим Соглашением, и (или) использование (эксплуатацию) объекта Соглашения, Концессионер обязуется немедленно уведомить Концедента об указанных обстоятельствах в целях согласования дальнейших действий Сторон по исполнению настоящего Соглашения.

4.15. Концессионер обязан обеспечить ввод в эксплуатацию объекта Соглашения (объектов недвижимого имущества, входящих в состав объекта Соглашения) с установленными технико-экономическими показателями, указанными в приложении № 1, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в срок, указанный в пункте 9.2 настоящего Соглашения.

4.16. Концессионер обязан приступить к использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в срок, указанный в пункте 9.5 настоящего Соглашения.

4.17. Предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия Соглашения Концессионером, равен 39 632,0 тыс.руб. Задание и основные мероприятия, предусмотренные статьей 22 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" (далее - Федеральный закон № 115-ФЗ), с описанием основных характеристик таких мероприятий приведены в приложении № 6.

4.18. Объем и источники инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения, определяются в соответствии с инвестиционными программами Концессионера на период с 2020 по 2029 год, утвержденными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), и указываются в приложении № 5.

При изменении инвестиционной программы объем инвестиций, которые Концессионер обязуется привлечь для финансирования инвестиционной программы, изменению не подлежит. При прекращении действия Соглашения Концедент обеспечивает возврат Концессионеру инвестированного капитала в течение одного года, за исключением инвестированного капитала, возврат которого учтен при установлении тарифов на товары (работы, услуги) организации, осуществляющей холодное водоснабжение.

4.19. Завершение Концессионером работ по реконструкции объекта Соглашения (объектов, входящих в состав объекта Соглашения) оформляется подписываемым Сторонами документом об исполнении Концессионером своих обязательств по реконструкции объекта Соглашения (объектов, входящих в состав объекта Соглашения).

4.20. Завершение Концессионером работ по замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием иного имущества оформляется подписываемым Сторонами документом об исполнении Концессионером своих обязательств по замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием.

5. Порядок предоставления Концессионеру земельных участков

5.1. Концедент обязуется заключить с Концессионером договоры о предоставлении земельных участков на праве аренды, на которых предполагается объект Соглашения и которые необходимы для осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней со дня подписания настоящего Соглашения.

5.2. Земельные участки принадлежат Концеденту на праве собственности на основании статьи 3.1 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации". Описание земельных участков (кадастровый номер, местонахождение, площадь, описание границ, иные сведения из государственного земельного кадастра) приведено в приложении № 11.

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельных участков, предоставляемых Концессионеру по договорам аренды, приведены в приложении № 11.

5.3. Договоры аренды земельных участков заключаются на срок действия настоящего Соглашения.

Договоры аренды подлежат государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступает в силу с момента передачи объекта Соглашения по акту приема-передачи.

Государственная регистрация указанных договоров осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

5.4. Размер годовой арендной платы за земельные участки устанавливается в соответствии с "Положением о порядке определения размера арендной платы, порядке, условиях и сроках внесения арендной платы за земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области", утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 27.12.2013 № 1726.

5.5. Концессионер не вправе сдавать арендованный земельный участок в субаренду и передать свои права и обязанности по договору аренды земельного участка другим лицам (за исключением случаев, установленных федеральным законодательством), отдавать арендные права земельного участка в залог и вносить их в качестве вклада в уставный капитал хозяйственного товарищества и общества либо паевого взноса в производственный кооператив.

5.6. Прекращение настоящего Соглашения является основанием для прекращения договоров аренды земельных участков.

5.7. Концессионер вправе с согласия Концедента возводить на земельном участке, находящемся в собственности Концедента, объекты недвижимого имущества, не входящие в состав объекта Соглашения, предназначенные для использования при осуществлении Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением.

6. Владение, пользование и распоряжение объектами имущества, предоставляемыми Концессионеру

6.1. Концессионер обязан использовать (эксплуатировать) иное имущество в установленном настоящим Соглашением порядке в целях осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения.

6.2. Концессионер обязан поддерживать объект Соглашения в исправном состоянии, производить за свой счет текущий и капитальный ремонт, нести расходы на содержание объекта Соглашения.

6.3. По концессионному соглашению не допускаются:

а) передача Концессионером прав владения и (или) пользования Объекта и иного имущества, передаваемыми Концессионеру по настоящему Соглашению, в том числе передача таких объектов в субаренду;

б) уступка права требования, перевод долга по концессионному соглашению в пользу иностранных физических и юридических лиц и иностранных структур без образования юридического лица, передача прав по концессионному соглашению в доверительное управление;

в) передача объекта Соглашения в собственность Концессионера и (или) иных третьих лиц, в том числе в порядке реализации преимущественного права на выкуп имущества, переданного в соответствии с настоящим Соглашением.

6.4. Концессионер имеет право с согласия Концедента передавать иное имущество в пользование третьим лицам на срок, не превышающий срока действия настоящего Соглашения, указанного в пункте 9.1 настоящего Соглашения, при условии соблюдения обязательств Концессионера, предусмотренных настоящим Соглашением. Прекращение настоящего Соглашения является основанием для прекращения прав пользования третьих лиц иным имуществом.

6.5. Передача Концессионером в залог или отчуждение объекта Соглашения и иного имущества не допускается.

6.6. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате осуществления деятельности по настоящему Соглашению, являются собственностью Концессионера.

6.7. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения и не входящее в состав иного имущества, является собственностью Концедента.

6.8. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения и не входящее в состав иного имущества, является собственностью Концедента. Стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.

6.9. Движимое имущество, которое создано и (или) приобретено Концессионером при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, и не входит в состав иного имущества, является собственностью Концедента.

6.10. Концессионер обязан учитывать объект Соглашения и иное переданное Концедентом имущество на своем балансе отдельно от своего имущества.

6.11. Концессионер обязан осуществлять начисление амортизации.

6.12. Риск случайной гибели или случайного повреждения объекта Соглашения несет Концессионер, с момента заключения Соглашения до подписания акта приема-передачи объекта Соглашения Концедентом.

Риск случайной гибели или случайного повреждения иного имущества несет Концессионер с момента заключения Соглашения до подписания акта приема-передачи объекта Соглашения Концедентом.

7. Порядок передачи Концессионером Концеденту объектов имущества

7.1. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять объект Соглашения (объекты, входящие в состав объекта Соглашения) в срок (сроки), указанный в пункте 9.7 настоящего Соглашения. Передаваемый Концессионером объект Соглашения (объекты, входящие в состав объекта Соглашения) должен находиться в состоянии, указанном в приложении № 1 (в этом приложении указываются описание и технико-экономические показатели объекта Соглашения, которым такой объект должен соответствовать на момент передачи Концессионером Концеденту), быть пригодным для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, и не должен быть обременен правами третьих лиц.

7.2. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять иное имущество, которое не должно быть обременено правами третьих лиц, в срок (сроки), указанный в пункте 9.8 настоящего Соглашения, и в состоянии, указанном в приложении № 2, с учетом замены морально устаревшего и физически изношенного

оборудования новым, более производительным оборудованием.

7.3. Передача Концессионером Концеденту объектов, указанных в пунктах 7.1, 7.2 настоящего Соглашения, осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами.

7.4. Концессионер передает Концеденту документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения и иному имуществу, в том числе проектную документацию на объект Соглашения, если подготовка такой документации Концессионером предусмотрена условиями настоящего Соглашения, одновременно с передачей объекта Соглашения Концеденту.

7.5. Обязанность Концессионера по передаче объекта Соглашения и иного имущества считается исполненной с момента подписания Сторонами акта приема-передачи.

Обязанность Концессионера по передаче движимого имущества, входящего в состав объекта Соглашения и (или) иного имущества, считается исполненной с момента подписания Сторонами акта приема-передачи.

При уклонении Концедента от подписания акта приема-передачи обязанность Концессионера по передаче объектов, указанных в пункте 1 настоящего Соглашения, считается исполненной, если Концессионер осуществил все необходимые действия по передаче объектов.

7.6. Прекращение прав Концессионера на владение и пользование объектом Соглашения, объектами недвижимого имущества, входящими в состав иного имущества, подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Государственная регистрация прекращения указанных прав Концессионера осуществляется за счет Концедента.

Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прекращения указанных прав Концессионера, в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня прекращения настоящего Соглашения.

8. Порядок осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением

8.1. В соответствии с настоящим Соглашением Концессионер обязан на условиях, предусмотренных настоящим Соглашением, осуществлять деятельность, указанную в пункте 1 настоящего Соглашения, и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

8.2. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

8.3. Концессионер обязан осуществлять деятельность, указанную в пункте 1 настоящего Соглашения, с момента заключения Соглашения и до окончания срока, указанного в пункте 9.1 настоящего Соглашения.

8.4. Концессионер имеет право исполнять настоящее Соглашение, включая осуществление деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, своими силами и (или) с привлечением других лиц. При этом Концессионер несет ответственность за действия других лиц как за свои собственные.

8.5. Концессионер обязан предоставлять потребителям установленные федеральными законами, законами субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров, работ и услуг.

Указанные льготы предоставляются Концессионером в порядке и случаях, указанных в приложении № 12.

8.6. Концессионер обязан при осуществлении деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, осуществлять реализацию производимых услуг по водоснабжению по регулируемым ценам (тарифам) и (или) в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам).

8.7. Регулирование тарифов на оказываемые услуги осуществляется в соответствии с методом индексации тарифов, кроме первого года концессии, когда применяется метод экономически обоснованных тарифов.

Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения) на оказываемые услуги, согласованные с органами исполнительной власти, осуществляющими регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), указаны в приложении № 7.

8.8. Концессионер обязан принять на себя обязательства организации коммунального комплекса, обладавшей правами владения и пользования объектом Соглашения, по подключению объектов застройщика к принадлежавшим этой организации сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с предоставленными техническими условиями, соответствующими требованиям законодательства Российской Федерации.

8.9. Концессионер обязан заключить с ресурсоснабжающими организациями договоры поставки энергетических ресурсов, потребляемых при исполнении концессионного соглашения, а также оплачивать указанные энергетические ресурсы в соответствии с условиями таких договоров.

8.10. Концессионер имеет право передавать с согласия Концеден-

та третьим лицам свои права и обязанности, предусмотренные настоящим Соглашением, с момента ввода в эксплуатацию объекта Соглашения путем уступки требования или перевода долга в соответствии с настоящим Соглашением.

8.11. В целях исполнения обязательств по реконструкции объекта Соглашения, Концессионер не позднее даты заключения настоящего Соглашения обязан:

8.11.1. Способы обеспечения исполнения концессионного обязательства - безотзывная банковская гарантия. Способы обеспечения исполнения концессионного обязательства - безотзывная банковская гарантия. Безотзывная банковская гарантия, соответствующая требованиям, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2013 № 1188, предоставляется в течение всего срока действия концессионного соглашения. Величина банковской гарантии составляет 2% от суммы обязательств концессионера по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения.

9. Сроки, предусмотренные настоящим Соглашением

9.1. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует по 31.12.2029

9.2. Срок реконструкции объекта Соглашения по 31.12.2029

9.3. Срок ввода в эксплуатацию объекта Соглашения согласно приложению № 6.

9.4. Срок использования (эксплуатации) Концессионером объекта Соглашения - с момента заключения Соглашения по 31.12.2029.

9.5. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта Соглашения - в течение 30 (тридцати) дней со дня заключения Соглашения.

9.6. Срок передачи Концедентом Концессионеру иного имущества - в течение 30 (тридцати) дней со дня заключения Соглашения.

9.7. Срок передачи Концессионером Концеденту объекта Соглашения - в течение 30 (тридцати) дней со дня прекращения Соглашения.

9.8. Срок передачи Концессионером Концеденту иного имущества - в течение 30 (тридцати) дней со дня прекращения Соглашения.

9.9. Срок осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения - до 31.12.2029.

10. Плата по Соглашению

10.1. В связи с тем, что Концессионер реализует производимые при использовании объектов Соглашения товары, работы, услуги по регулируемым ценам (тарифам), концессионная плата на весь срок действия Соглашения не устанавливается.

11. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности

11.1. Концеденту принадлежат исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные Концессионером за свой счет при исполнении настоящего Соглашения.

Государственная регистрация прав Концедента на указанные результаты интеллектуальной деятельности осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, Концессионером на основании полученных от Концедента полномочий.

12. Порядок осуществления Концедентом контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения

12.1. Права и обязанности Концедента осуществляются уполномоченными им органами и юридическими лицами в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления. Концедент уведомляет Концессионера об органах и юридических лицах, уполномоченных осуществлять от его имени права и обязанности, предусмотренные настоящим Соглашением, в разумный срок до начала осуществления указанными органами (юридическими лицами) возложенных на них полномочий, предусмотренных настоящим Соглашением.

12.2. Концедент осуществляет контроль за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения, в том числе обязательств по осуществлению деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, обязательств по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с целями, установленными настоящим Соглашением, а также сроков исполнения обязательств, указанных в разделе 9 настоящего Соглашения.

12.3. Концессионер обязан обеспечить представителям уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц, осуществляющим контроль за исполнением Концессионером условий настоящего Соглашения, беспрепятственный доступ на объект Соглашения, а также к документации, относящейся к осуществлению деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения.

12.4. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

Предоставление Концессионером и рассмотрения Концедентом указанной информации осуществляется в следующем порядке:

а) Концедент направляет Концессионеру запрос с указанием перечня и формы представления информации и документов, относящихся к исполнению Концессионером обязательств по Соглашению, а также

срока предоставления запрашиваемых документов и информации, который не может быть менее, чем 10 (десять) рабочих дней с момента получения запроса Концедента Концессионером;

б) Концессионер предоставляет документы и информацию в соответствии с запросом Концедента в срок, указанный в запросе Концедента.

12.5. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

Предоставление указанной информации Концессионером Концеденту осуществляется в рамках единой системы отчетности, определяемой федеральными органами исполнительной власти в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов).

12.6. Концедент не вправе вмешиваться в осуществление хозяйственной деятельности Концессионера.

12.7. Представители уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц не вправе разглашать сведения, отнесенные настоящим Соглашением к сведениям конфиденциального характера или являющиеся коммерческой тайной.

12.8. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Концессионером условий настоящего Соглашения, Концедент обязан сообщить об этом Концессионеру в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня обнаружения указанных нарушений.

12.9. Результаты осуществления контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения оформляются актом о результатах контроля.

Акт о результатах контроля подлежит размещению Концедентом в течение 5 рабочих дней со дня составления указанного акта на официальном сайте Концедента в сети Интернет.

Акт о результатах контроля не размещается в сети Интернет в случае, если сведения об объекте настоящего Соглашения составляют государственную тайну или указанный объект имеет стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.

12.10. Стороны обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Соглашением, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

13. Ответственность Сторон

13.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением.

13.2. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за допущенное при реконструкции объекта Соглашения нарушение требований, установленных настоящим Соглашением, требований технических регламентов, проектной документации, иных обязательных требований к качеству объекта Соглашения.

13.3. В случае нарушения требований, указанных в пункте 13.2 настоящего Соглашения, Концедент обязан в течение 15 (пятнадцати) календарных дней, прошедших с даты обнаружения нарушения, направить Концессионеру в письменной форме требование безвозмездно устранить обнаруженное нарушение с указанием пункта настоящего Соглашения и (или) документа, требования которых нарушены. При этом срок для устранения нарушения составляет 15 (пятнадцать) календарных дней.

13.4. Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения причиненных Концеденту убытков, вызванных нарушением Концессионером требований, указанных в пункте 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, если эти нарушения не были устранены Концессионером в срок, определенный Концедентом в требованиях об устранении нарушений, предусмотренном пунктом 12.6 настоящего Соглашения, или являются существенными.

13.5. Концессионер несет перед Концедентом ответственность за качество работ по реконструкции объекта Соглашения в течение 5 (пяти) лет.

13.6. Концедент имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения (в том числе уклонения Концессионера от подписания акта приема-передачи) или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, указанных в пункте 4.1 настоящего Соглашения.

Концессионер имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, указанных в пункте 4.1 настоящего Соглашения.

13.7. Концессионер обязан уплатить Концеденту в соответствующий бюджет муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области неустойку в виде штрафа в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, установленных пунктами 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, в том числе в случае нарушения сроков исполнения указанных обязательств, в размере 10 процентов от стоимости невыполненных работ мероприятий по реконструкции объекта Соглашения.

13.8. Концедент обязан уплатить Концессионеру неустойку в

информационный БЮЛЛЕТЕНЬ

случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств, установленных пунктами 4.9, 4.10 настоящего Соглашения, в том числе в случае нарушения сроков исполнения указанных обязательств, в размере 1 (одного) минимального размера оплаты труда.

13.9. Возмещение Сторонами настоящего Соглашения убытков и уплата неустойки в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, не освобождают соответствующую Сторону от исполнения этого обязательства в натуре.

13.10. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением, несет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением, если не докажет, что надлежащее исполнение указанных обязательств оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

14. Порядок взаимодействия Сторон при наступлении обстоятельств непреодолимой силы

14.1. Сторона, нарушившая условия настоящего Соглашения в результате наступления обстоятельств непреодолимой силы, обязана:

- а) в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении указанных обстоятельств не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня их наступления и представить необходимые документальные подтверждения;

- б) в письменной форме уведомить другую Сторону о возобновлении исполнения своих обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

14.2. Стороны обязаны предпринять все разумные меры для устранения последствий, причиненных наступлением обстоятельств непреодолимой силы, послуживших препятствием к исполнению или надлежащему исполнению обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, а также до устранения этих последствий предпринять в течение 10 (десяти) календарных дней следующие меры, направленные на обеспечение надлежащего осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1.1 настоящего Соглашения: создать комиссию с участием представителей Концессионера и Концедента, которая принимает решение о возможности/невозможности дальнейшего исполнения настоящего Соглашения; в случае принятия решения о дальнейшем исполнении настоящего Соглашения разработать план мероприятий и определить источники финансирования мероприятий, внести необходимые изменения в настоящее Соглашение в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

15. Изменение Соглашения

15.1. Настоящее Соглашение может быть изменено по соглашению его Сторон.

Условия настоящего Соглашения, определенные на основании решения о заключении настоящего Соглашения и конкурсного предложения, могут быть изменены по соглашению Сторон настоящего Соглашения на основании решения органа местного самоуправления, а также в иных случаях, предусмотренных Федеральным законом № 115-ФЗ.

Изменение настоящего Соглашения осуществляется в письменной форме.

15.2. Изменение условий настоящего Соглашения осуществляется по согласованию с антимонопольным органом в случаях, предусмотренных Федеральным законом № 115-ФЗ. Согласие антимонопольного органа получается в порядке и на условиях, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

Изменение значений долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, указанных в приложении № 7, осуществляется по предварительному согласованию с органом исполнительной власти или органом местного самоуправления, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), получаемому в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.

15.3. В целях внесения изменений в условия настоящего Соглашения одна из Сторон направляет другой Стороне соответствующее предложение с обоснованием предлагаемых изменений.

Сторона в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения указанного предложения рассматривает его и принимает решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в условия настоящего Соглашения.

15.4. Настоящее Соглашение может быть изменено по требованию одной из Сторон по решению суда по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16. Прекращение Соглашения

16.1. Настоящее Соглашение прекращается:

- а) по истечении его срока действия;
- б) по соглашению Сторон;
- в) в случае досрочного расторжения настоящего Соглашения на основании решения суда;
- г) в предусмотренном настоящим Соглашением случае его досрочное расторжение на основании решения Правительства Кировской области либо органа местного самоуправления муниципального образо-

вания "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, если неисполнение или ненадлежащее исполнение концессионером обязательств по настоящему Соглашению повлекло за собой причинение вреда жизни или здоровью людей либо имеется угроза причинения такого вреда.

16.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случае существенного нарушения другой Стороной условий настоящего Соглашения, существенного изменения обстоятельств, из которых Стороны исходили при его заключении, а также по иным основаниям, предусмотренным федеральными законами и настоящим Соглашением.

16.3. К существенным нарушениям Концессионером условий настоящего Соглашения относятся:

- а) нарушение установленных пунктами 9.1, 9.2 настоящего Соглашения сроков реконструкции объекта Соглашения;
- б) использование (эксплуатация) объекта Соглашения в целях, не установленных настоящим Соглашением;
- в) нарушение установленного настоящим Соглашением порядка использования (эксплуатации) объекта Соглашения;
- г) неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств, установленных настоящим Соглашением;
- д) прекращение или приостановление Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, без согласия Концедента;
- е) неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств, указанных в настоящем Соглашении, по предоставлению гражданам и другим потребителям товаров, работ, услуг, в том числе услуг по водоснабжению.

16.4. К существенным нарушениям Концедентом условий настоящего Соглашения относятся:

- а) невыполнение в срок, установленный в пункте 9.4 настоящего Соглашения, обязанности по передаче Концессионеру объекта Соглашения;
- б) передача Концессионеру объекта Соглашения по описанию, технико-экономическим показателям и назначению и в состоянии, не соответствующем установленному приложением № 1, в случае, если такое несоответствие выявлено в течение одного года с момента подписания сторонами Соглашения акта приема-передачи и не могло быть выявлено при передаче объекта Соглашения и возникло по вине Концедента.

16.5. Порядок и условия возмещения расходов Сторон, связанных с досрочным расторжением настоящего Соглашения, приведены в приложении № 13.

16.6. Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия Соглашения, приведен в приложении № 13.

17. Гарантии осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением

17.1. В соответствии с законодательством о концессионных соглашениях Региональная служба по тарифам Кировской области устанавливает тарифы и надбавки к тарифам на реализуемые Концессионером услуги, исходя из определенных настоящим Соглашением объемов инвестиций и сроков их осуществления предусмотренных пунктом 9.2, 9.3 настоящего Соглашения на реконструкцию объекта Соглашения, объема инвестиций, предусмотренного пунктом 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, и сроков их осуществления, предусмотренных пунктом 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, на замену морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием иного имущества, долгосрочных параметров регулирования, указанных в приложении № 7.

17.2. Установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером услуги осуществляются по правилам, действовавшим на момент заключения настоящего Соглашения и предусмотренных федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами субъекта Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, правовыми актами органов местного самоуправления.

По соглашению Сторон и по согласованию в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации в сфере водоснабжения, с органом исполнительной власти или органом местного самоуправления, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером услуги осуществляются до конца срока действия настоящего Соглашения по правилам, действующим на момент соответственно установления, изменения, корректировки цен (тарифов) и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами субъекта Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, правовыми актами органов местного самоуправления.

18. Разрешение споров

18.1. Споры и разногласия между Сторонами по настоящему Соглашению или в связи с ним разрешаются путем переговоров.

18.2. В случае недостижения согласия в результате проведенных переговоров Сторона, заявляющая о существовании спора или разногласий по настоящему Соглашению, направляет другой Стороне письменную претензию, ответ на которую должен быть представлен заявителю в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня ее получения.

Претензия (ответ на претензию) направляется с уведомлением о вручении или иным способом, обеспечивающим получение Стороной такого сообщения.

В случае если ответ не представлен в указанный срок, претензия считается принятой.

18.3. В случае недостижения Сторонами согласия споры, возникшие между Сторонами, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Кировской области.

19. Размещение информации

19.1. Настоящее Соглашение, за исключением сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, подлежит размещению (опубликованию) на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о проведении торгов - www.torgi.gov.ru и официальном сайте Концедента - <http://www.k4city.kirovreg.ru>, а также в официальном издании - Информационном Бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

20. Обязанности и права Кировской области

20.1. Кировская область несет следующие обязанности по концессионному соглашению:

1) установление тарифов в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности концессионера и методом регулирования тарифов, установленных концессионным соглашением;

2) утверждение инвестиционных программ концессионера в соответствии с установленными концессионным соглашением заданием и мероприятиями, плановыми показателями деятельности концессионера, предельным уровнем расходов на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения;

3) возмещение недополученных доходов, экономически обоснованных расходов концессионера, подлежащих возмещению за счет средств бюджета Кировской области в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти Кировской области, в области государственного регулирования тарифов решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера и предусмотренных концессионным соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, установленных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Кировской области, и (или) решения об установлении тарифов концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, установленных либо согласованных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Кировской области, в соответствии с Федеральным законом № 115-ФЗ. Согласование долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 115-ФЗ;

4) иные обязанности, устанавливаемые нормативными правовыми актами Кировской области.

20.2. Права Кировской области:

1) предоставление Концессионеру государственных гарантий Кировской области;

2) иные права, устанавливаемые нормативными правовыми актами Кировской области.

21. Заключительные положения

21.1. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другой Стороне в течение 15 (пятнадцати) календарных дней со дня этого изменения.

21.2. Настоящее Соглашение составлено на русском языке в 5 (пяти) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру по одному для каждой из сторон и один экземпляр для Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кировской области.

21.3. Все приложения и дополнительные соглашения к настоящему Соглашению, заключенные как при подписании настоящего Соглашения, так и после вступления в силу настоящего Соглашения, являются его неотъемлемой частью. Указанные приложения и дополнительные соглашения подписываются уполномоченными представителями Сторон.

- Приложение № 1 - Состав и описание объекта Соглашения в том числе, технико-экономические показатели, техническое состояние, срок службы, начальная, остаточная стоимость
- Приложение № 2 - Состав и описание иного имущества в том числе, технико-экономические показатели
- Приложение № 3 - Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения, сроки вложения инвестиций
- Приложение № 4 - Плановые значения показателей деятельности Концессионера
- Приложение № 5 - Объем и источники инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения
- Приложение № 6 - Задание и основные мероприятия реконструкции объекта Соглашения
- Приложение № 7 - Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера
- Приложение № 8 - Копии документов, удостоверяющие право собственности Концедента
- Приложение № 9 - Документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения
- Приложение № 10 - Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента на иное имущество
- Приложение № 11 - Описание земельных участков (кадастровый номер, местонахождение, площадь, описание границ, иные сведения из государственного земельного кадастра) листы 1-7
- Приложение № 12 - Случаи и порядок предоставления потребителям меры социальной поддержки (льгот)
- Приложение № 13 - Порядок и условия возмещения расходов Сторон, связанных с досрочным расторжением Соглашения. Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания действия Соглашения.

22. Адреса и реквизиты Сторон

Концедент:	Концессионер:
Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6	
Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарьёв	
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2	
Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербakov	
Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69	
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев	

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Состав и описание объекта Соглашения, в том числе технико-экономические показатели, техническое состояние, срок службы, начальная и остаточная стоимости

Инв.№	Объект права	Протя-жен- ность – для сооруже- ний, пог.м	S – для зданий, помеще-ний, кв.м	Адрес объекта (место нахождения) (Кировская обл., г. Кирово-Чепецк,)	Кадастровый номер	Первоначальная стоимость (руб)	Амортизация (руб)	Остаточная стоимость (руб.)	Дата ввода в эспл- цию (принятие к учету)	Срок службы, лет	Состояние	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Сети водоснабжения города Кирово-Чепецка		115 389		42.42.000000.979	112 534 511,85	93 270 958,02	19 263 553,83			Рабочее	
	в том числе:											
193	проходная водозабора		91,6	мкр. Утробино			96 404,45	96 404,45		1963	55	Рабочее
202	насосная станция 1-го подъема		134,7	мкр. Утробино			1 416 613,63	1 416 613,63		1993	25	Рабочее
203	станция 2-го подъема		342,8	мкр. Утробино			664 361,38	664 361,38		1963	55	Рабочее
211	проходная на площадке насосной станции 3-го подъема		41,2	ул. Созонтова			17 816,96	17 816,96		1963	55	Рабочее
219	насосная станция 3-го подъема		182,8	ул. Созонтова			398 750,91	398 750,91		1963	55	Рабочее
300	здание № 21. Насосная 1-го подъема		355,7	мкр. Утробино			5 979 031,97	4 260 410,48	1 718 621,49	1988	30	Рабочее
303	здание № 23. Насосная 2-го подъема		590,2	ул. Созонтова			1 740 492,69	1 281 173,80	459 318,89	1988	30	Рабочее
304сов	здание № 24		1 413,80	мкр. Утробино			2 579 093,92	1 894 286,75	684 807,17	1988	30	Рабочее
313	здание № 27. Административно-бытовое		321,2	мкр. Утробино			1 325 263,70	522 887,14	802 376,56	1988	30	Рабочее
216	станция фильтровальная		1 877,80	мкр. Утробино			3 291 609,89	2 237 153,69	1 054 456,20	1963	55	Рабочее
1231	здание фильтровальной станции		739,5	мкр. Утробино			2 841 529,60	1 290 290,26	1 551 239,34	1978	40	Рабочее
2253	насосная станция 2-го подъема		469,5	мкр. Утробино			851 254,46	529 608,56	321 645,90	1991	27	Рабочее
194	склад ГСМ		20,3	мкр. Утробино			6 015,52	6 015,52		1963	55	Рабочее
196	склад песка		104,6	мкр. Утробино			2 709,28	2 709,28		1963	55	Рабочее
199	здание бани		168,7	мкр. Утробино			242 561,29	241 530,64	1 030,65	1963	55	Рабочее
302	здание № 22 для очистки маломутных вод		2 444,70	мкр. Утробино			14 815 353,77	10 915 989,92	3 899 363,85	1988	30	Рабочее
305	здание № 25. Хлораторная		357,2	мкр. Утробино			1 376 219,01	1 105 621,30	270 597,71	1988	30	Рабочее
318	здание № 29. Трансформаторная подстанция		50	мкр. Утробино			44 755,09	31 148,39	13 606,70	1988	30	Рабочее
19	материальный склад № 1		128,8	ул. Созонтова		292 586,78	145 072,75	147 514,03	1995	23	Рабочее	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	материальный склад № 2; материальный склад № 3		340,7	ул. Созонтова		216 514,30	97 882,19	118 632,11	1997	21	Рабочее
99	помещение бывшей бойлерной		25,1	ул. Созонтова		1 417,00	1 417,00		1998	20	Рабочее
100	помещение склада профессионального спортивного инвентаря		29,8	ул. Созонтова		1 268,00	1 268,00		1998	20	Рабочее
20	ограждение станции 3-го подъема	310		ул. Созонтова		278 602,34	170 964,87	107 637,47	1997	21	Рабочее
307	Здание № 26. Водонапорная башня		86,9	мкр. Угрюбино		372 122,20	273 274,12	98 848,08	1988	30	Рабочее
2230	оголовки и самотечные трубопроводы	70		мкр. Угрюбино		6 759 240,32	3 199 241,45	3 559 998,87	1988	30	Рабочее
2250	берегоукрепление здания 1 и здания 21		1 494	мкр. Угрюбино		1 769 664,96	1 681 736,42	87 928,54	1990	28	Рабочее
2247	забор-ограждение охранного периметра водозабора	1 385		мкр. Угрюбино		1 256 646,72	1 081 794,63	174 852,09	1990	28	Рабочее
201	дорога на площадке водозабора асфальтобетонная		1 635,50	мкр. Угрюбино		316 618,40	316 618,40		1963	55	Рабочее
сети водоснабжения:		115 389									
1564сов	Сети хоз.пит.водопровод пр.от д8дод9 3МКР тр.сталь д.д.57 дл.71п/м			от д8 до д9 3МКР		16 032,64	16 032,64		1980	38	Рабочее
561сов	Наружный водопровод очист.соор тр.0 ЧВР д-50.100.150 дл.1389			ОСК		396 816,37	396 816,37		1963	55	Рабочее
696сов	Водопровод от д12по К-Маркса Калининатр. ЧВР д100мм дл.287п/м			д12по К-Маркса		61 265,15	52 744,83	8 520,32	1970	48	Рабочее
2502сов	хоз.питьевой водопровод зд10 трубы стальной дл.67п/м мсо-52			зд10 мсо-52		104 041,60	104 041,60		1990	28	Рабочее
1657сов	наружные сети хоз.противопожар водопровода зд.26.28.7мкр			зд.26.28.7мкр		100 306,34	100 306,34		1982	36	Рабочее
551сов	Водопровод ж/д3 МКР-4			ж/д3 МКР-4		14 786,96	4 778,27	10 008,69	1996	22	Рабочее

2552сов	Водопровод в3+в4 4мкр тр.стал.дл 125п/м			в3+в4 4мкр от ВК-12 (л32/2) до ВК-6 (л33/1)		57 697,04	57 697,04		1991	27	Рабочее
374сов	Водопровод кв38 дом.2.5.7 тр.чугунн. дл.345п/м			кв38 дом.2.5.7		130 265,20	127 019,82	3 245,38	1963	55	Рабочее
1590сов	Наруж. хоз.питьв.вод опров.В-14 до ж/д15 тр стальн. дл.51.6п/			В-14 до ж/д15 по Чепецкой 20		23 025,60	23 025,60		1980	38	Рабочее
1408сов	Водопровод Ж/Дорожна я 31/1			Ж/Дорожная 31/1		8 017,00	6 012,03	2 004,97	2000	18	Рабочее
2548сов	хоз.питьево й водопровод 4 мкр ул.Пушкина 20/2 тр.стал.дл 35			4 мкр ул.Пушкина 20/2		9 578,65	9 578,65		1991	27	Рабочее
547сов	Хоз.водопро вод ж/д39			ж/д39, 9мкр.		13 798,86	13 109,90	688,96	1996	22	Рабочее
417сов	хоз.питьево й водопровод ж/д63 мкр- 7а тр.стальн 057.дл.20п/ м			ж/д63 мкр-7а		23 622,56	23 622,56		1987	31	Рабочее
1431сов	Водопровод Маяковского о 8			ул. Маяковского 8		14 965,00	11 223,03	3 741,97	2000	18	Рабочее
422сов	хоз.питьево й водопровод ж/д56 тр.стальн 050.200 дл.6п/м			ж/д56, от ВК-10 (л33/4) до сосновая,26		4 178,72	4 178,72		1985	33	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1902сов	Хоз.питьв.во допровод д/к49 7мкр тр.стальные дл.65.72 м/п			д/к49 7мкр		22 172,80	22 172,80		1990	28	Рабочее
2521сов	водопровод ж/д35 отв2до ж/д35 мкр- 7тр.чугунны е дл.14.9п/м			ж/д35 отв2до ж/д35 мкр-7		51 679,68	22 702,88	28 976,80	1990	28	Рабочее
2570сов	Хоз. питьев. водопровод ж/д22 мкр9 тр.чвр дл66п/м			ж/д22 мкр9		3 105,21	1 258,50	1 846,71	1990	28	Рабочее
886сов	Хоз.питьв.во допровод ж/д21 9МКР тр.сталь д.76 дл48.7п/м			ж/д21 9МКР		21 490,56	21 490,56		1990	28	Рабочее
1427сов	Водопровод Ленина 36/1			ул.Ленина 36/1		24 044,00	18 032,43	6 011,57	2000	18	Рабочее
435сов	водопровод д 4а мкр-8а тр.стальные дл.41п/м			д 4а мкр-8а		190 174,40	190 174,40		1988	30	Рабочее
1403сов	Водопровод Молодежна я 13			ул.,Молодежная 13		14 832,00	11 124,00	3 708,00	2000	18	Рабочее

439сов	хоз. водопровод ж/д16 мкр-4. трубы стальн. 0100 дл.80 п/м			ж/д16 мкр-4		23 793,12	23 793,12		1988	30	Рабочее
542сов	Хоз.питьев. водопровод ж/д32 мкр-9 тр.стальные дл18п/м			ж/д32 мкр-9		851,27	851,27		1992	26	Рабочее
1245сов	Наружнужные сети водопровода тр.стальные д.50мм дл.5.1п/м			ул. Первом. 6а (п25/1)		682,24	682,24		1978	40	Рабочее
708сов	Водопровод по ул.Первомайской от д14 до д2 тр.чуг.д150 дл.630п/м			ул.Первомайской от д14 до д2, от ВК-7 (п24/3) до ул. Певом.8		12 809,06	9 982,01	2 827,05	1970	48	Рабочее
1031сов	Водопровод к ж/д9 гл.до 3м тр.ЧВР д150.50 дл.57п/м			к ж/д9 от ВК-6 (п31/1) до ул. Ленина,20 (п31/1)		14 028,56	9 560,15	4 468,41	1975	43	Рабочее
1422сов	Водопровод 60 лет Октября 2			ул.60 лет Октября 2		43 332,00	32 499,00	10 833,00	2000	18	Рабочее
359сов	Водопровод пос.Балезино тр.чугунные д.50 дл.300мм.			Балезино, от ВК-1 (п24/1) до ВК-10 (п17/4)		1 864 314,61	1 864 314,61		1952	66	Рабочее
1198сов	Водопр от В18 до В167 МКРглуб.3м трстальные д.50.150.100 дл.277.1			от В18 до В16,7МКР, до шк. №3		124 167,68	124 167,68		1978	40	Рабочее
2506сов	ввод хоз.противопожарн.водопров в ж/д4 трубы стал. дл.456.27п/м			ж/д4, от ВК-13 (п30/3) до ВК-1 (п38/2)		245 265,28	245 265,28		1990	28	Рабочее
1241сов	Водопровод ж/д ул.Молодежная 15 тр.стал.д-63мм дл.52м			ж/д ул.Молодежная 15		82 440,00	76 494,63	5 945,37	2001	17	Рабочее
2556сов	Хоз.питьев. водопр ул Ж/д 23/2 7 мкр тр.стал.дл29.7п/м			ул Ж/д 23/2 7 мкр		20 426,27	20 426,27		1990	28	Рабочее
1898сов	Хоз.пить.водопровод ж/д61 7мкр тр.стальные дл.9 м/п			ж/д61 7мкр		58 587,36	58 587,36		1985	33	Рабочее
378сов	Водопровод кв.40-41 дом5.6.13 тр.чугунн.д.100.мм дл.291п/м			в.40-41 дом5.6.13		68 019,33	64 944,34	3 074,99	1964	54	Рабочее
430сов	водопровод ж/д 4мкр-8 тр.стальн 0108.дл.21п/м			ж/д 4мкр-8		43 390,46	43 390,46		1988	30	Рабочее
382сов	Водопровод у д/к 76 тр.чугунн.д.100.мм дл.61п/м			д/к 76		21 251,78	19 367,29	1 884,49	1965	53	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1040сов	Водопровод к зданию36 МКР-3 тр.ЧВРд100. дл.24п/м			к зданию36 МКР-3		3 411,20	2 309,43	1 101,77	1976	42	Рабочее
2538сов	хоз.пить.водопровод 1очереди 9мкр тр.стальные дл.31.2п/м			1очереди 9мкр, от ВК-10 (л39/1) до КНС-11		97 088,21	97 088,21		1991	27	Рабочее
896сов	Водопровод к общежитию 4 кв3а тр.ЧВР д100мм дл.66.5п/м			к общежитию4 кв3а , от ВК-5 до ул. Ленина,59 (л17/3)		19 443,84	18 831,27	612,57	1974	44	Рабочее
1636сов	Хоз. водопровод хирург.кор. МСО тр.стальн. д.108мм дл12.1п/м			хирург.кор.МСО		9 295,52	9 295,52		1982	36	Рабочее
1597Асов	Наружн.сети хоз.пить.водопров. тр.чугунн.д. 150ммдл.12.2п/м			от ВК-13 (л17/4) до ВК-7 (л17/3)		26 436,80	15 620,62	10 816,18	1981	37	Рабочее
231	водовод промывной воды зд. 21 тр.стальные 0-300 п/м-69.5			мкр. Утробино		120 543,28	120 543,28		1988	30	Рабочее
703сов	Водопровод поСазонтова Первом пер.Больнич. трЧВР д200ммдл.18			Созонтова Первом пер.Больнич.		39 493,17	30 776,36	8 716,81	1970	48	Рабочее
2519сов	хоз.питьевой водопровод ж/д8 мкр-9 1очер.тр.стальн.дл.12п/м			ж/д8 мкр-9 1очер.		21 439,39	21 439,39		1990	28	Рабочее
1077сов	Наруж.сети водопровод отВК3до Ленина поЖ/дорож8аМКРтрЧВР771			отВК3до Ленина поЖ/дорож8аМКР		307 093,28	303 647,18	3 446,10	1976	42	Рабочее
1660сов	хоз.питьевой водопровод ж/д39 трубы стальные дл.38п/м 8мкр			ж/д39,8мкр		6 319,25	6 319,25		1990	28	Рабочее
667сов	Водопровод МКР-3 д.16.17 тр.ЧВР д.150.100мм дл.116.3п/м			МКР-3 д.16.17		66 313,73	52 806,46	13 507,27	1969	49	Рабочее
560сов	Наружный водопровод ж/д20 МКР-22			ж/д20 МКР-22		48 229,94	45 818,83	2 411,11	1996	22	Рабочее
695сов	Водопровод от Универм.до Перво тр.ЧВР д.150мм дл.95п/м			Универм.до Перво.		13 866,53	10 806,53	3 060,00	1970	48	Рабочее

447сов	Магистраль ный водовод от МКР-8 тр.стальные д.600 дл5200п/м			от МКР-8 , ВК-21 (л39/1) до (л28/4)		2 296 505,12	2 296 505,12		1984	34	Рабочее
2501сов	Хоз.пить.во допровод ж/д23 8МКР тр.ЧВР д.150 дл66п/м			ж/д23 8МКР		16 527,26	6 959,10	9 568,16	1990	28	Рабочее
2551сов	хоз.пит.водо провод АТС 10000 ул.Сосновая тр.стал.дл 216п/м			АТС-10000 ул.Сосновая		54 123,46	54 123,46		1991	27	Рабочее
550сов	Хоз.водопро вод ж/д5 МКР-21			ж/д5 МКР-21		8 304,58	7 888,85	415,73	1996	22	Рабочее
1594сов	Наруж. хоз.пить.вод опров.В25А к ж/д43тр стальн.д150 дл82.57			В25А к ж/д43, от ВК-2 (л40/1) до (л32/4) Муз. Шк. №2		72 743,84	72 743,84		1981	37	Рабочее
373сов	Водопровод от колодца 269до264 тр.чугунн. д.150.мм.дл. 202п/м			от колодца 269до264 , от ВК 5(л33/4) до ВК-4 (л33/1)		101 619,65	96 286,90	5 332,75	1963	55	Рабочее
690сов	Водопровод у дет.тех.стан ции тр.ЧВР д.50.100мм дл.72.8п/м			у дет.тех.станции,пр. Мира		17 951,44	14 295,70	3 655,74	1969	49	Рабочее
1407сов	Водопровод Ж/Дорожна я 31/2			Ж/Дорожная 31/2		37 402,00	28 051,21	9 350,79	2000	18	Рабочее
2533сов	хоз.питьево й водопровод ж/д11 9мкр тр.стальные дл.21п/м			ж/д11 9мкр		10 675,69	10 675,69		1991	27	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
972сов	Водопрово д пр.Кирова			пр.Кирова от ВК-20 (л24/2) до ВК-3 (л25/1)		1 518 176,19	1 088 025,59	430 150,60	2001	17	Рабочее
416сов	хоз.питьево й водопровод ж/д62 мкр- 7 тр.стальн 057.дл.39п/ м			ж/д62 мкр-7		24 134,24	24 134,24		1987	31	Рабочее
1430сов	Водопровод Маяковского о 4			Маяковского 4		27 448,00	20 586,57	6 861,43	2000	18	Рабочее
421сов	хоз.питьево й водопровод ж/д2 тр.стальн 0100.200 дл.132.2п			ж/д2 ,от ВК-7 до ВК-8 (л33/4)		89 262,58	89 262,58		1987	31	Рабочее
519сов	Водопровод от насос.3го подъема до молокозаво да тр.стальные			от насос.3го подъема до молокозавода		240 097,31	240 097,31		1957	61	Рабочее
2520сов	хоз.питьево й водопровод ж/д19 мкр- 9 1очер.тр.ста льн.дл.10п/			ж/д19 мкр-9 1очер.		20 782,74	20 782,74		1990	28	Рабочее

1645сов	Водопр.к д.35 7МКР тр.стальн.д. 150мм дл227.35п/м			д.35 7МКР		127 067,20	127 067,20		1982	36	Рабочее
411сов	хоз.питьево й водопровод ж/д60 мкр-7а тр.стальн 0100,дл.35п/м			ж/д60 мкр-7а		17 567,68	17 567,68		1987	31	Рабочее
885сов	хоз.питьево й водопровод ж/д17 9 мкр 1оч.трубы стальн.дл.42 м			ж/д17 9 мкр 1оч.		10 327,41	10 327,41		1990	28	Рабочее
396сов	Водопрвод по ул.Мира.Пролетарс трубы чугунные д150мм дл.975п			по ул.Мира.Пролетарс		478 480,50	407 289,88	71 190,62	1967	51	Рабочее
442сов	водопровод мкр-8 от в 27 дов10 трубы стальн. дл.805п/м			мкр-8 от в 27 дов10 (л38/2)		697 795,07	697 795,07		1988	30	Рабочее
434сов	водопровод зд 8.9 мкр-8 тр.стальные дл.39п/м			зд 8.9 мкр-8		34 896,58	34 896,58		1988	30	Рабочее
1402сов	Водопрвод ул.Чепецкая 5			ул.Чепецкая 5		33 389,00	25 041,61	8 347,39	2000	18	Рабочее
438сов	хоз. водопровод ж/д19ком.кв арт трубы чвр 0100 дл.36.8 п/м			ж/д19ком.кварт		50 144,64	23 734,59	26 410,05	1988	30	Рабочее
1239сов	Водопрвод ж/д ул.Мира 64/1 тр.чуг 160мм дл 52м			ж/д ул.Мира 64/1		7 675,00	4 784,81	2 890,19	2001	17	Рабочее
2532Асов	Хоз.пить.водопр.ж/д13 9мкр тр.стальн.д. 57 дл17.5п/м			ж/д13 9мкр		8 003,08	8 003,08		1991	27	Рабочее
707сов	Водопрвод сПерывомайс до ясл3 трЧВР д150мм дл.50п/м			сПерывомайс до ясл3, от ВК 9 (п24/3)		10 668,53	8 314,08	2 354,45	1970	48	Рабочее
1415сов	Водопрвод Ленина 34/2			Леннин 34/2		27 552,00	20 664,00	6 888,00	2000	18	Рабочее
1049сов	Водопр отВ-5 до д/к МКР-7 тр.чугунные д.100дл.54п/м			отВ-5 до д/к МКР-7		6 668,90	4 516,67	2 152,23	1976	42	Рабочее
2541сов	хоз. питьевой водопровод ж/д20 мкр-9 1оч.тр.стальные дл.14.5			ж/д20 мкр-9 1оч.		10 655,22	10 655,22		1991	27	Рабочее
2563сов	Водопрвод ул.Волод.13 мкр-8 тр.стальн дл151п/м			ул.Волод.13 мкр-8		44 479,32	44 479,32		1991	27	Рабочее

358сов	Водопровод аварийного поселка тр.чугунные дл.1000п/м			аварийного поселка		380 296,61	380 296,61		1948	70	Рабочее
2505сов	водопровод дома 33 мкр7 трубы стальные дл.45.7п/м			дома 33 мкр7		91 522,50	91 522,50		1990	28	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1125сов	хоз.питьево й водопровод 9мкр трубы чвр дл.250п/м			9мкр, от ВК-14 (л39/4) до Володарского,6,8		171 284,88	75 247,57	96 037,31	1990	28	Рабочее
2555сов	Хоз.питьев. водопр улРоссии 11 4 мкр тр.стал.дл.64 п/м			улРоссии 11 4 мкр		17 008,24	17 008,24		1991	27	Рабочее
876сов	Водопровод к ж/д 206.206аМКР12 тр.ЧВР д.200мм дл.43.3п/м			ж/д 206.206аМКР1-2		23 878,40	17 085,92	6 792,48	1973	45	Рабочее
400сов	хоз.питьево й водопровод ж/д21 мкр-5 тр.стальн 0108 дл.4.35			ж/д21 мкр-5		473 875,38	473 875,38		1987	31	Рабочее
1259сов	Водовод от гаража до Комсомольск тр.чуг125мм дл.220м			от гаража до Комсомольск, до Большевиков от ВК-5 (л9/2)		30 428,00	30 428,00		2001	17	Рабочее
377сов	Водопровод кв.1а тр.чугунн.д. 100.150мм дл.160п			кв.1а, от ВК-1 до ВК-1 (л23/2)		62 561,41	60 135,92	2 425,49	1964	54	Рабочее
1187сов	Водопровод к зд19.12.20.8 МКР тр.стальные д52.3 дл.52.3п/м			к зд19.12.20.8МКР		53 035,63	53 035,63		1977	41	Рабочее
381сов	Водопровод от ВК-9 до ВК-269 тр.чугунн.д. 150.мм дл.508п/м			от ВК-9 до ВК-269 , кв. 41		180 367,20	160 893,83	19 473,37	1965	53	Рабочее
1614сов	Водопровод прачечной МСО тр.стальные д.100дл.10.6 п/м			прачечной МСО		33 003,36	33 003,36		1981	37	Рабочее
2537сов	хоз.пить.вод опровод ж/д12 мкр9 тр.чвр дл.170п/м			ж/д12 мкр9		123 638,26	52 038,19	71 600,07	1991	27	Рабочее
2559сов	Водопровод улЛенина 2/3 8 мкр трубопрово д под дорого			улЛенина 2/3 8 мкр		7 818,47	7 818,47		1991	27	Рабочее
895сов	Водопровод ж/д202 МКР 1.2 тр.ЧВР д100мм дл.13п/м			ж/д202 МКР-1.2		7 035,60	5 004,94	2 030,66	1974	44	Рабочее
1119сов	хоз.водопро вод ж/д20 от тв до ж/д20ком.кв .трубы чвр дл-38			ж/д20 от тв до ж/д20ком.кв.		25 413,44	11 164,14	14 249,30	1990	28	Рабочее

858сов	Водопровод Вд26.30 отКЛЗ23.32 6 тр.ЧВР д.100мм дл.19п/м			Вд26.30 отКЛЗ23.326 , Ленина,70/1		5 969,60	4 347,40	1 622,20	1973	45	Рабочее
2518сов	хоз.питьевой водопровод ж/д2 трубы чвр дл.119.4п/м мкр-4			д ж/д2 мкр-4		65 418,29	65 418,29		1990	28	Рабочее
702сов	Водопровод поПервом доПролетар Загород.трЧВР д150мм л.330п/м			Первом доПролетар Загород.		51 168,00	44 876,29	6 291,71	1970	48	Рабочее
1076сов	Наруж.сети водопровод отВК6.9 с ввод.дом17.35.16тр.ЧВР дл.19			отВК6.9 с ввод.дом17.35.16 до ул. Школьная,8/2		62 339,68	46 340,94	15 998,74	1976	42	Рабочее
666сов	Водопровод МКР д.14.15 тр.ЧВР д.150.100мм дл.70.3п/м			д.14.15 , Кирова,9 до т. 6, ввод в ж.д. Кирова,7		62 939,37	55 118,07	7 821,30	1969	49	Рабочее
293	напорный трубопровод в гор.сет трубы стальные 0-800 п/м-32			мкр. Утробино		289 610,88	289 610,88		1988	30	Рабочее
1410сов	Водопровод Ж/Дорожная 33/1			Ж/Дорожная 33/1		37 402,00	28 051,21	9 350,79	2000	18	Рабочее
1192сов	Магистральный водопровод отВК12.18 улОжная8 МКРтрЧВР д200дл.388.3п			отВК12.18 улОжная8МКР		109 670,08	70 553,51	39 116,57	1978	40	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
446сов	водопровод от рем. базы теплос трубы стальн. дл.142 п/м			от рем. базы теплос		22 710,06	22 710,06		1988	30	Рабочее
2500сов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 трубы чвр дл.17п/м 8мкр			ж/д21 8мкр		2 976,27	1 308,15	1 668,12	1990	28	Рабочее
2550сов	хоз.пит. водопровод 7мкр общеж ул.Сосновая тр.стал.дл 403			7мкр общеж ул.Сосновая		105 447,01	105 447,01		1991	27	Рабочее
1593сов	Наруж. хоз.пить. водопров.В8-10 к ж/д17тр стальн.д108 дл.8.05			В8-10 к ж/д17		5 969,60	5 969,60		1981	37	Рабочее
372сов	Водопровод кв.34 тр.чугунны д.100.150.м м.дл.64п/м			кв.34, от ВК-4 до Пушкина		57 734,56	57 734,56		1962	56	Рабочее
414сов	хоз.питьевой водопровод ж/д55 мкр-7а тр.стальн 057.дл.39п/м			ж/д55 мкр-7а		23 452,00	23 452,00		1987	31	Рабочее

827сов	Водопровод к шк5 МКР-3 трубы ЧВР д.100.150мм дл.151п/			шк5 МКР-3	19 870,24	15 119,95	4 750,29	1971	47	Рабочее
842сов	Водопровод д.41 МКР-3 тр.стальные д.108мм дл.12п/м			д.41 МКР-3	4 562,48	4 562,48		1972	46	Рабочее
1628сов	Внешние сети водопровода ДСШ тр.чугунные д.50 дл.55п/м			ДСШ	10 617,36	6 183,34	4 434,02	1981	37	Рабочее
1406сов	Водопровод пр.Лесной 3			пр.Лесной 3	279 781,00	209 835,03	69 945,97	2000	18	Рабочее
971сов	Водопровод по ул.Новостроевской			ул.Новостроевской	21 316,00	15 365,83	5 950,17	2001	17	Рабочее
399сов	хоз.питьевой водопровод к/д 3 здание 3б мкр-6 тр.стальные			к/д 3 здание 3б мкр-6	42 307,41	42 307,41		1987	31	Рабочее
2513сов	хоз.питьев.водопровод ж/д9 трубы чугун.дл.162.2п/м мкр-			ж/д9 , 9 мкр.	17 141,28	7 529,64	9 611,64	1990	28	Рабочее
1644сов	Хоз.пить.водопров.к д.11 6МКР тр.стальн.д.108х4 дл.33п/м			д.11 6МКР	65 239,20	65 239,20		1982	36	Рабочее
410сов	хоз.питьевой водопровод д/к9 мкр-5 тр.стальн 0300.100.65			д/к9 мкр-5	185 731,31	185 731,31		1987	31	Рабочее
884сов	водовод по ул.парковой от вк-5 до вк-1 трубы стальн.дл.1117п/			ул.парковой от вк-5 до вк-1	640 512,50	640 512,50		1989	29	Рабочее
1419сов	Водопровод Сосновая 40			Сосновая 40	6 788,00	5 090,43	1 697,57	2000	18	Рабочее
324сов	Хоз.водопровод ж/д37,28 МКР-9			ж/д37,28 МКР-9	19 743,23	6 379,69	13 363,54	1996	22	Рабочее
2509сов	водопровод по пр.россия от в1 до 17мкр5 трубы стал. дл.312.			по пр.россия от в1 до 17мкр5	435 269,12	435 269,12		1990	28	Рабочее
395сов	Водопровод у д.69.75 МКР-1 трубы чугунные д.150мм дл.144п			д.69.75 МКР-1	24 432,72	24 432,72		1967	51	Рабочее
441сов	водопровод мкр-8 кв-1 ул.2.6 трубы стальн. дл.1448 п/м			мкр-8 кв-1 ул.2.6	839 325,76	839 325,76		1988	30	Рабочее
433сов	водопровод д/к7 мкр-8 тр.стальные дл.56п/м			д/к7 мкр-8	49 803,52	49 803,52		1988	30	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
385сов	Водопровод отВК-19до ПГ259 тр.чугунн.д. 100.мм дл.830п/м			ВК-19до ПГ259		155 269,30	139 202,29	16 067,01	1965	53	Рабочее
848сов	Водопровод д.41 МКР-3 тр.асбоцем д100.200мм дл.378.			д.41 МКР-3		76 734,94	76 734,94		1972	46	Рабочее
1401сов	Водопровод Мира 74А			Мира 74А		24 488,00	18 365,43	6 122,57	2000	18	Рабочее
403сов	хоз.питьево й водопровод ж/д18/ мкр-5 тр.стальн 0159 дл.38.9.			ж/д18/ мкр-5		233 556,34	233 556,34		1987	31	Рабочее
706сов	Водопровод отЭнгельса-Первый трЧВР д125мм дл.121п/м			Энгельса-Первом.		25 831,31	20 130,52	5 700,79	1970	48	Рабочее
816сов	Водопровод столовой поСтроитен трЧВР д100мм дл.9.55п/м			столовой поСтроитен		1 961,44	1 493,49	467,95	1971	47	Рабочее
380сов	Водопровод от ВК-233 до шк.9 тр.чугунн.д. 100.мм дл.677п/м			от ВК-233 до шк.9		255 174,82	230 552,97	24 621,85	1965	53	Рабочее
578сов	Водопровод от В4 до ж/д 2а 5й мкр			от В4 до ж/д 2а 5й мкр		2 698,16	913,84	1 784,32	1995	23	Рабочее
1653сов	Водопр.в дом3 8амкр тр.стальные. д100мм дл29.9п/м			дом3 8амкр		85 757,57	85 757,57		1982	36	Рабочее
837сов	Водопровод перемышка отВК11011 ч/зПерв.доД Х68трЧВР1 50ммд135.			перемышка отВК11011 ч/зПерв.		155 951,54	123 883,99	32 067,55	1971	47	Рабочее
1414сов	Водопровод Ленина 36/4			Ленина 36/4		24 422,00	18 316,79	6 105,21	2000	18	Рабочее
2540сов	хоз. питьевой водопровод ж/д7 мкр-9 1оч.тр.чугунные дл.31.6			ж/д7 мкр-9 1оч.		20 561,35	8 655,03	11 906,32	1991	27	Рабочее
2562сов	Хоз.питьево й водопровод ул 60 лет Окт.15мкр8 тр.стальн дл11			ул 60 лет Окт.15мкр8		31 396,69	31 396,69		1991	27	Рабочее
2504сов	водопровод дома 2 и по пр.росс трубы стальные дл.270п/м			дома 2 и по пр.росс		540 487,58	540 487,58		1990	28	Рабочее
1124сов	водопровод ж/д6 вж/д6 8мкр трубы стальд.0108 дл.56п/м			ж/д6 вж/д6 8мкр		38 290,72	38 290,72		1990	28	Рабочее

2554сов	Хоз.питьев. водопр ул.Молодежная 6 мкр тр.стал.дл19 п/м			ул.Молодежная,9, 6 мкр		28 289,76	28 289,76		1991	27	Рабочее
1258сов	Водовод по Комсомол.от Парковой до Энерг тр.чуг 125мм дл550м			по Комсомол.от Парковой до Энерг		61 640,00	61 640,00		2001	17	Рабочее
1210сов	Водопровод к ж/д4 МКР-4 тр.из нержавеющей д.51мм дл.17			к ж/д4 МКР-4		12 792,00	12 792,00		1978	40	Рабочее
557сов	Вынос водопровода из зоны застройки жд90 мкр21			из зоны застройки жд90 мкр21		58 002,20	18 743,08	39 259,12	1996	22	Рабочее
1668сов	водопровод магазин обуви тр.стальные 050мм			магазин обуви		37 403,81	37 403,81		1982	36	Рабочее
1118сов	Наруж.сети водопровод отВК9до пищеблока тр.стальные д50дл36п			отВК9до пищеблока		37 693,76	24 675,69	13 018,07	1977	41	Рабочее
857сов	Пожарный водопровод от д4к д18 МКР-3тр.ЧВР д.350мм дл.192.3п			от д4к д18 МКР-3		147 432,06	112 376,08	35 055,98	1973	45	Рабочее
1596сов	Наружн.сети хоз.пить.водопров. тр.стальн.д. 57ммдл.100 п/м			по Первомайской до Калинина		28 398,24	28 398,24		1981	37	Рабочее
1262сов	Водовод по Набережной к частн.дом тр.стал323мм дл.160м			по Набережной к частн.дом		4 366,00	4 366,00		2001	17	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2517сов	водопровод зд.27.27а 8амкр трубы стальн.дл.294п/м			зд.27.27а 8амкр		82 354,90	82 354,90		1990	28	Рабочее
701сов	Водопровод по Первомайской до Калинина тр.ЧВРд.150ммдл.274п/м			по Первомайск. До Калинина		58 485,02	45 576,61	12 908,41	1970	48	Рабочее
692сов	Водопровод к д.44 МКР-3 тр.стальные д.108мм дл.19п/м			к д.44 МКР-3		7 163,52	7 163,52		1970	48	Рабочее
665сов	Водопровод МКР-3 д.8 до водопв тр.ЧВР д.150.100мм дл.21п/м			МКР-3 д.8		13 747,14	10 947,95	2 799,19	1969	49	Рабочее
1547Асов	Сети хоз.питьев. водопровод а. тр.чугун.д.100.150мм дл.459.8			д.57, от ВК-10 до ВК-1		105 934,82	64 846,44	41 088,38	1979	39	Рабочее

1908сов	Хоз.пить.водопр.к общеж.ГПТУ тр.стальные дл.67.2 м/п			к общеж.ГПТУ	31 553,60	31 553,60		1985	33	Рабочее
445сов	водопровод ж/д 52 мкр-4 трубы стальн. дл.19 п/м			ж/д 52 мкр-4	21 149,44	21 149,44		1988	30	Рабочее
413сов	хоз.питьевой водопровод зд.27 мкр-7 тр.стальн 057 дл.7.5п/м			зд.27 мкр-7	33 685,60	33 685,60		1987	31	Рабочее
610сов	Водопровод МКР от кол302до1008 тр.ЧВР д.350 дл.521п/м			МКР от кол302до1008	384 118,18	317 410,45	66 707,73	1968	50	Рабочее
826сов	Водопровод к ж.д10 МКР-3 трубы ЧВР д.100ммдл.44.93п/м			к ж.д10 МКР-3	17 917,33	13 632,11	4 285,22	1971	47	Рабочее
1570сов	Сети хоз.пить.водопров. кафе МКР8а тр.чугун.д100мм дл.90п/м			кафе МКР8а	34 197,28	20 644,46	13 552,82	1570	448	Рабочее
654сов	Водопровод к СЭС тр.ЧВР д.50мм дл.71п/м			к СЭС	16 450,51	13 098,15	3 352,36	1969	49	Рабочее
1405сов	Водопровод пр.Лесной 7			пр.Лесной 7	49 327,00	36 995,39	12 331,61	2000	18	Рабочее
970сов	Водопровод ж.д.3 МКР-5			ж.д.3 МКР-5	17 440,00	12 571,88	4 868,12	2001	17	Рабочее
398сов	Водопровод улКлубная до Спортв трубы чугунные д100мм дл.928п			улКлубная до Спортв	56 523,58	54 621,75	1 901,83	1959	59	Рабочее
365сов	Водопровод ж/д7 МКР-5			ж/д7 МКР-5	12 451,26	11 828,64	622,62	1996	22	Рабочее
2512сов	хоз.питьев.водопровод д/к24 трубы стал. дл.38.5п/м мкр-8			д/к24 , 8 мкр.	24 731,20	24 731,20		1990	28	Рабочее
883сов	Магистральный водовод от УП25 ТЭЦ3тр.сталь д.600 дл14489п/м			от УП25 до ТЭЦ3	12 635 067,74	12 635 067,74		1988	30	Рабочее
830сов	Водопровод к дом21.22.23 тр.стальные ЧВР д.100ммдл.94п/м			дом21.22.23 от ВК-6 до ул. Ленина,64/2	148 805,07	116 227,08	32 577,99	1971	47	Рабочее
1889сов	Хоз.пить.водопровод д16 6мкр тр.стальные дл.12.67м/п			д16 6мкр	10 574,72	10 574,72		1985	33	Рабочее
1418сов	Водопровод Сосновая 42			Сосновая 42	3 234,00	2 426,36	807,64	2000	18	Рабочее
323сов	Водопровод прачечной роддома			прачечной роддома	35 362,19	33 593,57	1 768,62	1996	22	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2544сов	хоз. питьевой водопровод ж/д42 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.34.7			ж/д42 мкр-9 2оч		20 680,06	20 680,06		1991	27	Рабочее
389сов	Водопровод от В-12 до д/к-8 трубы ЧВР д100мм дл.253п/м			от В-12 до д/к-8		78 619,63	71 615,27	7 004,36	1966	52	Рабочее
2558сов	Водопровод ул.Володарского 11/1 8 мкр тр.стал.дл.441.8п/м			ул.Володарского 11/1 8 мкр		62 641,91	62 641,91		1991	27	Рабочее
394сов	Водопровод у д.59.77МКР 1 трубы чугунные д100мм дл.98п/м			д.59.77 МКР-1		14 881,36	12 357,27	2 524,09	1967	51	Рабочее
311сов	Водовод 1 зоны пр России			1 зоны пр России		657 205,00	501 118,08	156 086,92	2000	18	Рабочее
440сов	водопровод художественной школы трубы стальн. 0100 дл.78.6 п/м			художественной школы		23 434,94	23 434,94		1988	30	Рабочее
819сов	сети водопровода ж/д 39 мкр 4 трубы стальн. дл.38 п/м			ж/д 39 мкр-4		26 334,46	26 334,46		1988	30	Рабочее
1548сов	хоз.питьевой водопровод ж/д19 трубы стальные дл.205.5п/м			ж/д19, 9 мкр.		38 700,06	38 700,06		1990	28	Рабочее
432сов	водопровод ж/д16 мкр-8 8мкр тр.стальные дл.28.3п/м			ж/д16 мкр-8		59 721,58	59 721,58		1988	30	Рабочее
384сов	Водопровод от д.32.33 кв.41 тр.чугунн.д.100 мм дл.98п/м			д.32.33 кв.41		36 116,08	36 116,08		1965	53	Рабочее
2531сов	Хоз.пить.водопр.ж/д29/9 9мкр тр.стальн дл.57 дл.53п/м			ж/д29/9 9мкр		19 957,16	19 957,16		1991	27	Рабочее
1042сов	Наруж.сети водопр.полик.хир/од тр.чугунные д.100.150 дл.642п/м			полик.хир/од		183 096,16	174 014,80	9 081,36	1976	42	Рабочее
1400сов	Водопровод Мира 58			Мира 58		45 777,00	34 333,18	11 443,82	2000	18	Рабочее
924сов	Водопровод к общ-5 тр.ЧВР дл.85.64п/м			общ-5, от Вк-5 до ВК-1, до ул. Ленина,61		18 335,20	13 042,53	5 292,67	1974	44	Рабочее
835сов	Водопровод городской больницы трубы стальные дл.76.100дл.480п			городской больницы		83 483,07	83 483,07		1971	47	Рабочее

402сов	Водопровод ул.Монтаж.до хок/пол трубы стальные дл.100мм дл.250п			ул.Монтаж.до хок/пол		14 489,07	14 489,07		1967	51	Рабочее
1547сов	Сети хоз.питьев. водопровод а. тр.стальн.д. 57.108мм дл.209.8			д. 57, от ВК-1 до ВК-5		29 660,38	29 660,38		1979	39	Рабочее
426сов	хоз.питьевой водопровод ж/д9 тр.стальн. 076.дл.10.5п/м			ж/д9, ул. Речная,6		10 370,05	10 370,05		1987	31	Рабочее
815сов	Водопровод к маг37-37а МКР-3 тр.ЧВР д50мм дл.36.2п/м			маг37-37а МКР-3		46 000,03	40 001,25	5 998,78	1971	47	Рабочее
360сов	Хоз.питьевой водопровод ж/д 90/21			ж/д 90/21		8 255,28	2 667,05	5 588,23	1996	22	Рабочее
2525сов	водопровод ж/д46 мкр-7 тр.чугунные д.45п/м			ж/д46, мкр-7		75 114,62	32 998,65	42 115,97	1990	28	Рабочее
669сов	Водопровод к зд.101 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.73п/м			зд.101 МКР-1		25 404,91	20 229,92	5 174,99	1969	49	Рабочее
1184сов	Водопровод отВК19до зд.24д/с8а МКР тр.чугунные д.100мм дл.42			отВК19до зд.24д/с8а МКР		12 271,79	7 947,96	4 323,83	1977	41	Рабочее
577сов	Водопровод от В5 до ж/д 1.5 мкр			от В5 до ж/д 1.5 мкр		156,41	52,64	103,77	1995	23	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1251сов	Наружные сети водопровода тр.ЧВР д.150.100мм дл.326п/м			3а мкр. От Вк-2 до Вк-3		41 957,76	26 337,80	15 619,96	1978	40	Рабочее
1413сов	Водопровод Ленина 30			Ленина 30		3 847,00	2 885,39	961,61	2000	18	Рабочее
1563сов	Наруж сети пит.водопр. от обж до ж/д11 3МКР тр.стальн. дл.119.5			от обж до ж/д11 3МКР		32 406,40	32 406,40		1980	38	Рабочее
2561сов	Водопровод ул.Сосновая 40/2 мкр5 тр.стальные дл.90.71п/м			ул.Сосновая 40/2 мкр5		45 273,45	45 273,45		1991	27	Рабочее
1123сов	водовод1 зоны от вбдов7пр росся трубы стальн.0325 дл.247м			1зоны от вбдов7пр росся		402 692,16	402 692,16		1990	28	Рабочее
2553сов	Хоз.питьев. водопр ул.Речная 8 мкр тр.стал.дл.9п/м			ул.Речная 8 мкр		10 520,14	10 520,14		1991	27	Рабочее

1116сов	Наружные сети водопровод а 7МКР общ1 тр.стальные д100дл208п/м			7МКР общ1	51 850,24	38 944,05	12 906,19	1977	41	Рабочее
929сов	Водопровод к дому21 МКР-7 тр.ЧВР дл.300п/м			к дому21 МКР-7	385 295,04	318 061,07	67 233,97	1974	44	Рабочее
296сов	Хозводопровод от ГВдоЕ 3аМКР тр.сталь д.325 дл1403п/м			от ГВдоЕ 3аМКР	2 451 748,83	2 451 748,83		1988	30	Рабочее
1481сов	Водопровод от В-1 до В-2 МКР-5 ж/д4			от В-1 до В-2 МКР-5 ж/д4	73 973,00	58 870,03	15 102,97	1999	19	Рабочее
556сов	Водопровод к ж/д 19 МКР22 9			к ж/д 19 МКР22	88 504,57	84 079,54	4 425,03	1996	22	Рабочее
1266сов	Наружн.сети водопров.д10 3МКР тр.стальные д.100мм дл.40п/м			д10 3МКР	13 388,96	13 388,96		1979	39	Рабочее
2547сов	хоз.питьевой водопровод 1.2мкр ул.дзержинского тр.стал.дл.49			1.2мкр ул.дзержинского	14 924,68	14 924,68		1991	27	Рабочее
546сов	Хоз.водопровод ж/д28 МКР-9			ж/д28 МКР-9	43 956,37	41 758,24	2 198,13	1996	22	Рабочее
856сов	Водопровод от ВК328д20к д.31до кол325тр.ЧВР д.100мм дл.185.5			от ВК328д20к д.31до кол325	101 892,54	79 209,98	22 682,56	1973	45	Рабочее
1621сов	Водопровод д/к38отВ38а до д/к38 тр.стальные д.100дл.33п/м			д/к38отВ38адо д/к38	23 110,88	23 110,88		1981	37	Рабочее
369сов	Водопровод кв.34 тр.чугунны д.100.мм.дл.100п/м.			кв.34 _по ул. Пушкина (отпайки на ж.д.)	62 817,25	59 564,48	3 252,77	1961	57	Рабочее
2516сов	хоз.питьев.водопровод ж/д5 трубы стальн.дл.105п/м мкр-			ж/д15,9 мкр.	8 783,84	8 783,84		1990	28	Рабочее
700сов	Водопровод по Энгельсаот Калина до Созонтова тр.ЧВРд.100 дл.170			Энгельеса отКалина до Созонтова	36 286,64	33 278,10	3 008,54	1970	48	Рабочее
1647сов	Хоз водопров.ул.Ж/дор и Кольц. 7мкр тр.стальн.д300мм дл1358п			ул.Ж/дор и Кольц. 7мкр	519 858,35	519 858,35		1982	36	Рабочее
306сов	Водовод П-зона по улПервомайской от т.А до В6е МКР 5 тр саль			от т.А до В6е МКР-5	670 422,00	572 653,11	97 768,89	1998	20	Рабочее

887сов	водопровод от в-3 до дома 32 7 мкр трубы чугунные дл.22п/м			от в-3 до дома 32 7 мкр		33 165,39	19 569,50	13 595,89	1990	28	Рабочее
664сов	Водопровод МКР-1 д.105.107 тр.ЧВР д.150.100мм дл.159п/м			МКР-1 д.105.107		80 777,22	64 323,83	16 453,39	1969	49	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
653сов	Водопровод к зд103.104от ВК1012 тр.ЧВР д.100мм дл.75.5п/м			к зд103.104отВК1012		19 767,90	16 748,82	3 019,08	1966	52	Рабочее
1426сов	Водопровод Революции 6			Революции 6		14 808,00	11 106,00	3 702,00	2000	18	Рабочее
444сов	хоз.водопровод зд.3.22.24.27. трубы стальн. дл.557.6 п/м			зд.3.22.24.27, мкр. Угрюбино		388 279,84	388 279,84		1988	30	Рабочее
1464сов	Водопровод Дзержинского 9			Дзержинского 9		41 077,00	30 807,03	10 269,97	2000	18	Рабочее
541сов	Водопровод зд.10 мкр-9 тр.стальные дл33.03п/м			зд.10 мкр-9		369 503,42	369 503,42		1992	26	Рабочее
364сов	Водопровод по ул Луначарской Луговой.тр. чугунные.дл.1667п/м			по ул Луначарской Луговой		437 682,54	427 938,62	9 743,92	1959	59	Рабочее
2511сов	хоз.питьев.водопровод ж/д23 трубы стал. дл.52.9п/м мкр-9			ж/д23 мкр-9		78 721,97	78 721,97		1990	28	Рабочее
392сов	Водопровод у д/к90 дом78 трубы ЧВР д100.150мм дл.421п/м			д/к90 дом78		79 711,22	71 184,13	8 527,09	1967	51	Рабочее
2529сов	наружн.сети водопровод аж/д26/8 тр.чугунные дл.9п/м			д26/8		5 457,92	2 397,12	3 060,80	1990	28	Рабочее
1045сов	Хоз.водопровод д.24по Ж/дорожной тр.стальные д.150дл.344 п/м			д.24по Ж/дорожной		114 872,16	114 872,16		1976	42	Рабочее
1417сов	Водопровод Маяковского 10			Маяковского 10		54 895,00	41 171,39	13 723,61	2000	18	Рабочее
2543сов	хоз.питьевой водопровод ж/д43 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.41.3			ж/д43 мкр-9 2оч.		25 027,29	25 027,29		1991	27	Рабочее
2565сов	Хоз.пить.водопровод ж/д44 9мкр тр.стальн.д57 дл19.3п/м			ж/д44 9мкр		858,26	858,26		1992	26	Рабочее
1421сов	Водопровод 60 лет Октября 2/2			60 лет Октября 2/2		15 624,00	11 718,00	3 906,00	2000	18	Рабочее

571сов	Водопровод от д59.60.61 МКР-1 тр.ЧВР д.150 дл.100п/м			д59.60.61 МКР-1		40 286,27	32 765,27	7 521,00	1968	50	Рабочее
699сов	Водопровод отКалинина до К-Мар до Первомайской.тр.ЧВРд125дл17			отКалинина до К-Мар до Первомайской		38 213,97	34 779,32	3 434,65	1970	48	Рабочее
818сов	Водопровод проф.тех.училище тр.ЧВР д.100мм дл.64п/м			проф.тех.училище		37 634,06	33 633,65	4 000,41	1971	47	Рабочее
1197сов	Водопр по Ж/дорожной глуб3м тр.ЧВРд300.150дл.151п/м			по Ж/дорожной		99 607,04	64 078,12	35 528,92	1978	40	Рабочее
1240сов	Водопровод ж/д пр Мира 64/2 тр.чуг д-160мм дл.108м			ж/д пр Мира 64/2		18 668,00	11 286,79	7 381,21	2001	17	Рабочее
383сов	Водопровод от ПГ-220 до д/к5 тр.чугунн.д.100.мм дл.275п/м			от ПГ-220 до д/к5		98 686,02	90 296,56	8 389,46	1965	53	Рабочее
1072сов	Наруж.сети водопровода глуб.3м тр.стальные д.108дл.53.8 п/м			7 мкр. д/к 17		11 512,80	11 512,80		1976	42	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2531Асов	Хоз.пить.водопр.ж/д29/9 мкр тр.чугунн.д.150 дл70п/м			ж/д29/9 9мкр		26 356,02	11 093,36	15 262,66	1991	27	Рабочее
1546сов	Наружн.сети водопров.ЦРБ тр.ж/б д.100мм дл.575.5п/м			ЦРБ		169 016,43	169 016,43		1979	39	Рабочее
425сов	хоз.питьевой водопровод ж/д17 тр.стальн 0133.дл.25.3 п/м			ж/д17		9 491,66	9 491,66		1987	31	Рабочее
2524сов	водопровод ж/д36а от в4дож/д36 мкр-7тр.чугунные дл.10.6п/м			ж/д36а от в4дож/д36 мкр-7		54 869,15	24 104,79	30 764,36	1990	28	Рабочее
668сов	Водопровод к зд.111 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.105п/м			зд.111 МКР-1		45 275,15	36 053,70	9 221,45	1969	49	Рабочее
576сов	Водовод 1й зоны пр-т России прот 230.7 м трубы стальные Д400			1й зоны пр-т России		156,41	155,41	1	1995	23	Рабочее
1567сов	Сети хоз.пить.водопров. ж/д42 МКР7 тр.сталь.д100мм дл.153п/м			ж/д42 МКР7		59 866,56	59 866,56		1980	38	Рабочее

1250сов	Наружные сети водопровода тр.стальные д.108мм дл.80п/м			от Вк-5 до ул. 60 лет Октября	41 787,20	41 787,20		1978	40	Рабочее
1412сов	Водопровод Васнецовых 2			Васнецовых 2	66 767,00	50 075,97	16 691,03	2000	18	Рабочее
1562сов	Сети хоз.питьев.водопр.3МК Рд13 тр.стальн.д.108мм дл.41.98п/м			3МКРд13	22 258,08	22 258,08		1980	38	Рабочее
2560сов	Водопровод ул Речная 9 мкр-6			ул Речная 9 мкр-6	9 701,45	9 701,45		1991	27	Рабочее
448сов	Водопровод от А до В сущ.отВ-1до зд.201 МКР-5			от А до В сущ.отВ-1до зд.201 МКР-5	224 999,00	131 883,41	93 115,59	1998	20	Рабочее
1122сов	водовод на пересеч.пр.россия и ул.ж/д 7мкр трубы стальд.83			на пересеч.пр.россия и ул.ж/д 7мкр	1 003 916,16	1 003 916,16		1990	28	Рабочее
2569сов	Хоз.пить.водопров.зд24 9мкр тр.чугун.д300.65 дл42п/м			д24 9мкр	2 143,60	869,26	1 274,34	1992	26	Рабочее
694сов	Водопровод от д.6 пр.Мира до Универим.тр.ЧВР д.150мм дл.19			от д.6 пр.Мира до Универим	28 722,30	22 383,43	6 338,87	1970	48	Рабочее
1120сов	Водопровод на площ.УАТ х/з тр.стальные д.150мм дл.319.6			на площ.УАТ х/з	78 457,60	51 029,76	27 427,84	1990	28	Рабочее
1625сов	Водопровод д.18 3аМКР тр.сталь.д.100 дл31.35п/м			д.18 3аМКР	201 943,04	201 943,04		1981	37	Рабочее
882сов	Наружный водопровод тр.а/цементн д180.100мм дл.18			от ВК5 до КНС-7	35 570,29	35 570,29		1973	45	Рабочее
2546сов	хоз.питьевой водопровод 5мкр ул.Сосновая 40 тр.стал.дл136.			5мкр ул.Сосновая 40	68 131,22	68 131,22		1991	27	Рабочее
545сов	Водопровод ж/д56.56а МКР-21 тр.чуг д150 дл.56.8м дл65дл52.			ж/д56.56а МКР-21	123 425,77	56 202,94	67 222,83	1994	24	Рабочее
2568сов	Хоз.пить.водопров.зд48 9мкр тр.чугун.д300 дл200п/м			зд48 9мкр	5 265,46	2 134,42	3 131,04	1992	26	Рабочее
855сов	Водопровод по ВНабережной МКР3 тр.ЧВР д.200мм дл.460.75п/м			по ВНабережной МКР3	241 427,68	185 835,68	55 592,00	1973	45	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
292	всасывающий трубопровод зд 23. трубы стальные 0-400.800.пм10			мкр. Утробино		219 766,56	219 766,56		1988	30	Рабочее
368сов	Водопровод шк7кв.16 тр.чугунны д.100.мм.дл.140п/м.			шк7кв.16		21 814,62	21 337,04	477,58	1961	57	Рабочее
1620сов	Наружн.сети хоз.питьв.водопров. тр.стальные д.100дл.256.5п/м			7 мкр. Ж.д. 37,37а,34		190 489,94	190 489,94		1981	37	Рабочее
2515сов	хоз.питьев.водопровод ж/д4 трубы чугун.дл.11.3п/м мкр-9			ж/д4 мкр-9		6 737,12	2 959,21	3 777,91	1990	28	Рабочее
420сов	хоз.питьевой водопровод дома 1 тр.стальн 0325.57 дл.96.5п/м			дома 1		35 561,76	35 561,76		1987	31	Рабочее
1646сов	Водопр.к д.41 7МКР тр.стальн.д.100мм дл.11.5п/м			д.41 7МКР		17 311,84	17 311,84		1982	36	Рабочее
1066сов	Наружн.сети водопров.отВК14дожд д 6 тр.стальные д150.100дл484.8			отВК14дожд 6		183 010,88	183 010,88		1978	40	Рабочее
1572сов	Сети хоз.питьв.водопров.зд.29 МКР7 тр.стальн.д.100мм дл.52п/м			зд.29 МКР7		11 939,20	11 939,20		1980	38	Рабочее
1628Асов	Водопр.дома7 МКР6 тр.стальн.д.100.200мм дл.598.9			дома7 МКР6		318 290,54	318 290,54		1981	37	Рабочее
652сов	Водопровод к зд9 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.21п/м			к зд9 МКР-1		6 566,56	5 229,49	1 337,07	1969	49	Рабочее
1425сов	Водопровод Спортивная 2.			Спортивная 2		10 099,00	7 574,39	2 524,61	2000	18	Рабочее
2544Асов	Водопр.ж/д23 9мкр тр.стальн.д76 дл12п/м			ж/д23 9мкр		7 028,44	7 028,44		1991	27	Рабочее
443сов	водовод промывной воды трубы стальн. дл.26.5 п/м			мкр. Утробино		43 919,20	43 919,20		1988	30	Рабочее
297	трубопровод фильтровальной вод труб.стальные 0-630 п/м 430			мкр. Утробино		314 853,76	314 853,76		1988	30	Рабочее
1093сов	Наруж.сети водопровод гостинны тр.чугунные дл.374п/м			гостинница двуречье		96 366,40	68 632,97	27 733,43	1977	41	Рабочее

1891сов	Хоз.пить.во допровод д12 6мкр тр.стальные дл.96 м/п			д12 6мкр		36 840,96	36 840,96		1985	33	Рабочее
1420сов	Водопровод Сосновая 36/1			ул.Сосновая 36/1		41 414,00	31 060,79	10 353,21	2000	18	Рабочее
429сов	водопровод ж/д 4мкр-8 тр.стальн 0108.дл.102 п/м			ж/д 4мкр-8		44 772,00	44 772,00		1988	30	Рабочее
363сов	Водопровод ж/д16 МКР-5			ж/д16 МКР-5		19 988,07	18 987,92	1 000,15	1996	22	Рабочее
2510сов	наружные сети водоп-да ж/д17/8 трубы стал. дл.6п/м			ж/д17/8		3 171,35	3 171,35		1990	28	Рабочее
391сов	Водопровод дом54 МКР-1 трубы ЧВР д100.мм дл.267п/м			дом54 МКР-1		36 346,34	36 346,34		1967	51	Рабочее
2528сов	наружн.сети водопровод аж/д18.8 кв.2 тр.чугунные дл.82п/м			ж/д18.8 кв.2		9 576,94	4 207,47	5 369,47	1990	28	Рабочее
1039сов	Наружные сети водопровод к д20 МКР3тр.ЧВ Рд100. дл.21.6п/м			д20 МКР3		3 411,20	2 309,43	1 101,77	1976	42	Рабочее
1044сов	Наруж.сети водопр д.19 от д4 тр.чугунные д.100.150 дл134.5			19 от д4		62 322,62	47 210,89	15 111,73	1976	42	Рабочее
1416сов	Водопровод Юбилейная 1			ул.Юбилейная 1		8 379,00	6 283,82	2 095,18	2000	18	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2542сов	хоз. питьевой водопровод ж/д41 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.20п/м			ж/д41 мкр-9 2оч		11 944,66	11 944,66		1991	27	Рабочее
232	трубопрово д хлорной воды трубы спец.стальн 0-40 п/м 53			мкр. Утробино		94 686,38	94 686,38		1988	30	Рабочее
2564сов	Водопрпус кная труба ул.Мира тр.ж/б дл135 п/м			водопропускная труба ул.Мира		193 050,72	193 050,72		1991	27	Рабочее
570сов	Водопровод от д72 МКР-1 тр.ЧВР д350.100.150 дл.346п/м			от д72 МКР-1		118 453,92	101 340,28	17 113,64	1968	50	Рабочее
698сов	Водопровод отКалинина до К-Мар до Энгельса.тр. ЧВРд150мм дл.18			отКалинина до К-Мар до Энгельса		38 845,04	35 271,39	3 573,65	1970	48	Рабочее

1659сов	хоз.питьевой водопровод ж/д37 трубы стальные дл.108 п/м			ж/д37 т		20 177,25	20 177,25		1990	28	Рабочее
1664сов	водопровод д.54 7 мкр тр.стальные 057			д.54 7 мкр		12 186,51	12 186,51		1982	36	Рабочее
376сов	Водопровод шк.8 кв.11 тр.чугун.д.100.150мм дл.722п			шк.8 кв.11		154 058,32	145 774,96	8 283,36	1964	54	Рабочее
1186сов	Водопровод отВКбдо ВК13 8аМКР тр.чугунные дл.865п/м			отВКбдо ВК-13 8аМКР		238 272,32	154 295,10	83 977,22	1977	41	Рабочее
2565Асов	Хоз.пить.водопров.ж/д44 9мкр тр.чугун.д.150 дл.191п/м			ж/д44 9мкр		8 493,20	3 442,48	5 050,72	1992	26	Рабочее
559сов	Водовод пр.Россия			пр. Россия		385 225,65	124 485,10	260 740,55	1996	22	Рабочее
2536сов	водопровод д.28 мкр-8а тр.чугунные дл.31.2п/м			д.28 мкр-8а		8 502,08	3 577,98	4 924,10	1991	27	Рабочее
549сов	Хоз.водопровод ж/д3 МКР-21			ж/д3 МКР-21		19 708,70	18 723,36	985,34	1996	22	Рабочее
424сов	хоз.питьевой водопровод д.53 тр.стальн 057.дл.84.26 п/м			д.53		44 456,46	44 456,46		1987	31	Рабочее
2523сов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 мкр-4тр.чвр дл.18п/м			ж/д21 мкр-4		44 524,69	19 561,00	24 963,69	1990	28	Рабочее
1411сов	Водопровод Луначарского 11/3			ул.Луначарского 11/3		33 514,00	25 135,21	8 378,79	2000	18	Рабочее
1429сов	Водопровод Ленина 36/3			ул.Ленина 36/3		27 836,00	20 876,43	6 959,57	2000	18	Рабочее
1623сов	Наружн.сети хоз.пить.водопров ж/д14МКР3 атр.сталь.д.100дл10.			ж/д14МКР3а		4 349,28	4 349,28		1981	37	Рабочее
1905сов	Хоз.пить.водопровод д/к25 8мкр тр.стальные дл.104.95м/п			д/к25 8мкр		23 793,12	23 793,12		1985	33	Рабочее
1121сов	водопровод от в-3 до зд.8комкв трубы стальные 0108 дл.28.4			от в-3 до зд.8комкв		46 136,48	46 136,48		1990	28	Рабочее
1191сов	Водопр от А к длм7.8.9.33 МКР8 тр.ЧВР д150.100 дл216п/м.			от А к длм7.8.9.33МКР8		69 332,64	44 656,16	24 676,48	1978	40	Рабочее

437сов	хоз. питьевой воды 0323 дл.738 ул.кольцевой от в-47 до в-47			ул.кольцевой от в-47 до в-47		29 251,04	29 251,04		1988	30	Рабочее
371сов	Водопровод кв.38 тр.чугунны д.100.150.м м.дл.429п/м			кв.38		177 365,34	164 329,65	13 035,69	1963	55	Рабочее
881сов	Водопровод аварийного поселка тр.ЧВРд350.325 дл.1150.94п/м			аварийного поселка		486 940,27	397 746,54	89 193,73	1973	45	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1648сов	Водопр.в дом ул.Кольцевой 7мкр тр.чугун.д300мм дл519п/м			в дом ул.Кольцевой 7мкр		321 002,45	183 767,30	137 235,15	1982	36	Рабочее
544сов	Водопровод ж/д9 21мкр ж/д 9а тр.чугунные дл.127.5п/м			ж/д9 21мкр ж/д 9а		1 574,95	606,59	968,36	1993	25	Рабочее
2545сов	хоз.питьевой водопровод 9мкр п очер. д/к14 тр.стал.дл.149			9мкр п очер. д/к14		74 107,64	74 107,64		1991	27	Рабочее
2567сов	Хоз. питьев. водопровод ж/д60 мкр9 тр.стальные дл11п/м			ж/д60 мкр9		638,92	638,92		1992	26	Рабочее
367сов	Водопровод кв.14 тр.чугунные д.100.150мм дл.1309п/м			кв.14		434 851,25	410 418,77	24 432,48	1961	57	Рабочее
2534Асов	Хоз.пить.водопр.ж/д17 21мкр тр.стальн.дл 59.76 дл266п/м			ж/д17 21мкр		73 845,66	73 845,66		1991	27	Рабочее
2514сов	хоз.питьев.водопровод ж/д19 трубы сталь.дл.7п/м мкр-9			ж/д19 мкр-9		6 677,42	6 677,42		1990	28	Рабочее
1065сов	Наружные сети водопровод к д13 МКР7тр.ЧВР д150. дл.71п/м			к д13 МКР7		20 936,24	19 209,54	1 726,70	1975	43	Рабочее
2532сов	Хоз.пить.водопр.ж/д13 9мкр тр.чугун.д.100 дл30п/м			ж/д13 9мкр		13 720,81	8 751,70	4 969,11	1991	27	Рабочее
651сов	Водопровод к зд7 тр.ЧВР д.100мм дл.21п/м			зд7		6 566,56	5 229,49	1 337,07	1969	49	Рабочее
1910сов	Хоз.пить.водопр.к дому7.8мкр6 тр.стальные дл.137.54 м/п			к дому7.8мкр6		22 002,24	22 002,24		1985	33	Рабочее

1033сов	Наружные сети водопровод к д13 МКР7тр.ЧВ Рд150. дл.99п/м			д13 МКР7		20 373,39	13 886,72	6 486,67	1975	43	Рабочее
1424сов	Водопровод Дзержинского го 10			Дзержинского 10		46 568,00	34 925,43	11 642,57	2000	18	Рабочее
1243сов	Водовод от улПарковая до Большевикова в тр.ст д100мм дл.400м			улПарковая до Большевикова		25 925,00	25 925,00		2001	17	Рабочее
2508сов	хоз.питьев.водопровод ж/д20 мкр-8 трубы стальные дл.29п/м			ж/д20 мкр-8		39 484,64	39 484,64		1990	28	Рабочее
207	водопровод на площадке водозабт трубы стальные п/м-719			мкр. Угрюбино		59 022,63	59 022,63		1963	55	Рабочее
1895сов	Хоз.пить.водопровод ж/д468мкр тр.стальные дл.225 м/п			ж/д468мкр		60 587,18	60 587,18		1985	33	Рабочее
1890сов	Хоз.пить.водопровод д23 бмкр тр.стальные дл.150 м/п			д23 бмкр		58 757,92	58 757,92		1985	33	Рабочее
428сов	хоз.питьевой водопровод д/к24 тр.стальн 0100.дл.37п/м			д/к24		98 327,84	98 327,84		1987	31	Рабочее
362сов	Водопровод от улСтроительной тр.чугунные дл.1453п/м			от улСтроительной		433 427,07	431 196,82	2 230,25	1958	60	Рабочее
2527сов	хоз.питьевой водопровод ж/д1 мкр-91 очер.тр.чвр дл.137п/м			ж/д1 мкр-9 1 очер		107 086,10	47 045,21	60 040,89	1990	28	Рабочее
390сов	Водопровод от ВК-40 до д/к-6 трубы ЧВР д100.150мм дл.205п/м			от ВК-40 до д/к-6		44 106,82	42 372,97	1 733,85	1966	52	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1038сов	Наружные сети водопровод к д21 МКР3тр.ЧВР Рд100. дл.15.5п/м			д21 МКР3		3 888,77	2 700,96	1 187,81	1975	43	Рабочее
705сов	Водопровод отЭнгельса-Перывомой доКалинина трЧВР д125ммдл.277			отЭнгельса-Перывомой доКалинина		59 133,15	46 084,75	13 048,40	1970	48	Рабочее
589сов	левый водовод от 2го подъема до 3-го под. тр.чуг.п/м-1662			от 2-го подъема до 3-го под		701 590,03	570 612,71	130 977,32	1968	50	Рабочее

1662сов	хоз.питьево й водопровод зд.47 мкр-7 шк.6 тр.стальные			зд.47 мкр-7 шк.6		51 944,05	51 944,05		1982	36	Рабочее
1253сов	Водовод ул.Парковой Набереж Большевико в тр.чуг 100мм дл.1900			Парковой Набереж Большевиков		192 784,00	192 784,00		2001	17	Рабочее
697сов	Водопровод отКалинина до К-Мар до Созонтоава. тр.ЧВРд100 дл.13			отКалинина до К-Мар до Созонтова		27 750,11	26 625,98	1 124,13	1970	48	Рабочее
511сов	Водопровод к д59.77.МКР- 1 тр.ЧВР д100мм дл.53.2п/м			к д59.77.МКР-1		5 364,11	5 184,24	179,87	1959	59	Рабочее
2503сов	водопровод от адо зд.8бком.кв. трубы чугунные дл.51.1п/м			от адо зд.8бком.кв.		66 518,40	29 221,69	37 296,71	1990	28	Рабочее
299	трубопрово д сырой воды тр.стал 0-630 п/м- 291			мкр. Утробино		582 658,54	582 658,54		1988	30	Рабочее
1617сов	Водопровод дома лесника МКР3а тр.стальные д.150дл.56.8 п/м			дома лесника МКР3а		10 225,07	10 225,07		1981	37	Рабочее
1658сов	водопровод дома 15 6мкр тр.стл 0100мм- 7.8м			дома 15 6мкр		25 191,71	25 191,71		1982	36	Рабочее
552сов	Водопроврд ж/д7 МКР-4			ж/д7 МКР-4		17 714,78	5 725,22	11 989,56	1996	22	Рабочее
1257сов	Водовод от Большевик в до Энергетиков тр.чуг100мм дл.360м			от Большевиков до Энергетиков		38 240,00	38 240,00		2001	17	Рабочее
375сов	Водопровод от3го польемадо Мира тр.чугунн.д. 300.350мм дл.410п			от3го подъемадоМира		185 356,08	176 508,50	8 847,58	1963	55	Рабочее
1409сов	Водопровод Ж/Дорожна я 35			Ж/Дорожная 35		44 077,00	33 057,03	11 019,97	2000	18	Рабочее
558сов	Хоз.питьево й водопровод зд.7а МКР21			зд.7а МКР21		16 547,96	15 720,60	827,36	1996	22	Рабочее
2535сов	наружные сети водопровод а зд25 69мкр тр.чугунные дл.222.6п/м			зд25 69мк		76 412,25	32 161,98	44 250,27	1991	27	Рабочее

2549сов	хоз.питьевой водопровод 7 мкр ул.Сосновая 12/2 тр.стал.дл 7			мкр ул.Сосновая 12/2		20 835,61	20 835,61		1991	27	Рабочее
548сов	Хоз.водопровод ж/д26А			ж/д26А		12 812,91	12 172,86	640,05	1996	22	Рабочее
1597сов	Наружн.сети хоз.пить.водопров. тр.стальн.д. 108ммдл.63 п/м					13 644,80	13 644,80		1981	37	Рабочее
1263сов	Водопровод п.Пригородный ул.Мелиораторов тр.сальн дл.827.3м			Пригородный ул.Мелиораторов		42 099,58	42 099,58		2001	17	Рабочее
418сов	хоз.питьевой водопровод почты мкр-6 тр.стальн 076 дл.45п/м			почты мкр-6		31 383,04	31 383,04		1987	31	Рабочее
1647Асов	Хоз.водопров.ул.Ж/дор и Колыц. 7мкр тр.чугун.д300мм дл271.35			ул.Ж/дор и Колыц. 7мкр		103 879,57	59 468,69	44 410,88	1982	36	Рабочее
423сов	хоз.питьевой водопровод д.36 тр.стальн 050 дл.82.43 п/м 7м			д.36		29 899,17	29 899,17		1987	31	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2522сов	водопровод ж/д34 до ж/д34отв 5 мкр-7тр.чугунные дл.29п/м			ж/д34 до ж/д34отв 5 мкр-7		77 818,00	34 186,43	43 631,57	1990	28	Рабочее
516сов	Правая нитка водовода от2гопод трубы чугунные 3343п/м			Правая нитка водовода от2гопод		1 451 363,26	1 303 779,83	147 583,43	1963	55	Рабочее
1428сов	Водопровод Ленина 36/2			ул. Ленина,36/2		6 682,00	5 011,21	1 670,79	2000	18	Рабочее
1904сов	Хоз.пить.водопровод д/к34 8мкр тр.стальные дл.35 м/п			д/к34 8мкр		16 629,60	16 629,60		1985	33	Рабочее
436сов	Водопровод 1зоны по Кольцевой до 3 подъем.тр.стальные дл140			1зоны по Кольцевой до 3 подъем.		2 057 610,26	2 057 610,26		1988	30	Рабочее
370сов	Водопровод кв.38 тр.чугунны д.100.150.м м.дл.207п/м			кв.38		86 371,58	84 055,24	2 316,34	1962	56	Рабочее
2568Асов	Хоз.пить.водопров.зд48 9мкр тр.стальн.д500 дл352.65п/м			зд48 9мкр		9 284,33	9 284,33		1992	26	Рабочее

704Ясов	Водопр.до Первой по Энгельса до Калинина тр. ЧВР д125мм дл.92п			до Первой по Энгельса до Калинина		19 639,98	12 634,23	7 005,75	1978	40	Рабочее
1404сов	Водопровод пр.Лесной 5			пр.Лесной 5		263 799,00	197 848,82	65 950,18	2000	18	Рабочее
1209Ясов	Водопровод отВК22 до универсам 7МКР тр. стальные д.100дл.27п			отВК22 до универсам 7МКР		4 434,56	4 434,56		1978	40	Рабочее
543сов	Хоз.питьев. водопровод ж/д26 мкр9 тр.стальные дл.7п/м			ж/д26 мкр9		312,6	312,6		1992	26	Рабочее
2566сов	Хоз. питьев. водопровод ж/д33 мкр9 тр.стальные дл65п/м			ж/д33 мкр9		2 806,73	2 806,73		1992	26	Рабочее
366сов	Водопровод кв.13 тр.чугунные д.100.150мм дл.1354п/м			кв.13		956 577,23	913 092,67	43 484,56	1960	58	Рабочее
709сов	Водопровод от осн.водопров до ввода в домтрЧВР д150мм дл.63			от осн.водопров до ввода в дом		107 768,34	94 481,33	13 287,01	1967	51	Рабочее
1032сов	Наружные сети водопровод к д12 МКР7 д11тр.ЧВР д150.50 дл.269п			д12 МКР7		27 434,58	23 698,84	3 735,74	1975	43	Рабочее
1423сов	Водопровод 60лет Октября 17а			60лет Октября 17а		18 153,00	13 615,18	4 537,82	2000	18	Рабочее
322сов	Водовод 0400 1зона пр.Россия			1зона пр.Россия		58 990,32	56 040,18	2 950,14	1996	22	Рабочее
1199сов	Водопр отАиБдо общежит 7МКР тр.ЧВР д100.300мм дл.186п/м			отАиБдо общежит 7МКР		13 133,12	8 448,73	4 684,39	1978	40	Рабочее
388сов	Водопровод от ВК264 доВ7 кв38 трубы ЧВР д350мм дл.50п/м			от ВК264 доВ7 кв38		23 093,82	22 568,17	525,65	1966	52	Рабочее
2507сов	хоз.водопровод ж/д31 в ж/д31 мкр-7 трубы чугунные дл.15п/м			ж/д31 в ж/д31 мкр-7		48 089,39	21 126,73	26 962,66	1990	28	Рабочее
1242сов	Водовод от ул.М Гвардия до ул.Набережная тр.чуг д125мм дл100			от ул.М Гвардия до ул.Набережная		10 745,00	8 112,75	2 632,25	2001	17	Рабочее
2557сов	Хоз.питьев. водопр ул.Соснов36/4 5 мкр тр.стал.дл109п/м			ул.Соснов36/4 5 мкр		53 034,61	53 034,61		1991	27	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1899сов	Хоз.пить.водопровод зд64 7мкр тр.стальные дл.43 м/п			зд64 7мкр		25 072,32	25 072,32		1985	33	Рабочее
379сов	Водопровод кв40-41 у д/садик тр.чугунные д100мм дл239п/м			кв40-41 у д/садик		35 075,66	35 075,66		1964	54	Рабочее
431сов	водопровод ж/д 5 мкр-8 тр.стальн 0108,дл.170 п/м			Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ж/д 5 мкр-8		14 924,00	14 924,00		1988	30	Рабочее
1894сов	Хоз.пить.водопровод д2 8мкр тр.стальные дл.73 м/п			д2 8мкр		27 630,72	27 630,72		1985	33	Рабочее
2530сов	хоз.питьевой водопровод от в4 дов21 9мкр тр.чугунные дл.402			от в4 дов21 9мкр		119 176,41	50 160,24	69 016,17	1991	27	Рабочее
1041сов	Водовод от н/станц 3гополье поЛенина МКР-7тр.стальн дл2586п.м			от н/станц 3гополье поЛенина МКР-7		1 323 460,32	1 323 460,32		1976	42	Рабочее
2539сов	водопровод ж/д37а 7амкр тр.чвр дл.24п/м			ж/д37а 7амкр		11 662,21	4 908,30	6 753,91	1991	27	Рабочее
1637сов	Водопр.дома46 МКР-7 тр.стальн,д.57мм дл106п/м			дома46 МКР-7		110 011,20	110 011,20		1982	36	Рабочее
427сов	хоз.питьевой водопровод жд18 6мкртр.стальные дл.124.45п/м			жд18 6мкр		172 794,34	172 794,34		1987	31	Рабочее
361сов	Водопровод от улСтроительной до ул30летОкт. тр.сталь,дл.323			от ул.Строительной до ул.30лет Октября		24 083,07	24 083,07		1958	60	Рабочее
2526сов	хоз.питьевой водопровод д/к5 мкр-9 п очер.тр.чвр дл.120п/м			водопровод д/к5 мкр-9 п очер		68 368,98	30 036,21	38 332,77	1990	28	Рабочее
898сов	Водопровод к д213 МКР-1.2 тр.ЧВР д150мм дл.125п/м			д213 МКР-1.2		115 938,16	92 469,79	23 468,37	1974	44	Рабочее
1661сов	Магистраль.водовод от горводозб доТЭЦ-3тр.сталь,дб30дл.6598п/м			водовод от горводозб доТЭЦ-3		4 578 060,66	4 578 060,66		1982	36	Рабочее
1252сов	Водовод от перРабочий 9 до Энергетиков тр.стал 100мм дл.285м			от перРабочий9 до Энергетиков		26 096,00	26 096,00		2001	17	Рабочее

<p>Концедент:</p> <p>Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6</p> <p>Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарев</p> <p>Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2</p> <p>Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков</p> <p>Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69</p> <p>Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев</p>	<p>Концессионер:</p> <p>_____</p>
--	-----------------------------------

Приложение № 2

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Состав и описание иного имущества, в том числе технико-экономические показатели

Инв. №	Объект права	площадь (кв.м) /протяженность (п.м)	Адрес объекта	Кадастровый или условный номер	Первоначальная стоимость, руб.	Амортизация (износ), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Дата ввода в эксплуатацию (принятие к учету)	Срок службы, лет	Состояние (работает/ не работает)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
409	Станция 2го подъема зд.шлакобл площадь 42м		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ул. Заводская (у автовокзала)		22 840,61	22 840,61		1959	59	НЕ Рабочее
112	Пункт учета тепловой энергии	4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, водозабор ВКХ		14 320,23	14 320,23		1997	21	Рабочее
98	Гараж на 2 машины одноэтажный	50,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ул. Созонтова		6 148,00	6 148,00		1998	20	Рабочее
192к	Насосная станция на р.Бузарка	277	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,мкр. Каринторф	43:12:000110:0018:33; 407:001:017072840:0100	1 094 716,00	1 094 716,00		1968	50	Рабочее
ов106	водопровод от Школы № 4 до шк. мастерских	73,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Кирова, д.3	43-43-03/645-2010-359	23 980,00	5 195,84	18 784,16	1970	48	Рабочее
ов111	водопровод от В27 до В31	299,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К.Утробина, д.16	43-43-03/645-2010-327	284 746,00	30 847,44	253 898,56	1991	27	Рабочее
ов105	водопровод от т.1 до здания	7,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. К.Маркса, д.12	43-43-03/645-2010-365	1 635,00	354,12	1 280,88	1950	68	Рабочее
ов110	водопровод от В7 до В10	129,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,мкр-н 9, ул. К. Утробина, д.8	43-43-03/645-2010-322	210 169,00	15 178,80	194 990,20	1988	30	Рабочее
880	Водопровод к воен.городку ж/д К-1доК6тр.ЧВР дл.1424п/м	1 424,00	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,к военному городку ж.д. К1 до К16		313 830,40	273 676,48	40 153,92	1973	45	Рабочее
ов213	водопровод от ВК1 до ДК-25 центр развития ребёнка	30,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Юбилейная, д. 3	43-43-03/645-2010-314	6 864,00	1 487,20	5 376,80	1988	30	Рабочее
661/2010 Е	наружный водопровод жилого дома №104 микрорайона 21	25,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, наружный водопровод жилого дома №104 микрорайона 21	43:42:000000:971	139 000,00	9 652,75	129 347,25	2010	8	Рабочее
ов88	водопровод от т.1 до здания	65,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,мкр-н 21, ул. Братьев Васнецовых, д. 12/1,12/2	43-43-03/645-2010-320	12 712,00	2 754,44	9 957,56	1996	22	Рабочее
ов207	водопровод от т.1 до здания	12,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.9	43-43-03/645-2010-355	5 499,00	397,28	5 101,72	1950	68	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ов212	водопровод от ВК1 до здания	21,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Юбилейная, д.1/2	43-43-03/645-2010-312	3 144,00	681,2	2 462,80	1981	37	Рабочее
ов87	водопровод от ВК2 до ВК1	164,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Братьев Васнецовых, д. 2	43-43-03/645-2010-317	37 119,00	8 042,32	29 076,68	1995	23	Рабочее
ов206	водопровод от ВК1 до здания	130,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. Школьная, д.4/2	43-43-03/645-2010-228	29 407,00	6 371,56	23 035,44	1987	31	Рабочее
ов211	водопровод от ВК1 до здания	6,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.14	43-43-03/645-2010-360	989	214,24	774,76	1964	54	Рабочее
ов86	водопровод от ВК1 до здания	21,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 37	43-43-03/645-2010-283	3 212,00	695,76	2 516,24	1982	36	Рабочее
ов205	водопровод от ВК1 до здания	19,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Чепецкая, д.13	43-43-03/645-2010-294	8 814,00	1 909,96	6 904,04	1979	39	Рабочее

ов210	водопровод от ВК1 до здания	10,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.12	43-43-03/645-2010-334	5 308,00	383,24	4 924,76	1951	67	Рабочее
ов91	водопровод от ВК1 до здания	34,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Дзержинского, д. 6	43-43-03/645-2010-309	12 966,00	936,52	12 029,48	1973	45	Рабочее
ов85	водопровод от ВК1 до здания	4,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 19	43-43-03/645-2010-280	3 568,00	257,92	3 310,08	1976	42	Рабочее
ов204	водопровод от В323 до ВК-1	348	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Чепецкая, д.5	43-43-03/645-2010-291	156 780,00	16 984,76	139 795,24	1952	66	Рабочее
ов90	водопровод от ВК1 до здания	6,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. В.Набережная, д. 10	43-43-03/645-2010-219	2 924,00	211,12	2 712,88	1972	46	Рабочее
ов79	водовод от В46 до В51	49,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. 60 лет Октября, д. 30	43-43-03/645-2010-328	109 322,00	7 895,68	101 426,32	1991	27	Рабочее
ов99	водопровод от т.1 до здания	12,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 33	43-43-03/645-2010-362	11 194,00	808,6	10 385,40	1950	68	Рабочее
ов176	водопровод от В32 до врезки в водовод d600	404,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Победы	43-43-03/645-2010-321	224 576,00	48 657,96	175 918,04	1991	27	Рабочее
ов84	водопровод от ВК1 до здания	4,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 17	43-43-03/645-2010-285	3 542,00	255,84	3 286,16	1975	43	Рабочее
ов181	водопровод от здания по адресу ул. Пушкина, 12 до здания	22,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.14	43-43-03/645-2010-243	12 373,00	2 680,60	9 692,40	1989	29	Рабочее
ов203	водопровод от В233А до КНС № 6	214,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Чепецкая, д.3	43-43-03/645-2010-290	96 610,00	8 373,04	88 236,96	1985	33	Рабочее
ов198	водопровод от ВК1 до здания	23,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая, д.24/2	43-43-03/645-2010-286	4 458,00	966,16	3 491,84	1982	36	Рабочее
ов78	водопровод от ВК1 до здания	9,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул.60 лет Октября, д. 26/2	43-43-03/645-2010-325	1 881,00	407,68	1 473,32	1993	25	Рабочее
ов98	водопровод от ВК1 до здания	84,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Калинина, д. 32	43-43-03/645-2010-343	43 489,00	9 422,40	34 066,60	1990	28	Рабочее
ов175	водопровод от ВК4 до здания	68	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, пр.Перевощикова, д.9	43-43-03/645-2010-270	97 781,00	21 185,84	76 595,16	1998	20	Рабочее
2213	Водопровод наружный пр.Базовый 7 тр.ст211п/м чуг.76п/м	287	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, пр.Базовый 7		70 505,41	70 505,41		1991	27	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ов83	водопровод от ВК1 до здания	24,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Алексея Некрасова, д. 11	43-43-03/645-2010-277	4 636,00	1 004,64	3 631,36	1977	41	Рабочее
ов180	водопровод от ВК4 до здания	20,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Пушкина, д.12	43-43-03/645-2010-244	5 703,00	411,84	5 291,16	1962	56	Рабочее
ов202	водопровод от ВК1 до здания	29,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул.Фестивальная, д.12	43-43-03/645-2010-319	5 559,00	1 204,32	4 354,68	1991	27	Рабочее
ов189	водопровод от т.3 до здания	17,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Рудницкого, д.56	43-43-03/645-2010-252	4 288,00	929,24	3 358,76	1961	57	Рабочее
ов197	водопровод от ВК1 до здания	58,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.11	43-43-03/645-2010-268	16 017,00	3 470,48	12 546,52	1987	31	Рабочее
ов169	водопровод от т.1 до здания	9,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.6	43-43-03/645-2010-351	2 900,00	628,16	2 271,84	1956	62	Рабочее
ов174	водопровод от ВК2 до здания	17,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, пр. Перевощикова, д.9	43-43-03/645-2010-273	16 898,00	3 661,32	13 236,68	1998	20	Рабочее
ов188	водопровод от ВК6 до здания	18,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Рудницкого, д.54	43-43-03/645-2010-258	4 653,00	335,92	4 317,08	1961	57	Рабочее
ов196	водопровод от ВК2 до здания	12,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.11	43-43-03/645-2010-269	2 847,00	616,72	2 230,28	1987	31	Рабочее
ов168	водопровод от т.1 до здания	8,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.4	43-43-03/645-2010-341	1 687,00	365,56	1 321,44	1950	68	Рабочее
ов173	водопровод от ВК3 до здания	79,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, пр.Перевощикова, д.7	43-43-03/645-2010-267	90 155,00	19 533,80	70 621,20	1997	21	Рабочее
ов195	водопровод от Д/К "Солнышко" до здания	56	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.5/6	43-43-03/645-2010-271	12 627,00	2 735,72	9 891,28	1988	30	Рабочее
ов167	водопровод от т.1 до здания	6,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Первомайская, д.20	43-43-03/645-2010-339	1 425,00	308,88	1 116,12	1950	68	Рабочее
ов147	водопровод от ВК1 до здания	25,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.24	43-43-03/645-2010-337	15 621,00	1 128,40	14 492,60	1959	59	Рабочее
ов132	водопровод от ВК3 до здания	19,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул.Ленина, д.68	43-43-03/645-2010-224	8 644,00	1 873,04	6 770,96	1972	46	Рабочее
ов172	водопровод от ВК1 до здания	9,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.16	43-43-03/645-2010-354	1 588,00	344,24	1 243,76	1950	68	Рабочее
ов152	водопровод от ВК1 до здания	42,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.41	43-43-03/645-2010-297	13 983,00	1 514,76	12 468,24	1967	51	Рабочее
ов146	водопровод от т.1 до здания	23,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.22	43-43-03/645-2010-364	20 994,00	1 516,32	19 477,68	1958	60	Рабочее
ов194	водопровод от ВК1 до здания	57	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.5/6	43-43-03/645-2010-265	12 881,00	2 790,84	10 090,16	1988	30	Рабочее
ов126	водопровод от ВК1 до здания	403,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул. Ленина, 26/1, 26/2, 26/3, 26/4	43-43-03/645-2010-272	80 521,00	17 446,00	63 075,00	1983	35	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ов166	водопровод от ВК1 до здания	6,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Первомайская, д.18	43-43-03/645-2010-340	1 105,00	239,2	865,8	1950	68	Рабочее
ов131	водопровод от ВК2 до здания	20,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул.Ленина, д.66/1	43-43-03/645-2010-218	9 153,00	660,92	8 492,08	1957	61	Рабочее
ов171	водопровод от ВК1 до здания	26,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.14	43-43-03/645-2010-333	6 542,00	472,68	6 069,32	1950	68	Рабочее
ов103	водопровод от ВК1 до здания	16,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.К.Маркса, д.7	43-43-03/645-2010-363	4 096,00	887,64	3 208,36	1690	328	Рабочее
ов151	водопровод от т.1 до здания	7,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.39	43-43-03/645-2010-301	2 610,00	188,76	2 421,24	1967	51	Рабочее
ов145	водопровод от т.1 до здания	20,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.20	43-43-03/645-2010-332	8 825,00	637,52	8 187,48	1956	62	Рабочее
ов193	водопровод от т.1 до т.3, от т.2 до здания	72,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Сосновая, д.4	43-43-03/645-2010-275	34 661,00	3 754,92	30 906,08	1975	43	Рабочее
ов125	водопровод от ВК1 до здания	11,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Ленина, д.18	43-43-03/645-2010-282	9 068,00	654,68	8 413,32	1975	43	Рабочее
ов165	водопровод от ВК1 до здания	36,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул.Первомайская, д.17/1	43-43-03/645-2010-263	6 805,00	1 474,20	5 330,80	1994	24	Рабочее
ов130	водопровод от ВК1 до здания	20,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул.Ленина, д.64/1	43-43-03/645-2010-225	9 322,00	2 019,68	7 302,32	1971	47	Рабочее
ов102	водопровод от ВК1 до здания	11,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Калинина, д. 39/6	43-43-03/645-2010-346	15 284,00	1 103,96	14 180,04	1985	33	Рабочее
ов150	водопровод от ВК1 до здания	23,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.32	43-43-03/645-2010-330	20 228,00	1 460,68	18 767,32	1962	56	Рабочее
ов139	водопровод от ВК1 до здания	40,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул.Луначарского, д.25.27	43-43-03/645-2010-315	10 339,00	2 240,16	8 098,84	1997	21	Рабочее
ов119	водопровод от В323 до ВК-1	451,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул.Ленина	43-43-03/645-2010-220	204 237,00	14 750,32	189 486,68	1952	66	Рабочее
ов159	водовод от ВК1 до здания	9,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Островского, д.4	43-43-03/645-2010-344	928	201,24	726,76	1952	66	Рабочее
ов144	водопровод от ВК1 до здания	22,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.18	43-43-03/645-2010-357	5 541,00	1 200,68	4 340,32	1957	61	Рабочее
ов124	водопровод от ВК1 до здания	25,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Ленина, д.14	43-43-03/645-2010-281	20 678,00	1 493,44	19 184,56	1975	43	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ов101	водопровод от ВК1 до здания	11,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина,39/а	43-43-03/645-2010-361	1 276,00	276,64	999,36	1984	34	Рабочее
ов118	водопровод от ВК1 до здания	18,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Красноармейская, д.10	43-43-03/645-2010-253	3 483,00	754,52	2 728,48	1980	38	Рабочее
ов123	водопровод от ВК1 до здания	31,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул.Ленина д.6/3	43-43-03/645-2010-234	6 873,00	1 489,28	5 383,72	1990	28	Рабочее
ов100	водопровод от ВК1 до здания	11,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Калинина, д. 39	43-43-03/645-2010-336	1 864,00	404,04	1 459,96	1951	67	Рабочее
ов117	водопровод от ВК1 до здания	3,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Красноармейская, д.6	43-43-03/645-2010-237	736	159,64	576,36	1978	40	Рабочее
ов122	водопровод от ВК1 до здания	17,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул.Ленина, д. 6/1	43-43-03/645-2010-227	3 932,00	851,76	3 080,24	1982	36	Рабочее
393	Водопровод в военном городке трубы ЧВР д100.50.300мм дл.51	514	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, в военном городке		98 711,60	86 820,49	11 891,11	1967	51	Рабочее
ов116	водопровод от ВК1 до здания	45,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Кооперативная, д.53.55	43-43-03/645-2010-249	8 466,00	1 834,56	6 631,44	1960	58	Рабочее
ов121	водопровод от В25 до ВК3, ВК4	674,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Ленина	43-43-03/645-2010-276	604 237,00	130 917,80	473 319,20	1976 1977	41	Рабочее
ов115	водопровод от ВК2 до здания	11,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Кооперативная, д.51	43-43-03/645-2010-251	2 500,00	541,84	1 958,16	1960	58	Рабочее
661/2010 ж	Наружный водопровод жилого дома №103 микрорайона 21	25,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, наружный водопровод жилого дома №103 микрорайона 21	43:42:000000:972	139 000,00	9 652,75	129 347,25	2010	8	Рабочее
879	Водопровод на территории военного городка тр.ЧВР д.50.100мм дл.430.8п/м	430,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, на тер. Военного городка		75 387,52	58 731,68	16 655,84	1973	45	Рабочее
ов77	водовод от В60 до В58	61,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул.60 лет Октября, д. 26/1	43-43-03/645/2010-324	138 136,00	29 929,64	108 206,36	1991	27	Рабочее
ов97	водопровод от ВК1 до здания	12,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Калинина, д. 31	43-43-03/645-2010-347	2 613,00	566,28	2 046,72	1950	68	Рабочее
ов82	водопровод от ВК1 до здания	17,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул.Азина, д. 7	43-43-03/645-2010-306	8 364,00	604,24	7 759,76	1966	52	Рабочее
ов201	водопровод от ВК1 до здания	307,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул.Терещенко, д.13	43-43-03/645-2010-307	127 119,00	9 180,60	117 938,40	1967	51	Рабочее
ов76	водопровод от ВК1 до здания	15,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул.60 лет Октября, д.17	43-43-03/645/2010-230	3 492,00	756,6	2 735,40	1990	28	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ов215	водопровод от ВК3 до здания	15,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Пушкина, д.8	43-43-03/645-2010-245	4 630,00	1 003,08	3 626,92	1962	56	Рабочее
ов96	водопровод от ВК1 до здания	17,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Калинина, д. 27	43-43-03/645-2010-367	4 980,00	1 079,00	3 901,00	1961	57	Рабочее
ов81	водопровод от ВК2 до здания	12,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул.Азина, д. 1	43-43-03/645-2010-300	13 051,00	942,76	12 108,24	1961	57	Рабочее
ов200	водопровод от ВК1 до здания	44	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул.Сосновая, д.36/1	43:42:000063:1679	11 695,00	2 533,96	9 161,04	1986	32	Рабочее
ов187	водопровод от ВК2 до здания	14,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Рудницкого, д.48	43-43-03/645-2010-257	3 644,00	263,12	3 380,88	1964	54	Рабочее
ов209	водопровод от т.1 до здания	16,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д. 11	43-43-03/645-2010-356	7 314,00	528,32	6 785,68	1950	68	Рабочее
ов75	водопровод от ул.Школьная ВК-2 до ВК-1	151	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул.60 лет Октября, д.17	43-43-03/645/2010-229	73 390,00	15 901,08	57 488,92	1976	42	Рабочее
ов214	водопровод от ВК1 до здания	30,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Юбилейная, д.7	43-43-03/645-2010-313	6 890,00	1 492,92	5 397,08	1988	30	Рабочее
ов95	водопровод от ВК1 до здания	18,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 25	43-43-03/645-2010-368	7 127,00	1 544,40	5 582,60	1970	48	Рабочее
ов80	водопровод от ВК1 до здания	34,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Азина, д.1	43-43-03/645-2010-296	35 085,00	2 533,96	32 551,04	1989	29	Рабочее
ов89	водопровод от В323 до В325	266,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. В.Набережная	43-43-03/645-2010-226	120 339,00	8 691,28	111 647,72	1952	66	Рабочее
ов186	водопровод от ВК1 до здания	71,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 6, ул.Речная, д.4/3	43-43-03/645-2010-217	16 186,00	3 506,88	12 679,12	1985	33	Рабочее
ов208	водопровод от т.1 до здания	13,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.11	43-43-03/645-2010-335	8 391,00	605,8	7 785,20	1953	65	Рабочее
ов74	водопровод от ВК1 до здания	52,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. 60 лет Октября,7/1, 9/1	43-43-03/645/2010-233	11 864,00	2 570,36	9 293,64	1978	40	Рабочее
ов94	водопровод от ВК1 до здания	18,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 23/а	43-43-03/645-2010-366	7 084,00	1 535,04	5 548,96	1970	48	Рабочее
ов185	водопровод от ВК1 до здания	409,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Революции, д.12	43-43-03/645-2010-293	184 746,00	40 028,56	144 717,44	1985	33	Рабочее
890	Водопровод ж.зоны д.Утробино тр.ЧВРд150.325м дл.676п/м	676	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, ж.зоны д.Утробино		327 645,76	288 164,84	39 480,92	1973	45	Рабочее
ов93	водопровод от ВК1 до здания	27,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Дзержинского, д. 8	43-43-03/645-2010-298	15 847,00	1 144,52	14 702,48	1973	45	Рабочее
ов170	водопровод от т.1 до здания	9,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.8	43-43-03/645-2010-342	1 935,00	419,12	1 515,88	1950	68	Рабочее
ов179	водопровод от ВК3 до здания	39,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина 7, Кооперативная 53/а	43-43-03/645-2010-241	9 831,00	709,8	9 121,20	1960	58	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ов184	водопровод от здания по адресу ул. Чепецкая 20 до здания	135,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Революции, д.10/2	43-43-03/645-2010-292	61 356,00	13 293,80	48 062,20	1989	29	Рабочее
ов192	водопровод от ВК1 до здания	30,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Сосновая, д.4	43-43-03/645-2010-274	6 907,00	1 496,56	5 410,44	1975	43	Рабочее
ов164	водопровод от ВК1 до здания	35,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.17/б	43-43-03/645-2010-260	6 653,00	1 441,44	5 211,56	1988	30	Рабочее
ов92	водопровод от ВК1 до здания	22,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Дзержинского, д. 7	43-43-03/645-2010-302	12 966,00	936,52	12 029,48	1973	45	Рабочее
ов138	водопровод от ВК4 до здания	234,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Луначарского, д.21	43-43-03/645-2010-318	72 542,00	15 717,52	56 824,48	1991	27	Рабочее
ов178	водопровод от ВК4 до здания	39,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.3	43-43-03/645-2010-238	9 407,00	2 038,40	7 368,60	1961	57	Рабочее
ов158	водопровод от ВК2 до здания	106,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 6, ул. Молодежная, д.15	43-43-03/645-2010-214	46 017,00	9 970,48	36 046,52	1988	30	Рабочее
ов2610	сеть водопровода для водоснабжения квартала Утробино г. Кирово-Чепецк Кировской области	1 622,00	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, кв-л Утробино, пр-д Восточный, стр. 1	43:42:000000:1241	7 125 973,44	47 506,48	#####	2016	2	Рабочее
ов143	водопровод от ВК1, т.1 до здания	33,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.16	43-43-03/645-2010-358	17 341,00	1 878,76	15 462,24	1957	61	Рабочее
ов183	водопровод от ВК1 до здания	20,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.20/1	43-43-03/645-2010-235	15 508,00	3 360,24	12 147,76	1985	33	Рабочее
ов191	водопровод от В2 до В1, В5	145,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул.Сосновая	43-43-03/645-2010-278	207 627,00	14 995,24	192 631,76	1977	41	Рабочее
ов163	водопровод от ВК2 до здания	39,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.17/а	43-43-03/645-2010-261	7 407,00	1 604,72	5 802,28	1988	30	Рабочее
ов137	водопровод от т.1 до здания	18,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Луначарского, д.15/2	43-43-03/645-2010-316	4 110,00	890,76	3 219,24	1992	26	Рабочее
ов177	водопровод от ВК1 до здания	12,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Победы, д.1	43-43-03/645-2010-326	3 551,00	769,6	2 781,40	1997	21	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ов157	водопровод от ВК1 до здания	141,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, просп.Мира, д.64/4	43-43-03/645-2010-246	98 305,00	21 299,20	77 005,80	1983	35	Рабочее
ов142	водопровод от Т.2 до здания	11,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луначарского, д.36	43-43-03/645-2010-259	2 144,00	464,36	1 679,64	1959	59	Рабочее
ов182	водопровод от ВК5 до здания	64,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.14,16	43-43-03/645-2010-236	15 932,00	1 725,88	14 206,12	1962	56	Рабочее
ов190	водопровод от т.4 до здания	62,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Рудницкого,56/а, Луначарского,30, Луначарского. 28	43-43-03/645-2010-254	11 610,00	2 515,76	9 094,24	1961	57	Рабочее
ов162	водопровод от ВК1 до здания	18,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Первомайская, д.16	43-43-03/645-2010-353	3 769,00	816,4	2 952,60	1969	49	Рабочее
ов199	водопровод от ВК1 до здания	49,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая, д.28/1	43-43-03/645-2010-279	30 424,00	2 197,52	28 226,48	1982	36	Рабочее
ов136	водопровод от ВК1 по ул. Луначарского	210,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная	43-43-03/645-2010-239	56 610,00	12 265,76	44 344,24	1961	57	Рабочее
ов156	водопровод от ВК1 до здания	61,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.64/3	43-43-03/645-2010-304	13 898,00	3 011,32	10 886,68	1979	39	Рабочее
ов141	водопровод от т.1 до здания	60,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луначарского 34, 32, Кооперативная, 55/а	43-43-03/645-2010-240	11 271,00	2 441,92	8 829,08	1959	59	Рабочее
ов161	водопровод от ВК1 до здания	30,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.15	43-43-03/645-2010-262	6 932,00	1 501,76	5 430,24	1992	26	Рабочее
ов135	водопровод от ВК1 до здания	40,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Леомонтова, д.12	43-43-03/645-2010-308	14 661,00	1 058,72	13 602,28	1965	53	Рабочее
ов155	водопровод от ВК1 до ВК-2	38,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 6, просп. Мира, д.59	43-43-03/645-2010-216	16 441,00	3 562,00	12 879,00	1987	31	Рабочее
ов140	водовод от ВК1 до здания	206,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Лермонтова, д.26	43-43-03/645-2010-248	44 407,00	4 810,52	39 596,48	1961	57	Рабочее
ов120	водопровод от В4 до В4*	145,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. Ленина	43-43-03/645-2010-232	70 508,00	15 276,56	55 231,44	1980	38	Рабочее
ов160	водовод от ВК-1 до здания	21	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Первомайская, д.66	43-43-03/645-2010-222	9 492,00	2 056,60	7 435,40	1984	34	Рабочее
ов129	водопровод от ВК1 до здания	100,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Ленина, д.55	43-43-03/645-2010-287	45 339,00	9 823,32	35 515,68	1973	45	Рабочее
ов109	водопровод от ВК10 до В3	285,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К. Угробина, д.8	43-43-03/645-2010-323	140 678,00	30 480,32	110 197,68	1988	30	Рабочее
ов149	водопровод от ВК1 до здания	3,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.30	43-43-03/645-2010-338	3 407,00	245,96	3 161,04	1962	56	Рабочее
ов134	водопровод от проезда Дзержинского 1/а до здания	74,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Лермонтова, д.2	43-43-03/645-2010-305	16 864,00	3 654,04	13 209,96	1976	42	Рабочее
ов114	водопровод от ВК6 до здания	10	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная, д.49	43-43-03/645-2010-255	1 856,00	401,96	1 454,04	1961	57	Рабочее
ов154	водопровод от ВК1 до здания	8,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.55	43-43-03/645-2010-299	1 220,00	264,16	955,84	1964	54	Рабочее
ов128	водопровод от ВК1 до здания	42,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Ленина, д.53	43-43-03/645-2010-295	19 322,00	4 186,52	15 135,48	1973	45	Рабочее
ов108	водопровод от ВК1 до здания	26,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, просп. Кирова, д.11	43-43-03/645-2010-223	11 949,00	863,2	11 085,80	1972	46	Рабочее
ов148	водопровод от ВК1 до здания	5,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.26	43-43-03/645-2010-331	3 671,00	265,2	3 405,80	1963	55	Рабочее
ов133	водопровод от ВК1 до здания	5,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Ленина, д.68	43-43-03/645-2010-221	2 398,00	519,48	1 878,52	1980	38	Рабочее
ов113	водопровод от ВК1 до здания	12,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная, д.47	43-43-03/645-2010-250	2 424,00	525,2	1 898,80	1962	56	Рабочее
ов153	водопровод от ВК1 до здания	6,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.49а	43-43-03/645-2010-303	1 669,00	120,64	1 548,36	1964	54	Рабочее
ов127	водопровод от ВК1 до ВК2	93,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул. Ленина, д.36/4,36/3	43-43-03/645-2010-266	111 017,00	8 017,88	102 999,12	1983	35	Рабочее
ов107	водопровод от ВК1 до школы №4	17,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп.Кирова, д.3	43-43-03/645-2010-352	6 647,00	1 440,40	5 206,60	1970	48	Рабочее
207к	Водопровод	1 667,00	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		264 991,00	264 991,00		1956	62	Рабочее
206к	Водопровод	1 341,00	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		74 791,00	74 791,00		1962	56	Рабочее
205к	Водопровод	750	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		58 502,00	58 502,00		1958	60	Рабочее
209к	Водопровод	448	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, ул. Луговая		39 304,00	38 539,94	764,06	1993	25	Рабочее
208к	Водопровод	2 364,00	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		261 477,00	261 477,00		1952	66	Рабочее
ов112	водопровод от ВК1 до здания	27,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К.Угробина, д.16	43-43-03/645-2010-329	6 280,00	1 360,84	4 919,16	1991	27	Рабочее
ов104	водопровод от т.1 до здания	5,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. К.Маркса, д.10	43-43-03/645-2010-345	1 121,00	242,84	878,16	1950	68	Рабочее
203к	Водонапорная башня центрального поселка		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф		142 150,00	142 150,00		1967	51	Рабочее
198к	Водохранилище центрального поселка		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф		57 042,00	57 042,00		1968	50	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ос3668	Участок сети водопровода от здания автовокзала до В1	37,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, ул. Заводская, д.24	43-43-03/427-2011-926	3 500,00	3 500,00		1971	47	Рабочее
1,01E+09	подводящий водовод	305	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, ул. Ленина, в районе дома 26	43:42:000000:275	2 074 074,25	501 234,84	#####	2010	30	Рабочее
1,01E+16	водопровод	450	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, ул. Ленина, в районе дома 26	43:42:000000:859	227 336,80	227 336,80	0	1974	42	Рабочее
б/н	Водопровод по ул. Первомайская, д.14	23	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д.14	43:42:300038:224	1	0	1	1969	55	Рабочее
б/н	Водопроводная сеть в кадастровом квартале 43:42:300079	1 605,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, уквл от водозабора до ФКУ ИК-11 УФСИН РФ Кировской области	43:42:300000:1236	1	0	1	1972	46	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул. Первомайская (частный сектор над поверхностью) d100м	493	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская	43:42:000052:3090	1	0	1	1970	49	Рабочее
б/н	Сеть водопровода к жилым домам по ул. Бр. Васнецовых, 6,8, от колодца В1 до В4, d150, вновь проложенный водовод d200 от В4 до В10	393	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Братьев Васнецовых	43:42:000064:1328	1	0	1	2009	9	Рабочее
б/н	Сеть водопровода к жилому дому ул. Созонтова, 1/1 d89	24	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Созонтова	43:42:000000:1230	1	0	1	1999	19	Рабочее
б/н	Сеть водопровода к жилым домам по ул. Бр. Васнецовых, 6,8, от колодца В1 до В4, d150	395	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Братьев Васнецовых	43:42:000000:1235	1	0	1	2009	9	Рабочее
б/н	Сеть водопровода от колодца В2 до здания д/с № 8 по адресу: просп. Россия, 27/1 d110	196	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Кооперативная, до здания д/с № 8 по адресу: проспект Россия, 27/1	43:42:000053:4347	1	0	1	2012	6	Рабочее
б/н	Сеть водопровода пер. Котельный	385	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пер. Котельный, ул. Пролетарская	43:42:000052:3087	1	0	1	1963	55	Рабочее
б/н	Сеть водопровода от ул. 30 лет Октября до ул. Свободы d57 мм	181	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. 30 лет Октября, ул. Свободы	43:42:000000:1229	1	0	1	1958	60	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул. Кооперативная	312	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Кооперативная, ул. Пролетарская	43:42:000052:3089	1	0	1	1963	55	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул. Пролетарская	334	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Пролетарская, пер. Котельный, ул. Загородная	43:42:000052:3088	1	0	1	1963	55	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул. Речная, МКР-6, d100 мм	531	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Речная	43:42:000065:2224	1	0	1	1963	55	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул.Свободы (основная сеть водовода проходит над поверхностью)	2 415,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Свободы	43:42:000000:1233	1	0	1	1958	60	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул.Труда (основная сеть водовода проходит над поверхностью)	504	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Труда	43:42:000000:1231	1	0	1	1958	60	Рабочее
б/н	Сеть водопровода ул.Труда (под землей) d57 мм	660	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Труда	43:42:000027:1080	1	0	1	1958	60	Рабочее
б/н	участок водопроводной сети от В1 до нежилого здания по адресу: г. Кирово-Чепецк, ул. Почтовая, д. 146, d50, сталь	74	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Почтовая, ул. Фестивальная	43:42:000064:1330	1	0	1	1968	отсут.	Рабочее

1	Итого сети водоснабжения:	30 198,90								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
205	резервуар чистой воды 2-го подъема		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		719 107,20	719 107,20		1963	55	Рабочее
210	резервуар чистой воды 3-го подъема		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ул. Созонтова		719 107,20	719 107,20		1963	55	Рабочее
ос3639	Скважина для воды №1		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Каринторф		370 602,55	370 602,55		2007	11	Рабочее
ос3640	Скважина для воды №2		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Каринторф		370 602,55	370 602,55		2007	11	Рабочее
1505	Ограждение территории НС-48	124,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ул. 60 лет Октября		235 728,80	101 220,48	134 508,32	2002	16	Рабочее
294	теплосети зд.25 (трубы стальные Ø 125.100.80)	429	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		948 825,28	948 825,28		1988	30	Рабочее
291	теплосети зд.21.1кне (труб.стал. 0-76.57)	60	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		162 458,40	162 458,40		1988	30	Рабочее
1331	теплосети зд.22.зд.27 (трубы стал. 0-80.40)	116	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		84 512,48	84 512,48		1988	30	Рабочее
2252	теплосеть к зд.48 от ул-23мкр9 трубы стальные 0-45	16	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		448,23	448,23		1992	26	Рабочее
2534	теплосеть насосной ст.58ж/д20 (тр.стальные)	140	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,мкр 9, ул. 60 лет Октября,район ж.д.№20		33 173,24	33 173,24		1991	27	Рабочее
212	теплотрасса на площадке насосн ст.3 подъема (трубы стальные)		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,ул. Созонтова		13 815,36	13 815,36		1963	55	Рабочее
1110	теплотрасса на фильтровальной станции	50	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		27 716,00	27 716,00		1977	41	Рабочее
1215	Трансформаторная подстанция ТП-111-1 на р.Чепца 1 подъем	51,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк	43:42:000072:0106:33:407:001:0117076670:0100	156 343,82	156 343,82		1978	40	Рабочее
1230	Подстанция КТП-63 с трансформатором ТМ		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		197 500,00	121 818,82	75 681,18	2001	17	Рабочее
16	каб.сети 10кв с рп 10 зд.23 на тп 21а в две нитки	580	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		150 689,76	150 689,76		1988	30	Рабочее
2260	Кабельная линия 10кв от РП-23 до ТП зд.46	290	Кировская область, г.Кирово-Чепецк		28 806,12	28 806,12		1987	31	Рабочее
2259	Кабельная линия 10кв от ТП-46 до ТП зд.29	580	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		28 806,12	28 806,12		1987	31	Рабочее
1213	Кабельная трасса 0.4кв на ОСВ водозабора на р Чепца		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		227 211,50	227 211,50		1978	40	Рабочее
15Я	кабельная трасса от тп-29 до22 зд. три нитки от зд3 до зд.27		Кировская область, г.Кирово-Чепецк		97 219,20	97 219,20		2011	7	Рабочее
2214	аквадистиллятор		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		19 432,20	19 432,20		2010	8	Рабочее
инв10006	Аквадистиллятор		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		15 957,63	15 957,63		2010	8	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ос3465	Анализатор Флюорат-02-3		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		325 650,00	182 209,13	143 440,87	2013	5	Рабочее
2269	Анализатор Флюорат-02-3		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		52 230,00	52 230,00		1997	21	Рабочее
46	барабанные сетки бс здание 22		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		132 660,70	132 660,70		1988	30	Рабочее
1463	Весы эл. лабораторные САУХ-120		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		42 330,51	38 097,54	4 232,97	2000	18	Рабочее
ос1522	Весы эл.лабораторные CAS CAVX-120		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		48 254,24	40 212,00	8 042,24	2013	5	Рабочее
ос3655	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3657	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		304 385,74	86 242,36	218 143,38	2012	6	Рабочее

ос3656	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3651	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3653	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3654	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3652	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
7788	Дозатор хлора "Агат"		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		43 220,34	41 676,93	1 543,41	2011	7	Рабочее
2025	здвижка 0800 30=922 зд23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		204 443,67	204 443,67		1988	30	Рабочее
5505	кассета шт-2.		Кировская область, г. Кирово-Чепецк		2 062,10	2 062,10		2002	16	Рабочее
1496	Компьютер Celeron 2800 с ЖК монитором б/провод.		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		19 144,06	19 144,06		2005	13	Рабочее
1275	Лаборат электропечь СНОЛ 58/350 электронный,сталь		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		29 194,92	14 051,26	15 143,66	2009	9	Рабочее
2248	лифт пассажирский г/п 320кг на три остановки		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		26 996,56	26 996,56		1990	28	Рабочее
55	мешалка паа у-1м3		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		26 735,75	26 735,75		1988	30	Рабочее
5507	микрометр МК-100 шт-5		Кировская область, г. Кирово-Чепецк		3 231,60	3 231,60		2002	16	Рабочее
3734	Насос "Гном"		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		10 974,58	10 974,58		2005	13	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
686	Насос 1Д-1250-63а с эл.двиг 250квт		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		150 000,00	150 000,00		1999	19	Рабочее
1367	Насос 1Д500-63 с эл.двигателем		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		87 500,00	87 500,00		2001	17	Рабочее
266	насос ад-3200/33 ст2 подъем		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		43 610,11	43 610,11		1990	28	Рабочее
2026	насос д 2000-100		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		254 683,05	254 683,05		1988	30	Рабочее
1228Я	Насос химический спец. АХ40-25-160КСД		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		73 330,00	73 330,00		2001	17	Рабочее
1234	насос центробежный водопроводй 12сд 93 с эл.двигат		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		22 158,75	22 158,75		1978	40	Рабочее
215	насосная канализационная станц. фун. ж/б стены кирпичные		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		103 613,89	103 613,89		1963	55	Рабочее
2254	оборудование кипна зд48 мкр-9		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		50 656,82	50 656,82		1991	27	Рабочее
329	Прибор учета электроэнергии		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		123 493,60	123 493,60		2004	14	Рабочее
ос1471	Расходомер-счетчик Днепр-7		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		46 100,00	23 598,83	22 501,17	2014	4	Рабочее
1478	Расходомер-счетчик ультразвуковой Днепр-7		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		31 925,00	31 592,25	332,75	2009	9	Рабочее
1830	Расходомер ультразвуковой "Взлет-УТ"		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		58 000,00	58 000,00		2002	16	Рабочее
3702	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		28 352,50	24 513,22	3 839,28	2010	8	Рабочее
3703	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		29 440,00	25 453,61	3 986,39	2010	8	Рабочее
3704	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		29 440,00	25 453,61	3 986,39	2010	8	Рабочее
3701	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		28 352,50	24 513,22	3 839,28	2010	8	Рабочее
1477	Расходомер-счетчик ультразвуковой Днепр-7		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		31 925,00	31 925,00		2003	15	Рабочее

2041	сетка вращающаяся тн1500 зл21		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		561 816,22	561 816,22		1988	30	Рабочее
523	Система учета эл.энергии		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		59 705,60	59 705,60		2002	16	Рабочее
ос3629	Спектрофотометр ПЭ-5300 ВИ (компл.ПР,принте р,зап.картридж,наб .кювет)		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		81 355,93	81 355,93		2012	6	Рабочее
791	Станок заточной		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		12 416,67	8 795,68	3 620,99	2003	15	Рабочее
1099	Станция управления насосами 1-го подъема с ЧРП		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		1 494 964,41	660 276,12	834 688,29	2013	5	Рабочее
335	Стерилизатор		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		81 957,63	81 957,63		2004	14	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
559к	Стоянка крытая на ОСК м-рн Каринторф		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,мкр. Каринторф		216 798,85	1 806,65	214 992,20	2017	1	Рабочее
1517	Телефонизация ЕНС-3		Кировская область, г.Кирово-Чепецк		62 651,17	51 054,42	11 596,75	2002	16	Рабочее
799	Термостат		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		12 800,00	12 800,00		2004	14	Рабочее
2275	Унив.токарно- винт.станок 1В 62Г РМЦ 1000 D- 445		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		450 000,00	324 375,00	125 625,00	2001	17	Рабочее
849	УРП		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		4 636 512,34	3 923 195,30	713 317,04	2005	13	Рабочее
844	Фотомер КФК-3- 01		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		52 250,00	52 250,00		2005	13	Рабочее
314	фторирующая установка асбоцементные		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		43 696,22	43 696,22		2011	7	Рабочее
271	циркулятор здание 2е		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		40 079,37	40 079,37		2011	7	Рабочее
13679	Частотный преобразователь		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		424 553,12	195 947,70	228 605,42	2011	7	Рабочее
1135	Шкаф вытяжной лабораторный		Кировская область, г.Кирово-Чепецк		34 669,00	34 669,00		2002	16	Рабочее
инв10009	Эл. пушка СФО- 33		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		17 135,59	17 135,59		2010	8	Рабочее
1368	Эл.двигатель 4АН 35596 У3		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		92 977,50	76 846,09	16 131,41	2001	17	Рабочее
1366	Эл.двигатель АИР 314М4		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		56 540,58	46 731,92	9 808,66	2001	17	Рабочее
1365	Эл.двигатель АИР 315-54		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		51 474,31	42 543,41	8 930,90	2001	17	Рабочее
760	Эл.оборудов зд.21 1го подъема щит станции управления 2х пан		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		63 361,96	63 361,96		1988	30	Рабочее
1527	Эл.оборудование трансформатор ТМ630 10/04 ТП- 111		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		132 448,87	132 448,87		1988	30	Рабочее
1202	Эл.оборудование 2 подъема ОСВ		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		93 967,47	93 967,47		1978	40	Рабочее
1528	Эл.оборудование зд.22фильт зал шкаф управления ШУ-3		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		64 739,00	64 739,00		1988	30	Рабочее
2079	Эл.оборудование зд.23 подъем2 конденсаторная уст-вкаУК10-90		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		218 397,25	218 397,25		1988	30	Рабочее
2082	Эл.оборудование зд.23 подъем2 сборка силовая РТЗО-69-3х шка		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		61 793,97	61 793,97		2011	7	Рабочее
2088	Эл.оборудование зд.23 подъем2 трансформатор ТМ-1000-10/6		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		403 830,84	403 830,84		1988	30	Рабочее
2078	Эл.оборудование зд.23 подъем2 щит из 4х панелей ЩУК2200х700		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		43 613,41	43 613,41		1988	30	Рабочее
1526	Эл.оборудование зд.3подъема зал трансформат.ТМ- 1000 10/04		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		197 782,04	197 782,04		1988	30	Рабочее
1111	Эл.оборудование зд21 подъем 1 трансформатор ТМ-1000-10/04		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		96 488,50	96 488,50		1988	30	Рабочее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1264	Эл.оборудование зд21 подъем 1 трансформатор ТМ-1000-10/04		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		117 517,05	117 517,05		1988	30	Рабочее
1303	Эл.оборудование зд22 фильтров щит оператора из 2х панелей		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		44 697,07	44 697,07		1988	30	Рабочее
2125	Эл.оборудование ТП-29 комплек распред уст-во КСО-36		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		56 911,42	56 911,42		2011	7	Рабочее
2123	Эл.оборудование ТП-29 распред.устройств РУ10кв24ячеее		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		985 267,67	985 267,67		2011	7	Рабочее
2124	Эл.оборудование ТП-29 трансформатор силовой ТМ250/1		Кировская область, г.Кирово-Чепецк,		64 429,00	64 429,00		2011	7	Рабочее
1201	Эл.оборудование фильтровальн станции		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		174 146,07	174 146,07		1978	40	Рабочее
290	Электрооборудование насосных 1-го подъема		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		95 482,56	95 482,56		1977	41	Рабочее
289	Электрооборудование насосных 2-го подъема		Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр.Утробино		64 520,04	64 520,04		1977	41	Рабочее
ИТОГО:					37 810 312,51	20 616 992,82	#####			

Состав и описание иного имущества (бесхозяйные объекты недвижимого имущества), в том числе технико-экономические показатели

№ п/п	Объект права	Протяженность, п.м.	Адрес объекта	Кадастровый или условный номер	Дата ввода в эксплуатацию	Срок службы, лет	Состояние (рабочее / не рабочее)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Сеть водопровода от ж.д. по ул. Ленина,3 до здания столовой завода	295	Кировская обл. г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина,3		1971	47	Рабочее
2	водопровод хозяйственный и промышленный	5497	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д.1Б	43:42:000047: 38	1971	47	Рабочее
3	участок водопровода по подвалу ж.д. пр. Россия,31	90,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пр. Россия, 31		2008	10	Рабочее
4	участок водопровода ж.д. пр. Россия,29	198	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, просп. Россия, д.29, до колодца В2, включая колодец В1, от В3 до пр. Россия, 31, от В2 до пр. Россия,31	43-43/003-43/003/121/2017-4796	2008	10	Рабочее
5	участок водопроводной сети D100 (от точки врезки в трубопровод D400 до ФКУ ЛИУ-12 УФСИН России по Кировской области)	153,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк (территория ФКУ ЛИУ-12 УФСИН России по Кировской области)	отсутст.	отсутст.	отсутст.	Рабочее
1	2	3	4	5	6	7	8
6	участок водопроводной сети от ул. Парковая по ул. Большевиков до частных домов по ул. Набережная	600	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Набережная (район ТЭЦ-3)	отсутст.	отсутст.	отсутст.	Рабочее

Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2
Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Концессионер:

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения, сроки вложения инвестиций

№ п/п	Наименование мероприятия	Кол-во труб, шт	Длина, км	Стоимость, тыс. руб.	Распределение по годам										
					2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъема до перекрестка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина).	2	0,55	14 652,00	Утверждение инвест программы для включения в тариф	1 452,00 ПИР	4 400,00 СМР	4 400,00 СМР	4 400,00 СМР	-	-	-	-	-	-
2	Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрестка с просп. Мира до дома № 23 ул. Речная	1	0,25	2 816,00		2 816,00 ПИР, СМР	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Реконструкция контактного осветителя в здании фильтровальной станции (здание № 22). Осветителей 10 штук ни разу с ввода в эксплуатацию не капитализировались, Реконструкция осветителя включает замену: - задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), - труба Ф 108 (150 п.м.) - песок кварцевый 80м3 (130 тонн)	10	-	16 120,00		120,00 ПИР	-	-	-	3 200,00 СМР	3 200,00 СМР	3 200,00 СМР	-	3 200,00 СМР	3 200,00 СМР
4	Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья».	2	0,22	6 044,00		-	-	-	-	-	-	906,60 ПИР	5 137,40 СМР	-	-
ИТОГО ПО МЕРОПРИЯТИЯМ				39 632,0		4388,00	4400,00	4400,00	4400,00	3200,00	3200,00	4106,60	5137,40	3200,00	3200,00

<p>Концедент:</p> <p>Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6</p> <p>Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв</p> <p>Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2</p> <p>Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков</p>	<p>Концессионер:</p> <p>_____</p>
---	-----------------------------------

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389

пог.м.,

адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Плановые значения показателей деятельности Конcessionера

Показатели	Ед.изм.	с 1 января 2019	с 1 июля 2019	с 1 июля 2020	с 1 июля 2021	с 1 июля 2022	с 1 июля 2023	с 1 июля 2024	с 1 июля 2025	с 1 июля 2026	с 1 июля 2027	с 1 июля 2028	с 1 июля 2029
Натуральные показатели													
% потерь	тыс.куб.м	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07
Отпущено питьевой/технической воды - всего	тыс.куб.м	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00
Операционные расходы по Параметрам концессии	тыс. руб.	111 487,85	115 947,36	120 585,26	125 408,67	130 425,02	135 642,02	141 067,70	146 710,40	152 578,82	158 681,97	165 029,25	171 630,42
Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	20 442,62	21 464,75	22 323,34	23 216,28	24 144,93	25 110,72	26 115,15	27 159,76	28 246,15	29 375,99	30 551,03	31 773,08
в т.ч. электроэнергия	тыс. руб.	20 442,62	21 464,75	22 323,34	23 216,28	24 144,93	25 110,72	26 115,15	27 159,76	28 246,15	29 375,99	30 551,03	31 773,08
Неподконтрольные расходы по Параметрам концессии	тыс. руб.	9 064,39	9 510,32	9 794,20	10 124,28	10 502,79	10 937,63	11 438,93	12 008,92	12 184,97	12 368,06	12 558,48	12 756,51
Нормативная прибыль	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	7 188,41	7 484,79	7 773,81	8 076,13	8 392,30	8 723,19	9 069,76	9 432,62	9 789,17	10 159,97	10 545,61	10 946,67
Итого НВВ (дисконтированная)	тыс. руб.	150 956,63	157 180,59	163 249,97	169 598,71	176 238,40	183 186,92	190 464,90	198 085,07	205 572,47	213 359,36	221 457,73	229 880,04
Рост необходимой валовой выручки	%	142,0%	104,1%	103,9%	103,9%	103,9%	103,9%	104,0%	104,0%	103,8%	103,8%	103,8%	103,8%

Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Концессионер:

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Приложение № 5

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389

пог.м.,

адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Объем и источники инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения

№ п/п	Основные мероприятия	Объем инвестиций, тыс. руб. (в т.ч. НДС)	Источники инвестиций
1	Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъема до перекрестка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина)	14 652,00	Средства Концессионера
2.	Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрестка с ул. Мира до дома № 23 ул. Речная	2 816,00	
3.	Реконструкция контактного осветителя в здании фильтровальной станции (здание №22). Реконструкция осветителя включает замену: задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), труба Ф 108 (150 п.м.), песок кварцевый 80м3 (130 тонн)	16 120,00	
4.	Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	6 044,00	
ИТОГО:		39 632,00	

Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Концессионер:

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м.,

адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Задание и основные мероприятия реконструкции объекта Соглашения

Перечень мероприятий по созданию объекта водоснабжения, объем расходов на создание определен в соответствии со схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, утвержденной постановлением главы от 25.12.2014 № 2097 "Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области"

№ п/п	Основные мероприятия	Срок реализации	Оценка капитальных вложений, тыс.руб.
1	Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъема до перекрестка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина)	2020-2023	14 652,00
2.	Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрестка с ул. Мира до дома №23 ул. Речная	2020	2 816,00
3.	Реконструкция контактного осветлителя в здании фильтровальной станции (здание №22). Реконструкция осветлителя включает замену: задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), труба Ф 108 (150 п.м.), песок кварцевый 80м3 (130 тонн)	2020-2029	16 120,00
	Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	2026-2027	6 044,00
ИТОГО:			39 632,00

№ п/п	Показатель	Значение	Оценка	Мероприятия в рамках концессионного соглашения																		
1	Актуальное техническое состояние объекта (ул., неул.)	неуд.	<p>Эксплуатационный срок основной части сетей холодного водоснабжения превышает нормативный срок их эксплуатации, доля предаварийных и аварийных сетей крайне высока, что приводит к высоким эксплуатационным затратам.</p> <p>Оценка степени физического износа оборудования объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется по 5 основным группам:</p> <p>а) оборудование новое или почти новое, нарушений в работе не выявляется, к состоянию и внешнему виду нареканий нет;</p> <p>б) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки, которые устраняются в межремонтные интервалы;</p> <p>в) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки (чаще, чем указанные заводом изготовителем межремонтные интервалы);</p> <p>г) оборудование в работе, но по выявленным показателям находится в предаварийном или аварийном состоянии, эксплуатация оборудования нежелательна или опасна;</p> <p>д) оборудование не работает по причине невозможности эксплуатации вследствие явных нарушений конструкций или элементов.</p> <p>Оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения проводится на основании технического обследования с учетом оценки степени физического износа оборудования объектов централизованных систем водоснабжения</p> <p>– для группы "а" в интервале от "0%" до "15%";</p> <p>– для группы "б" в интервале от "16%" до "40%" - если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои);</p> <p>– для группы "в" в интервале от "41%" до "60%" - оборудование, прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбой в работе чаще, чем положено проведением ППР (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций);</p> <p>– для группы "г" в интервале от "61%" до "80%" - оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации - нарушением работы сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора;</p> <p>– для группы "д" от "81%" до "100%" - оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии, и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.</p> <p style="text-align: center;">Таблица износа участков сетей водоснабжения.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Критерий оценки, степень износа.</th> <th>Показатель от общего количества участков</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>А (1-15%)</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Б (16-40%)</td> <td>4,3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>В (41-60%)</td> <td>42,8</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Г (61-80%)</td> <td>54,2</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Д (81-100%)</td> <td>1,7</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Критерий оценки, степень износа.	Показатель от общего количества участков	1	А (1-15%)	1,0	2	Б (16-40%)	4,3	3	В (41-60%)	42,8	4	Г (61-80%)	54,2	5	Д (81-100%)	1,7	<ul style="list-style-type: none"> Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъема до перекрестка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина), протяженностью 0,55 км (2-х 2тр.). Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрестка с ул. Мира до дома № 23 ул. Речная, протяженностью 0,25 км. Реконструкция контактного осветлителя в здании фильтровальной станции (здание №22). Осветлителей 10 штук. Реконструкция осветлителя включает замену: <ul style="list-style-type: none"> - задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), - труба Ф 108 (150 п.м.) - песок кварцевый 80м3 (130 тонн). Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», протяженностью 0,22 км (2-х 2тр.).
№ п/п	Критерий оценки, степень износа.	Показатель от общего количества участков																				
1	А (1-15%)	1,0																				
2	Б (16-40%)	4,3																				
3	В (41-60%)	42,8																				
4	Г (61-80%)	54,2																				
5	Д (81-100%)	1,7																				
2	Оперативность реагирования и общего времени устранения аварий (среднее за год время устранения, час.)	8	Удовлетворительно	Оснащение диспетчерского пункта современными средствами контроля и диспетчеризации. Поддержание аварийных запасов в соответствии с табелем оснащения, проведение тренировок																		
3	Удельное количество повреждений на сетях водоснабжения (ед/км)	0,93	Аварийность высокая	Увеличение объемов капитальных ремонтов																		

Концедент: _____ Концессионер: _____

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177.
 Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области
 М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка
 ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.
 Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал»
 А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Приложение № 7

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера

Сведения о ценах, значениях и параметрах, используемых организатором конкурса для расчета дисконтированной выручки участника конкурса, проводимого администрацией муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области по объектам водоснабжения, расположенным на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, эксплуатируемым МУП «Водоканал», на 2019-2029 годы

МЕТОД ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ
 Питьевое водоснабжение

Сведения о ценах, значениях и параметрах, подлежащих представлению органом регулирования организатору конкурса в соответствии с пунктами 2 - 8 и 13 части 8 статьи 41.1 Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении»	Сведения о ценах, значениях и параметрах, подлежащих представлению органом регулирования организатору конкурса в соответствии с пунктами 1, 4 - 7 и 9 - 11 статьи 46 Федерального закона «О концессионных соглашениях»	Сведения РСТ Кировской области													
		Показатель	Единица измерения	Значение исходя из годовых показателей											
				с 1 января 2019	с 1 июля 2019	с 1 июля 2020	с 1 июля 2021	с 1 июля 2022	с 1 июля 2023	с 1 июля 2024	с 1 июля 2025	с 1 июля 2026	с 1 июля 2027	с 1 июля 2028	с 1 июля 2029
2) долгосрочные параметры государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения	1) максимально допустимые плановые значения показателей деятельности концессионера и долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера	1) базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	111487,85											
		2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности													
		удельный расход электрической энергии на 1 куб.м.	кВт.ч./куб.м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
		потери воды	%	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07
		3) нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3) объем отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия договора аренды, а также прогноз объема отпуска воды и (или) водоотведения на срок действия такого договора аренды	4) объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя или объем отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, прогноз объема отпуска воды и (или) водоотведения на срок действия концессионного соглашения	1) объем питьевой воды	тыс. куб.м.	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00
4) цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия договора аренды, а также прогноз цен на срок действия договора аренды	5) цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, и прогноз цен на энергетические ресурсы на срок действия концессионного соглашения	1) цена на электрическую энергию без НДС	руб./кВтч	5,29	5,55	5,78	6,01	6,25	6,50	6,76	7,03	7,31	7,60	7,91	8,22
		индекс цены на электрическую энергию	%	-	105,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
5) потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема отпуска воды и (или) водоотведения в год, предшествующий первому году действия договора аренды (по каждому используемому энергетическому ресурсу)	6) потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема отпуска воды и (или) теплоносителя, на единицу объема отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения (по каждому виду используемого энергетического ресурса)	удельный расход электрической энергии на 1 куб.м.	кВт.ч./куб.м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64

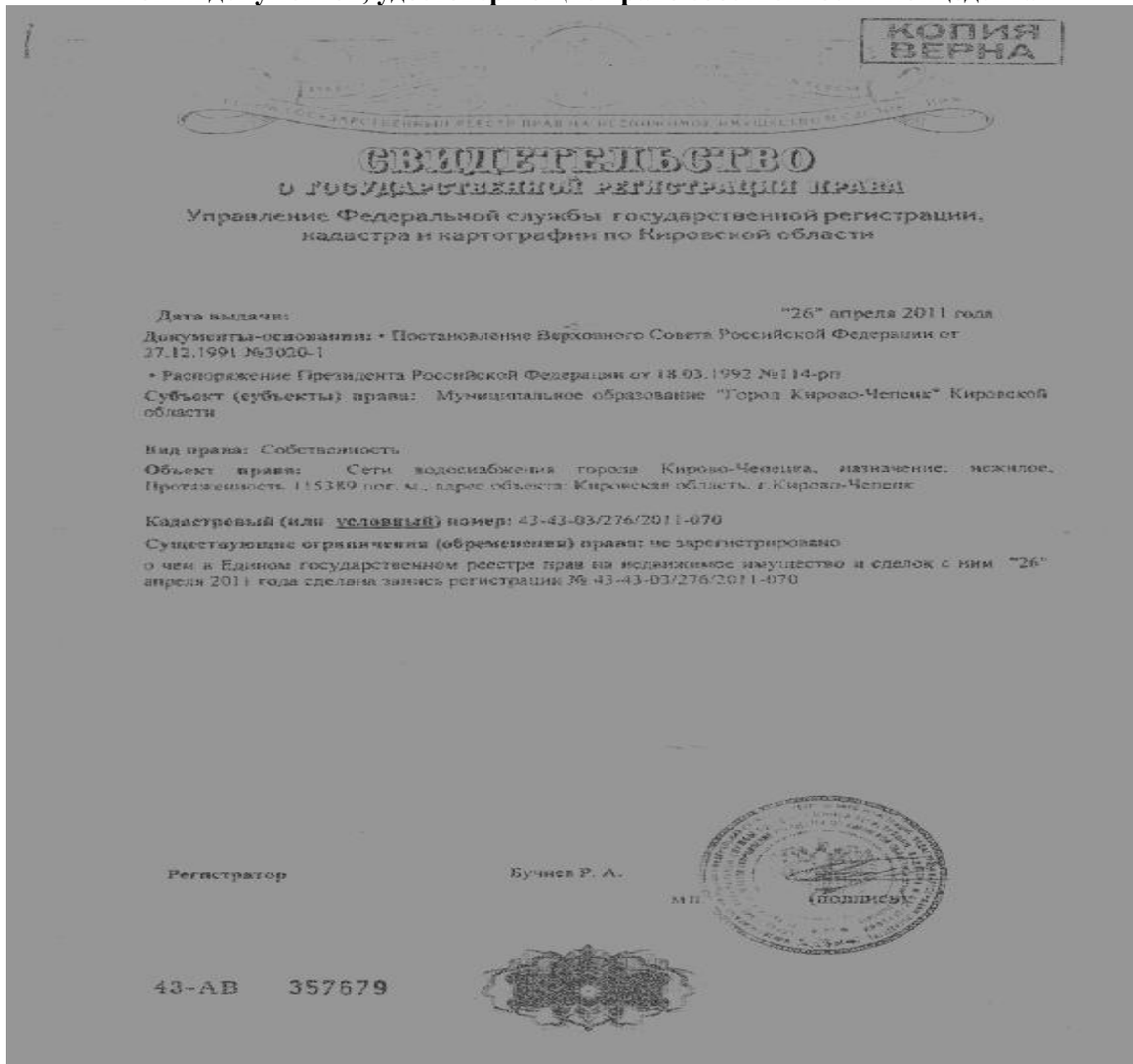
6) величина неподконтрольных расходов, определенная в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций	7) величина неподконтрольных расходов, определяемая в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения (за исключением расходов на энергетические ресурсы, концессионной платы и налога на прибыль организаций)	величина неподконтрольных расходов, за исключением расходов на энергетические ресурсы, арендной платы и налога на прибыль организаций	тыс. руб.	9064,39	9510,32	9794,20	10124,28	10502,79	10937,63	11438,93	12008,92	12184,97	12368,06	12558,48	12756,51
7) предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса	9) предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса	долгосрочные параметры государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения	смотри пункт 1												
8) предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения по отношению к каждому предыдущему году	10) предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения, по отношению к предыдущему году	предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора	%	-	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00

13) иные цены, величины, значения, параметры, значения, использование которых для расчета тарифов предусмотрено основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации;	11) иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения	индекс потребительских цен в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России	%	-	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
--	--	--	---	---	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

<p style="text-align: center;">Концедент:</p> <p>Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6 Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв</p> <p>Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2 Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков</p> <p>Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69 Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев</p>	<p style="text-align: center;">Концессионер:</p> <hr/>
---	--

Приложение № 8
к концессионному соглашению
в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью
115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область,
город Кирово-Чепецк

Копии документов, удостоверяющие право собственности Концедента



Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177.

Юридический адрес: 613040, Кировская область,
г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области

_____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка
ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал»

_____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области,
610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области

_____ И.В. Васильев

Концессионер:

Приложение № 9
к концессионному соглашению
в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения

1. Техническая документация сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка Кировской области, составленная по состоянию на 16.09.2015 Кирово-Чепецким отделением Кировского филиала ФГУП «Ростехинвентаризация» – на 463 листах.
2. Выписка из акта технического обследования систем водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» города Кирово-Чепецка Кировской области – на 73 листах.
3. Схема водоснабжения и водоотведения размещена на официальном сайте муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (<http://www.k4city.kirovreg.ru/city/industry/gkh.php>).

Концедент:	Концессионер:
<p>Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6</p> <p>Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв</p> <p>Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2</p> <p>Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков</p>	<p>_____</p>
<p>Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69</p> <p>Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев</p>	

Приложение № 10

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

и документов, удостоверяющих право собственности Концедента на иное имущество права владения и пользования которым передаются Концессионеру


Муниципальное образование
«Город Кирово-Чепецк»
Кировской области

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА**

ул. Первомайская, д. 6, г. Кирово-Чепецк,
Кировская область, 613040
Телефоны: (83361) 4-50-50, 4-61-00
Факс: (83361) 4-07-83
E-mail: admchep@mail.ru

10.07.2018 № 5786 -01-20

На № _____

**ВЫПИСКА
ИЗ РЕЕСТРА МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА**

В реестре имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, числятся объекты движимого и недвижимого имущества, расположенные по адресу: Кировская область, город Кирово-Чепецк (согласно приложению).

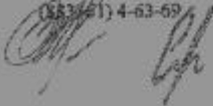
Основание включения в реестр: Постановление Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 3020-01, распоряжение Президента Российской Федерации от 18.03.1992 № 114-рп.

Глава администрации
муниципального образования
«Город Кирово-Чепецк»
Кировской области



М.А. Шинкарёв

Росаля Наталья Викторовна
(83361) 4-63-69



№ п/п	Наименование объекта	Объект учета	Классификация объектов учета	Адрес(а) объекта	Капитальный или текущий ремонт	Первоначальная стоимость, руб.	Аккумуляция (форма), руб.	Оценочная стоимость, руб.	Дата ввода в эксплуатацию
00172	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	9,2	Каргопольская область, г. Каргополь-Пинский, мкр-п. Базельтово, с/п. Паромовский, д.10.	43-43-030445-2010-10-334	1 588,00	544,24	1 243,76	1981
00173	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	42,2	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, проезд Митя, д.41	43-43-030445-2010-10-197	13 485,00	1 514,76	12 460,24	1967
00174	инженерные сети	водопровод от 1.3 до здания	17,1	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, проезд Митя, д.82	43-43-030445-2010-10-304	20 940,00	1 510,32	19 429,68	1958
00176	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	57,0	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 2, ул. Славянская, д.140	43-43-030445-2010-10-205	12 881,00	2 790,84	16 050,16	1988
00186	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	403,1	Ленинградская область, г. Ленинград-Финляндский, мкр-п. 21, ул. Карла Маркса, д.261, 262, 263	43-43-030445-2010-10-272	80 521,00	17 446,00	63 075,00	1943
00193	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	6,8	Каргопольская область, г. Каргополь-Пинский, мкр-п. Базельтово, ул. Паромовская, д.18	43-43-030445-2010-10-340	1 105,00	239,20	665,80	1981
00171	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	20,3	Каргопольская область, г. Каргополь-Финляндский, мкр-п. 3, ул. Ленина, д.601	43-43-030445-2010-10-218	9 131,00	660,32	8 470,68	1987
00192	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	26,5	Каргопольская область, г. Каргополь-Финляндский, мкр-п. Базельтово, с/п. Паромовский, д.11	43-43-030445-2010-10-313	6 342,00	412,68	6 049,32	1980
00153	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	16,7	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.7	43-43-030445-2010-10-361	4 096,00	887,64	3 208,36	1970
00155	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	7,1	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, проезд Митя, д.41	43-43-030445-2010-10-197	1 610,00	188,70	1 421,30	1967
00197	инженерные сети	водопровод от 1.1 до здания	20,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, проезд Митя, д.82	43-43-030445-2010-10-312	8 825,00	637,53	8 187,48	1956
00125	инженерные сети	водопровод от 1.1 до здания	71,9	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 2, ул. Славянская, д.140	43-43-030445-2010-10-215	34 661,00	2 754,92	30 906,08	1975
00165	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	11,3	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 2, ул. Славянская, д.140	43-43-030445-2010-10-215	9 068,00	654,68	8 413,32	1975
00130	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	26,5	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 2, ул. Славянская, д.140	43-43-030445-2010-10-215	6 805,00	1 474,20	5 330,80	1994
00102	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	20,7	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 3, ул. Паромовский, д.171	43-43-030445-2010-10-283	9 322,00	2 019,68	7 302,32	1971
00150	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	11,8	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.390	43-43-030445-2010-10-221	15 384,00	1 103,96	14 280,04	1985
00139	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	23,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.390	43-43-030445-2010-10-221	20 278,00	1 480,68	18 797,32	1982
00110	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	40,2	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 21, ул. Ленинградская, д.23, д.27	43-43-030445-2010-10-315	10 339,00	2 240,16	8 100,84	1997
00179	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	451,6	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 21, ул. Ленинградская, д.23, д.27	43-43-030445-2010-10-220	204 273,00	16 750,32	187 522,68	1993
00144	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	9,6	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.4	43-43-030445-2010-10-344	978,00	201,24	776,76	1952
00124	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	22,6	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, проезд Митя, д.18	43-43-030445-2010-10-357	5 541,00	1 200,68	4 340,32	1957
00101	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	25,1	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 7, ул. Ленина, д.114	43-43-030445-2010-10-281	20 678,00	1 495,44	19 182,56	1975
00118	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	11,7	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.18	43-43-030445-2010-10-361	1 276,00	276,64	999,36	1984
00123	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	31,5	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.18	43-43-030445-2010-10-283	5 483,00	754,52	4 728,48	1980
00109	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	11,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 2, ул. Ленинградская, д.83	43-43-030445-2010-10-284	6 813,00	1 489,28	5 323,72	1990
00117	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	3,8	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.39	43-43-030445-2010-10-236	1 884,00	404,04	1 479,96	1951
00122	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	17,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1, ул. Ленинградская, д.6	43-43-030445-2010-10-227	736,00	159,64	576,36	1978
001	Сети водоснабжения	водопровод в поселке городского типа ЧУР	514,0	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.6	43-43-030445-2010-10-227	3 952,60	851,76	3 080,84	1982
00116	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	41,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.6	43-43-030445-2010-10-227	98 711,60	80 820,49	11 891,11	1967
00121	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	45,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.53, д.55	43-43-030445-2010-10-249	8 486,00	1 834,96	6 651,04	1960
00115	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	674,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 7, ул. Ленина	43-43-030445-2010-10-276	664 217,00	139 917,80	473 119,20	1976,1977
00120	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	11,1	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 4, ул. Советская, д.51	43-43-030445-2010-10-251	2 500,00	541,84	1 958,16	1960
006	Сети водоснабжения	водопровод в поселке городского типа ЧУР	21,5	26,103 населенный пункт	43-43-030445-2010-10-251	139 000,00	9 652,75	129 347,25	2010
0079	Сети водоснабжения	водопровод на территории поселка городского типа ЧУР	430,8	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.21	43-43-030445-2010-10-227	75 387,52	38 721,68	16 655,84	1972
0077	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	61,9	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 9, ул. 60 лет Октября, д. 20,1	43-43-030445-2010-10-324	138 136,00	29 929,64	108 206,36	1991
0082	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	12,6	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.31	43-43-030445-2010-10-347	2 813,00	566,28	2 246,72	1950
0080	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	17,4	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, ул. Алина, д.7	43-43-030445-2010-10-306	8 164,00	604,24	7 559,76	1986
0081	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	307,2	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, ул. Ленинградская, д.13	43-43-030445-2010-10-307	127 119,90	9 189,06	117 930,84	1987
00135	инженерные сети	водопровод от ВНС-3 до здания	15,5	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1, ул. Пушкина, д.17	43-43-030445-2010-10-240	3 497,00	756,00	2 741,00	1991
0086	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	17,2	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.8	43-43-030445-2010-10-249	4 659,00	1 051,08	3 607,92	1992
0087	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	13,8	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.8	43-43-030445-2010-10-249	4 989,00	1 079,60	3 909,40	1994
00130	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	44,0	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1, ул. Пушкина, д.1	43-43-030445-2010-10-240	13 051,00	624,26	12 426,74	1984
00209	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	18,2	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 5, ул. Советская, д.361	43-43-030445-2010-10-357	11 669,00	2 533,96	9 135,04	1986
00175	инженерные сети	водопровод от ул.Шарлоткина ВНС-2 до ВНС-1	16,5	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 4, ул. Урицкого, д.48	43-43-030445-2010-10-256	3 644,00	283,17	3 360,83	1964
00174	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	151,0	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.11	43-43-030445-2010-10-256	7 314,00	528,32	6 785,68	1960
00195	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	30,9	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 8, ул. 60 лет Октября, д.17	43-43-030445-2010-10-311	73 160,00	13 091,08	60 068,92	1976
00194	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	18,5	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 8, ул. 60 лет Октября, д.17	43-43-030445-2010-10-311	6 890,00	1 492,92	5 397,08	1988
0089	инженерные сети	водопровод от ВНС-2 до здания	34,3	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, ул. Алина, д.7	43-43-030445-2010-10-306	1 127,00	1 543,40	5 492,60	1978
00132	инженерные сети	водопровод от ВНС-3 до здания	266,5	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, ул. Алина, д.1	43-43-030445-2010-10-306	35 085,00	2 533,96	32 551,04	1989
00208	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	11,3	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 3, ул. В.И.Набережная	43-43-030445-2010-10-240	16 186,00	8 691,28	12 679,12	1985
0014	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	31,8	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.43	43-43-030445-2010-10-317	8 191,00	605,80	7 585,20	1993
001	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	31,7	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 8, ул. 60 лет Октября, (1), 90	43-43-030445-2010-10-243	1 864,00	2 270,26	9 291,64	1978
00185	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	409,7	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. Базельтово, ул. Каргопольская, д.6	43-43-030445-2010-10-240	7 084,00	1 535,01	5 548,99	1970
002	Сети водоснабжения	водопровод в поселке городского типа ЧУР	676,0	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1, ул. Репетовская, д.12	43-43-030445-2010-10-253	104 746,00	10 028,56	144 717,44	1985
0013	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	27,3	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1, ул. Урицкого	43-43-030445-2010-10-253	327 645,76	308 164,84	99 480,92	1973
0014	инженерные сети	водопровод от ВНС-1 до здания	27,3	Ярославская область, г. Ярославль-Финляндский, мкр-п. 1,2, ул. Давыдовская, д.8	43-43-030445-2010-10-308	15 847,00	1 144,52	14 702,48	1973

Лин. №	Наименование сети	Область/край	Этп/стадия строительства	Адрес объекта	Классификация объектов	Длина кабеля (км)	Стоимость строительства, руб.	Дата ввода в эксплуатацию
08170	интегрированные сети	интегрированные от 1 до 20 зданий	9,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-342	1 955,00	3 914,88	1950
08179	интегрированные сети	интегрированные от 803 до здания	39,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-211	9 831,00	799,80	1960
08184	интегрированные сети	интегрированные от здания по адресу ул. Циолковского 20	134,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-292	11 356,00	48 002,20	1989
08192	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	30,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-274	6 807,00	1 066,56	1975
08182	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	25,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-200	6 653,00	1 441,14	1988
08138	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	22,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-202	12 966,00	3 211,56	1973
08178	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	29,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-318	7 543,00	9 025,48	1991
08158	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	106,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-318	9 487,00	7 168,06	1963
082610	интегрированные сети	сети интегрированные для коллективного абонента	1 622,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-214	46 017,00	16 034,52	1988
08143	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	33,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-358	7 121 973,44	47 506,48	2016
08181	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	30,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-358	17 341,00	1 876,76	1957
08191	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	145,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-253	15 903,00	3 360,24	1985
08163	интегрированные сети	интегрированные от БК-5 до здания	39,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сорокина.	43-43-03045-2010-278	207 627,00	19 631,76	1977
08177	интегрированные сети	интегрированные от 1 до здания	18,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 24, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-261	7 407,00	1 604,72	1988
08137	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	12,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-316	4 405,00	890,76	1993
08173	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	141,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-246	3 831,00	769,60	1997
08182	интегрированные сети	интегрированные от 1 до здания	11,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-246	98 367,00	21 299,20	1983
08190	интегрированные сети	интегрированные от БК-5 до здания	64,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-259	2 144,00	464,96	1949
08162	интегрированные сети	интегрированные от 1 до здания	62,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-256	15 975,00	1 724,88	1982
08162	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	18,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 28	43-43-03045-2010-254	11 810,00	2 314,76	1901
08199	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	49,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сорокина.	43-43-03045-2010-355	3 769,00	816,40	1969
08136	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 по ул. Луцкая, 7	210,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-279	50 425,00	2 197,52	1982
08136	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	61,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-279	56 610,00	12 265,76	1961
08141	интегрированные сети	интегрированные от 1 до здания	60,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 15а, мкр-н 15а, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-304	13 898,00	3 011,32	1979
08161	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	30,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-340	11 271,00	2 441,92	1959
08135	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	40,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-262	6 932,00	1 201,76	1993
08155	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	39,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 15, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-208	16 461,00	1 058,72	1965
08150	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	296,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-216	16 441,00	3 562,60	1987
08129	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	145,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-248	44 497,00	39 596,48	1961
08160	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	21,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-227	70 506,00	15 276,56	1980
08120	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	100,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-227	9 492,00	2 036,60	1981
08160	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	285,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 15, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-267	43 139,00	9 823,32	1973
08140	интегрированные сети	интегрированные от БК-2 до здания	1,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-323	140 079,00	10 400,32	1988
08134	интегрированные сети	интегрированные от мкр-н Луцкая, 7а, 20	74,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-318	3 407,00	345,96	1962
08114	интегрированные сети	интегрированные от БК-6 до здания	16,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-305	16 864,00	3 054,04	1976
08154	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	8,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-255	1 856,00	1 454,04	1981
08128	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	42,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-299	1 220,00	264,16	1964
08198	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	26,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-299	19 322,00	4 186,52	1973
08148	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	5,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, мкр-н 3а, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-299	11 949,80	15 135,48	1973
08133	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	5,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-223	3 471,00	863,20	1972
08113	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	17,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-221	2 398,00	205,20	1965
08123	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	17,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-221	2 398,00	519,48	1980
08157	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	6,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-200	2 424,00	525,20	1984
08107	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания №4	17,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-266	1 669,00	1 948,16	1961
2078	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания №4	1 317,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-266	111 017,60	102 495,12	1981
2058	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	1 470,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-352	6 641,00	1 440,48	1970
2058	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	34 791,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-352	264 091,60	264 091,60	1976
2059	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	58 502,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-352	34 791,00	34 791,00	1976
2059	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	38 102,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-352	58 502,00	58 502,00	1976
2058	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	38 102,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-352	38 102,00	38 102,00	1976
08112	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	264,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-299	361 477,60	261 077,94	1993
08104	интегрированные сети	интегрированные от БК-1 до здания	267,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-329	6 280,00	261 077,94	1991
2038	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	5,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-345	1 121,00	1 061,84	1991
1988	Сети коллективного абонента	интегрированные от БК-1 до здания	142,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-345	142 130,00	142 130,00	1956
08168	интегрированные сети	Участок сети интегрированной от здания коллективного абонента	37,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Луцкая, 7.	43-43-03045-2010-305	57 042,00	37 042,00	1958

№ п/п	Наименование объекта	Идентификационный номер объекта	Адрес объекта	Классификация объекта (код)	Площадь объекта, кв. м	Адрес объекта	Дата ввода в эксплуатацию	Средняя стоимость объекта, руб.	Средняя стоимость объекта, руб./кв. м	Год ввода в эксплуатацию
106	Сети водоснабжения	Эксплуатация АЭЗ-315-41	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	31 471,31	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	2011	42 543,41	8 310,80	2011
107	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса мкр. планция) планция, м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	63 361,96	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	63 361,96	63 361,96	1938
107	Сети водоснабжения	Эксплуатация трансформатор ТМ630 ИИИ	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	132 448,83	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	132 448,83	132 448,83	1938
1102	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) ССБ	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	93 967,47	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1978	93 967,47	93 967,47	1978
1138	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	64 739,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	64 739,00	64 739,00	1938
2009	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	219 397,25	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1968	219 397,25	219 397,25	1968
2082	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	61 791,09	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	2011	61 791,09	61 791,09	2011
2088	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	403 830,84	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	403 830,84	403 830,84	1938
2078	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	43 611,41	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	43 611,41	43 611,41	1938
1576	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	197 782,04	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	197 782,04	197 782,04	1938
1111	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	96 488,50	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	96 488,50	96 488,50	1938
1264	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	117 517,05	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	117 517,05	117 517,05	1938
1301	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	44 697,07	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1938	44 697,07	44 697,07	1938
2128	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	56 911,42	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	2011	56 911,42	56 911,42	2011
2123	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	985 267,67	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	2011	985 267,67	985 267,67	2011
2124	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	64 429,00	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	2011	64 429,00	64 429,00	2011
1201	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	174 146,07	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1978	174 146,07	174 146,07	1978
200	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	93 482,36	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1977	93 482,36	93 482,36	1977
280	Сети водоснабжения	Эксплуатация ст. 21 (от насоса) м. 0,06	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	44.02	64 520,04	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Угрюбово	1977	64 520,04	64 520,04	1977
						Итого		20 036 992,85	17 183 310,09	

Муниципальное образование
«Город Кирово-Чепецк»
Кировской области

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА**

ул. Первомайская, д. 6, г. Кирово-Чепецк,
Кировская область, 613040
Телефоны: (83361) 4-50-50, 4-61-00
Факс: (83361) 4-07-83
E-mail: admchep@yandex.ru

№ 01/2018 № 04/04-01-20

**ВЫПИСКА
ИЗ РЕЕСТРА МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА**

В реестре имущества, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, числится следующий объект недвижимого имущества:

№ п/п	Наименование объекта	Пр-сть, п.м.	Адрес объекта	Кадастровый номер	Год ввода в эксплуатацию
1	Сооружение, назначение: инженерные сети, наименование: водопровод	23	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 14	43:42:300038:224	1969

Основание включения в реестр: решение Кирово-Чепецкого районного суда Кировской области по делу № 2-2630/2016 от 12.07.2016, вступившего в законную силу 20.08.2016.

Глава администрации
муниципального образования
«Город Кирово-Чепецк»
Кировской области



М.А. Шинкарёв

Решив Надежда Витальевна
(83361) 4-63-69



Концедент:
Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 434100790 ОГРН 1024300751177.
Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка
ИНН 4312126599, ОГРН 10243007513.
Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербakov

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области
И.В. Васильев

Описание земельных участков

(кадастровый номер, местонахождение, площадь, описание границ, иные сведения из государственного земельного кадастра)

№ п/п	описание	кадастровый номер	местоположение	категория земель	разрешенное использование	площадь, кв.м	Кадастровая стоимость, руб.	правообладатель	Вид, номер и дата государственной регистрации права
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Земельный участок	43:12:000110:1202	обл. Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр Каринторф	Земли населенных пунктов	Для размещения водозаборных сооружений	4 671+/-24	481 439, 97	Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Собственность, № 43:12:000110:1202-43/003/2018-1 от 28.03.2018
2	Земельный участок	43:12:000110:1201	обл. Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр Каринторф	Земли населенных пунктов	Для размещения водозаборных сооружений	5 298+/-25	546 064,86		Собственность, № 43:12:000110:1201-43/003/2018-1 от 28.03.2018
3	Земельный участок	43:12:000110:18	обл. Кировская, г. Кирово-Чепецк	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации водозаборных сооружений	10 137+/-21	1 044 820,59		Собственность, № 43:12:000110:18-43/003/2018-1 от 28.03.2018
4	Земельный участок	43:42:000051:70	обл. Кировская, г. Кирово-Чепецк	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	7 831+/-18	807 141,17		Собственность, № 43:42:000051:70-43/003/2018-1 от 28.03.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Земельный участок	43:42:000062:179	обл. Кировская, г. Кирово-Чепецк	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	1 895+/-9	201 988,05	Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	Собственность, № 43:42:000062:179-43/003/2017-1 от 16.10.2017
6	Земельный участок	43:42:000072:106	обл. Кировская, г. Кирово-Чепецк	Земли населенных пунктов	размещение очистных сооружений	105 471+/-65	10 870 895,97		Собственность, № 43:42:000072:106-43/003/2017-1 от 27.07.2017

Концедент:

Концессионер:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177.

Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

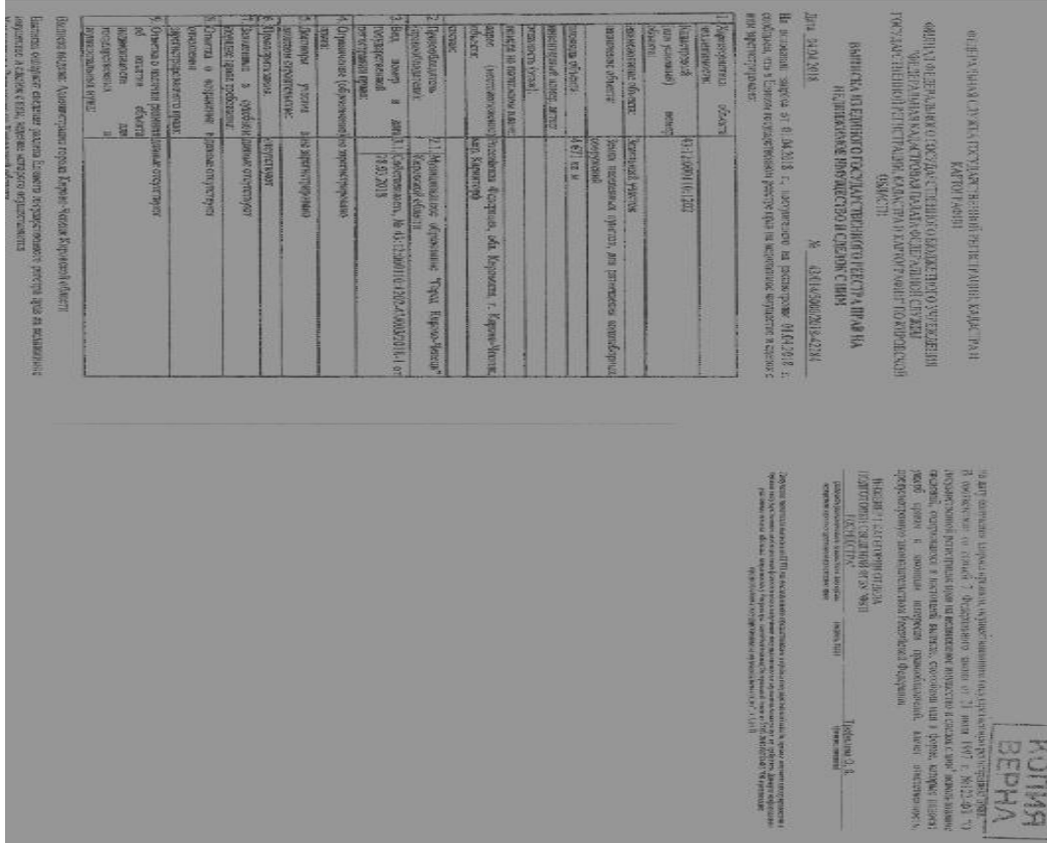
Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Приложение № 11
к концессионному соглашению
в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженность 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

лист 2

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельного участка 43:12:000110:1202, предоставляемого Концессионеру по договору аренды



Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

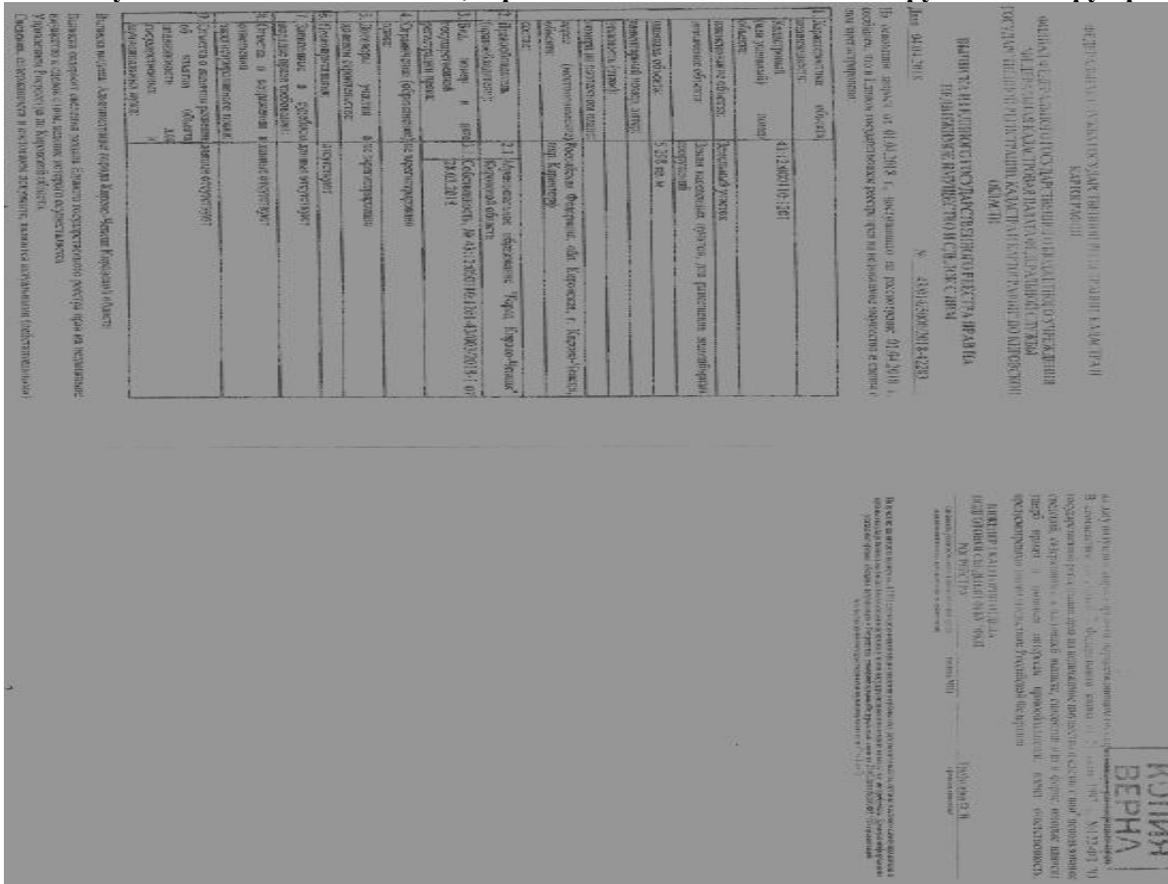
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Концессионер:

к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

лист 3

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельного участка 43:12:000110:1201, предоставляемого Концессионеру по договору аренды



Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

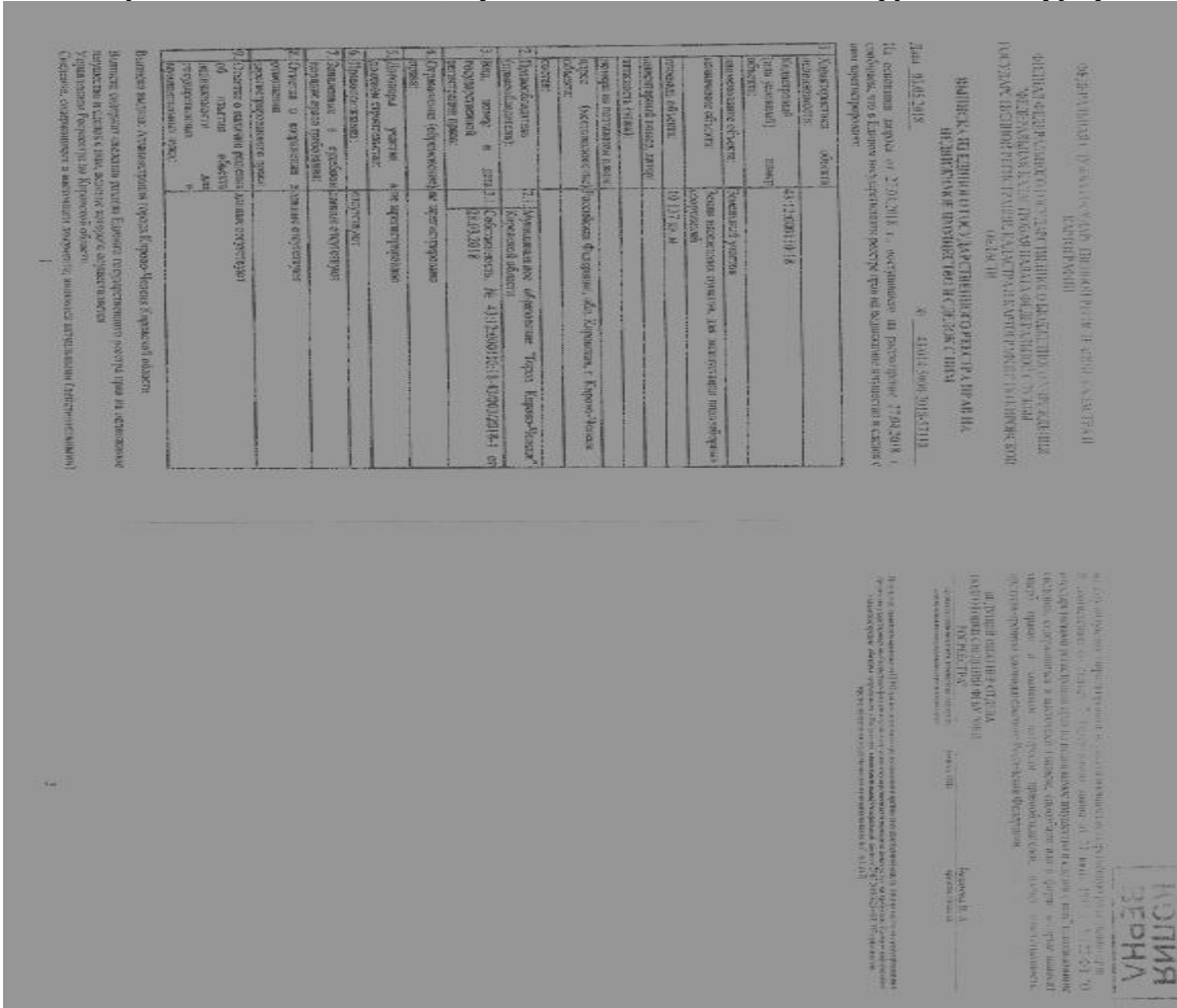
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Концессионер:

Приложение № 11
к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

ЛИСТ 4

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельного участка 43:12:000110:18, предоставляемого Концессионеру по договору аренды



Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

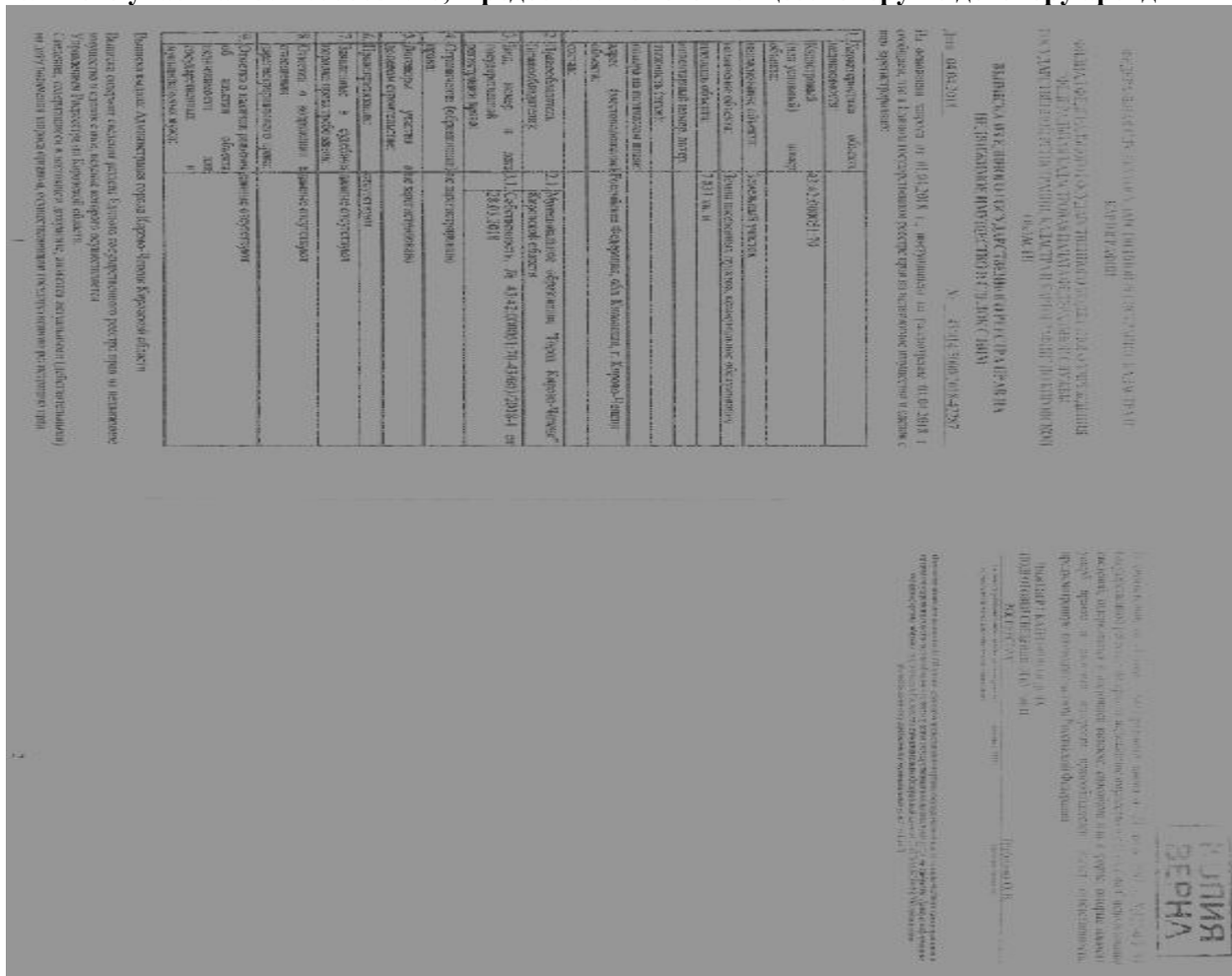
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области
И.В. Васильев

Концессионер:

Приложение № 11
к концессионному соглашению в отношении сетей
водоснабжения города Кирово-Чепецк, назначение:
нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес
объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

лист 5

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельного участка 43:42:000051:70, предоставляемого Концессионеру по договору аренды



Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

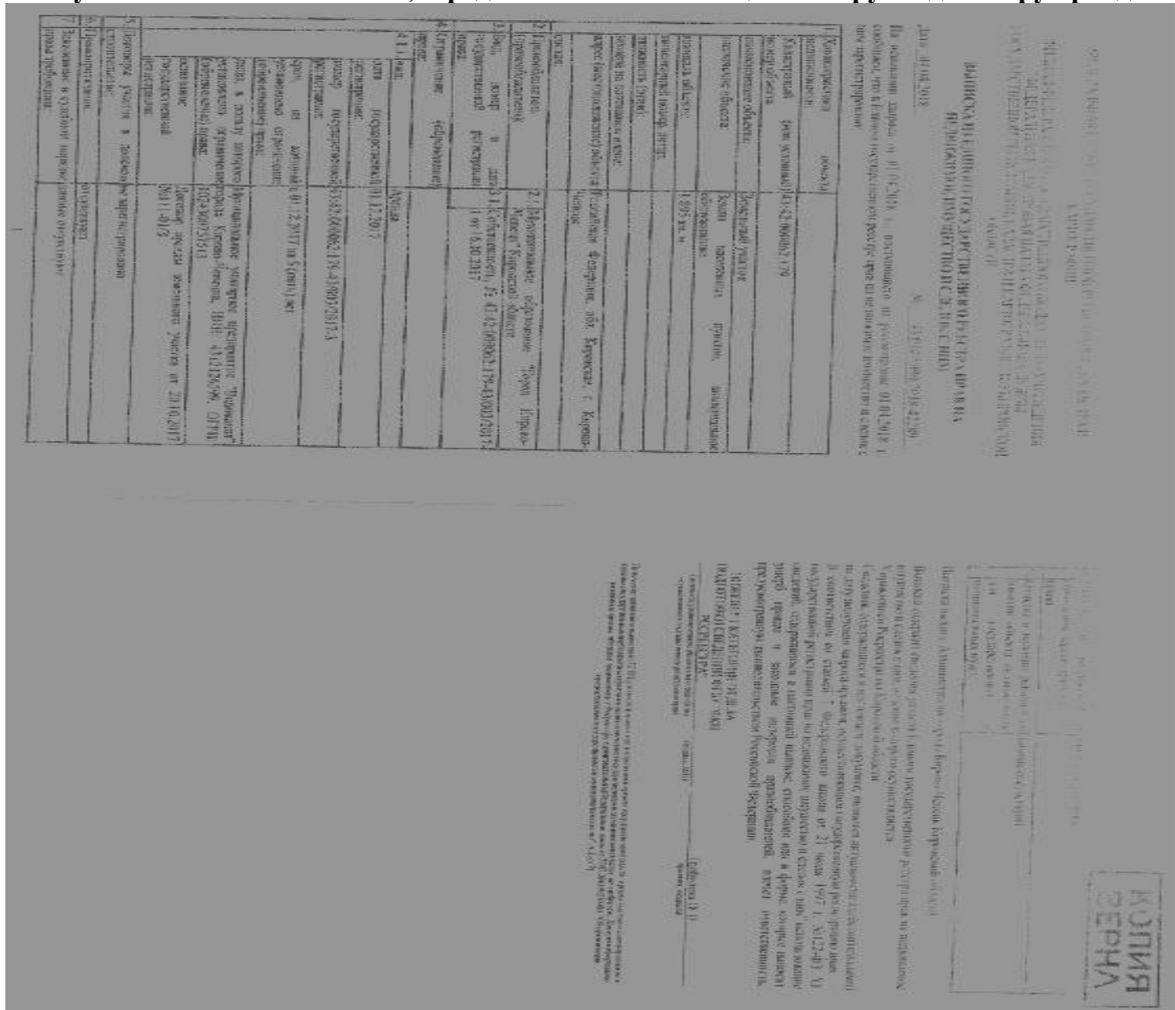
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Концессионер:

Приложение № 11
к концессионному соглашению в отношении сетей
водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение:
нежилое, протяженность 115 389 пог.м., адрес
объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

ЛИСТ 6

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельного участка 43:42:000062:179, предоставляемого Концессионеру по договору аренды



Концедент:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6
Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.
Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2
Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

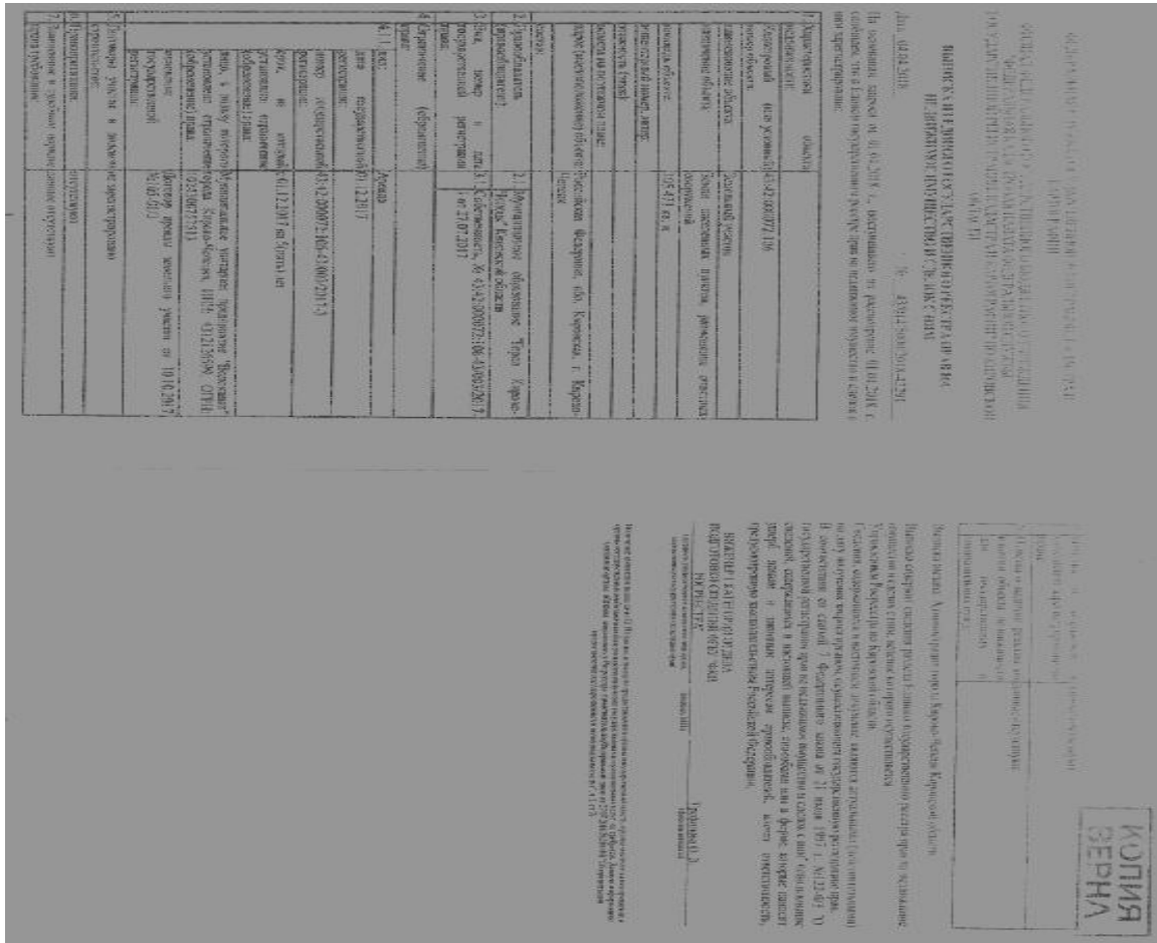
Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области
_____ И.В. Васильев

Концессионер:

Приложение № 11
к концессионному соглашению в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

ЛИСТ 7

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельного участка 43:42:000072:106, предоставляемого Концессионеру по договору аренды



Концедент:

Концессионер:

Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6

Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513.

Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2

Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербаков

Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69

Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев

Приложение № 12
к концессионному соглашению в отношении сетей
водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение:
нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес
объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Приложение № 13
к концессионному соглашению в отношении сетей
водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение:
нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес
объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Случаи и порядок предоставления потребителям меры социальной поддержки (льгот)

Концессионер в течение срока действия Концессионного соглашения обязуется предоставлять потребителям установленные федеральными законами, законами субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров, работ и услуг.

Категории граждан, имеющих право на меры социальной поддержки по оплате жилищно-коммунальных услуг (водоснабжение):

- в соответствии с Федеральным законом от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»: инвалиды войны; участники Великой Отечественной войны; лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»; члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участники Великой Отечественной войны и ветераны боевых действий; ветераны труда; в соответствии с пунктом 8 статьи 154 Федерального закона от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"»: бывшим несовершеннолетним узникам концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны; признанным инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), предоставляются ежемесячные денежные выплаты, меры социальной поддержки и льготы, установленные для инвалидов Великой Отечественной войны;

- в соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»: инвалиды и семьи, имеющие детей-инвалидов;

- в соответствии с Законом РФ от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»: граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС; инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

- в соответствии с Законом Кировской области от 07.12.2004 № 280-ЗО «О мерах социальной поддержки ветеранов труда, тружеников тыла и жертв политических репрессий»: ветеранам труда - лицам, имеющим удостоверение «Ветеран труда»; труженикам тыла - лицам, проработавшим в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденным орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны, имеющим соответствующее удостоверение; жертвам политических репрессий - реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий, имеющим соответствующие свидетельства.

- в соответствии с Законом Кировской области от 10.06.2015 № 546-ЗО «О мерах социальной поддержки семей, имеющих детей»: многодетным малообеспеченным семьям.

Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания действия Соглашения

Возмещение расходов Концессионера осуществляется Концедентом в объеме, в котором указанные средства не возмещены Концессионеру на момент расторжения настоящего Соглашения за счет выручки от реализации выполненных работ, оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам) с учетом установленных надбавок к ценам (тарифам).

При этом должен соблюдаться следующий порядок:

1.1. Концессионер в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента расторжения настоящего Соглашения направляет Концеденту экономически обоснованное и документально подтвержденное требование о возмещении Концедентом расходов Концессионера.

1.2. Концедент в течение 15 рабочих дней с момента получения требования Концессионера направляет Концессионеру уведомление с указанием на одно из следующих решений Концедента:

- о полной компенсации расходов Концессионеру;
- о частичной компенсации расходов Концессионеру;
- об отказе в компенсации расходов Концессионеру.

Уведомление о частичной компенсации расходов Концессионеру либо об отказе в компенсации расходов Концессионеру должно быть мотивированным.

1.3. В случае принятия решения о частичной компенсации расходов Концессионеру или об отказе в компенсации таких расходов, разногласия Сторон решаются путем проведения совместных совещаний Концедента и Концессионера в течение 15 рабочих дней с даты принятия решения Концедента, указанного в пункте 1.2. настоящего Приложения.

1.4. В случае не достижения взаимного согласия в ходе совместных совещаний спор подлежит разрешению в судебном порядке.

1.5. Концедент обязуется обеспечить компенсацию расходов Концессионеру в срок не позднее одного года с момента расторжения Соглашения путем принятия соответствующего правового акта, предусматривающего бюджетные ассигнования на возмещение Концессионеру расходов в согласованном Сторонами размере.

Концедент:	Концессионер:
Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6	
Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв	
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2	
Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербakov	
Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69	
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев	

Концедент:	Концессионер:
Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6	
Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарёв	
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка ИНН 4312126599, ОГРН 1024300757513. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2	
Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербakov	
Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69	
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев	

Приложение № 1

к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.07.2018 № 723

ПРОЕКТ

Концессионное соглашение в отношении сетей водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк

Город Кирово-Чепецк Кировской области
"___" _____ 20__ года

Муниципальное образование "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ИНН 4341007902, основной государственный регистрационный номер 1024300751177. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серии 43 № 001920322, выдано 01 марта 2007 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России № 7 по Кировской области. Юридический адрес: 613040, Кировская область, город Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6, в лице главы администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области Шинкарева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области,

и муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" города Кирово-Чепецка, зарегистрированное в качестве юридического лица за основным государственным регистрационным номером 1024300757513. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серии 43 № 002145308, выдано 15 апреля 2009 год Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России № 7 по Кировской области, ИНН 4312126599. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2, в лице директора Щербакова Артема Олеговича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем МУП "Водоканал" города Кирово-Чепецка, именуемые в дальнейшем Концедент, с одной стороны,

и _____ в лице _____, действующего на основании _____ именуемый в дальнейшем Концессионером, с другой стороны,

и субъект Российской Федерации - Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, в лице Губернатора - Председателя Правительства Кировской области Васильева Игоря Владимировича, действующего на основании Устава Кировской области, именуемая в дальнейшем Кировская область, с третьей стороны, именуемые также Сторонами,

в соответствии с протоколом конкурсной комиссии о результатах проведения конкурса от "___" _____ 20__ года № _____ заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

1. Предмет Соглашения

1.1. Концессионер обязуется за свой счет реконструировать имущество, описание и состав которого приведены в разделе 2 настоящего Соглашения, право собственности на которое принадлежит Концеденту, и осуществлять деятельность по предоставлению услуг по водоснабжению населению и иным потребителям, на территории муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области с использованием объекта Соглашения, а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный настоящим Соглашением, права владения и пользования объектом Соглашения для осуществления указанной деятельности.

2. Объект Соглашения

2.1. Объектом Соглашения являются сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нежилое, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк (далее - объект), предназначенные для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, подлежащие реконструкции.

2.2. Объект Соглашения, подлежащий реконструкции, принадлежит Концеденту на праве собственности на основании Постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 3020-01, Распоряжения Президента Российской Федерации от 18.03.1992 № 114-рп, о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним 26.04.2011 сделана запись регистрации № 43-43-03/276/2011-070 и выдано свидетельство о государственной регистрации права от 26.04.2011 года № 43-АВ 357679.

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента на объект Соглашения, составляют приложение № 8.

2.3. На момент заключения настоящего Соглашения объект Соглашения закреплён на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием "Водоканал" города Кирово-Чепецка на основании договора о закреплении муниципального имущества за муниципальным унитарным предприятием на праве хозяйственного ведения от 07.04.2009 № 12-01.

2.4. Сведения о составе и описании объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях, техническом состоянии, сроке службы, начальной, остаточной стоимости передаваемого объек-

та Соглашения приведены в приложении № 1.

3. Порядок передачи Концедентом Концессионеру объектов имущества

3.1. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять объект, а также права владения и пользования указанным объектом в срок, установленный в разделе 9 настоящего Соглашения.

Передача Концедентом Концессионеру объекта осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами.

Обязанность Концедента по передаче объекта считается исполненной после принятия объекта Концессионером и подписания Сторонами акта приема-передачи.

Концедент передает Концессионеру по перечню согласно приложению № 9 документы, относящиеся к передаваемому объекту, необходимые для исполнения настоящего Соглашения, одновременно с передачей соответствующего объекта.

Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования объектами недвижимого имущества, входящими в состав объекта Соглашения, считается исполненной со дня государственной регистрации указанных прав Концессионера. Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования движимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, считается исполненной после принятия этого имущества Концессионером и подписания Сторонами акта приема-передачи.

3.2. Концедент обязан предоставить Концессионеру во временное владение и пользование имущество, которое образует единое целое с объектом и (или) предназначено для использования по общему назначению с объектом в целях осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения (далее - иное имущество).

Состав иного имущества и его описание, в том числе технико-экономические показатели, приведены в приложении № 2.

Концедент гарантирует, что он является собственником иного имущества, права владения и пользования которым передаются Концессионеру в соответствии с настоящим Соглашением.

Недвижимое имущество, входящее в состав иного имущества, принадлежит Концеденту на праве собственности на основании Постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 3020-01, распоряжения Президента Российской Федерации от 18.03.1992 № 114-рп.

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента на иное имущество, права владения и пользования которым передаются Концессионеру в соответствии с настоящим Соглашением, составляют приложение № 10.

Сроки владения и пользования Концессионером иным имуществом, не могут превышать срок действия настоящего Соглашения, указанный в пункте 9.1 настоящего Соглашения.

Права Концессионера на владение и пользование входящими в состав иного имущества объектами недвижимого имущества подлежат государственной регистрации в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего Соглашения.

На момент заключения настоящего Соглашения передаваемое Концедентом Концессионеру иное имущество закреплено на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием "Водоканал" города Кирово-Чепецка на основании договора о закреплении муниципального имущества за муниципальным унитарным предприятием на праве хозяйственного ведения от 07.04.2009 № 12-01.

3.3. Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прав Концессионера на владение и пользование недвижимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, состав иного имущества, в течение 30 (тридцати) календарных дней.

3.4. Государственная регистрация прав, указанных в разделе 4 настоящего Соглашения, осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

3.5. Выявленное в течение одного года с момента подписания Сторонами акта приема-передачи объекта Соглашения Концессионеру несоответствие показателей объекта Соглашения, объектов недвижимого и движимого имущества, входящих в состав объекта Соглашения, технико-экономическим показателям, установленным в решении Концедента о заключении настоящего Соглашения, является основанием для предъявления Концессионером Концеденту требования об изменении условий настоящего Соглашения.

4. Создание и (или) реконструкция объекта Соглашения

4.1. Концессионер обязан за свой счет реконструировать объект Соглашения, описание, состав и описание, технико-экономические показатели которого установлены в приложении № 1, в сроки, указанные в разделе 9 настоящего Соглашения.

4.2. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в приложении № 4.

4.3. Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения, устанавливается в соответствии с инвестиционными программами Концессионера, утверждаемыми в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), и является приложением № 3.

4.4. Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации права собственности Конце-

дента на сети водоснабжения города Кирово-Чепецка, назначение: нелиное, протяженностью 115 389 пог.м., адрес объекта: Кировская область, город Кирово-Чепецк, а также прав Концессионера на владение и пользование указанным имуществом, в течение 30 (тридцати) календарных дней.

4.5. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 4.4 настоящего Соглашения, осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

4.6. Концессионер обязан за свой счет осуществить в отношении объектов иного имущества замену морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием имуществом.

4.7. Концессионер вправе привлекать к выполнению работ по реконструкции объекта Соглашения третьих лиц, за действия которых он отвечает как за свои собственные.

4.8. Концессионер обязан за свой счет разработать и согласовать с Концедентом проектную документацию, необходимую для реконструкции объекта Соглашения до начала реконструкции соответствующих объектов имущества в составе Объекта Соглашения.

Проектная документация должна соответствовать требованиям, предъявляемым к объекту Соглашения в соответствии с решением Концедента о заключении настоящего Соглашения.

4.9. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия для выполнения работ по реконструкции объекта Соглашения, в том числе принять необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к объекту Соглашения.

4.10. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия для выполнения работ по замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием в отношении иного имущества, в том числе принять необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к иному имуществу.

4.11. Концедент обязуется оказывать Концессионеру содействие при выполнении работ по реконструкции объекта Соглашения путем осуществления консультаций.

4.12. Концессионер обязуется осуществить действия по получению разрешения на земляные работы по подготовке территории, необходимой для реконструкции объекта Соглашения, деятельности, предусмотренной Соглашением.

4.13. При обнаружении Концессионером несоответствия проектной документации условиям, установленным настоящим Соглашением, требованиям технических регламентов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации Концессионер обязуется немедленно предупредить об этом Концедента и на основании решения Концедента до момента внесения необходимых изменений в проектную документацию приостановить работу по реконструкции объекта Соглашения.

При обнаружении несоответствия проектной документации условиям, установленным настоящим Соглашением, в случае разработки проектной документации Концессионером, Концессионер несет ответственность перед Концедентом в порядке и размерах, указанных в разделе 13 настоящего Соглашения.

4.14. При обнаружении Концессионером независимых от Сторон обстоятельств, делающих невозможным реконструкцию и ввод в эксплуатацию объекта Соглашения в сроки, установленные настоящим Соглашением, и (или) использование (эксплуатацию) объекта Соглашения, Концессионер обязуется немедленно уведомить Концедента об указанных обстоятельствах в целях согласования дальнейших действий Сторон по исполнению настоящего Соглашения.

4.15. Концессионер обязан обеспечить ввод в эксплуатацию объекта Соглашения (объектов недвижимого имущества, входящих в состав объекта Соглашения) с установленными технико-экономическими показателями, указанными в приложении № 1, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в срок, указанный в пункте 9.2 настоящего Соглашения.

4.16. Концессионер обязан приступить к использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в срок, указанный в пункте 9.5 настоящего Соглашения.

4.17. Предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия Соглашения Концессионером, равен 39 632,0 тыс.руб. Задание и основные мероприятия, предусмотренные статьей 22 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" (далее - Федеральный закон № 115-ФЗ), с описанием основных характеристик таких мероприятий приведены в приложении № 6.

4.18. Объем и источники инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения, определяются в соответствии с инвестиционными программами Концессионера на период с 2020 по 2029 год, утвержденными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), и указываются в приложении № 5.

При изменении инвестиционной программы объем инвестиций, которые Концессионер обязуется привлечь для финансирования инвестиционной программы, изменению не подлежит. При прекращении действия Соглашения Концедент обеспечивает возврат Концессионеру инвестированного капитала в течение одного года, за исключением инвестированного капитала, возврат которого учтен при установлении тарифов на товары (работы, услуги) организации, осуществляющей холодное водоснабжение.

4.19. Завершение Концессионером работ по реконструкции объекта Соглашения (объектов, входящих в состав объекта Соглашения) оформляется подписываемым Сторонами документом об исполнении Концессионером своих обязательств по реконструкции объекта Соглашения (объектов, входящих в состав объекта Соглашения).

4.20. Завершение Концессионером работ по замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием иного имущества оформляется подписываемым Сторонами документом об исполнении Концессионером своих обязательств по замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием.

5. Порядок предоставления Концессионеру земельных участков

5.1. Концедент обязуется заключить с Концессионером договоры о предоставлении земельных участков на праве аренды, на которых располагается объект Соглашения и которые необходимы для осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней со дня подписания настоящего Соглашения.

5.2. Земельные участки принадлежат Концеденту на праве собственности на основании статьи 3.1 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации". Описание земельных участков (кадастровый номер, местонахождение, площадь, описание границ, иные сведения из государственного земельного кадастра) приведено в приложении № 11.

Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента в отношении земельных участков, предоставляемых Концессионеру по договорам аренды, приведены в приложении № 11.

5.3. Договоры аренды земельных участков заключаются на срок действия настоящего Соглашения.

Договоры аренды подлежат государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступает в силу с момента передачи объекта Соглашения по акту приема-передачи.

Государственная регистрация указанных договоров осуществляется в соответствии с нормами, установленными Налоговым кодексом Российской Федерации.

5.4. Размер годовой арендной платы за земельные участки устанавливается в соответствии с "Положением о порядке определения размера арендной платы, порядке, условиях и сроках внесения арендной платы за земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области", утвержденным постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 27.12.2013 № 1726.

5.5. Концессионер не вправе сдавать арендованный земельный участок в субаренду и передать свои права и обязанности по договору аренды земельного участка другим лицам (за исключением случаев, установленных федеральным законодательством), отдавать арендные права земельного участка в залог и вносить их в качестве вклада в уставный капитал хозяйственного товарищества и общества либо паевого взноса в производственный кооператив.

5.6. Прекращение настоящего Соглашения является основанием для прекращения договоров аренды земельных участков.

5.7. Концессионер вправе с согласия Концедента возводить на земельном участке, находящемся в собственности Концедента, объекты недвижимого имущества, не входящие в состав объекта Соглашения, предназначенные для использования при осуществлении Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением.

6. Владение, пользование и распоряжение объектами имущества, предоставляемыми Концессионеру

6.1. Концессионер обязан использовать (эксплуатировать) иное имущество в установленном настоящим Соглашением порядке в целях осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения.

6.2. Концессионер обязан поддерживать объект Соглашения в исправном состоянии, производить за свой счет текущий и капитальный ремонт, нести расходы на содержание объекта Соглашения.

6.3. По концессионному соглашению не допускаются:

а) передача Концессионером прав владения и (или) пользования Объекта и иного имущества, передаваемых Концессионеру по настоящему Соглашению, в том числе передача таких объектов в субаренду;

б) уступка права требования, перевод долга по концессионному соглашению в пользу иностранных физических и юридических лиц и иностранных структур без образования юридического лица, передача прав по концессионному соглашению в доверительное управление;

в) передача объекта Соглашения в собственность Концессионера и (или) иных третьих лиц, в том числе в порядке реализации преимущественного права на выкуп имущества, переданного в соответствии с настоящим Соглашением.

6.4. Концессионер имеет право с согласия Концедента передавать иное имущество в пользование третьим лицам на срок, не превышающий срока действия настоящего Соглашения, указанного в пункте 9.1 настоящего Соглашения, при условии соблюдения обязательств Концессионера, предусмотренных настоящим Соглашением. Прекращение настоящего Соглашения является осно-

ванием для прекращения прав пользования третьих лиц иным имуществом.

6.5. Передача Концессионером в залог или отчуждение объекта Соглашения и иного имущества не допускается.

6.6. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате осуществления деятельности по настоящему Соглашению, являются собственностью Концессионера.

6.7. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения и не входящее в состав иного имущества, является собственностью Концедента.

6.8. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения и не входящее в состав иного имущества, является собственностью Концедента. Стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.

6.9. Движимое имущество, которое создано и (или) приобретено Концессионером при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, и не входит в состав иного имущества, является собственностью Концедента.

6.10. Концессионер обязан учитывать объект Соглашения и иное переданное Концедентом имущество на своем балансе отдельно от своего имущества.

6.11. Концессионер обязан осуществлять начисление амортизации.

6.12. Риск случайной гибели или случайного повреждения объекта Соглашения несет Концессионер, с момента заключения Соглашения до подписания акта приема-передачи объекта Соглашения Концедентом.

Риск случайной гибели или случайного повреждения иного имущества несет Концессионер с момента заключения Соглашения до подписания акта приема-передачи объекта Соглашения Концедентом.

7. Порядок передачи Концессионером Концеденту объектов имущества

7.1. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять объект Соглашения (объекты, входящие в состав объекта Соглашения) в срок (сроки), указанный в пункте 9.7 настоящего Соглашения. Передаваемый Концессионером объект Соглашения (объекты, входящие в состав объекта Соглашения) должен находиться в состоянии, указанном в приложении № 1 (в этом приложении указываются описание и технико-экономические показатели объекта Соглашения, которым такой объект должен соответствовать на момент передачи Концессионером Концеденту), быть пригодным для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, и не должен быть обременен правами третьих лиц.

7.2. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять иное имущество, которое не должно быть обременено правами третьих лиц, в срок (сроки), указанный в пункте 9.8 настоящего Соглашения, и в состоянии, указанном в приложении № 2, с учетом замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием.

7.3. Передача Концессионером Концеденту объектов, указанных в пунктах 7.1, 7.2 настоящего Соглашения, осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами.

7.4. Концессионер передает Концеденту документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения и иному имуществу, в том числе проектную документацию на объект Соглашения, если подготовка такой документации Концессионером предусмотрена условиями настоящего Соглашения, одновременно с передачей объекта Соглашения Концеденту.

7.5. Обязанность Концессионера по передаче объекта Соглашения и иного имущества считается исполненной с момента подписания Сторонами акта приема-передачи.

Обязанность Концессионера по передаче движимого имущества, входящего в состав объекта Соглашения и (или) иного имущества, считается исполненной с момента подписания Сторонами акта приема-передачи.

При уклонении Концедента от подписания акта приема-передачи обязанность Концессионера по передаче объектов, указанных в пункте 1 настоящего Соглашения, считается исполненной, если Концессионер осуществил все необходимые действия по передаче объектов.

7.6. Прекращение прав Концессионера на владение и пользование объектом Соглашения, объектами недвижимого имущества, входящими в состав объекта Соглашения, объектами недвижимого имущества, входящими в состав иного имущества, подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Государственная регистрация прекращения указанных прав Концессионера осуществляется за счет Концедента.

Стороны обязуются осуществлять действия, необходимые для государственной регистрации прекращения указанных прав Концессионера, в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня прекращения настоящего Соглашения.

8. Порядок осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением

8.1. В соответствии с настоящим Соглашением Концессионер

обязан на условиях, предусмотренных настоящим Соглашением, осуществлять деятельность, указанную в пункте 1 настоящего Соглашения, и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

8.2. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

8.3. Концессионер обязан осуществлять деятельность, указанную в пункте 1 настоящего Соглашения, с момента заключения Соглашения и до окончания срока, указанного в пункте 9.1 настоящего Соглашения.

8.4. Концессионер имеет право исполнять настоящее Соглашение, включая осуществление деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, своими силами и (или) с привлечением других лиц. При этом Концессионер несет ответственность за действия других лиц как за свои собственные.

8.5. Концессионер обязан предоставлять потребителям установленные федеральными законами, законами субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров, работ и услуг.

Указанные льготы предоставляются Концессионером в порядке и случаях, указанных в приложении № 12.

8.6. Концессионер обязан при осуществлении деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, осуществлять реализацию производимых услуг по водоснабжению по регулируемым ценам (тарифам) и (или) в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам).

8.7. Регулирование тарифов на оказываемые услуги осуществляется в соответствии с методом индексации тарифов, кроме первого года концессии, когда применяется метод экономически обоснованных тарифов.

Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения) на оказываемые услуги, согласованные с органами исполнительной власти, осуществляющими регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), указаны в приложении № 7.

8.8. Концессионер обязан принять на себя обязательства организации коммунального комплекса, обладавшей правами владения и пользования объектом Соглашения, по подключению объектов застройщика к принадлежащим этой организации сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с предоставленными техническими условиями, соответствующими требованиям законодательства Российской Федерации.

8.9. Концессионер обязан заключить с ресурсоснабжающими организациями договоры поставки энергетических ресурсов, потребляемых при исполнении концессионного соглашения, а также оплачивать указанные энергетические ресурсы в соответствии с условиями таких договоров.

8.10. Концессионер имеет право передавать с согласия Концедента третьим лицам свои права и обязанности, предусмотренные настоящим Соглашением, с момента ввода в эксплуатацию объекта Соглашения путем уступки требования или перевода долга в соответствии с настоящим Соглашением.

8.11. В целях исполнения обязательств по реконструкции объекта Соглашения, Концессионер не позднее даты заключения настоящего Соглашения обязан:

8.11.1. Способы обеспечения исполнения концессионного обязательства - безотзывная банковская гарантия. Способы обеспечения исполнения концессионного обязательства - безотзывная банковская гарантия. Безотзывная банковская гарантия, соответствующая требованиям, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2013 № 1188, предоставляется в течение всего срока действия концессионного соглашения. Величина банковской гарантии составляет 2% от суммы обязательств концессионера по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения.

9. Сроки, предусмотренные настоящим Соглашением

9.1. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует по 31.12.2029

9.2. Срок реконструкции объекта Соглашения по 31.12.2029

9.3. Срок ввода в эксплуатацию объекта Соглашения согласно приложению № 6.

9.4. Срок использования (эксплуатации) Концессионером объекта Соглашения - с момента заключения Соглашения по 31.12.2029.

9.5. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта Соглашения - в течение 30 (тридцати) дней со дня заключения Соглашения.

9.6. Срок передачи Концедентом Концессионеру иного имущества - в течение 30 (тридцати) дней со дня заключения Соглашения.

9.7. Срок передачи Концессионером Концеденту объекта Соглашения - в течение 30 (тридцати) дней со дня прекращения Соглашения.

9.8. Срок передачи Концессионером Концеденту иного имущества - в течение 30 (тридцати) дней со дня прекращения Соглашения.

9.9. Срок осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения - до 31.12.2029.

10. Плата по Соглашению

10.1. В связи с тем, что Концессионер реализует производимые при использовании объектов Соглашения товары, работы, услуги по регулируемым ценам (тарифам), концессионная плата на весь срок действия Соглашения не устанавливается.

11. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности

11.1. Концеденту принадлежат исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные Концессионером за свой счет при исполнении настоящего Соглашения.

Государственная регистрация прав Концедента на указанные результаты интеллектуальной деятельности осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, Концессионером на основании полученных от Концедента полномочий.

12. Порядок осуществления Концедентом контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения

12.1. Права и обязанности Концедента осуществляются уполномоченными им органами и юридическими лицами в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления. Концедент уведомляет Концессионера об органах и юридических лицах, уполномоченных осуществлять от его имени права и обязанности, предусмотренные настоящим Соглашением, в разумный срок до начала осуществления указанными органами (юридическими лицами) возложенных на них полномочий, предусмотренных настоящим Соглашением.

12.2. Концедент осуществляет контроль за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения, в том числе обязательств по осуществлению деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, обязательств по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с целями, установленными настоящим Соглашением, а также сроков исполнения обязательств, указанных в разделе 9 настоящего Соглашения.

12.3. Концессионер обязан обеспечить представителям уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц, осуществляющих контроль за исполнением Концессионером условий настоящего Соглашения, беспрепятственный доступ на объект Соглашения, а также к документации, относящейся к осуществлению деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения.

12.4. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

Предоставление Концессионером и рассмотрения Концедентом указанной информации осуществляется в следующем порядке:

а) Концедент направляет Концессионеру запрос с указанием перечня и формы представления информации и документов, относящихся к исполнению Концессионером обязательств по Соглашению, а также срока предоставления запрашиваемых документов и информации, который не может быть менее, чем 10 (десять) рабочих дней с момента получения запроса Концедента Концессионером;

б) Концессионер предоставляет документы и информацию в соответствии с запросом Концедента в срок, указанный в запросе Концедента.

12.5. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

Предоставление указанной информации Концессионером Концеденту осуществляется в рамках единой системы отчетности, определяемой федеральными органами исполнительной власти в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов).

12.6. Концедент не вправе вмешиваться в осуществление хозяйственной деятельности Концессионера.

12.7. Представители уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц не вправе разглашать сведения, отнесенные настоящим Соглашением к сведениям конфиденциального характера или являющиеся коммерческой тайной.

12.8. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Концессионером условий настоящего Соглашения, Концедент обязан сообщить об этом Концессионеру в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня обнаружения указанных нарушений.

12.9. Результаты осуществления контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения оформляются актом о результатах контроля.

Акт о результатах контроля подлжет размещению Концедентом в течение 5 рабочих дней со дня составления указанного акта на официальном сайте Концедента в сети Интернет.

Акт о результатах контроля не размещается в сети Интернет в случае, если сведения об объекте настоящего Соглашения составляют государственную тайну или указанный объект имеет стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.

12.10. Стороны обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Соглашением, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

13. Ответственность Сторон

13.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением.

13.2. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за допущенное при реконструкции объекта Соглашения нарушение требований, установленных настоящим Соглашением, требований технических регламентов, проектной документации, иных обязательных требований к качеству объекта Соглашения.

13.3. В случае нарушения требований, указанных в пункте 13.2 настоящего Соглашения, Концедент обязан в течение 15 (пятнадцати) календарных дней, прошедших с даты обнаружения нарушения, направить Концессионеру в письменной форме требование безвозмездно устранить обнаруженное нарушение с указанием пункта настоящего Соглашения и (или) документа, требования которых нарушены. При этом срок для устранения нарушения составляет 15 (пятнадцать) календарных дней.

13.4. Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения причиненных Концеденту убытков, вызванных нарушением Концессионером требований, указанных в пункте 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, если эти нарушения не были устранены Концессионером в срок, определенный Концедентом в требовании об устранении нарушений, предусмотренном пунктом 12.6 настоящего Соглашения, или являются существенными.

13.5. Концессионер несет перед Концедентом ответственность за качество работ по реконструкции объекта Соглашения в течение 5 (пяти) лет.

13.6. Концедент имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения (в том числе уклонения Концессионера от подписания акта приема-передачи) или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, указанных в пункте 4.1 настоящего Соглашения.

Концессионер имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, указанных в пункте 4.1 настоящего Соглашения.

13.7. Концессионер обязан уплатить Концеденту в соответствующий бюджет муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области неустойку в виде штрафа в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, установленных пунктами 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, в том числе в случае нарушения сроков исполнения указанных обязательств, в размере 10 процентов от стоимости невыполненных работ мероприятий по реконструкции объекта Соглашения.

13.8. Концедент обязан уплатить Концессионеру неустойку в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств, установленных пунктами 4.9, 4.10 настоящего Соглашения, в том числе в случае нарушения сроков исполнения указанных обязательств, в размере 1 (одного) минимального размера оплаты труда.

13.9. Возмещение Сторонами настоящего Соглашения убытков и уплата неустойки в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, не освобождают соответствующую Сторону от исполнения этого обязательства в натуре.

13.10. Сторона, не исполнившая или исполнявшая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением, несет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением, если не докажет, что надлежащее исполнение указанных обязательств оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

14. Порядок взаимодействия Сторон при наступлении обстоятельств непреодолимой силы

14.1. Сторона, нарушившая условия настоящего Соглашения в результате наступления обстоятельств непреодолимой силы, обязана:

а) в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении указанных обстоятельств не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня их наступления и представить необходимые документальные подтверждения;

б) в письменной форме уведомить другую Сторону о возобновлении исполнения своих обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

14.2. Стороны обязаны предпринять все разумные меры для устранения последствий, причиненных наступлением обстоятельств непреодолимой силы, послуживших препятствием к исполнению или надлежащему исполнению обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, а также до устранения этих последствий предпринять в течение 10 (десяти) календарных дней следующие меры, направленные на обеспечение надлежащего осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1.1 настоящего Соглашения: создать комиссию

сию с участием представителей Концессионера и Концедента, которая принимает решение о возможности/невозможности дальнейшего исполнения настоящего Соглашения; в случае принятия решения о дальнейшем исполнении настоящего Соглашения разработать план мероприятий и определить источники финансирования мероприятий, внести необходимые изменения в настоящее Соглашение в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

15. Изменение Соглашения

15.1. Настоящее Соглашение может быть изменено по соглашению его Сторон.

Условия настоящего Соглашения, определенные на основании решения о заключении настоящего Соглашения и конкурсного предложения, могут быть изменены по соглашению Сторон настоящего Соглашения на основании решения органа местного самоуправления, а также в иных случаях, предусмотренных Федеральным законом № 115-ФЗ.

Изменение настоящего Соглашения осуществляется в письменной форме.

15.2. Изменение условий настоящего Соглашения осуществляется по согласованию с антимонопольным органом в случаях, предусмотренных Федеральным законом № 115-ФЗ. Согласие антимонопольного органа получается в порядке и на условиях, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

Изменение значений долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, указанных в приложении № 7, осуществляется по предварительному согласованию с органом исполнительной власти или органом местного самоуправления, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), получаемому в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.

15.3. В целях внесения изменений в условия настоящего Соглашения одна из Сторон направляет другой Стороне соответствующее предложение с обоснованием предлагаемых изменений.

Сторона в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения указанного предложения рассматривает его и принимает решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в условия настоящего Соглашения.

15.4. Настоящее Соглашение может быть изменено по требованию одной из Сторон по решению суда по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16. Прекращение Соглашения

16.1. Настоящее Соглашение прекращается:

- а) по истечении его срока действия;
- б) по соглашению Сторон;
- в) в случае досрочного расторжения настоящего Соглашения на основании решения суда;
- г) в предусмотренном настоящим Соглашением случае его досрочное расторжение на основании решения Правительства Кировской области либо органа местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области, если неисполнение или ненадлежащее исполнение концессионером обязательств по настоящему Соглашению повлекло за собой причинение вреда жизни или здоровью людей либо имеется угроза причинения такого вреда.

16.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случае существенного нарушения другой Стороной условий настоящего Соглашения, существенного изменения обстоятельств, из которых Стороны исходили при его заключении, а также по иным основаниям, предусмотренным федеральными законами и настоящим Соглашением.

16.3. К существенным нарушениям Концессионером условий настоящего Соглашения относятся:

- а) нарушение установленных пунктами 9.1, 9.2 настоящего Соглашения сроков реконструкции объекта Соглашения;
- б) использование (эксплуатация) объекта Соглашения в целях, не установленных настоящим Соглашением;
- в) нарушение установленного настоящим Соглашением порядка использования (эксплуатации) объекта Соглашения;
- г) неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств, установленных настоящим Соглашением;
- д) прекращение или приостановление Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, без согласия Концедента;
- е) неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств, указанных в настоящем Соглашении, по предоставлению гражданам и другим потребителям товаров, работ, услуг, в том числе услуг по водоснабжению.

16.4. К существенным нарушениям Концедентом условий настоящего Соглашения относятся:

- а) невыполнение в срок, установленный в пункте 9.4 настоящего Соглашения, обязанности по передаче Концессионеру объекта Соглашения;
- б) передача Концессионеру объекта Соглашения по описанию, технико-экономическим показателям и назначению и в состоянии, не соответствующем установленному приложением № 1, в случае, если такое несоответствие выявлено в течение одного года с момента подписания сторонами Соглашения акта приема-

передачи и не могло быть выявлено при передаче объекта Соглашения и возникло по вине Концедента.

16.5. Порядок и условия возмещения расходов Сторон, связанных с досрочным расторжением настоящего Соглашения, приведены в приложении № 13.

16.6. Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия Соглашения, приведен в приложении № 13.

17. Гарантии осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением

17.1. В соответствии с законодательством о концессионных соглашениях Региональная служба по тарифам Кировской области устанавливает тарифы и надбавки к тарифам на реализуемые Концессионером услуги, исходя из определенных настоящим Соглашением объемов инвестиций и сроков их осуществления, предусмотренных пунктом 9.2, 9.3 настоящего Соглашения на реконструкцию объекта Соглашения, объема инвестиций, предусмотренного пунктом 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, и сроков их осуществления, предусмотренных пунктом 9.2, 9.3 настоящего Соглашения, на замену морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым, более производительным оборудованием иного имущества, долгосрочных параметров регулирования, указанных в приложении № 7.

17.2. Установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером услуги осуществляются по правилам, действовавшим на момент заключения настоящего Соглашения и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами субъекта Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, правовыми актами органов местного самоуправления.

По соглашению Сторон и по согласованию в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации в сфере водоснабжения, с органом исполнительной власти или органом местного самоуправления, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером услуги осуществляются до конца срока действия настоящего Соглашения по правилам, действующим на момент соответственно установления, изменения, корректировки цен (тарифов) и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами субъекта Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, правовыми актами органов местного самоуправления.

18. Разрешение споров

18.1. Споры и разногласия между Сторонами по настоящему Соглашению или в связи с ним разрешаются путем переговоров.

18.2. В случае недостижения согласия в результате проведенных переговоров Сторона, заявляющая о существовании спора или разногласий по настоящему Соглашению, направляет другой Стороне письменную претензию, ответ на которую должен быть представлен заявителю в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня ее получения.

Претензия (ответ на претензию) направляется с уведомлением о вручении или иным способом, обеспечивающим получение Стороной такого сообщения.

В случае если ответ не представлен в указанный срок, претензия считается принятой.

18.3. В случае недостижения Сторонами согласия споры, возникшие между Сторонами, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Кировской области.

19. Размещение информации

19.1. Настоящее Соглашение, за исключением сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, подлежит размещению (опубликованию) на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о проведении торгов - www.torgi.gov.ru и официальном сайте Концедента - <http://www.k4city.kirovreg.ru>, а также в официальном издании - Информационном Бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.

20. Обязанности и права Кировской области

20.1. Кировская область несет следующие обязанности по концессионному соглашению:

- 1) установление тарифов в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности концессионера и методом регулирования тарифов, установленных концессионным соглашением;
- 2) утверждение инвестиционных программ концессионера в соответствии с установленными концессионным соглашением заданием и мероприятиями, плановыми показателями деятельности концессионера, предельным уровнем расходов на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения;
- 3) возмещение недополученных доходов, экономически обосно-

ванных расходов концессионера, подлежащих возмещению за счет средств бюджета Кировской области в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти Кировской области, в области государственного регулирования тарифов решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера и предусмотренных концессионным соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, установленных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Кировской области, и (или) решения об установлении тарифов концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, установленных либо согласованных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Кировской области, в соответствии с Федеральным законом № 115-ФЗ. Согласование долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом № 115-ФЗ;

4) иные обязанности, устанавливаемые нормативными правовыми актами Кировской области.

20.2. Права Кировской области:

1) предоставление Концессионеру государственных гарантий Кировской области;

2) иные права, устанавливаемые нормативными правовыми актами Кировской области.

21. Заключительные положения

21.1. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другой Стороне в течение 15 (пятнадцати) календарных дней со дня этого изменения.

21.2. Настоящее Соглашение составлено на русском языке в 5 (пяти) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру по одному для каждой из сторон и один экземпляр для Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кировской области.

21.3. Все приложения и дополнительные соглашения к настоящему Соглашению, заключенные как при подписании настоящего Соглашения, так и после вступления в силу настоящего Соглашения, являются его неотъемлемой частью. Указанные приложения и дополнительные соглашения подписываются уполномоченными представителями Сторон.

Приложение № 1 -	Состав и описание объекта Соглашения в том числе, технико-экономические показатели, техническое состояние, срок службы, начальная, остаточная стоимость
Приложение № 2 -	Состав и описание иного имущества в том числе, технико-экономические показатели
Приложение № 3 -	Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения, сроки вложения инвестиций
Приложение № 4 -	Плановые значения показателей деятельности Концессионера
Приложение № 5 -	Объем и источники инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения
Приложение № 6 -	Задание и основные мероприятия реконструкции объекта Соглашения
Приложение № 7 -	Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера
Приложение № 8 -	Копии документов, удостоверяющие право собственности Концедента
Приложение № 9 -	Документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения
Приложение № 10	Копии документов, удостоверяющих право собственности Концедента на иное имущество
Приложение № 11	Описание земельных участков (кадастровый номер, местонахождение, площадь, описание границ, иные сведения из государственного земельного кадастра)
Приложение № 12	Случаи и порядок предоставления потребителям меры социальной поддержки (льгот)
Приложение № 13	Порядок и условия возмещения расходов Сторон, связанных с досрочным расторжением Соглашения. Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания действия Соглашения.

22. Адреса и реквизиты Сторон

Концедент:	Концессионер:
Муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, от имени которого выступает администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ИНН 4341007902, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, дом 6	
Глава администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области _____ М.А. Шинкарев	
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Кирово-Чепецка. ИНН 4312126599, ОГРН 1024300751177. Юридический адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д. 36/2	
Директор МУП «Водоканал» _____ А.О. Щербakov	
Кировская область, от имени которой выступает Правительство Кировской области, 610019, г. Киров ул. Карла Либкнехта, д. 69	
Губернатор – Председатель Правительства Кировской области _____ И.В. Васильев	

Приложение № 2.1
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

**Состав и описание объекта Соглашения,
в том числе, технико-экономические показатели, техническое состояние, срок службы, начальная и остаточная стоимости**

Инв. №	Объект права	Протяженность – для сооружений, пог.м	S – для зданий, помещений, кв.м	Адрес объекта (место нахождения) (Кировская обл., г. Кирово-Чепецк,)	Кадастровый номер	Первоначальная стоимость (руб)	Амортизация (руб)	Остаточная стоимость (руб.)	Дата ввода в эксплуатацию (принимая к учету)	Срок службы, лет	Состояние	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Сети водоснабжения города Кирово-Чепецка	115 389			42:42:000000:979	112 534 511,85	93 270 958,02	19 263 553,83			Рабочее	
	в том числе:											
193	проходная водозабора		91,6	мкр. Утробино			96 404,45	96 404,45		1963	55	Рабочее
202	насосная станция 1-го подъема		134,7	мкр. Утробино			1 416 613,63	1 416 613,63		1993	25	Рабочее
203	станция 2-го подъема		342,8	мкр. Утробино			664 361,38	664 361,38		1963	55	Рабочее
211	проходная на площадке насосной станции 3-го подъема		41,2	ул. Созонтова			17 816,96	17 816,96		1963	55	Рабочее
219	насосная станция 3-го подъема		182,8	ул. Созонтова			398 750,91	398 750,91		1963	55	Рабочее
300	здание № 21. Насосная 1-го подъема		355,7	мкр. Утробино			5 979 031,97	4 260 410,48	1 718 621,49	1988	30	Рабочее
303	здание № 23. Насосная 2-го подъема		590,2	ул. Созонтова			1 740 492,69	1 281 173,80	459 318,89	1988	30	Рабочее
304сов	здание № 24		1 413,80	мкр. Утробино			2 579 093,92	1 894 286,75	684 807,17	1988	30	Рабочее
313	здание № 27. Административно-бытовое		321,2	мкр. Утробино			1 325 263,70	522 887,14	802 376,56	1988	30	Рабочее
216	станция фильтровальная		1 877,80	мкр. Утробино			3 291 609,89	2 237 153,69	1 054 456,20	1963	55	Рабочее
1231	здание фильтровальной станции		739,5	мкр. Утробино			2 841 529,60	1 290 290,26	1 551 239,34	1978	40	Рабочее
2253	насосная станция 2-го подъема		469,5	мкр. Утробино			851 254,46	529 608,56	321 645,90	1991	27	Рабочее
194	склад ГСМ		20,3	мкр. Утробино			6 015,52	6 015,52		1963	55	Рабочее
196	склад песка		104,6	мкр. Утробино			2 709,28	2 709,28		1963	55	Рабочее
199	здание бани		168,7	мкр. Утробино			242 561,29	241 530,64	1 030,65	1963	55	Рабочее
302	здание № 22 для очистки маломутных вод		2 444,70	мкр. Утробино			14 815 353,77	10 915 989,92	3 899 363,85	1988	30	Рабочее
305	здание № 25. Хлораторная		357,2	мкр. Утробино			1 376 219,01	1 105 621,30	270 597,71	1988	30	Рабочее
318	здание № 29. Трансформаторная подстанция		50	мкр. Утробино			44 755,09	31 148,39	13 606,70	1988	30	Рабочее
19	материальный склад № 1		128,8	ул. Созонтова			292 586,78	145 072,75	147 514,03	1995	23	Рабочее
97	материальный склад № 2; материальный склад № 3		340,7	ул. Созонтова			216 514,30	97 882,19	118 632,11	1997	21	Рабочее
99	помещение бывшей бойлерной		25,1	ул. Созонтова			1 417,00	1 417,00		1998	20	Рабочее
100	помещение склада профессионального спортивного инвентаря		29,8	ул. Созонтова			1 268,00	1 268,00		1998	20	Рабочее
20	ограждение станции 3-го подъема	310		ул. Созонтова			278 602,34	170 964,87	107 637,47	1997	21	Рабочее
307	Здание № 26. Водонапорная башня		86,9	мкр. Утробино			372 122,20	273 274,12	98 848,08	1988	30	Рабочее
2230	оголовки и самотечные трубопроводы	70		мкр. Утробино		6 759 240,32	3 199 241,45	3 559 998,87	1988	30	Рабочее	
2250	берегоукрепление здания 1 и здания 21		1 494	мкр. Утробино		1 769 664,96	1 681 736,42	87 928,54	199	1819	Рабочее	
2247	забор-ограждение охранного периметра водозабора	1 385		мкр. Утробино		1 256 646,72	1 081 794,63	174 852,09	1990	28	Рабочее	
201	дорога на площадке водозабора асфальтобетонная		1 635,50	мкр. Утробино		316 618,40	316 618,40		1963	55	Рабочее	
	сети водоснабжения:	115 389									Рабочее	

1564c ов	Сети хоз.пит. водопр. о т д/лад9 ЗМКР тр. стал. д.5 7 дл. 7п/м			от д8 до д9 ЗМКР		16 032,64	16 032,64		1980	38	Рабочее
561c ов	Наружный водопровод очист. соор тр.0 ЧВР д- 50.100.150 дл.1389			ОСК		396 816,37	396 816,37		1963	55	Рабочее
696c ов	Водопровод от д12по К-Маркса Калининатр.ЧВР д100мм дл.287п/			д12по К-Маркса		61 265,15	52 744,83	8 520,32	1970	48	Рабочее
2502c ов	хоз.питьевой водопровод зд10 трубы стальн дл.67п/м мсо-52			зд10 мсо-52		104 041,60	104 041,60		1990	28	Рабочее
1657c ов	наружные сети хоз.противопожа р водопровода зд.26.28.7мкр			зд.26.28.7мкр		100 306,34	100 306,34		1982	36	Рабочее
551c ов	Водопровод ж/д3 МКР-4			ж/д3 МКР-4		14 786,96	4 778,27	10 008,69	1996	22	Рабочее
2552c ов	Водопровод в3+в4 4мкр тр.стал.дл 125п/м			в3+в4 4мкр от ВК-12 (л32/2) до ВК-6 (л33/1)		57 697,04	57 697,04		1991	27	Рабочее
374c ов	Водопровод кв38 дом.2.5.7 тр.чугунн. дл.345п/м			кв38 дом.2.5.7		130 265,20	127 019,82	3 245,38	1963	55	Рабочее
1590c ов	Наруж. хоз.пить. водопр ов.В-14 до ж/д15 тр. стальн. дл.51.6п/			В-14 до ж/д15 по Чепецкой 20		23 025,60	23 025,60		1980	38	Рабочее
1408c ов	Водопровод Ж/Дорожная 31/1			Ж/Дорожная 31/1		8 017,00	6 012,03	2 004,97	2000	18	Рабочее
2548c ов	хоз.питьевой водопровод 4 мкр ул.Пушкина 20/2 тр.стал.дл 35			4 мкр ул.Пушкина 20/2		9 578,65	9 578,65		1991	27	Рабочее
547c ов	Хоз.водопровод ж/д39			ж/д39, 9мкр.		13 798,86	13 109,90	688,96	1996	22	Рабочее
417c ов	хоз.питьевой водопровод ж/д63 мкр-7а тр.стальн 057.дл.20п/м			ж/д63 мкр-7а		23 622,56	23 622,56		1987	31	Рабочее
1431c ов	Водопровод Маяковского 8			ул. Маяковского 8		14 965,00	11 223,03	3 741,97	2000	18	Рабочее
422c ов	хоз.питьевой водопровод ж/д56 тр.стальн 050.200 дл.6п/м			ж/д56, от ВК-10 (л33/4) до основая,26		4 178,72	4 178,72		1985	33	Рабочее
1902c ов	Хоз.пить. водопр овод д/к49 7мкр тр.стальные дл.65.72 м/п			д/к49 7мкр		22 172,80	22 172,80		1990	28	Рабочее
2521c ов	водопровод ж/д35 отв2до ж/д35 мкр- 7тр.чугунные дл.14.9п/м			ж/д35 отв2до ж/д35 мкр-7		51 679,68	22 702,88	28 976,80	1990	28	Рабочее
2570c ов	Хоз. питьев. водопровод ж/д22 мкр9 тр.чвр дл66п/м			ж/д22 мкр9		3 105,21	1 258,50	1 846,71	1990	28	Рабочее
886c ов	Хоз.пить. водопр овод ж/д21 9МКР тр.сталь д.76 дл48.7п/м			ж/д21 9МКР		21 490,56	21 490,56		1990	28	Рабочее
1427c ов	Водопровод Ленина 36/1			ул.Ленина 36/1		24 044,00	18 032,43	6 011,57	2000	18	Рабочее
435c ов	водопровод д 4а мкр-8а тр.стальные дл.41п/м			д 4а мкр-8а		190 174,40	190 174,40		1988	30	Рабочее
1403c ов	Водопровод Молодежная 13			ул.Молодежная 13		14 832,00	11 124,00	3 708,00	2000	18	Рабочее
439c ов	хоз. водопровод ж/д16 мкр-4. трубы стальн. 0100 дл.80 п/м			ж/д16 мкр-4		23 793,12	23 793,12		1988	30	Рабочее
542c ов	Хоз.питьев. водо провод ж/д32 мкр-9 тр.стальные дл18п/м			ж/д32 мкр-9		851,27	851,27		1992	26	Рабочее

1245с ов	Наружные сети водопровода тр.стальные д.50мм дл.5.1п/м		ул. Первом. 6а (л25/1)		682,24	682,24		1978	40	Рабочее
708с в	Водопровод по ул.Первомайской от д14 до д2, от ВК-7 (л24/3) до ул. Певом.8		ул.Первомайской от д14 до д2, от ВК-7 (л24/3) до ул. Певом.8		12 809,06	9 982,01	2 827,05	1970	48	Рабочее
1031с ов	Водопровод к ж/д9 гл. до 3м тр.ЧВР д150.50 дл.57п/м		к ж/д9 от ВК-6 (л31/1) до ул. Ленина,20 (л31/1)		14 028,56	9 560,15	4 468,41	1975	43	Рабочее
1422с ов	Водопровод 60 лет Октября 2		ул.60 лет Октября 2		43 332,00	32 499,00	10 833,00	2000	18	Рабочее
359с в	Водопровод пос.Балезино тр.чугунные д.50 дл.300мм		Балезино, от ВК-1 (л24/1) до ВК-10 (л17/4)		1 864 314,61	1 864 314,61		1952	66	Рабочее
1198с ов	Водопр от В18 до В167 МКР гл.б.3м тр.стальные д.50.150.100.дл.277.1		от В18 до В16,7 МКР, до шк. №3		124 167,68	124 167,68		1978	40	Рабочее
2506с ов	ввод хоз.противопожарн.водопров в ж/д4 трубы стал. дл.456.27пм		ж/д4, от ВК-13 (л30/3) до ВК-1 (л38/2)		245 265,28	245 265,28		1990	28	Рабочее
1241с ов	Водопровод ж/д ул.Молодежная 15 тр.стал. д-63мм дл.52м		ж/д ул.Молодежная 15		82 440,00	76 494,63	5 945,37	2001	17	Рабочее
2556с ов	Хоз.питьев. водопр ул Ж/д 23/2 7 мкр тр.стал.дл.29.7п/м		ул Ж/д 23/2 7 мкр		20 426,27	20 426,27		1990	28	Рабочее
1898с ов	Хоз.пить. водопровод ж/д б1 7 мкр тр.стальные дл.9 м/п		ж/д б1 7 мкр		58 587,36	58 587,36		1985	33	Рабочее
378с в	Водопровод кв.40-41 дом5.6.13 тр.чугунн.д.100.мм дл.291пм		в.40-41, дом5.6.13		68 019,33	64 944,34	3 074,99	1964	54	Рабочее
430с в	водопровод ж/д 4мкр-8 тр.стальн 0108.дл.21п/м		ж/д 4мкр-8		43 390,46	43 390,46		1988	30	Рабочее
382с в	Водопровод у д/к 76 тр.чугунн.д.100.мм дл.61п/м		д/к 76		21 251,78	19 367,29	1 884,49	1965	53	Рабочее
1040с ов	Водопровод к зданию36 МКР-3 тр.ЧВР д100. дл.24п/м		к зданию36 МКР-3		3 411,20	2 309,43	1 101,77	1976	42	Рабочее
2538с ов	хоз.пить. водопровод 1 очереди 9мкр тр.стальные дл.31.2п/м		1 очереди 9мкр, от ВК-10 (л39/1) до КНС-11		97 088,21	97 088,21		1991	27	Рабочее
896с в	Водопровод к общежитию4 кв3а тр.ЧВР д100мм дл.66.5п/м		к общежитию4 кв3а, от ВК-5 до ул. Ленина,59 (л17/3)		19 443,84	18 831,27	612,57	1974	44	Рабочее
1636с ов	Хоз. водопровод хирург.кор.МСО тр.стальн. д.108мм дл.12.1п/м		хирург.кор.МСО		9 295,52	9 295,52		1982	36	Рабочее
1597А сов	Наружн.сети хоз.пить. водопров. тр.чугунн.д.150мм дл.122п/м		от ВК-13 (л17/4) до ВК-7 (л17/3)		26 436,80	15 620,62	10 816,18	1981	37	Рабочее
231	водопровод промывной воды зд. 21 тр.стальные 0-300 п/м-69.5		мкр. Угрюбино		120 543,28	120 543,28		1988	30	Рабочее
703с в	Водопровод по Саознтова Первом пер.Больнич. тр.ЧВР д200мм дл.18		Саознтова Первом пер.Больнич.		39 493,17	30 776,36	8 716,81	1970	48	Рабочее

2519с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д8 мкр-9 1очер.тр.стальн. дл.12п/			ж/д8 мкр-9 1очер.		21 439,39	21 439,39		1990	28	Рабочее
1077с ов	Наруж.сети водопровод отВК3до Ленна поЖ/дорож8аМ КРтрЧВР771			отВК3до Ленна поЖ/дорож8аМКР		307 093,28	303 647,18	3 446,10	1976	42	Рабочее
1660с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д39 трубы стальные дл.38п/м 8мкр			ж/д39,8мкр		6 319,25	6 319,25		1990	28	Рабочее
667с ов	Водопровод МКР-3 д.16.17 тр.ЧВР д.150.100мм дл.116.3п/			МКР-3 д.16.17		66 313,73	52 806,46	13 507,27	1969	49	Рабочее
560с ов	Наружный водопровод ж/д20 МКР-22			ж/д20 МКР-22		48 229,94	45 818,83	2 411,11	1996	22	Рабочее
695с ов	Водопровод от Универм.до Перво тр.ЧВР д.150мм дл.95п/м			Универм.до Первом.		13 866,53	10 806,53	3 060,00	1970	48	Рабочее
447с ов	Магистральный водовод от МКР- 8 тр.стальные д.600 дл5200п/м			от МКР-8 , ВК-21 (п39/1) до (п28/4)		2 296 505,12	2 296 505,12		1984	34	Рабочее
2501с ов	Хоз.пить.водопр овод ж/д23 8МКР тр.ЧВР д.150 дл66п/м			ж/д23 8МКР		16 527,26	6 959,10	9 568,16	1990	28	Рабочее
2551с ов	хоз.пит.водопро вод АТС-10000 ул.Сосновая тр.стал.дл 216п/м			АТС-10000 ул.Сосновая		54 123,46	54 123,46		1991	27	Рабочее
550с ов	Хоз.водопровод ж/д5 МКР-21			ж/д5 МКР-21		8 304,58	7 888,85	415,73	1996	22	Рабочее
1594с ов	Наруж. хоз.пить.водопр ов.В25А к ж/д43тр стальн.д.150 дл82.57			В25А к ж/д43, от ВК-2 (п40/1) до (п32/4) Муз. Шк. №2		72 743,84	72 743,84		1981	37	Рабочее
373с ов	Водопровод от колодца 269до264 тр.чугунн. д.150.мм.дл.202п /м			от колодца 269до264 , от ВК 5(п33/4) до ВК-4 (п33/1)		101 619,65	96 286,90	5 332,75	1963	55	Рабочее
690с ов	Водопровод у дет.тех.станции тр.ЧВР д.50.100мм дл.72.8п/м			у дет.тех.станции,пр. Мира		17 951,44	14 295,70	3 655,74	1969	49	Рабочее
1407с ов	Водопровод Ж/Дорожная 31/2			Ж/Дорожная 31/2		37 402,00	28 051,21	9 350,79	2000	18	Рабочее
2533с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д11 9мкр тр.стальные дл.21п/м			ж/д11 9мкр		10 675,69	10 675,69		1991	27	Рабочее
972с ов	Водопрово пр.Кирова			пр.Кирова от ВК-20(п24/2) до ВК-3 (п25/1)		1 518 176,19	1 088 025,59	430 150,60	2001	17	Рабочее
416с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д62 мкр-7 тр.стальн 057.дл.39п/м			ж/д62 мкр-7		24 134,24	24 134,24		1987	31	Рабочее
1430с ов	Водопровод Маяковского 4			Маяковского 4		27 448,00	20 586,57	6 861,43	2000	18	Рабочее
421с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д2 тр.стальн 0100.200 дл.132.2п			ж/д2 ,от ВК-7 до ВК-8 (п33/4)		89 262,58	89 262,58		1987	31	Рабочее
519с ов	Водопровод от насос.3го подъеа до молокозавода тр.стальные			от насос.3го подъеа до молокозавода		240 097,31	240 097,31		1957	61	Рабочее
2520с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д19 мкр-9 1очер.тр.стальн. дл.10п/			ж/д19 мкр-9 1очер.		20 782,74	20 782,74		1990	28	Рабочее

1645с ов	Водопров.к д.35 7МКР тр.стальн.д.150м м дл227.35п/м			д.35 7МКР		127 067,20	127 067,20		1982	36	Рабочее
411с в	хоз.питьевой водопровод ж/д60 мкр-7а тр.стальн 0100_дл.35п/ м			ж/д60 мкр-7а		17 567,68	17 567,68		1987	31	Рабочее
885с в	хоз.питьевой водопровод ж/д17 9 мкр 1оч.трубы стальн.дл.42м			ж/д17 9 мкр 1оч.		10 327,41	10 327,41		1990	28	Рабочее
396с в	Водопровод по ул.Мира.Пролета рс трубы чугунные д150мм дл.975п			по ул.Мира.Пролетарс		478 480,50	407 289,88	71 190,62	1967	51	Рабочее
442с в	водопровод мкр- 8 от в 27 дов10 трубы стальн. дл.805п/м			мкр-8 от в 27 дов10 (л38/2)		697 795,07	697 795,07		1988	30	Рабочее
434с в	водопровод зд 8.9 мкр-8 тр.стальные дл.39п/м			зд 8.9 мкр-8		34 896,58	34 896,58		1988	30	Рабочее
1402с ов	Водопровод ул.Чепецкая 5			ул.Чепецкая 5		33 389,00	25 041,61	8 347,39	2000	18	Рабочее
438с в	хоз. водопровод ж/д19ком.кварт трубы чвр 0100 дл.36.8 п/м			ж/д19ком.кварт		50 144,64	23 734,59	26 410,05	1988	30	Рабочее
1239с ов	Водопровод ж/д ул.Мира 64/1 тр.чуг 160мм дл 52м			ж/д ул.Мира 64/1		7 675,00	4 784,81	2 890,19	2001	17	Рабочее
2532А сов	Хоз.пить.водопр ж/д13 9мкр тр.стальн.д.57 дл17.5п/м			ж/д13 9мкр		8 003,08	8 003,08		1991	27	Рабочее
707с в	Водопровод сПерывомайс до ясл3 трЧВР д150мм дл.50п/м			сПерывомайс до ясл3, от ВК 9 (л24/3)		10 668,53	8 314,08	2 354,45	1970	48	Рабочее
1415с ов	Водопровод Ленина 34/2			Ленина 34/2		27 552,00	20 664,00	6 888,00	2000	18	Рабочее
1049с ов	Водопр отВ-5 до д/к МКР-7 тр.чугунные д.100дл.54п/м			отВ-5 до д/к МКР-7		6 668,90	4 516,67	2 152,23	1976	42	Рабочее
2541с ов	хоз. питьевой водопровод ж/д20 мкр-9 1оч.тр.стальные дл.14.5			ж/д20 мкр-9 1оч.		10 655,22	10 655,22		1991	27	Рабочее
2563с ов	Водопровод ул.Волод 13 мкр- 8 тр.стальн дл151п/м			ул.Волод.13 мкр-8		44 479,32	44 479,32		1991	27	Рабочее
358с в	Водопровод аварийного поселка тр.чугунные дл.1000п/м			аварийного поселка		380 296,61	380 296,61		1948	70	Рабочее
2505с ов	водопровод дома 33 мкр7 трубы стальные дл.45.7п/м			дома 33 мкр7		91 522,50	91 522,50		1990	28	Рабочее
1125с ов	хоз.питьевой водопровод 9мкр трубы чвр дл.250п/м			9мкр, от ВК-14 (л39/4) до Володарского,6,8		171 284,88	75 247,57	96 037,31	1990	28	Рабочее
2555с ов	Хоз.питьев.водо пр ул.России 11 4 мкр тр.стал.дл64 п/м			ул.России 11 4 мкр		17 008,24	17 008,24		1991	27	Рабочее
876с в	Водопровод к ж/д 206.206аМКР12 тр.ЧВР д.200мм дл.43.3п/м			ж/д 206.206аМКР1-2		23 878,40	17 085,92	6 792,48	1973	45	Рабочее
400с в	хоз.питьевой водопровод ж/д21 мкр-5 тр.стальн 0108 дл.4.35			ж/д21 мкр-5		473 875,38	473 875,38		1987	31	Рабочее

1259с ов	Водопровод от гаража до Комсомольск тр.чуг125мм дл.220м			от гаража до Комсомольск, до Большевиков от ВК-5 (л9/2)		30 428,00	30 428,00		2001	17	Рабочее
377с в	Водопровод кв.1а тр.чугунн.д.100.150мм дл.160п			кв.1а, от ВК-1 до ВК-1 (л23/2)		62 561,41	60 135,92	2 425,49	1964	54	Рабочее
1187с ов	Водопровод к зд19.12.20.8МКР тр.стальные д52.3 дл.52.3п/м			к зд19.12.20.8МКР		53 035,63	53 035,63		1977	41	Рабочее
381с в	Водопровод от ВК-9 до ВК-269 тр.чугунн.д.150.мм дл.508п/м			от ВК-9 до ВК-269 , кв. 41		180 367,20	160 893,83	19 473,37	1965	53	Рабочее
1614с ов	Водопровод прачечной МСО тр.стальные д.100дл.10.6п/м			прачечной МСО		33 003,36	33 003,36		1981	37	Рабочее
2537с ов	хоз.питье.водопровод ж/д12 мкр9 тр.чвр дл.170п/м			ж/д12 мкр9		123 638,26	52 038,19	71 600,07	1991	27	Рабочее
2559с ов	Водопровод улЛенина 2/3 8 мкр трубопровод под дорого			улЛенина 2/3 8 мкр		7 818,47	7 818,47		1991	27	Рабочее
895с в	Водопровод ж/д202 МКР-1.2 тр.ЧВР д100мм дл.13п/м			ж/д202 МКР-1.2		7 035,60	5 004,94	2 030,66	1974	44	Рабочее
1119с ов	хоз.водопровод ж/д20 от тв до ж/д20ком.кв. трубы чвр дл-38			ж/д20 от тв до ж/д20ком.кв.		25 413,44	11 164,14	14 249,30	1990	28	Рабочее
858с в	Водопровод Вд26.30 отКЛ323.326 тр.ЧВР д.100мм дл.19п/м			Вд26.30 отКЛ323.326 , Ленина,70/1		5 969,60	4 347,40	1 622,20	1973	45	Рабочее
2518с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д2 трубы чвр дл.119.4п/м мкр-4			д ж/д2 мкр-4		65 418,29	65 418,29		1990	28	Рабочее
702с в	Водопровод поПервом доПролетар Загород.трЧВР д150мм л.330п/м			Первом доПролетар Загород.		51 168,00	44 876,29	6 291,71	1970	48	Рабочее
1076с ов	Наруж.сети водопровод отВК6.9 с вводом17.35.16 тр.ЧВРдл.19			отВК6.9 с вводом17.35.16 до ул. Школьная,8/2		62 339,68	46 340,94	15 998,74	1976	42	Рабочее
666с в	Водопровод МКР д.14.15 тр.ЧВР д.150.100мм дл.70.3п/м			д.14.15 , Кирова,9 до т. 6, ввод в ж.д. Кирова,7		62 939,37	55 118,07	7 821,30	1969	49	Рабочее
293	напорный трубопровод в гор.сет трубы стальные 0-800 п/м-32			мкр. Угрюбино		289 610,88	289 610,88		1988	30	Рабочее
141с ов	Водопровод Ж/Дорожная 33/1			Ж/Дорожная 33/1		37 402,00	28 051,21	9 350,79	2000	18	Рабочее
1192с ов	Магистральный водопр отВК12.18 улЮжная8МКРтрЧВРдл200дл.388.3п			отВК12.18 улЮжная8МКР		109 670,08	70 553,51	39 116,57	1978	40	Рабочее
446с в	водопровод от рем. базы теплос трубы стальн. дл.142 п/м			от рем. базы теплос		22 710,06	22 710,06		1988	30	Рабочее
2500с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 трубы чвр дл.17п/м 8мкр			ж/д21 8мкр		2 976,27	1 308,15	1 668,12	1990	28	Рабочее
2550с ов	хоз.пит. водопровод 7мкр общеж ул.Сосновая тр.стал.дл 403			7мкр общеж ул.Сосновая		105 447,01	105 447,01		1991	27	Рабочее

1593с ов	Наруж. хоз.пить.водопр ов.В8-10 к ж/д17тр стальн.д.108 дл.8.05			В8-10 к ж/д17		5 969,60	5 969,60		1981	37	Рабочее
372с в	Водопровод кв.34 тр.чугунны д.100.150мм.дл. 64п/м.			кв.34, от ВК-4 до Пушкина		57 734,56	57 734,56		1962	56	Рабочее
414с в	хоз.питьевой водопровод ж/д55 мкр-7а тр.стальн 057.дл.39п/м			ж/д55 мкр-7а		23 452,00	23 452,00		1987	31	Рабочее
827с в	Водопровод к шк5 МКР-3 трубы ЧВР д.100.150мм.дл.1 51п/			шк5 МКР-3		19 870,24	15 119,95	4 750,29	1971	47	Рабочее
842с в	Водопровод д.41 МКР-3 тр.стальные д108мм.дл.12п/м			д.41 МКР-3		4 562,48	4 562,48		1972	46	Рабочее
1628с ов	Внешние сети водопровода ДСШ тр.чугунные д.50 дл55п/м			ДСШ		10 617,36	6 183,34	4 434,02	1981	37	Рабочее
1406с ов	Водопровод пр.Лесной 3			пр.Лесной 3		279 781,00	209 835,03	69 945,97	2000	18	Рабочее
971с в	Водопровод по ул.Новостроевск ой			ул.Новостроевской		21 316,00	15 365,83	5 950,17	2001	17	Рабочее
399с в	хоз.питьевой водопровод к/д 3 здание 3б мкр-6 тр.стальные			к/д 3 здание 3б мкр-6		42 307,41	42 307,41		1987	31	Рабочее
2513с ов	хоз.питьев.водоп ровод ж/д9 трубы чугун. дл.162.2п/ м мкр-			ж/д9, 9 мкр.		17 141,28	7 529,64	9 611,64	1990	28	Рабочее
1644с ов	Хоз.пить.водопр ов.к д.11 6МКР тр.стальн.д.108х 4 дл33п/м			д.11 6МКР		65 239,20	65 239,20		1982	36	Рабочее
410с в	хоз.питьевой водопровод д/к9 мкр-5 тр.стальн 0300.100.65.			д/к9 мкр-5		185 731,31	185 731,31		1987	31	Рабочее
884с в	водовод по ул.парковой от вк-5 до вк- 1 Трубы стальн.дл.1117п/			ул.парковой от вк-5 до вк-1		640 512,50	640 512,50		1989	29	Рабочее
1419с ов	Водопровод Сосновая 40			Сосновая 40		6 788,00	5 090,43	1 697,57	2000	18	Рабочее
324с в	Хоз.водопровод ж/д37,28 МКР-9			ж/д37,28 МКР-9		19 743,23	6 379,69	13 363,54	1996	22	Рабочее
2509с ов	водопровод по пр.россия от в1 до 17мкр5 трубы стал. дл.312.			по пр.россия от в1 до 17мкр5		435 269,12	435 269,12		1990	28	Рабочее
395с в	Водопровод у д.69.75 МКР-1 трубы чугунные д150мм дл.144п			д.69.75 МКР-1		24 432,72	24 432,72		1967	51	Рабочее
441с в	водопровод мкр- 8 кв-1 ул.2.6 трубы стальн. дл.1448 п/м			мкр-8 кв-1 ул.2.6		839 325,76	839 325,76		1988	30	Рабочее
433с в	водопровод д/к7 мкр-8 тр.стальные дл.56п/м			д/к7 мкр-8		49 803,52	49 803,52		1988	30	Рабочее
385с в	Водопровод отВК-19до ПГ259 тр.чугунн.д.100. мм дл.830п/м			ВК-19до ПГ259		155 269,30	139 202,29	16 067,01	1965	53	Рабочее
848с в	Водопровод д.41 МКР-3 тр.асбоцем д100.200мм дл.378.			д.41 МКР-3		76 734,94	76 734,94		1972	46	Рабочее
1401с ов	Водопровод Мира 74А			Мира 74А		24 488,00	18 365,43	6 122,57	2000	18	Рабочее

403с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д18/ мкр-5 тр.стальн 0159 дл.38,9.			ж/д18/ мкр-5		233 556,34	233 556,34		1987	31	Рабочее
706с ов	Водопровод отЭнгельса- Перымовой трЧВР д125мм дл.121п/м			Энгельса-Первом.		25 831,31	20 130,52	5 700,79	1970	48	Рабочее
816с ов	Водопровод столовой поСтроитен трЧВР д100мм дл.9,55п/м			столовой поСтроитен		1 961,44	1 493,49	467,95	1971	47	Рабочее
380с ов	Водопровод от ВК-233 до шк.9 тр.чугунн.д.100. мм дл.677п/м			от ВК-233 до шк.9		255 174,82	230 552,97	24 621,85	1965	53	Рабочее
578с ов	Водопровод от В4 до ж/д 2а 5й мкр			от В4 до ж/д 2а 5й мкр		2 698,16	913,84	1 784,32	1995	23	Рабочее
1653с ов	Водопр.в дом3 8амкр тр.стальные.д10 0мм дл29,9п/м			дом3 8амкр		85 757,57	85 757,57		1982	36	Рабочее
837с ов	Водопровод перемычка отВК11011 ч/зПерв.доДХ68 трЧВР150ммдл13 5.			перемычка отВК11011 ч/зПерв.		155 951,54	123 883,99	32 067,55	1971	47	Рабочее
1414с ов	Водопровод Ленина 36/4			Ленина 36/4		24 422,00	18 316,79	6 105,21	2000	18	Рабочее
2540с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д7 мкр-9 1оч.тр.чугунные дл.31,6			ж/д7 мкр-9 1оч.		20 561,35	8 655,03	11 906,32	1991	27	Рабочее
2562с ов	Хоз.питьевой водопровод ул 60 лет Окт.15мкр8 тр.стальн дл11			ул 60 лет Окт.15мкр8		31 396,69	31 396,69		1991	27	Рабочее
2504с ов	водопровод дома 2 и по пр.росс трубы стальные дл.270п/м			дома 2 и по пр.росс		540 487,58	540 487,58		1990	28	Рабочее
1124с ов	водопровод ж/д6 вж/д6 8мкр трубы сталь.д.0108 дл.56п/м			ж/д6 вж/д6 8мкр		38 290,72	38 290,72		1990	28	Рабочее
2554с ов	Хоз.питьев.водо пр улМолодежная 6 мкр тр.стал.дл19п/м			улМолодежная,9, 6 мкр		28 289,76	28 289,76		1991	27	Рабочее
1258с ов	Водовод по Комсомол.от Парковой до Энерг тр.чуг 125мм дл550м			по Комсомол.от Парковой до Энерг		61 640,00	61 640,00		2001	17	Рабочее
1210с ов	Водопровод к ж/д4 МКР-4 тр.из нержавейки д.51мм дл.17			к ж/д4 МКР-4		12 792,00	12 792,00		1978	40	Рабочее
557с ов	Вынос водопровода из зоны застройки жд90 мкр21			из зоны застройки жд90 мкр21		58 002,20	18 743,08	39 259,12	1996	22	Рабочее
1668с ов	водопровод магазин обувь тр.стальные 050мм			магазин обувь		37 403,81	37 403,81		1982	36	Рабочее
1118с ов	Наруж.сети водопровод отВК9до пищеблока тр.стальныед50д л36п			отВК9до пищеблока		37 693,76	24 675,69	13 018,07	1977	41	Рабочее
857с ов	Пожарный водопровод от д4к д18 МКР-3 тр.ЧВР д.350мм дл.192,3п			от д4к д18 МКР-3		147 432,06	112 376,08	35 055,98	1973	45	Рабочее
1596с ов	Наружн.сети хоз.пить.водопр ов. тр.стальн.д.57мм дл.100п/м			по Первомайской до Калинина		28 398,24	28 398,24		1981	37	Рабочее

1262с ов	Водовод по Набережной к частн.дом тр.стал323мм дл.160м		по Набережной к частн.дом		4 366,00	4 366,00		2001	17	Рабочее
2517с ов	водопровод зд.27.27а 8амкр трубы стальные.дл.29.4п/м		зд.27.27а 8амкр		82 354,90	82 354,90		1990	28	Рабочее
701с ов	Водопровод по Первомайской до Калинина трЧВРд.150ммдл.274п/м		по Первомайск. До Калинина		58 485,02	45 576,61	12 908,41	1970	48	Рабочее
692с ов	Водопровод к д.44 МКР-3 тр.стальные д.108мм дл.19п/м		к д.44 МКР-3		7 163,52	7 163,52		1970	48	Рабочее
665с ов	Водопровод МКР-3 д.8 до водопв тр.ЧВР д.150.100мм дл.21п/м		МКР-3 д.8		13 747,14	10 947,95	2 799,19	1969	49	Рабочее
1547А сов	Сети хоз.питьев. водопровода. тр.чугун.д.100.150мм дл.459.8		д.57, от ВК-10 до ВК-1		105 934,82	64 846,44	41 088,38	1979	39	Рабочее
1908с ов	Хоз.пить. водопр к общеж.ГПТУ тр.стальные дл.67.2 м/п		к общеж.ГПТУ		31 553,60	31 553,60		1985	33	Рабочее
445с ов	водопровод ж/д 52 мкр-4 трубы стальные. дл.19 п/м		ж/д 52 мкр-4		21 149,44	21 149,44		1988	30	Рабочее
413с ов	хоз.питьевой водопровод зд.27 мкр-7 тр.стальн 057.дл.7.5п/м		зд.27 мкр-7		33 685,60	33 685,60		1987	31	Рабочее
610с ов	Водопровод МКР от кол302до1008 тр.ЧВР д.350 дл.521п/м		МКР от кол302до1008		384 118,18	317 410,45	66 707,73	1968	50	Рабочее
826с ов	Водопровод к ж.д.10 МКР-3 трубы ЧВР д.100ммдл.44.93 п/м		к ж.д.10 МКР-3		17 917,33	13 632,11	4 285,22	1971	47	Рабочее
1570с ов	Сети хоз.пить. водопр ов. кафе МКР8а тр.чугун.д.100ммдл.90п/м		кафе МКР8а		34 197,28	20 644,46	13 552,82	1570	448	Рабочее
654с ов	Водопровод к СЭС тр.ЧВР д.50мм дл.71п/м		к СЭС		16 450,51	13 098,15	3 352,36	1969	49	Рабочее
1405с ов	Водопровод пр.Лесной 7		пр.Лесной 7		49 327,00	36 995,39	12 331,61	2000	18	Рабочее
970с ов	Водопровод ж.д.3 МКР-5		ж.д.3 МКР-5		17 440,00	12 571,88	4 868,12	2001	17	Рабочее
398с ов	Водопровод ул.Клубная до Спортв трубы чугунные д.100мм дл.928п		ул.Клубная до Спортв		56 523,58	54 621,75	1 901,83	1959	59	Рабочее
365с ов	Водопровод ж/д7 МКР-5		ж/д7 МКР-5		12 451,26	11 828,64	622,62	1996	22	Рабочее
2512с ов	хоз.питьев.водопровод д/к24 трубы стал. дл.38.5п/м мкр-8		д/к24 , 8 мкр.		24 731,20	24 731,20		1990	28	Рабочее
883с ов	Магистральный водовод от УП25 ТЭЦ3тр.сталь д.600 дл.14489п/м		от УП25 до ТЭЦ3		12 635 067,74	12 635 067,74		1988	30	Рабочее
830с ов	Водопровод к дом21.22.23. трубы ЧВР д.100ммдл.94п/м		дом21.22.23 от ВК-6 до ул. Ленина,64/2		148 805,07	116 227,08	32 577,99	1971	47	Рабочее
1889с ов	Хоз.пить. водопр овод д.16 бмкр тр.стальные дл.12.67м/п		д.16 бмкр		10 574,72	10 574,72		1985	33	Рабочее

1418с ов	Водопровод Сосновая 42			Сосновая 42		3 234,00	2 426,36	807,64	2000	18	Рабочее
323с ов	Водопровод прачечной роддома			прачечной роддома		35 362,19	33 593,57	1 768,62	1996	22	Рабочее
2544с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д42 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.34,7			ж/д42 мкр-9 2оч		20 680,06	20 680,06		1991	27	Рабочее
389с ов	Водопровод от В 12 до д/к-8 трубы ЧВР д100мм дл.253п/м			от В-12 до д/к-8		78 619,63	71 615,27	7 004,36	1966	52	Рабочее
2558с ов	Водопровод улВолодарского 11/1 8 мкр тр.стал.дл441,8п/ м			улВолодарского 11/1 8 мкр		62 641,91	62 641,91		1991	27	Рабочее
394с ов	Водопровод у д.59.77МКР-1 трубы чугунные д100мм дл.98п/ м			д.59.77 МКР-1		14 881,36	12 357,27	2 524,09	1967	51	Рабочее
311с ов	Водопровод I зоны пр России			I зоны пр России		657 205,00	501 118,08	156 086,92	2000	18	Рабочее
440с ов	водопровод художественной школ трубы стальн. 0100 дл.78.6 п/ м			художественной школы		23 434,94	23 434,94		1988	30	Рабочее
819с ов	сети водопровода ж/д 39 мкр-4 трубы стальн. дл.38 п/м			ж/д 39 мкр-4		26 334,46	26 334,46		1988	30	Рабочее
1548с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д19 трубы стальные дл.205,5п/м			ж/д19 , 9 мкр.		38 700,06	38 700,06		1990	28	Рабочее
432с ов	водопровод ж/д16 мкр-8 8мкр тр.стальные дл.28,3п/м			ж/д16 мкр-8		59 721,58	59 721,58		1988	30	Рабочее
384с ов	Водопровод от д.32.33 кв.41 тр.чугунн.д.100. мм дл.98п/м			д.32.33 кв.41		36 116,08	36 116,08		1965	53	Рабочее
2531с ов	Хоз.пить.водопр ж/д29/9 9мкр тр.стальн д.57 дл53п/м			ж/д29/9 9мкр		19 957,16	19 957,16		1991	27	Рабочее
1042с ов	Наруж.сети водопр полик.хир/од тр.чугунные д.100.150 дл642п/ м			полик.хир/од		183 096,16	174 014,80	9 081,36	1976	42	Рабочее
1400с ов	Водопровод Мира 58			Мира 58		45 777,00	34 333,18	11 443,82	2000	18	Рабочее
924с ов	Водопровод к общ-5 тр.ЧВР дл.85,64п/м			общ-5 , от Вк-5 до ВК-1, до ул. Ленина,61		18 335,20	13 042,53	5 292,67	1974	44	Рабочее
835с ов	Водопровод городской больницы трубы стальные д76.100дл.480п/ м			городской больницы		83 483,07	83 483,07		1971	47	Рабочее
402с ов	Водопровод улМонтаж.до хок/пол трубы стальные д100мм дл.250п/ м			улМонтаж.до хок/пол		14 489,07	14 489,07		1967	51	Рабочее
1547с ов	Сети хоз.питьев. водопровода. тр.стальн.д.57.10 8мм дл.209,8			д. 57, от ВК-1 до ВК-5		29 660,38	29 660,38		1979	39	Рабочее
426с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д9 тр.стальн 076.дл.10,5п/м			ж/д9, ул. Речная,6		10 370,05	10 370,05		1987	31	Рабочее

815с в	Водопровод к маг37-37а МКР-3 тр.ЧВР д50мм дл.36.2п/м			маг37-37а МКР-3		46 000,03	40 001,25	5 998,78	1971	47	Рабочее
360с в	Хоз.питьевой водопровод ж/д 90/21			ж/д 90/21		8 255,28	2 667,05	5 588,23	1996	22	Рабочее
2525с ов	водопровод ж/д46 мкр-7тр.чугунные дл.45п/м			ж/д46, мкр-7		75 114,62	32 998,65	42 115,97	1990	28	Рабочее
669с в	Водопровод к зд.101 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.73п/м			зд.101 МКР-1		25 404,91	20 229,92	5 174,99	1969	49	Рабочее
1184с ов	Водопровод отВК19до зд.24д/с8а МКР тр.чугунные д.100мм дл.42			отВК19до зд.24д/с8а МКР		12 271,79	7 947,96	4 323,83	1977	41	Рабочее
577с в	Водопровод от В5 до ж/д 1 5 мкр			от В5 до ж/д 1 5 мкр		156,41	52,64	103,77	1995	23	Рабочее
1251с ов	Наружные сети водопровода тр.ЧВР д.150.100мм дл.326п/м			3а мкр. От Вк-2 до Вк-3		41 957,76	26 337,80	15 619,96	1978	40	Рабочее
1413с ов	Водопровод Ленина 30			Ленина 30		3 847,00	2 885,39	961,61	2000	18	Рабочее
1563с ов	Наруж.сети пит.водопр.от обж до ж/д11 3МКРтр.стал.дл.119.5			от обж до ж/д11 3МКРт		32 406,40	32 406,40		1980	38	Рабочее
2561с ов	Водопровод ул Сосновая 40/2 мкр5 тр.стальные дл.90.71п/м			ул Сосновая 40/2 мкр5		45 273,45	45 273,45		1991	27	Рабочее
1123с ов	водовод1зоны от вбдов7пр росся трубы стальд.0325 дл.247м			1зоны от вбдов7пр росся		402 692,16	402 692,16		1990	28	Рабочее
2553с ов	Хоз.питьев.водо пр улРечная 8 8 мкр тр.стал.дл 9п/м			улРечная 8 8 мкр		10 520,14	10 520,14		1991	27	Рабочее
1116с ов	Наружные сети водопровода 7МКР общ1 тр.стальные д100дл208п/м			7МКР общ1		51 850,24	38 944,05	12 906,19	1977	41	Рабочее
929с в	Водопровод к дому21 МКР-7 тр.ЧВР дл.300п/м			к дому21 МКР-7		385 295,04	318 061,07	67 233,97	1974	44	Рабочее
296с в	Хозводопровод от ГВдоЕ 3аМКР тр.сталь д.325 дл1403п/м			от ГВдоЕ 3аМКР		2 451 748,83	2 451 748,83		1988	30	Рабочее
1481с ов	Водопровод от В1 до В-2 МКР-5 ж/д4			от В-1 до В-2 МКР-5 ж/д4		73 973,00	58 870,03	15 102,97	1999	19	Рабочее
556с в	Водопровод к ж/д 19 МКР22 9			к ж/д 19 МКР22		88 504,57	84 079,54	4 425,03	1996	22	Рабочее
1266с ов	Наружн.сети водопров.д10 3МКР тр.стальные д.100мм дл.40п/м			д10 3МКР		13 388,96	13 388,96		1979	39	Рабочее
2547с ов	хоз.питьевой водопровод 1.2мкр ул.дзержинского тр.стал.дл 49			1.2мкр ул.дзержинского		14 924,68	14 924,68		1991	27	Рабочее
546с в	Хоз.водопровод ж/д28 МКР-9			ж/д28 МКР-9		43 956,37	41 758,24	2 198,13	1996	22	Рабочее
856с в	Водопровод от ВК328д20к д.31до кол325тр.ЧВР д.100мм дл.185.5			от ВК328д20к д.31до кол325		101 892,54	79 209,98	22 682,56	1973	45	Рабочее

1621с ов	Водопровод д/к38отВ38адо д/к38 тр.стальные д.100дл.33п/м			д/к38отВ38адо д/к38		23 110,88	23 110,88		1981	37	Рабочее
369с в	Водопровод кв.34 тр.чугунны д.100мм.дл.100п /м.			кв.34 ,по ул. Пушкина (отпайки на ж.д.)		62 817,25	59 564,48	3 252,77	1961	57	Рабочее
251с ов	хоз.питьев.водопровод ж/д5 трубы стальные.дл.10.5п/ м мкр-			ж/д15,9 мкр.		8 783,84	8 783,84		1990	28	Рабочее
700с в	Водопровод по ЭнгельсаотКалина до Созонтова трЧВРд.100дл.170			Энгелеса отКалина до Созонтова		36 286,64	33 278,10	3 008,54	1970	48	Рабочее
1647с ов	Хоз.водопров.ул. Ж/дор и Кольц. 7мкр тр.стальн.д300мм дл1358п			ул.Ж/дор и Кольц. 7мкр		519 858,35	519 858,35		1982	36	Рабочее
306с в	Водовод П-зона по улПервомайской от т.А до В6е МКР-5 тр саль			от т.А до В6е МКР-5		670 422,00	572 653,11	97 768,89	1998	20	Рабочее
887с в	водопровод от в-3 до дома 32 7 мкр трубы чугунные дл.22п/м			от в-3 до дома 32 7 мкр		33 165,39	19 569,50	13 595,89	1990	28	Рабочее
664с в	Водопровод МКР-1 д.105.107 тр.ЧВР д.150.100мм дл.159п/м			МКР-1 д.105.107		80 777,22	64 323,83	16 453,39	1969	49	Рабочее
653с в	Водопровод к зд103.104отВК1012 тр.ЧВР д.100мм дл.75.5п/м			к зд103.104отВК1012		19 767,90	16 748,82	3 019,08	1966	52	Рабочее
1426с ов	Водопровод Революции 6			Революции 6		14 808,00	11 106,00	3 702,00	2000	18	Рабочее
444с в	хоз.водопровод зд.3.22.24.27. трубы стальные. дл.557.6 п/м			зд.3.22.24.27. мкр. Утробино		388 279,84	388 279,84		1988	30	Рабочее
1464с ов	Водопровод Дзержинского 9			Дзержинского 9		41 077,00	30 807,03	10 269,97	2000	18	Рабочее
541с в	Водопровод зд.10 мкр-9 тр.стальные дл33.03п/м			зд.10 мкр-9		369 503,42	369 503,42		1992	26	Рабочее
364с в	Водопровод по ул Луначарской Луговой.тр.чугунные.дл.1667п/м			по ул Луначарской Луговой		437 682,54	427 938,62	9 743,92	1959	59	Рабочее
2511с ов	хоз.питьев.водопровод ж/д23 трубы стал. дл.52.9п/м мкр-9			ж/д23 мкр-9		78 721,97	78 721,97		1990	28	Рабочее
392с в	Водопровод у д/к90 дом78 трубы ЧВР д100.150мм дл.421п/м			д/к90 дом78		79 711,22	71 184,13	8 527,09	1967	51	Рабочее
2529с ов	наружн.сети водопроводаж/д 26/8 тр.чугунные дл.9п/м			д26/8		5 457,92	2 397,12	3 060,80	1990	28	Рабочее
1045с ов	Хоз.водопр д.24по Ж/дорожной тр.стальные д.150дл.344п/м			д.24по Ж/дорожной		114 872,16	114 872,16		1976	42	Рабочее
1417с ов	Водопровод Маяковского 10			Маяковского 10		54 895,00	41 171,39	13 723,61	2000	18	Рабочее
2543с ов	хоз. питьевой водопровод ж/д43 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.41.3			ж/д43 мкр-9 2оч.		25 027,29	25 027,29		1991	27	Рабочее

2565с ов	Хоз. пить. водопров. ж /д44 9мкр тр.стальн. д57 дл19,3п/м			ж/д44 9мкр	858,26	858,26		1992	26	Рабочее
1421с ов	Водопровод 60 лет Октября 2/2			60 лет Октября 2/2	15 624,00	11 718,00	3 906,00	2000	18	Рабочее
571с ов	Водопровод от д59.60.61 МКР-1 тр.ЧВР д.150 дл.100п/м			д59.60.61 МКР-1	40 286,27	32 765,27	7 521,00	1968	50	Рабочее
699с ов	Водопровод отКалинина до К Мар до Первомайской.т рЧВРд125дл17			отКалинина до К-Мар до Первомайской	38 213,97	34 779,32	3 434,65	1970	48	Рабочее
818с ов	Водопровод проф.тех.учили ще трЧВР д100мм дл.64п/м			проф.тех.училище	37 634,06	33 633,65	4 000,41	1971	47	Рабочее
1197с ов	Водопр по Ж/дорожной глуб3м трЧВРд300.150д д.151п/м			по Ж/дорожной	99 607,04	64 078,12	35 528,92	1978	40	Рабочее
1240с ов	Водопровод ж/д пр Мира 64/2 тр.чуг д-160мм дл.108м			ж/д пр Мира 64/2	18 668,00	11 286,79	7 381,21	2001	17	Рабочее
383с ов	Водопровод от ПГ-220 до д/к5 тр.чугунн.д.100. мм дл.275п/м			от ПГ-220 до д/к5	98 686,02	90 296,56	8 389,46	1965	53	Рабочее
1072с ов	Наруж.сети водопровода глуб.3м тр.стальные д.108дл.53.8п/м			7 мкр. д/к 17	11 512,80	11 512,80		1976	42	Рабочее
2531А сов	Хоз.пить. водопр .ж/д29/9 9мкр тр.чугун.д.150 дл70п/м			ж/д29/9 9мкр	26 356,02	11 093,36	15 262,66	1991	27	Рабочее
1546с ов	Наружн.сети водопров. ЦРБ тр.ж/б д.100мм дл.575.5п/м			ЦРБ	169 016,43	169 016,43		1979	39	Рабочее
425с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д17 тр.стальн 0133.дл.25.3п/м			ж/д17	9 491,66	9 491,66		1987	31	Рабочее
2524с ов	водопровод ж/д36а от в4дож/д36 мкр- 7тр.чугунные дл.10.6п/м			ж/д36а от в4дож/д36 мкр-7	54 869,15	24 104,79	30 764,36	1990	28	Рабочее
668с ов	Водопровод к зд.111 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.105п/м			зд.111 МКР-1	45 275,15	36 053,70	9 221,45	1969	49	Рабочее
576с ов	Водовод 1й зоны пр-т России прот 230.7 м трубы стальные Д400			1й зоны пр-т России	156,41	155,41	1	1995	23	Рабочее
1567с ов	Сети хоз.пить. водопр ов. ж/д42 МКР7 тр сталь.д100ммдл. 153п/м			ж/д42 МКР7	59 866,56	59 866,56		1980	38	Рабочее
1250с ов	Наружнужные сети водопровода тр.стальные д.108мм дл.80п/м			от Вк-5 до ул. 60 лет Октября	41 787,20	41 787,20		1978	40	Рабочее
1412с ов	Водопровод Васнецовых 2			Васнецовых 2	66 767,00	50 075,97	16 691,03	2000	18	Рабочее
1562с ов	Сети хоз.питьев.водоп р.3МКРд13 тр.стальн.д.108м м дл.41.98п/м			3МКРд13	22 258,08	22 258,08		1980	38	Рабочее
2560с ов	Водопровод ул Речная 9 мкр-6			ул Речная 9 мкр-6	9 701,45	9 701,45		1991	27	Рабочее
448с ов	Водопровод от А до В сущ.отВ-1до зд.201 МКР-5			от А до В сущ.отВ-1до зд.201 МКР-5	224 999,00	131 883,41	93 115,59	1998	20	Рабочее

1122c ов	водовод на пересеч.пр.россия я и ул.ж/д 7мкр трубы стальд.83			на пересеч.пр.россия и ул.ж/д 7мкр		1 003 916,16	1 003 916,16		1990	28	Рабочее
2569c ов	Хоз. пить. водопров.з д24 9мкр тр.чугун.д300.65 дл42п/м			д24 9мкр		2 143,60	869,26	1 274,34	1992	26	Рабочее
694co в	Водопровод от д.6 пр.Мира до Универим.тр.ЧВ Р д.150мм дл.19			от д.6 пр.Мира до Универим		28 722,30	22 383,43	6 338,87	1970	48	Рабочее
1120c ов	Водопровод на площ.УАТ х/з тр.стальные д.150мм дл.319.6			на площ.УАТ х/з		78 457,60	51 029,76	27 427,84	1990	28	Рабочее
1625c ов	Водопровод д.18 3аМКР тр.сталь.д.100 дл31.35п/м			д.18 3аМКР		201 943,04	201 943,04		1981	37	Рабочее
882co в	Наружный водопровод тр.а/цементн д180.100мм дл.18			от ВК5 до КНС-7		35 570,29	35 570,29		1973	45	Рабочее
2546c ов	хоз.питьевой водопровод 5мкр ул.Сосновая 40 тр.стал.дл136.			5мкр ул.Сосновая 40		68 131,22	68 131,22		1991	27	Рабочее
545co в	Водопровод ж/д56.56а МКР- 21 тр.чуг д150 дл.56.8м дб5дл52.			ж/д56.56а МКР-21		123 425,77	56 202,94	67 222,83	1994	24	Рабочее
2568c ов	Хоз. пить. водопров.з д48 9мкр тр.чугун.д300 дл200п/м			зд48 9мкр		5 265,46	2 134,42	3 131,04	1992	26	Рабочее
855co в	Водопровод по ВНабережной МКР3 тр.ЧВР д.200мм дл.460.75п/м			по ВНабережной МКР3		241 427,68	185 835,68	55 592,00	1973	45	Рабочее
292	всасывающий трубопровод зд 23. трубы стальные 0- 400.800.пм10			мкр. Утробино		219 766,56	219 766,56		1988	30	Рабочее
368co в	Водопровод шк7кв.16 тр.чугунны д.100.мм.дл.140п /м.			шк7кв.16		21 814,62	21 337,04	477,58	1961	57	Рабочее
1620c ов	Наружн.сети хоз.пить. водопр ов. тр.стальные д.100дл.256.5п/м			7 мкр. Ж.д. 37,37а,34		190 489,94	190 489,94		1981	37	Рабочее
2515c ов	хоз.питьев. водоп ровод ж/д4 трубы чугун.дл.11.3п/м мкр-9			ж/д4 мкр-9		6 737,12	2 959,21	3 777,91	1990	28	Рабочее
420co в	хоз.питьевой водопровод дома 1 тр.стальн 0325.57 дл.96.5п/м			дома 1		35 561,76	35 561,76		1987	31	Рабочее
1646c ов	Водопр.к д.41 7МКР тр.стальн.д.100м м дл11.5п/м			д.41 7МКР		17 311,84	17 311,84		1982	36	Рабочее
1066c ов	Наружн. сети водопр отВК14дожд 6 тр.стальные д150.100дл484.8			отВК14дожд 6		183 010,88	183 010,88		1978	40	Рабочее
1572c ов	Сети хоз.пить. водопр ов.зд.29 МКР7 тр стальн.д100мм дл.52п/			зд.29 МКР7		11 939,20	11 939,20		1980	38	Рабочее

1628A сов	Водопровод дома7 МКР6 тр.стальн.д.100.200мм дл598,9		дома7 МКР6		318 290,54	318 290,54		1981	37	Рабочее
652с в	Водопровод к зд9 МКР-1 тр.ЧВР д.100мм дл.21п/м		к зд9 МКР-1		6 566,56	5 229,49	1 337,07	1969	49	Рабочее
1425с ов	Водопровод Спортивная 2.		Спортивная 2		10 099,00	7 574,39	2 524,61	2000	18	Рабочее
2544A сов	Водопровод ж/д23 9мкр тр.стальн.д76 дл12п/м		ж/д23 9мкр		7 028,44	7 028,44		1991	27	Рабочее
443с в	водовод промывной воды трубы стальн. дл.26.5 п/м		мкр. Утробино		43 919,20	43 919,20		1988	30	Рабочее
297	трубопровод фильтровальной вод труб.стальные 0-630 п/м-430		мкр. Утробино		314 853,76	314 853,76		1988	30	Рабочее
1093с ов	Наруж.сети водопровод гостинны тр.чугунные дл.374п/м		гостиница двуречье		96 366,40	68 632,97	27 733,43	1977	41	Рабочее
1891с ов	Хоз.пить.водопровод д12 6мкр тр.стальные дл.96 м/п		д12 6мкр		36 840,96	36 840,96		1985	33	Рабочее
1420с ов	Водопровод Сосновая 36/1		ул.Сосновая 36/1		41 414,00	31 060,79	10 353,21	2000	18	Рабочее
429с в	водопровод ж/д 4мкр-8 тр.стальн 0108.дл.102п/м		ж/д 4мкр-8		44 772,00	44 772,00		1988	30	Рабочее
363с в	Водопровод ж/д16 МКР-5		ж/д16 МКР-5		19 988,07	18 987,92	1 000,15	1996	22	Рабочее
2510с ов	наружные сети водоп-да ж/д17/8 трубы стал. дл.6п/м		ж/д17/8		3 171,35	3 171,35		1990	28	Рабочее
391с в	Водопровод дом54 МКР-1 трубы ЧВР д100.мм дл.267п/м		дом54 МКР-1		36 346,34	36 346,34		1967	51	Рабочее
2528с ов	наружн.сети водопроводаж/д 18.8 кв.2 тр.чугунные дл.82п/м		ж/д18.8 кв.2		9 576,94	4 207,47	5 369,47	1990	28	Рабочее
1039с ов	Наружные сети водопровод к д20 МКР3тр.ЧВРд100. дл.21.6п/м		д20 МКР3		3 411,20	2 309,43	1 101,77	1976	42	Рабочее
1044с ов	Наруж.сети водопр д.19 от д4 тр.чугунные д.100.150 дл134.5		19 от д4		62 322,62	47 210,89	15 111,73	1976	42	Рабочее
1416с ов	Водопровод Юбилейная 1		ул.Юбилейная 1		8 379,00	6 283,82	2 095,18	2000	18	Рабочее
2542с ов	хоз. питьевой водопровод ж/д41 мкр-9 2оч.тр.стальные дл.20п/м		ж/д41 мкр-9 2оч		11 944,66	11 944,66		1991	27	Рабочее
232	трубопровод хлорной воды трубы спец.стальн 0-40 п/м 53		мкр. Утробино		94 686,38	94 686,38		1988	30	Рабочее
2564с ов	Водопронусная труба ул.Мира тр.ж/б дл135 п/м		водопронусная труба ул.Мира		193 050,72	193 050,72		1991	27	Рабочее
570с в	Водопровод от д72 МКР-1 тр.ЧВР д350.100.150 дл.346п/м		от д72 МКР-1		118 453,92	101 340,28	17 113,64	1968	50	Рабочее
698с в	Водопровод отКалинина до К Мар до Энгельса.тр.ЧВР д150ммдл.18		отКалинина до К-Мар до Энгельса		38 845,04	35 271,39	3 573,65	1970	48	Рабочее
1659с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д37 трубы стальные дл.108 п/м		ж/д37 т		20 177,25	20 177,25		1990	28	Рабочее

1664с ов	водопровод д.54 7 мкр тр.стальные 057			д.54 7 мкр		12 186,51	12 186,51		1982	36	Рабочее
376с ов	Водопрвод шк.8 кв.11 тр.чугунн.д.100. 150мм дл.722п			шк.8 кв.11		154 058,32	145 774,96	8 283,36	1964	54	Рабочее
1186с ов	Водопрвод отВК6до ВК-13 8аМКР тр.чугунные дл.865п/м			отВК6до ВК-13 8аМКР		238 272,32	154 295,10	83 977,22	1977	41	Рабочее
2565А сов	Хоз. пить.водопров.ж /д44 9мкр тр.чугун.д150 дл191п/м			ж/д44 9мкр		8 493,20	3 442,48	5 050,72	1992	26	Рабочее
559с ов	Водопрвод пр. Россия			пр. Россия		385 225,65	124 485,10	260 740,55	1996	22	Рабочее
2536с ов	водопровод эд28 мкр-8а тр.чугунные дл.31.2п/м			д28 мкр-8а		8 502,08	3 577,98	4 924,10	1991	27	Рабочее
549с ов	Хоз.водопровод ж/д3 МКР-21			ж/д3 МКР-21		19 708,70	18 723,36	985,34	1996	22	Рабочее
424с ов	хоз.питьевой водопровод д.53 тр.стальн 057.дл.84.26п/м			д.53		44 456,46	44 456,46		1987	31	Рабочее
2523с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д21 мкр- 4тр.чвр дл.18п/м			ж/д21 мкр-4		44 524,69	19 561,00	24 963,69	1990	28	Рабочее
1411с ов	Водопрвод Луначарского 11/3			ул.Луначарского 11/3		33 514,00	25 135,21	8 378,79	2000	18	Рабочее
1429с ов	Водопрвод Ленина 36/3			ул.Ленина 36/3		27 836,00	20 876,43	6 959,57	2000	18	Рабочее
1623с ов	Наружн.сети хоз.пить.водопр ов ж/д14МКР3атр.с таль.д.100дл10.			ж/д14МКР3а		4 349,28	4 349,28		1981	37	Рабочее
1905с ов	Хоз.пить.водопр овод д/к25 8мкр тр.стальные дл.104.95м/п			д/к25 8мкр		23 793,12	23 793,12		1985	33	Рабочее
1121с ов	водопровод от в- 3 до эд.8комкв трубы стальные 0108 дл.28.4			от в-3 до эд.8комкв		46 136,48	46 136,48		1990	28	Рабочее
1191с ов	Водопр от А к длм7.8.9.33МКР 8 тр.ЧВР д150.100 дл216п/м.			от А к длм7.8.9.33МКР8		69 332,64	44 656,16	24 676,48	1978	40	Рабочее
437с ов	хоз. питьевой воды 0323 дл.738 ул.кольцевой от в-47 до в-47			ул.кольцевой от в-47 до в-47		29 251,04	29 251,04		1988	30	Рабочее
371с ов	Водопрвод кв.38 тр.чугунны д.100.150.мм.дл. 429п/м .			кв.38		177 365,34	164 329,65	13 035,69	1963	55	Рабочее
881с ов	Водопрвод аварийного поселка тр.ЧВРд350.325 дл.1150.94п/м			аварийного поселка		486 940,27	397 746,54	89 193,73	1973	45	Рабочее
1648с ов	Водопрв.в дом ул.Кольцевой 7мкр тр.чугун.д300мм дл519п/м			в дом ул.Кольцевой 7мкр		321 002,45	183 767,30	137 235,15	1982	36	Рабочее
544с ов	Водопрвод ж/д9 21мкр ж/д 9а тр.чугунные дл.127.5п/м			ж/д9 21мкр ж/д 9а		1 574,95	606,59	968,36	1993	25	Рабочее
2545с ов	хоз.питьевой водопровод 9мкр п очер. д/к14 тр.стал.дл.149.			9мкр п очер. д/к14		74 107,64	74 107,64		1991	27	Рабочее
2567с ов	Хоз. питьев. водопровод ж/д60 мкр9 тр.стальные дл11п/м			ж/д60 мкр9		638,92	638,92		1992	26	Рабочее

367с в	Водопровод кв.14 тр.чугунные д.100.150мм.дл.1309п/м.		кв.14		434 851,25	410 418,77	24 432,48	1961	57	Рабочее
2534А сов	Хоз.пить.водопр ж/д17 21мкр тр.стальн.д159.76 дл266п/м		ж/д17 21мкр		73 845,66	73 845,66		1991	27	Рабочее
2514с ов	хоз.питьев.водопровод ж/д19 трубы спаль.дл.7п/м мкр-9		ж/д19 мкр-9		6 677,42	6 677,42		1990	28	Рабочее
1065с ов	Наружные сети водопровод к д13 МКР7тр.ЧВРд150. дл.71п/м		к д13 МКР7		20 936,24	19 209,54	1 726,70	1975	43	Рабочее
2532с ов	Хоз.пить.водопр ж/д13 9мкр тр.чугун.д.100 дл30п/м		ж/д13 9мкр		13 720,81	8 751,70	4 969,11	1991	27	Рабочее
651с в	Водопровод к зд7 тр.ЧВР д.100мм дл.21п/м		зд7		6 566,56	5 229,49	1 337,07	1969	49	Рабочее
1910с ов	Хоз.пить.водопр к дому7.8мкр6 тр.стальные дл.137.54 м/п		к дому7.8мкр6		22 002,24	22 002,24		1985	33	Рабочее
1033с ов	Наружные сети водопровод к д13 МКР7тр.ЧВРд150. дл.99п/м		д13 МКР7		20 373,39	13 886,72	6 486,67	1975	43	Рабочее
1424с ов	Водопровод Дзержинского 10		Дзержинского 10		46 568,00	34 925,43	11 642,57	2000	18	Рабочее
1243с ов	Водовод от улПарковая до Большевиков тр.ст д100мм дл.400м		улПарковая до Большевиков		25 925,00	25 925,00		2001	17	Рабочее
2508с ов	хоз.питьев.водопровод ж/д20 мкр-8 трубы стальные дл.29п/м		ж/д20 мкр-8		39 484,64	39 484,64		1990	28	Рабочее
207	водопровод на площадке водозаб трубы стальные п/м-719		мкр. Утробино		59 022,63	59 022,63		1963	55	Рабочее
1895с ов	Хоз.пить.водопровод ж/д468мкр тр.стальные дл.225 м/п		ж/д468мкр		60 587,18	60 587,18		1985	33	Рабочее
1890с ов	Хоз.пить.водопровод д23 6мкр тр.стальные дл.150 м/п		д23 6мкр		58 757,92	58 757,92		1985	33	Рабочее
428с в	.хоз.питьевой водопровод д/к24 тр.стальн 0100.дл.37п/м		д/к24		98 327,84	98 327,84		1987	31	Рабочее
362с в	Водопровод от улСтроительной тр.чугунные.дл.1453п/м		от улСтроительной		433 427,07	431 196,82	2 230,25	1958	60	Рабочее
2527с ов	хоз.питьевой водопровод ж/д1 мкр-9 1 очер.тр.чвр дл.137п/м		ж/д1 мкр-9 1 очер		107 086,10	47 045,21	60 040,89	1990	28	Рабочее
390с в	Водопровод от ВК-40 до д/к-6 трубы ЧВР д100.150мм дл.205п/м		от ВК-40 до д/к-6		44 106,82	42 372,97	1 733,85	1966	52	Рабочее
1038с ов	Наружные сети водопровод к д21 МКР3тр.ЧВРд100. дл.15.5п/м		д21 МКР3		3 888,77	2 700,96	1 187,81	1975	43	Рабочее
705с в	Водопровод отЭнгельса-Первой доКалинина.трЧВР д125мм.дл.277		отЭнгельса-Первой доКалинина		59 133,15	46 084,75	13 048,40	1970	48	Рабочее
589с в	левый водовод от 2-го подъема до 3-го под. тр.чуг.п/м-1662		от 2-го подъема до 3-го под		701 590,03	570 612,71	130 977,32	1968	50	Рабочее

1662c ов	хоз.питьевой водопровод зд.47 мкр-7 шк.6 тр.стальные			зд.47 мкр-7 шк.6		51 944,05	51 944,05		1982	36	Рабочее
1253c ов	Водовод ул.Парковой Набереж Большевиков тр.чуг.100мм дл.1900			Парковой Набереж Большевиков		192 784,00	192 784,00		2001	17	Рабочее
697c ов	Водопровод отКалинина до К Мар до Созонтова.тр.Ч ВРд100дл.13			отКалинина до К-Мар до Созонтова		27 750,11	26 625,98	1 124,13	1970	48	Рабочее
511c ов	Водопровод к д59.77.МКР-1 тр.ЧВР д100мм дл.53.2п/м			к д59.77.МКР-1		5 364,11	5 184,24	179,87	1959	59	Рабочее
2503c ов	водопровод от адо зд.8бком.кв. трубы чугунные дл.51.1п/м			от адо зд.8бком.кв.		66 518,40	29 221,69	37 296,71	1990	28	Рабочее
299	трубопровод сырой воды тр.стал 0-630 п/м 291			мкр. Угрюбино		582 658,54	582 658,54		1988	30	Рабочее
1617c ов	Водопровод дома лесника МКР3а тр.стальные д.150дл.56.8п/м			дома лесника МКР3а		10 225,07	10 225,07		1981	37	Рабочее
1658c ов	водопровод дома 15 бмкр тр.стл 0100мм-7.8м			дома 15 бмкр		25 191,71	25 191,71		1982	36	Рабочее
552c ов	Водопровод ж/д7 МКР-4			ж/д7 МКР-4		17 714,78	5 725,22	11 989,56	1996	22	Рабочее
1257c ов	Водовод от Большевиков до Энергетиков тр.чуг.100мм дл.360м			от Большевиков до Энергетиков		38 240,00	38 240,00		2001	17	Рабочее
375c ов	Водопровод от3го подъемадоМира тр.чугун.д.300. 350мм дл.410п			от3го подъемадоМира		185 356,08	176 508,50	8 847,58	1963	55	Рабочее
1409c ов	Водопровод Ж/Дорожная 35			Ж/Дорожная 35		44 077,00	33 057,03	11 019,97	2000	18	Рабочее
558c ов	Хоз.питьевой водопровод зд.7а МКР21			зд.7а МКР21		16 547,96	15 720,60	827,36	1996	22	Рабочее
2535c ов	наружные сети водопровода зд.25 69мкр тр.чугунные дл.222.6п/м			зд.25 69мкр		76 412,25	32 161,98	44 250,27	1991	27	Рабочее
2549c ов	хоз.питьевой водопровод 7 мкр ул.Сосновая 12/2 тр.стал.дл.7			мкр ул.Сосновая 12/2		20 835,61	20 835,61		1991	27	Рабочее
548c ов	Хоз.водопровод ж/д26А			ж/д26А		12 812,91	12 172,86	640,05	1996	22	Рабочее
1597c ов	Наружн.сети хоз.пить.водопр ов. тр.стальн.д.108м мдл.63п/м					13 644,80	13 644,80		1981	37	Рабочее
1263c ов	Водопровод п.Пригородный ул.Мелиораторо в тр.сальн дл.827.3м			Пригородный ул.Мелиораторов		42 099,58	42 099,58		2001	17	Рабочее
418c ов	хоз.питьевой водопровод почты мкр-6 тр.стальн 076.дл.45п/м			почты мкр-6		31 383,04	31 383,04		1987	31	Рабочее
1647А сов	Хоз.водопров.ул. Ж/дор и Колыц. 7мкр тр.чугун.д300мм дл271.35			ул.Ж/дор и Колыц. 7мкр		103 879,57	59 468,69	44 410,88	1982	36	Рабочее
423c ов	хоз.питьевой водопровод д.36 тр.стальн 050.дл.82.43п/м 7м			д.36		29 899,17	29 899,17		1987	31	Рабочее

2522с ов	водопровод ж/д34 до ж/д34отв 5 мкр-7тр.чугунные дл.29п/м			ж/д34 до ж/д34отв 5 мкр-7		77 818,00	34 186,43	43 631,57	1990	28	Рабочее
516с в	Правая нитка водовода от2гопод трубы чугунные 3343п/м			Правая нитка водовода от2гопод		1 451 363,26	1 303 779,83	147 583,43	1963	55	Рабочее
1428с ов	Водопровод Ленина 36/2			ул. Ленина,36/2		6 682,00	5 011,21	1 670,79	2000	18	Рабочее
1904с ов	Хоз.пить.водопровод д/к34 8мкр тр.стальные дл.35 м/п			д/к34 8мкр		16 629,60	16 629,60		1985	33	Рабочее
436с в	Водопровод 1зоны по Кольцевой до 3 подъем.тр.стальные дл140			1зоны по Кольцевой до 3 подъем.		2 057 610,26	2 057 610,26		1988	30	Рабочее
370с в	Водопровод кв.38 тр.чугунны д.100.150мм.дл. 207п/м .			кв.38		86 371,58	84 055,24	2 316,34	1962	56	Рабочее
2568А сов	Хоз. пить.водопров.з д48 9мкр тр.стальн.д500 дл352.65п/м			зл48 9мкр		9 284,33	9 284,33		1992	26	Рабочее
704Яс ов	Водопр.до Первомай по Энгельса до Калининатр.ЧВР д125ммдл.92п			до Первомай по Энгельса до Калининна		19 639,98	12 634,23	7 005,75	1978	40	Рабочее
1404с ов	Водопровод пр.Лесной 5			пр.Лесной 5		263 799,00	197 848,82	65 950,18	2000	18	Рабочее
1209Я сов	Водопровод отВК22 до универсам 7МКР тр. стальные д.100дл.27п			отВК22 до универсам 7МКР		4 434,56	4 434,56		1978	40	Рабочее
543с в	Хоз.питьев.водопрод ж/д26 мкр9 тр.стальные дл.7п/м			ж/д26 мкр9		312,6	312,6		1992	26	Рабочее
2566с ов	Хоз. питьев. водопровод ж/д33 мкр9 тр.стальные дл65п/м			ж/д33 мкр9		2 806,73	2 806,73		1992	26	Рабочее
366с в	Водопровод кв.13 тр.чугунные д.100.150мм.дл.1354п/м .			кв.13		956 577,23	913 092,67	43 484,56	1960	58	Рабочее
709с в	Водопровод от осн.водопров до ввода в домтрЧВР д150мм дл.63			от осн.водопров до ввода в дом		107 768,34	94 481,33	13 287,01	1967	51	Рабочее
1032с ов	Наружные сети водопровод к д12 МКР7 д11тр.ЧВРд150.50 дл.269п			д12 МКР7		27 434,58	23 698,84	3 735,74	1975	43	Рабочее
1423с ов	Водопровод 60лет Октября 17а			60лет Октября 17а		18 153,00	13 615,18	4 537,82	2000	18	Рабочее
322с в	Водовод 0400 1зона пр.Россия			1зона пр.Россия		58 990,32	56 040,18	2 950,14	1996	22	Рабочее
1199с ов	Водопр отАнБдо общежит 7МКР тр.ЧВРд100.300 мм дл.186п/м			отАнБдо общежит 7МКР		13 133,12	8 448,73	4 684,39	1978	40	Рабочее
388с в	Водопровод от ВК264доВ7 кв38 трубы ЧВР д350мм дл.50п/м			от ВК264доВ7 кв38		23 093,82	22 568,17	525,65	1966	52	Рабочее
2507с ов	хоз.водопровод ж/д31в1ж/д31 мкр-7 трубы чугунные дл.15п/м			ж/д31в1ж/д31 мкр-7		48 089,39	21 126,73	26 962,66	1990	28	Рабочее
1242с ов	Водовод от ул.М Гвардия до ул Набережная тр.чуг д125мм дл100			от ул.М Гвардия до ул Набережная		10 745,00	8 112,75	2 632,25	2001	17	Рабочее

2557c ов	Хоз.питьев.водопр ул.Соснов36/4 5 мкр тр.стал.дл109п/м			ул.Соснов36/4 5 мкр		53 034,61	53 034,61		1991	27	Рабочее
1899c ов	Хоз.пить.водопровод зд64 7мкр тр.стальные дл.43 м/п			зд64 7мкр		25 072,32	25 072,32		1985	33	Рабочее
379c ов	Водопровод кв40-41 у д/садик тр.чугунные дл100мм дл239п/м			кв40-41 у д/садик		35 075,66	35 075,66		1964	54	Рабочее
431c ов	водопровод ж/д 5 мкр-8 тр.стальн 0108.дл.170п/м			Кировская область, г. Кирово-Чепецк; ж/д 5 мкр-8		14 924,00	14 924,00		1988	30	Рабочее
1894c ов	Хоз.пить.водопровод д2 8мкр тр.стальные дл.73 м/п			д2 8мкр		27 630,72	27 630,72		1985	33	Рабочее
2530c ов	хоз.питьевой водопровод от в4 дов21 9мкр тр.чугунные дл.402			от в4 дов21 9мкр		119 176,41	50 160,24	69 016,17	1991	27	Рабочее
1041c ов	Водовод от н/станц 3гоподье поленина МКР-7 тр.стальн дл2586п.м			от н/станц 3гоподье поленина МКР-7		1 323 460,32	1 323 460,32		1976	42	Рабочее
2539c ов	водопровод ж/д37а 7амкр тр.чвр дл.24п/м			ж/д37а 7амкр		11 662,21	4 908,30	6 753,91	1991	27	Рабочее
1637c ов	Водопр.дома4 6 МКР-7 тр.стальн.д.57мм дл106п/м			дома46 МКР-7		110 011,20	110 011,20		1982	36	Рабочее
427c ов	хоз. питьевой водопровод жд18 6мкр тр.стальные дл.124.45п/м			жд18 6мкр		172 794,34	172 794,34		1987	31	Рабочее
361c ов	Водопровод от ул.Строительной до ул.30летОкт.тр.ст аль.дл.323			от ул.Строительной до ул.30лет Октября		24 083,07	24 083,07		1958	60	Рабочее
2526c ов	хоз.питьевой водопровод д/к5 мкр-9 п очер.тр.чвр дл.120п/м			водопровод д/к5 мкр-9 п очер		68 368,98	30 036,21	38 332,77	1990	28	Рабочее
898c ов	Водопровод к д213 МКР-1.2 тр.ЧВР д150мм дл.125п/м			д213 МКР-1.2		115 938,16	92 469,79	23 468,37	1974	44	Рабочее
1661c ов	Магистраль.водовод от горводозб доТЭЦ-3 тр.сталь.д630,дл.6598п/м			водовод от горводозб доТЭЦ-3		4 578 060,66	4 578 060,66		1982	36	Рабочее
1252c ов	Водовод от перРабочий9 до Энергетиков тр.стал 100мм дл.285м			от перРабочий9 до Энергетиков		26 096,00	26 096,00		2001	17	Рабочее

Приложение № 2.2
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

Состав и описание иного имущества, техническое-экономические показатели имущества, которое (технологически связанное) образует единое целое с объектом концессионного соглашения и (или) предназначено для использования по общему назначению с объектом концессионного соглашения

Инд. №	Назначение объекта	Объект права	площадь (кв.м) прогнженное (п.м)	Адрес объекта	Кадастровый или условный номер	Первоначальная стоимость, руб.	Амортизация (износ), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Дата ввода в эксплуатацию (принятие к учету)	Срок службы, лет	Состояние (рабочее/ не рабочее)
409	Сети водоснабжения	Станция 2го подьема зд.шлакобл площадь 42м		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская (у автовокзала)		22 840,61	22 840,61		1959	59	НЕ Рабочее
112	Сети водоснабжения	Пункт учета тепловой энергии	4,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, водозабор ВКХ		14 320,23	14 320,23		1997	21	Рабочее
98	Сети водоснабжения	Гараж на 2 машины одноэтажный	50,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Созонтова		6 148,00	6 148,00		1998	20	Рабочее
192к	коммунальное хозяйство	Насосная станция на р.Бузарка	277,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф	43:12:000110:0018:33:40 7:001:017072840:0100	1 094 716,00	1 094 716,00		1968	50	Рабочее
		ИТОГО:	331,1								
ов106	инженерные сети	водопровод от Школы № 4 до шк. мастерских	73,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Кирова, д.3	43-43-03/645-2010-359	23 980,00	5 195,84	18 784,16	1970	48	Рабочее
ов111	инженерные сети	водопровод от В27 до В31	299,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К.Угрюбина, д.16	43-43-03/645-2010-327	284 746,00	30 847,44	253 898,56	1991	27	Рабочее
ов105	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	7,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. К.Маркса, д.12	43-43-03/645-2010-365	1 635,00	354,12	1 280,88	1950	68	Рабочее

информационный БЮЛЛЕТЕНЬ

ov110	инженерные сети	водопровод от В7 до В10	129,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К. Угрюмина, д.8	43-43-03/645-2010-322	210 169,00	15 178,80	194 990,20	1988	30	Рабочее
880	Сети водоснабжения	Водопровод к воен. городку ж/д К-1доК6тр.ЧВР дл.1424п/м	1 424,0	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,к военному городку ж.д. К1 до К16		313 830,40	273 676,48	40 153,92	1973	45	Рабочее
ov213	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до ДК-25 центр развития ребенка	30,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Юбилейная, д.3	43-43-03/645-2010-314	6 864,00	1 487,20	5 376,80	1988	30	Рабочее
661/201 0Е	инженерные сети	наружный водопровод жилого дома №104 микрорайона 21	25,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, наружный водопровод жилого дома №104 микрорайона 21	43:42:000000:971	139 000,00	9 652,75	129 347,25	2010	8	Рабочее
ov88	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	65,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Братьев Васнецовых, д. 12/1, 12/2	43-43-03/645-2010-320	12 712,00	2 754,44	9 957,56	1996	22	Рабочее
ov207	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	12,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.9	43-43-03/645-2010-355	5 499,00	397,28	5 101,72	1950	68	Рабочее
ov212	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	21,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Юбилейная, д.1/2	43-43-03/645-2010-312	3 144,00	681,20	2 462,80	1981	37	Рабочее
ov87	инженерные сети	водопровод от ВК2 до ВК1	164,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Братьев Васнецовых, д. 2	43-43-03/645-2010-317	37 119,00	8 042,32	29 076,68	1995	23	Рабочее
ov206	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	130,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Школьная, д.4/2	43-43-03/645-2010-228	29 407,00	6 371,56	23 035,44	1987	31	Рабочее
ov211	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	6,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.14	43-43-03/645-2010-360	989,00	214,24	774,76	1964	54	Рабочее
ov86	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	21,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 37	43-43-03/645-2010-283	3 212,00	695,76	2 516,24	1982	36	Рабочее
ov205	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	19,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Чепецкая, д.13	43-43-03/645-2010-294	8 814,00	1 909,96	6 904,04	1979	39	Рабочее
ov210	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	10,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Энгельса, д.12	43-43-03/645-2010-334	5 308,00	383,24	4 924,76	1951	67	Рабочее
ov91	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	34,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Дзержинского, д. 6	43-43-03/645-2010-309	12 966,00	936,52	12 029,48	1973	45	Рабочее
ov85	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	4,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 19	43-43-03/645-2010-280	3 568,00	257,92	3 310,08	1976	42	Рабочее
ov204	инженерные сети	водопровод от В323 до ВК-1	348,0	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Чепецкая, д.5	43-43-03/645-2010-291	156 780,00	16 984,76	139 795,24	1952	66	Рабочее
ov90	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	6,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. В.Набережная, д. 10	43-43-03/645-2010-219	2 924,00	211,12	2 712,88	1972	46	Рабочее
ov79	инженерные сети	водовод от В46 до В51	49,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. 60 лет Октября, д. 30	43-43-03/645-2010-328	109 322,00	7 895,68	101 426,32	1991	27	Рабочее
ov99	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	12,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 33	43-43-03/645-2010-362	11 194,00	808,60	10 385,40	1950	68	Рабочее
ov176	инженерные сети	водопровод от В32 до врезки в водовод d600	404,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Победы	43-43-03/645-2010-321	224 576,00	48 657,96	175 918,04	1991	27	Рабочее
ov84	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	4,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 17	43-43-03/645-2010-285	3 542,00	255,84	3 286,16	1975	43	Рабочее
ov181	инженерные сети	водопровод от здания по адресу ул. Пушкина, 12 до здания	22,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.14	43-43-03/645-2010-243	12 373,00	2 680,60	9 692,40	1989	29	Рабочее
ov203	инженерные сети	водопровод от В 233А до КНС № 6	214,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Чепецкая, д.3	43-43-03/645-2010-290	96 610,00	8 373,04	88 236,96	1985	33	Рабочее
ov198	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	23,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая, д.24/2	43-43-03/645-2010-286	4 458,00	966,16	3 491,84	1982	36	Рабочее
ov78	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	9,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул.60 лет Октября, д. 26/2	43-43-03/645-2010-325	1 881,00	407,68	1 473,32	1993	25	Рабочее
ov98	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	84,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Калинина, д. 32	43-43-03/645-2010-343	43 489,00	9 422,40	34 066,60	1990	28	Рабочее
ov175	инженерные сети	водопровод от ВК4 до здания	68,0	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, пр.Первошикова, д.9	43-43-03/645-2010-270	97 781,00	21 185,84	76 595,16	1998	20	Рабочее
2213	Сети водоснабжения	Водопровод наружный пр.Базовый 7 тр.ст211п/м чуг.76п/м	287,0	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, пр.Базовый 7		70 505,41	70 505,41		1991	27	Рабочее
ov83	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	24,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Алексея Некрасова, д. 11	43-43-03/645-2010-277	4 636,00	1 004,64	3 631,36	1977	41	Рабочее
ov180	инженерные сети	водопровод от ВК-4 до здания	20,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Пушкина, д.12	43-43-03/645-2010-244	5 703,00	411,84	5 291,16	1962	56	Рабочее
ov202	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	29,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул.Фестивальная, д.12	43-43-03/645-2010-319	5 559,00	1 204,32	4 354,68	1991	27	Рабочее
ov189	инженерные сети	водопровод от т.3 до здания	17,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Рудницкого, д.56	43-43-03/645-2010-252	4 288,00	929,24	3 358,76	1961	57	Рабочее
ov197	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	58,5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.11	43-43-03/645-2010-268	16 017,00	3 470,48	12 546,52	1987	31	Рабочее
ov169	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	9,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.6	43-43-03/645-2010-351	2 900,00	628,16	2 271,84	1956	62	Рабочее
ov174	инженерные сети	водопровод от ВК2 до здания	17,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, пр.Первошикова, д.9	43-43-03/645-2010-273	16 898,00	3 661,32	13 236,68	1998	20	Рабочее
ov188	инженерные сети	водопровод от ВК6 до здания	18,8	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.Рудницкого, д.54	43-43-03/645-2010-258	4 653,00	335,92	4 317,08	1961	57	Рабочее
ov196	инженерные сети	водопровод от ВК2 до здания	12,6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.11	43-43-03/645-2010-269	2 847,00	616,72	2 230,28	1987	31	Рабочее
ov168	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	8,1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.4	43-43-03/645-2010-341	1 687,00	365,56	1 321,44	1950	68	Рабочее
ov173	инженерные сети	водопровод от ВК3 до здания	79,4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, пр.Первошикова, д.7	43-43-03/645-2010-267	90 155,00	19 533,80	70 621,20	1997	21	Рабочее
ov195	инженерные сети	водопровод от ДК "Солнышко" до здания	56,0	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул.Сосновая, д.5/б	43-43-03/645-2010-271	12 627,00	2 735,72	9 891,28	1988	30	Рабочее
ov167	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	6,9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул.Первомайская, д.20	43-43-03/645-2010-339	1 425,00	308,88	1 116,12	1950	68	Рабочее
ov147	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	25,3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.24	43-43-03/645-2010-337	15 621,00	1 128,40	14 492,60	1959	59	Рабочее
ov132	инженерные сети	водопровод от ВК-3 до здания	19,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул.Ленина, д.68	43-43-03/645-2010-224	8 644,00	1 873,04	6 770,96	1972	46	Рабочее
ov172	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	9,7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер.Первомайский, д.16	43-43-03/645-2010-354	1 588,00	344,24	1 243,76	1950	68	Рабочее
ov152	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	42,2	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.41	43-43-03/645-2010-297	13 983,00	1 514,76	12 468,24	1967	51	Рабочее

ov146	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	23,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.22	43-43-03/645-2010-364	20 994,00	1 516,32	19 477,68	1958	60	Рабочее
ov194	инженерные сети	водопровод от ВК 1 до здания	57,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул. Сосновая, д.5/6	43-43-03/645-2010-265	12 881,00	2 790,84	10 090,16	1988	30	Рабочее
ov126	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	403,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул. Ленина, д.26/1, 26/2, 26/3, 26/4	43-43-03/645-2010-272	80 521,00	17 446,00	63 075,00	1983	35	Рабочее
ov166	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	6,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Первомайская, д.18	43-43-03/645-2010-340	1 105,00	239,20	865,80	1950	68	Рабочее
ov131	инженерные сети	водопровод от ВК-2 до здания	20,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Ленина, д.66/1	43-43-03/645-2010-218	9 153,00	660,92	8 492,08	1957	61	Рабочее
ov171	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	26,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер. Первомайский, д.14	43-43-03/645-2010-333	6 542,00	472,68	6 069,32	1950	68	Рабочее
ov103	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	16,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. К.Маркса, д.7	43-43-03/645-2010-363	4 096,00	887,64	3 208,36	1690	328	Рабочее
ov151	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	7,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.39	43-43-03/645-2010-301	2 610,00	188,76	2 421,24	1967	51	Рабочее
ov145	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	20,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.20	43-43-03/645-2010-332	8 825,00	637,52	8 187,48	1956	62	Рабочее
ov193	инженерные сети	водопровод от т.1 до т.3, от т.2 до здания	72,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая, д.4	43-43-03/645-2010-275	34 661,00	3 754,92	30 906,08	1975	43	Рабочее
ov125	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	11,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Ленина, д.18	43-43-03/645-2010-282	9 068,00	654,68	8 413,32	1975	43	Рабочее
ov165	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	36,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.17/1	43-43-03/645-2010-263	6 805,00	1 474,20	5 330,80	1994	24	Рабочее
ov130	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	20,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Ленина, д.64/1	43-43-03/645-2010-225	9 322,00	2 019,68	7 302,32	1971	47	Рабочее
ov102	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	11,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 39/6	43-43-03/645-2010-346	15 284,00	1 103,96	14 180,04	1985	33	Рабочее
ov150	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	23,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.32	43-43-03/645-2010-330	20 228,00	1 460,68	18 767,32	1962	56	Рабочее
ov139	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	40,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Луначарского, д.25,27	43-43-03/645-2010-315	10 339,00	2 240,16	8 098,84	1997	21	Рабочее
ov119	инженерные сети	водопровод от В323 до ВК-1	451,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Ленина	43-43-03/645-2010-220	204 237,00	14 750,32	189 486,68	1952	66	Рабочее
ov159	инженерные сети	водовод от ВК1 до здания	9,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Островского, д.4	43-43-03/645-2010-344	928,00	201,24	726,76	1952	66	Рабочее
ov144	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	22,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.18	43-43-03/645-2010-357	5 541,00	1 200,68	4 340,32	1957	61	Рабочее
ov124	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	25,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Ленина, д.14	43-43-03/645-2010-281	20 678,00	1 493,44	19 184,56	1975	43	Рабочее
ov101	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	11,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д.39/а	43-43-03/645-2010-361	1 276,00	276,64	999,36	1984	34	Рабочее
ov118	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	18,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Красноармейская, д.10	43-43-03/645-2010-253	3 483,00	754,52	2 728,48	1980	38	Рабочее
ov123	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	31,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. Ленина д. 6/3	43-43-03/645-2010-234	6 873,00	1 489,28	5 383,72	1990	28	Рабочее
ov100	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	11,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 39	43-43-03/645-2010-336	1 864,00	404,04	1 459,96	1951	67	Рабочее
ov117	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	3,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Красноармейская, д.6	43-43-03/645-2010-237	736,00	159,64	576,36	1978	40	Рабочее
ov122	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	17,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. Ленина, д. 6/1	43-43-03/645-2010-227	3 932,00	851,76	3 080,24	1982	36	Рабочее
393	Сети водоснабжения	Водопровод в военном городке грубы ЧВР д100.50.300мм дл.51	514,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, в военном городке		98 711,60	86 820,49	11 891,11	1967	51	Рабочее
ov116	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	45,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная, д.53,55	43-43-03/645-2010-249	8 466,00	1 834,56	6 631,44	1960	58	Рабочее
ov121	инженерные сети	водопровод от В25 до ВК3, ВК4	674,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Ленина	43-43-03/645-2010-276	604 237,00	130 917,80	473 319,20	1976,1977	41,802	Рабочее
ov115	инженерные сети	водопровод от ВК2 до здания	11,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная, д.51	43-43-03/645-2010-251	2 500,00	541,84	1 958,16	1960	58	Рабочее
661/201 0ж	инженерные сети	Наружный водопровод жилого дома №103 микрорайона 21	25,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, наружный водопровод жилого дома №103	43:42:000000-972	139 000,00	9 652,75	129 347,25	2010	8	Рабочее
879	Сети водоснабжения	Водопровод на территории военного городка тр.ЧВР д.50.100мм дл.430.8лм	430,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, на тер. Военного городка		75 387,52	58 731,68	16 655,84	1973	45	Рабочее
ov77	инженерные сети	водовод от В60 до В58	61,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул.60 лет Октября, д. 26/1	43-43-03/645-2010-324	138 136,00	29 929,64	108 206,36	1991	27	Рабочее
ov97	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	12,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 31	43-43-03/645-2010-347	2 613,00	566,28	2 046,72	1950	68	Рабочее
ov82	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	17,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Азина, д. 7	43-43-03/645-2010-306	8 364,00	604,24	7 759,76	1966	52	Рабочее
ov201	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	307,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Терещенко, д.13	43-43-03/645-2010-307	127 119,00	9 180,60	117 938,40	1967	51	Рабочее
ov76	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	15,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул.60 лет Октября, д.17	43-43-03/645-2010-230	3 492,00	756,60	2 735,40	1990	28	Рабочее
ov215	инженерные сети	водопровод от ВК-3 до здания	15,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.8	43-43-03/645-2010-245	4 630,00	1 003,08	3 626,92	1962	56	Рабочее
ov96	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	17,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 27	43-43-03/645-2010-367	4 980,00	1 079,00	3 901,00	1961	57	Рабочее
ov81	инженерные сети	водопровод от ВК2 до здания	12,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Азина, д. 1	43-43-03/645-2010-300	13 051,00	942,76	12 108,24	1961	57	Рабочее
ov200	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	44,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Сосновая, д.36/1	43:42:000063:1679	11 695,00	2 533,96	9 161,04	1986	32	Рабочее
ov187	инженерные сети	водопровод от ВК-2 до здания	14,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Рудницкого, д.48	43-43-03/645-2010-257	3 644,00	263,12	3 380,88	1964	54	Рабочее
ov209	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	16,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Энгельса, д. 11	43-43-03/645-2010-356	7 314,00	528,32	6 785,68	1950	68	Рабочее
ov75	инженерные сети	водопровод от ул.Школьная ВК-2 до ВК-1	151,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул.60 лет Октября, д.17	43-43-03/645-2010-229	73 390,00	15 901,08	57 488,92	1976	42	Рабочее
ov214	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	30,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8, ул. Юбилейная, д.7	43-43-03/645-2010-313	6 890,00	1 492,92	5 397,08	1988	30	Рабочее
ov95	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	18,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Калинина, д. 25	43-43-03/645-2010-368	7 127,00	1 544,40	5 582,60	1970	48	Рабочее
ov80	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	34,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, ул. Азина, д.1	43-43-03/645-2010-296	35 085,00	2 533,96	32 551,04	1989	29	Рабочее
ov89	инженерные сети	водопровод от В323 до В325	266,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3 ул. В.Набережная	43-43-03/645-2010-226	120 339,00	8 691,28	111 647,72	1952	66	Рабочее

информационный БЮЛЛЕТЕНЬ

ov186	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	71,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 6, ул. Речная, д.4/3	43-43-03/645-2010-217	16 186,00	3 506,88	12 679,12	1985	33	Рабочее
ov208	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	13,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Энгельса, д.11	43-43-03/645-2010-335	8 391,00	605,80	7 785,20	1953	65	Рабочее
ov74	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	52,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. 60 лет Октября, 7/1, 9/1	43-43-03/645/2010-233	11 864,00	2 570,36	9 293,64	1978	40	Рабочее
ov94	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	18,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Казинина, д. 23/а	43-43-03/645-2010-366	7 084,00	1 535,04	5 548,96	1970	48	Рабочее
ov185	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	409,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Революции, д.12	43-43-03/645-2010-293	184 746,00	40 028,56	144 717,44	1985	33	Рабочее
890	Сети водоснабжения	Водопровод ж.зоны д.Угробино тр.ЧВР д150.325мм дл.676м/м	676,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ж.зоны д.Угробино		327 645,76	288 164,84	39 480,92	1973	45	Рабочее
ov93	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	27,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Дзержинского, д. 8	43-43-03/645-2010-298	15 847,00	1 144,52	14 702,48	1973	45	Рабочее
ov170	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	9,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, пер. Первомайский, д.8	43-43-03/645-2010-342	1 935,00	419,12	1 515,88	1950	68	Рабочее
ov179	инженерные сети	водопровод от ВК3 до здания	39,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина 7, Кооперативная 53/а	43-43-03/645-2010-241	9 831,00	709,80	9 121,20	1960	58	Рабочее
ov184	инженерные сети	водопровод от здания по адресу ул. Чепецкая 20 до здания	135,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Революции, д.10/2	43-43-03/645-2010-292	61 356,00	13 293,80	48 062,20	1989	29	Рабочее
ov192	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	30,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая, д.4	43-43-03/645-2010-274	6 907,00	1 496,56	5 410,44	1975	43	Рабочее
ov164	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	35,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.17/б	43-43-03/645-2010-260	6 653,00	1 441,44	5 211,56	1988	30	Рабочее
ov92	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	22,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Дзержинского, д. 7	43-43-03/645-2010-302	12 966,00	936,52	12 029,48	1973	45	Рабочее
ov138	инженерные сети	водопровод от ВК4 до здания	234,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Луначарского, д.21	43-43-03/645-2010-318	72 542,00	15 717,52	56 824,48	1991	27	Рабочее
ov178	инженерные сети	водопровод от ВК4 до здания	39,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.3	43-43-03/645-2010-238	9 407,00	2 038,40	7 368,60	1961	57	Рабочее
ov158	инженерные сети	водопровод от ВК2 до здания	106,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 6, ул. Молодежная, д.15	43-43-03/645-2010-214	46 017,00	9 970,48	36 046,52	1988	30	Рабочее
ov2610	сооружение коммунального хозяйства	сеть водопровода для водоснабжения квартала Угробино г. Кирово-Чепецк Кировской области	1 622,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, кв-л Угробино, пр-д Восточный, стр. 1	43-42-000000:1241	7 125 973,44	47 506,48	7 078 466,96	2016	2	Рабочее
ov143	инженерные сети	водопровод от ВК1, т.1 до здания	33,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.16	43-43-03/645-2010-358	17 341,00	1 878,76	15 462,24	1957	61	Рабочее
ov183	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	20,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.20/1	43-43-03/645-2010-235	15 508,00	3 360,24	12 147,76	1985	33	Рабочее
ov191	инженерные сети	водопровод от В2 до В1, В5	145,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая	43-43-03/645-2010-278	207 627,00	14 995,24	192 631,76	1977	41	Рабочее
ov163	инженерные сети	водопровод от ВК-2 до здания	39,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.17/а	43-43-03/645-2010-261	7 407,00	1 604,72	5 802,28	1988	30	Рабочее
ov137	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	18,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 21, ул. Луначарского, д.15/2	43-43-03/645-2010-316	4 110,00	890,76	3 219,24	1992	26	Рабочее
ov177	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	12,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. Победы, д.1	43-43-03/645-2010-326	3 551,00	769,60	2 781,40	1997	21	Рабочее
ov157	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	141,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, просп. Мира, д.64/4	43-43-03/645-2010-246	98 305,00	21 299,20	77 005,80	1983	35	Рабочее
ov142	инженерные сети	водопровод от Т.2 до здания	11,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Луначарского, д.36	43-43-03/645-2010-259	2 144,00	464,36	1 679,64	1959	59	Рабочее
ov182	инженерные сети	водопровод от ВК-5 до здания	64,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Пушкина, д.14,16	43-43-03/645-2010-236	15 932,00	1 725,88	14 206,12	1962	56	Рабочее
ov190	инженерные сети	водопровод от т.4 до здания	62,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Рудничного, 56/а, Луначарского, 30, Луначарского, 28	43-43-03/645-2010-254	11 610,00	2 515,76	9 094,24	1961	57	Рабочее
ov162	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	18,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. Первомайская, д.16	43-43-03/645-2010-353	3 769,00	816,40	2 952,60	1969	49	Рабочее
ov199	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	49,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 7, ул. Сосновая, д.28/1	43-43-03/645-2010-279	30 424,00	2 197,52	28 226,48	1982	36	Рабочее
ov136	инженерные сети	водопровод от ВК-1 по ул. Луначарского	210,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная	43-43-03/645-2010-239	56 610,00	12 265,76	44 344,24	1961	57	Рабочее
ov156	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	61,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.64/3	43-43-03/645-2010-304	13 898,00	3 011,32	10 886,68	1979	39	Рабочее
ov141	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	60,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул.	43-43-03/645-2010-240	11 271,00	2 441,92	8 829,08	1959	59	Рабочее
ov161	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	30,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 5, ул. Первомайская, д.15	43-43-03/645-2010-262	6 932,00	1 501,76	5 430,24	1992	26	Рабочее
ov135	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	40,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Леомонтова, д.12	43-43-03/645-2010-308	14 661,00	1 058,72	13 602,28	1965	53	Рабочее
ov155	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до ВК-2	38,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 6, просп. Мира, д.59	43-43-03/645-2010-216	16 441,00	3 562,00	12 879,00	1987	31	Рабочее
ov140	инженерные сети	водовод от ВК1 до здания	206,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Леомонтова, д.26	43-43-03/645-2010-248	44 407,00	4 810,52	39 596,48	1961	57	Рабочее
ov120	Сети водоснабжения	водопровод от В4 до В4*	145,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 8а, ул. Ленина	43-43-03/645-2010-232	70 508,00	15 276,56	55 231,44	1980	38	Рабочее
ov160	инженерные сети	водовод от ВК-1 до здания	21,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Первомайская, д.66	43-43-03/645-2010-222	9 492,00	2 056,60	7 435,40	1984	34	Рабочее
ov129	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	100,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Ленина, д.55	43-43-03/645-2010-287	45 339,00	9 823,32	35 515,68	1973	45	Рабочее
ov109	инженерные сети	водопровод от ВК10 до В3	285,9	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К. Угробина, д.8	43-43-03/645-2010-323	140 678,00	30 480,32	110 197,68	1988	30	Рабочее
ov149	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	3,1	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.30	43-43-03/645-2010-338	3 407,00	245,96	3 161,04	1962	56	Рабочее
ov134	инженерные сети	водопровод от проезда Дзержинского 1/а до здания	74,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, пр. Леомонтова, д.2	43-43-03/645-2010-305	16 864,00	3 654,04	13 209,96	1976	42	Рабочее
ov114	инженерные сети	водопровод от ВК-6 до здания	10,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная, д.49	43-43-03/645-2010-255	1 856,00	401,96	1 454,04	1961	57	Рабочее
ov154	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	8,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.55	43-43-03/645-2010-299	1 220,00	264,16	955,84	1964	54	Рабочее
ov128	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	42,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3а, ул. Ленина, д.53	43-43-03/645-2010-295	19 322,00	4 186,52	15 135,48	1973	45	Рабочее
ov108	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	26,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, просп. Кирова, д.11	43-43-03/645-2010-223	11 949,00	863,20	11 085,80	1972	46	Рабочее
ov148	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	5,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Мира, д.26	43-43-03/645-2010-331	3 671,00	265,20	3 405,80	1963	55	Рабочее
ov133	инженерные сети	водопровод от ВК1 до здания	5,3	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 3, ул. Ленина, д.68	43-43-03/645-2010-221	2 398,00	519,48	1 878,52	1980	38	Рабочее
ov113	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	12,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 4, ул. Кооперативная, д.47	43-43-03/645-2010-250	2 424,00	525,20	1 898,80	1962	56	Рабочее
ov153	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	6,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 1-2, просп. Мира, д.49а	43-43-03/645-2010-303	1 669,00	120,64	1 548,36	1964	54	Рабочее
ov127	инженерные сети	водопровод от ВК1 до ВК2	93,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 22, ул. Ленина, д.36/4,36/3	43-43-03/645-2010-266	111 017,00	8 017,88	102 999,12	1983	35	Рабочее
ov107	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до школы №4	17,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, просп. Кирова, д.3	43-43-03/645-2010-352	6 647,00	1 440,40	5 206,60	1970	48	Рабочее
207к	Сети водоснабжения	Водопровод	1 667,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		264 991,00	264 991,00		1956	62	Рабочее
206к	Сети водоснабжения	Водопровод	1 341,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		74 791,00	74 791,00		1962	56	Рабочее
205к	Сети водоснабжения	Водопровод	750,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		58 502,00	58 502,00		1958	60	Рабочее
209к	Сети водоснабжения	Водопровод	448,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, ул. Луговая		39 304,00	38 539,94	764,06	1993	25	Рабочее
208к	Сети водоснабжения	Водопровод	2 364,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф, пос. Центральный		261 477,00	261 477,00		1952	66	Рабочее
ov112	инженерные сети	водопровод от ВК-1 до здания	27,8	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н 9, ул. К. Угробина, д.16	43-43-03/645-2010-329	6 280,00	1 360,84	4 919,16	1991	27	Рабочее
ov104	инженерные сети	водопровод от т.1 до здания	5,4	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр-н Балезино, ул. К.Маркса, д.10	43-43-03/645-2010-345	1 121,00	242,84	878,16	1950	68	Рабочее

203к	Сети водоснабжения	Водонапорная башня центрального поселка		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф		142 150,00	142 150,00		1967	51	Рабочее
198к	Сети водоснабжения	Водохранилище центрального поселка		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф		57 042,00	57 042,00		1968	50	Рабочее
ос3668	инженерные сети	Участок сети водопровода от здания автовокзала до В1	37,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Заовдская, д.24	43-43-03/427-2011-926	3 500,00	3 500,00		1971	47	Рабочее
1.01Е+09	инженерные сети	подводящий водовод	305,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, в районе дома 26	43-42.000000:275	2 074 074,25	501 234,84	1 572 839,41	2010	30	Рабочее
1.01Е+09	инженерные сети	водопровод	450,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, в районе дома 26	43-42.000000:859	227 336,80	227 336,80	0,00	1974	42	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Водопровод по ул. Первомайская, д.14	23,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д.14	43-42:300038:224	1,00	0,00	1,00	1969	55	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Водопроводная сеть в кадастровом квартале 43:42:300079	1 605,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, участок водозабора до ФКУ ИК-11 УФСИН РФ Кировской области	43-42:300000:1236	1,00	0,00	1,00	1972	46	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул. Первомайская (частный сектор над поверхностью) d100м	493,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская	43-42:000052:3090	1,00	0,00	1,00	1970	49	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода к жилым домам по ул. Бр. Васнецовых, 6,8, от колодца В1 до В4, d150. вновь проложенный водовод d200 от В4 до В10	393,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Братьев Васнецовых	43-42:000064:1328	1,00	0,00	1,00	2009	9	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода к жилому дому ул. Созонтова, 1/1 d89	24,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Созонтова	43-42:000000:1230	1,00	0,00	1,00	1999	19	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода к жилым домам по ул. Бр. Васнецовых, 6,8, от колодца В1 до В4, d150	395,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Братьев Васнецовых	43-42:000000:1235	1,00	0,00	1,00	2009	9	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода от колодца В2 до здания д/с № 8 по адресу: просп. Россия, 27/1 d110	196,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Кооперативная, до здания д/с № 8 по адресу: проспект Россия, 27/1	43-42:000053:4347	1,00	0,00	1,00	2012	6	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода пер. Котельный	385,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пер. Котельный, ул. Пролетарская	43-42:000052:3087	1,00	0,00	1,00	1963	55	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода от ул. 30 лет Октября до ул. Свободы d57 мм	181,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. 30 лет Октября, ул. Свободы	43-42:000000:1229	1,00	0,00	1,00	1958	60	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул. Кооперативная	312,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Кооперативная, ул. Пролетарская	43-42:000052:3089	1,00	0,00	1,00	1963	55	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул. Пролетарская	334,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Пролетарская, пер. Котельный, ул. Загородная	43-42:000052:3088	1,00	0,00	1,00	1963	55	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул. Речная, МКР-6, d100 мм	531,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Речная	43-42:000065:2224	1,00	0,00	1,00	1963	55	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул.Свободы (основная сеть водовода проходит над поверхностью)	2 415,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Свободы	43-42:000000:1233	1,00	0,00	1,00	1958	60	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул.Труда (основная сеть водовода проходит над поверхностью)	504,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Труда	43-42:000000:1231	1,00	0,00	1,00	1958	60	Рабочее
—	Сети водоснабжения	Сеть водопровода ул.Труда (под землей) d57 мм	660,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Труда	43-42:000027:1080	1,00	0,00	1,00	1958	60	Рабочее
—	Сети водоснабжения	участок водопроводной сети от В1 до нежилого здания по адресу: г. Кирово-Чепецк, ул. Почтовая, д. 14б, d50, сталь.	74,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Почтовая, ул. Фестивальная	43-42:000064:1330	1,00	0,00	1,00	1968	отс.	Рабочее
		ИТОГО сетей водоснабжения:	30 198,9								
205	Сети водоснабжения	резервуар чистой воды 2-го подъема		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		719 107,20	719 107,20		1963	55	Рабочее
210	Сети водоснабжения	резервуар чистой воды 3-го подъема		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Созонтова		719 107,20	719 107,20		1963	55	Рабочее
ос3639	Сети водоснабжения	Скважина для воды №1		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф		370 602,55	370 602,55		2007	11	Рабочее
ос3640	Сети водоснабжения	Скважина для воды №2		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф		370 602,55	370 602,55		2007	11	Рабочее
1505	Сети водоснабжения	Ограждение территории НС-48	124,7	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. 60 лет Октября		235 728,80	101 220,48	134 508,32	2002	16	Рабочее
294	Сети водоснабжения	теплосети зд.25 (трубы стальные 0-125.100.80)	429,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		948 825,28	948 825,28		1988	30	Рабочее
291	Сети водоснабжения	теплосети зд21.1кн (труб.стал. 0-76.57)	60,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		162 458,40	162 458,40		1988	30	Рабочее
1331	Сети водоснабжения	теплосети зд22.зд27 (трубы стал. 0-80.40)	116,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		84 512,48	84 512,48		1988	30	Рабочее
2252	Сети водоснабжения	теплосети к зд.48 от уг-23мкр9 трубы стальные 0-45	16,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		448,23	448,23		1992	26	Рабочее
2534	Сети водоснабжения	теплосеть насосной ст58ж/д20 (тр.стальные)	140,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. 9, ул. 60 лет Октября, район ж.д.№20		33 173,24	33 173,24		1991	27	Рабочее
212	Сети водоснабжения	теплотрасса на площадке насос ст.3 подъема (трубы стальные)		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Созонтова		13 815,36	13 815,36		1963	55	Рабочее
1110	Сети водоснабжения	теплотрасса на фильтровальной станции	50,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		27 716,00	27 716,00		1977	41	Рабочее
1215	коммунальное хозяйство	Трансформаторная подстанция ТП-111-1 на р.Чепца 1 подъем	51,6	Кировская область, г. Кирово-Чепецк	43-42:000072:0106:33-40 7:001:017076670:0100	156 343,82	156 343,82		1978	40	Рабочее
1230	Сети водоснабжения	Подстанция КТП-63 с трансформатором ТМ		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		197 500,00	121 818,82	75 681,18	2001	17	Рабочее
16	Сети водоснабжения	каб.сети 10кв с рп-10 зд.23 на тп 21а в две нитки	580,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		150 689,76	150 689,76		1988	30	Рабочее
2260	Сети водоснабжения	Кабельная линия 10кв от РП-23 до ТП зд.46	290,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк		28 806,12	28 806,12		1987	31	Рабочее
2259	Сети водоснабжения	Кабельная линия 10кв от ТП-46 до ТП зд.29	580,0	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		28 806,12	28 806,12		1987	31	Рабочее
1213	Сети водоснабжения	Кабельная трасса 0.4кв на ОСВ водозабора на р Чепца		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		227 211,50	227 211,50		1978	40	Рабочее
15Я	Сети водоснабжения	кабельная трасса от тп-29 до22 зд. три нитки от зд3 до зд.27		Кировская область, г. Кирово-Чепецк		97 219,20	97 219,20		2011	7	Рабочее
2214	Сети водоснабжения	аквадистиллятор		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		19 432,20	19 432,20		2010	8	Рабочее
инв10006	Сети водоснабжения	Аквадистиллятор		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		15 957,63	15 957,63		2010	8	Рабочее
ос3465	Сети водоснабжения	Анализатор Флюорат-02-3		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		325 650,00	182 209,13	143 440,87	2013	5	Рабочее
2269	Сети водоснабжения	Анализатор Флюорат-02-3		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		52 230,00	52 230,00		1997	21	Рабочее
46	Сети водоснабжения	барабанные сетки без здание 22		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		132 660,70	132 660,70		1988	30	Рабочее
1463	Сети водоснабжения	Весы эл. лабораторные CAUX-120		Кировская область, г. Кирово-Чепецк, мкр. Утробино		42 330,51	38 097,54	4 232,97	2000	18	Рабочее
ос1522	Сети водоснабжения	Весы эл.лабораторные CAS CAVX-120		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		48 254,24	40 212,00	8 042,24	2013	5	Рабочее
ос3655	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3657	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,74	86 242,36	218 143,38	2012	6	Рабочее
ос3656	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3651	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3653	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
ос3654	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зд.23		Кировская область, г. Кирово-Чепецк,		304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

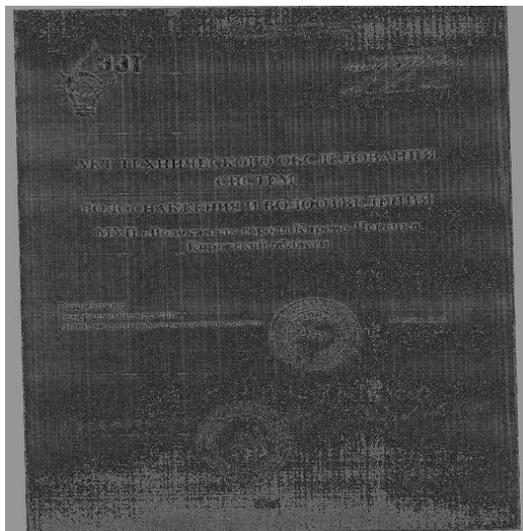
ос3652	Сети водоснабжения	Выключатель вакуумный с устройством "Сириус-Д-5А для ячеек КСО РУ-10 кв. зл.з23	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	304 385,71	86 242,36	218 143,35	2012	6	Рабочее
7788	Сети водоснабжения	Дозатор хлора "Агат"	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	43 220,34	41 676,93	1 543,41	2011	7	Рабочее
2025	Сети водоснабжения	задвижка 0800 30=922 зл.з23	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	204 443,67	204 443,67		1988	30	Рабочее
1496	Сети водоснабжения	Компьютер Celeron 2800 с ЖК монитором б/провод.	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	19 144,06	19 144,06		2005	13	Рабочее
1275	Сети водоснабжения	Наборат электрорельс СНОЛ 58/350 электронный,сталь	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	29 194,92	14 051,26	15 143,66	2009	9	Рабочее
2248	Сети водоснабжения	лифт пассажирский г/п 320кг на три останки	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	26 996,56	26 996,56		1990	28	Рабочее
55	Сети водоснабжения	мешалка пав у-1м3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	26 735,75	26 735,75		1988	30	Рабочее
5507	Сети водоснабжения	микрометр МК-100 шт-5	Кировская область, г.Кирово-Чепецк	3 231,60	3 231,60		2002	16	Рабочее
3734	Сети водоснабжения	Насос "Гном"	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	10 974,58	10 974,58		2005	13	Рабочее
686	Сети водоснабжения	Насос 1Д-1250-63а с эл.двиг 250квт	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	150 000,00	150 000,00		1999	19	Рабочее
1367	Сети водоснабжения	Насос 1Д500-63 с эл.двигателем	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	87 500,00	87 500,00		2001	17	Рабочее
266	Сети водоснабжения	насос д-3200/33 ст2 подъем	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	43 610,11	43 610,11		1990	28	Рабочее
2026	Сети водоснабжения	насос д 2000-100	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	254 683,05	254 683,05		1988	30	Рабочее
1228Я	Сети водоснабжения	Насос химический спец. АХ40-25-160КСД	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	73 330,00	73 330,00		2001	17	Рабочее
1234	Сети водоснабжения	насос центробежный водопровод 12сд-93 с эл.двигат	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	22 158,75	22 158,75		1978	40	Рабочее
215	Сети водоснабжения	насосная канализационная станц фун. ж/б стены кирпичные	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	103 613,89	103 613,89		1963	55	Рабочее
2254	Сети водоснабжения	оборудование кипна зл48 мкр-9	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	50 656,82	50 656,82		1991	27	Рабочее
329	Сети водоснабжения	Прибор учета электроэнергии	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	123 493,60	123 493,60		2004	14	Рабочее
ос1471	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик Днепр-7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	46 100,00	23 598,83	22 501,17	2014	4	Рабочее
1478	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик ультразвуковой Днепр-7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	31 925,00	31 592,25	332,75	2009	9	Рабочее
1830	Сети водоснабжения	Расходомер ультразвуковой "Взлет-УГ"	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	58 000,00	58 000,00		2002	16	Рабочее
3702	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	28 352,50	24 513,22	3 839,28	2010	8	Рабочее
3703	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	29 440,00	25 453,61	3 986,39	2010	8	Рабочее
3704	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	29 440,00	25 453,61	3 986,39	2010	8	Рабочее
3701	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик "Днепр-7" для воды	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	28 352,50	24 513,22	3 839,28	2010	8	Рабочее
1477	Сети водоснабжения	Расходомер-счетчик ультразвуковой Днепр-7	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	31 925,00	31 925,00		2003	15	Рабочее
2041	Сети водоснабжения	сетка вращающаяся тп1500 зл21	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	561 816,22	561 816,22		1988	30	Рабочее
523	Сети водоснабжения	Система учета эл.энергии	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	59 705,60	59 705,60		2002	16	Рабочее
ос3629	Сети водоснабжения	Спектрофотометр ПЭ-5300 ВИ (компл. ПР, принтер, зап.картридж наб.кювет)	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	81 355,93	81 355,93		2012	6	Рабочее
791	Сети водоснабжения	Станок заточной	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	12 416,67	8 795,68	3 620,99	2003	15	Рабочее
1099	Сети водоснабжения	Станция управления насосами 1-го подъема с ЧРП	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	1 494 964,41	660 276,12	834 688,29	2013	5	Рабочее
335	Сети водоснабжения	Стерилизатор	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	81 957,63	81 957,63		2004	14	Рабочее
559к	Сети водоснабжения	Стоянка крытая на ОСК м-ри Каринторф	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф	216 798,85	1 806,65	214 992,20	2017	1	Рабочее
1517	Сети водоснабжения	Телефонизация ЕНС-3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк	62 651,17	51 054,42	11 596,75	2002	16	Рабочее
799	Сети водоснабжения	Термостат	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	12 800,00	12 800,00		2004	14	Рабочее
2275	Сети водоснабжения	Унив.токарно-винт.станок 1В 62Г РМЦ 1000 D-445	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	450 000,00	324 375,00	125 625,00	2001	17	Рабочее
849	Сети водоснабжения	УРП	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	4 636 512,34	3 923 195,30	713 317,04	2005	13	Рабочее
844	Сети водоснабжения	Фотометр КФК-3-01	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	52 250,00	52 250,00		2005	13	Рабочее
314	Сети водоснабжения	фторирующая установка асбоцементные	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	43 696,22	43 696,22		2011	7	Рабочее
271	Сети водоснабжения	циркулятор здание 2е	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	40 079,37	40 079,37		2011	7	Рабочее
013679	Сети водоснабжения	Частотный преобразователь	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	424 553,12	195 947,70	228 605,42	2011	7	Рабочее
1135	Сети водоснабжения	Шкаф вытяжной лабораторный	Кировская область, г.Кирово-Чепецк	34 669,00	34 669,00		2002	16	Рабочее
инв10009	Сети водоснабжения	Эл. пушка СФО-33	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	17 135,59	17 135,59		2010	8	Рабочее
1368	Сети водоснабжения	Эл. двигатель 4АН 35596 У3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	92 977,50	76 846,09	16 131,41	2001	17	Рабочее
1366	Сети водоснабжения	Эл. двигатель АИР-314М4	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	56 540,58	46 731,92	9 808,66	2001	17	Рабочее
1365	Сети водоснабжения	Эл. двигатель АИР-315-54	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	51 474,31	42 543,41	8 930,90	2001	17	Рабочее
760	Сети водоснабжения	Эл.оборудов зл.21 1го подъема шит станции управления 2х пан	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	63 361,96	63 361,96		1988	30	Рабочее
1527	Сети водоснабжения	Эл.оборудование трансформатор ТМ630 10/04 ПП-111	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	132 448,87	132 448,87		1988	30	Рабочее
1202	Сети водоснабжения	Эл.оборудование 2 подъема ОСВ	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	93 967,47	93 967,47		1978	40	Рабочее
1528	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл.22Филтл зал шкафа управления ШУ-3	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	64 739,00	64 739,00		1988	30	Рабочее
2079	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл.23 подъем2 конденсаторная уст.-вквК10-90	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	218 397,25	218 397,25		1988	30	Рабочее
2082	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл.23 подъем2 сборка силовая РГО-69-3х шка	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	61 793,97	61 793,97		2011	7	Рабочее
2088	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл.23 подъем2 трансформатор ТМ-1000-10/6	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	403 830,84	403 830,84		1988	30	Рабочее
2078	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл.23 подъем2 шит из 4х панелей ШУК2200х700	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	43 613,41	43 613,41		1988	30	Рабочее
1526	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл.3подъема зал трансформат ТМ-1000 10/04	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	197 782,04	197 782,04		1988	30	Рабочее
1111	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл21 подъем 1 трансформатор ТМ-1000-10/04	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	96 488,50	96 488,50		1988	30	Рабочее
1264	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл21 подъем 1 трансформатор ТМ-1000-10/04	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	117 517,05	117 517,05		1988	30	Рабочее
1303	Сети водоснабжения	Эл.оборудование зл22 фильтров шит оператора из 2х панелей	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	44 697,07	44 697,07		1988	30	Рабочее
2125	Сети водоснабжения	Эл.оборудование ТП-29 комплекс распрел уст-во КСО-36	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	56 911,42	56 911,42		2011	7	Рабочее
2123	Сети водоснабжения	Эл.оборудование ТП-29 распрел.устройст РУ 10кв24ячей	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	985 267,67	985 267,67		2011	7	Рабочее
2124	Сети водоснабжения	Эл.оборудование ТП-29 трансформатор силовой ТМ250/1	Кировская область, г.Кирово-Чепецк,	64 429,00	64 429,00		2011	7	Рабочее
1201	Сети водоснабжения	Эл.оборудование фильтровальн станции	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	174 146,07	174 146,07		1978	40	Рабочее
290	Сети водоснабжения	Электрооборудование насосных 1-го подъема	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	95 482,56	95 482,56		1977	41	Рабочее
289	Сети водоснабжения	Электрооборудование насосных 2-го подъема	Кировская область, г.Кирово-Чепецк, мкр Угрюбино	64 520,04	64 520,04		1977	41	Рабочее
		Итого:		37 810 312,51	20 616 992,82	17 193 319,69			

Состав и описание иного имущества, техническое-экономические показатели имущества, которое (технологически связанное) образует единое целое с объектом концессионного соглашения и (или) предназначено для использования по общему назначению с объектом концессионного соглашения (бесхозные объекты)

№ п/п	Назначение объекта	Объект права	Протяженность, п.м.	Адрес объекта	Кадастровый или условный номер	Дата ввода в эксплуатацию	Срок службы, лет	Состояние (работает/не работает)
1	Сети водоснабжения	Сеть водопровода от ж.д. по ул. Ленина,3 до здания столовой завода	295	Кировская обл. г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина,3	отсутст.	1971	47	Рабочее
2	Сети водоснабжения	водопровод хозяйственный и промышленный	5497	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина, д.1Б	43:42:000047: 38	1971	47	Рабочее
3	Сети водоснабжения	участок водопровода по подвалу ж.д. пр. Россия,31	90,5	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пр. Россия, 31	отсутст.	2008	10	Рабочее
4	Сети водоснабжения	участок водопровода ж.д. пр. Россия,29	198	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, просп. Россия, д.29, до колодца В2, включая колодец В1, от В3 до пр. Россия, 31. от В2 до пр. Россия,31	43-43/003-43/003/121/2017-4796	2008	10	Рабочее
5	Сети водоснабжения	участок водопроводной сети D100 (от точки врезки в трубопровод D400 до ФКУ ЛИУ-12 УФСИН России по Кировской области)	153,2	Кировская область, г. Кирово-Чепецк (территория ФКУ ЛИУ-12 УФСИН России по Кировской области)	отсутст.	отсутст.	отсутст.	Рабочее
6	Сети водоснабжения	участок водопроводной сети от ул. Парковая по ул. Большевиков до частных домов по ул. Набережная	600	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Набережная (район ТЭЦ-3)	отсутст.	отсутст.	отсутст.	Рабочее

Приложение № 3
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

**ВЫПИСКА ИЗ
АКТА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ СИСТЕМ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
МУП «ВОДОКАНАЛ» ГОРОДА КИРОВО-ЧЕПЕЦКА**



Очистные сооружения водозабора:

- насосная станция 1-го подъема 1-ой очереди (выведена из работы в 2012 году по причине замыва оголовков песком);
- насосная станция первого подъема 2-й очереди;
- контактный резервуар;
- смесители (2 шт.);
- осветлители с циркуляторами;
- контактные осветлители;
- скорые песчаные фильтры;
- подземные резервуары чистой воды (2 шт.);
- насосная станция 2-го подъема 1-ой очереди;
- насосная станция 2-го подъема 2-ой очереди;
- подсобные и складские помещения.

Очистные сооружения водозабора мкр.Каринторф
Водонасосные станции подъема
Сети системы водоснабжения

1. Технические характеристики насосного оборудования и оценка износа.

Таблица – Системы водоснабжения

Тип насоса	Часовая производ. Мощность, м3/час	КПД %	Использование годового фонда времени (часы)				Годовая установленная мощность, тыс. м3					оценка	Процент износа
			в работе	в ремонте	в резерве	Всего	в работе	мощность по объекту	в ремонте	в резерве	всего		
Насосная станция 1 подъема 1 очередь													
Д 630/90	630	69	2920	175	5665	8760	1839,6	5518,8	110,3	3569,0	5518,8	В	54
Д 630/90	630	69	2920	175	5665	8760	1839,6		110,3	3569,0	5518,8	В	48
Д 630/90	630	69	2920	175	5665	8760	1839,6		110,3	3569,0	5518,8	В	42
Насосная станция 1 подъема 2 очередь													
Д 1250/65	1250	74	2190	131	6439	8760	2737,5	10950,0	163,8	8048,8	10950,0	В	61
Д 1250/65	1250	74	2190	131	6439	8760	2737,5		163,8	8048,8	10950,0	В	52
Д 1250/65	1250	74	2190	131	6439	8760	2737,5		163,8	8048,8	10950,0	В	50
Д 1250/65	1250	74	2190	131	6439	8760	2737,5		163,8	8048,8	10950,0	В	52
Насосная станция 2 подъема 1 очередь													
Д 630/90	630	69	4380	262	4118	8760	2759,4	6263,4	165,1	2594,3	5518,8	Д	84
8 НДВ 6	800	69	4380	262	4118	8760	3504,0		209,6	3294,4	7008,0	В	55
Насосная станция 2 подъема 2 очередь													
Д 2000/100	2000	77	2190	131	6439	8760	4380,0	17520,0	262,0	12878	17520,0	В	56
Д 2000/100	2000	77	2190	131	6439	8760	4380,0		262,0	12878	17520,0	В	44
Д 2000/100	2000	77	2190	131	6439	8760	4380,0		262,0	12878	17520,0	В	56
Д 2000/100	2000	77	2190	131	6439	8760	4380,0		262,0	12878	17520,0	В	50
Насосная станция 3 подъема ул. Созонтова													
Д 500/63	500	69	4200	131	4429	8760	2100,0	7644,0	65,5	2214,5	4380,0	В	42
Д 500/63	500	69	4200	131	4429	8760	2100,0		65,5	2214,5	4380,0	В	42
Д 500/63	500	69	4200	131	4429	8760	2100,0		65,5	2214,5	4380,0	В	42
Д 320/50	320	69	4200	131	4429	8760	1344,0		41,9	1417,3	2803,2	В	42
Насосная станция 3 подъема зд.48													
Д 500/63	500	69	2190	131	6439	8760	1095,0	4380,0	65,5	3219,5	4380,0	В	45
Д 500/63	500	69	2190	131	6439	8760	1095,0		65,5	3219,5	4380,0	В	52
Д 500/63	500	69	2190	131	6439	8760	1095,0		65,5	3219,5	4380,0	В	48
Д 500/63	500	69	2190	131	6439	8760	1095,0		65,5	3219,5	4380,0	В	47
К 90/35	90	69	312	40	8408	8760	28,1	436,2	3,6	756,7	788,4	В	51
К 45/30	45	74	2920	40	5800	8760	131,4		1,8	261	394,2	В	48
К 45/30а	35	74	2920	40	5800	8760	102,2		1,4	203,0	306,6	В	46
К45/30а	35	74	2920	40	5800	8760	102,2		1,4	203,0	306,6	В	42
ЭЦВ 4-10-40	10	69	4380	180	4200	8760	43,8		1,8	42,0	87,6	В	46
ЭЦВ 5-6,5-80	6,5	69	4380	180	4200	8760	28,5		1,2	27,3	56,9	В	48
К 100-80-160А	90	69	2920	40	5800	8760	262,8		3,6	522,0	788,4	В	52
К 45/30	45	74	5840	40	2880	8760	262,8		1,8	129,6	788,4	В	50

1. Текущие показатели систем водоснабжения.

Таблица – Текущие показатели

№ п/п	Целевое назначение водопотребления	Ед. изм.	Фактические данные за 2014 год	
			В сутки максимального водопотребления тыс. м3/сут	Годовое потребление тыс. м3 год
Технологическая зона город Кирово-Чепецк				
1	Подача воды – всего по МО «Город Кирово-Чепецк»	тыс. м3	32,0	5367,008
в том числе:				
1.1	Населению	тыс. м3	21,9	3673,046
1.2	бюджетофинансируемым организациям	тыс. м3	2,7	452,841
1.3	прочим организациям	тыс. м3	7,4	1241,121
Технологическая зона мкр. Каринторф				
1	Подача воды – всего по мкр «Каринторф»	тыс. м3	0,464	140,560
в том числе:				
1.1	Населению	тыс. м3	0,160	48,469
1.2	бюджетофинансируемым организациям	тыс. м3	0,004	1,212
1.3	прочим организациям	тыс. м3	0,300	90,879

1. Целевые показатели развития систем водоснабжения.

Таблица - Целевые показатели развития систем водоснабжения

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Базовый период 2014 г.	Первая очередь 2021 г.	Расчетный срок 2030 г.
1	Доля проб питьевой воды, соответствующей нормативным требованиям в распределительной водопроводной сети г. Кирово-Чепецка	%	100	100	100
	Показатели качества соответствующей нормативным требованиям в распределительной водопроводной сети мкр. Каринторф	%	60	100	100
	Доля проб горячей воды, соответствующей нормативным требованиям в сети горячего водоснабжения г. Кирово-Чепецка	%	60	60	100
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	км	-	1,35	6,04
	Число инцидентов на водопроводных сетях	единиц	84	84	84
	Степень износа сетей водоснабжения	%	87	87	87
3	Показатели эффективности использования ресурсов	тыс. кВт.ч/тыс. куб. м	0,775	0,775	0,775
4	Показатели качества обслуживания абонентов	%	97	99	100
	Надежность и бесперебойность водоснабжения	Часов в сутки	24	24	24
5	Соотношение цены реализации мероприятий и эффективности -улучшение качества воды	тыс.руб. за тыс. куб.м/год	-	4,068	10,109

1. Оценка технического состояния объектов централизованных систем водоснабжения.

Оценка степени физического износа оборудования объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется по 5 основным группам:

- а) оборудование новое или почти новое, нарушений в работе не выявляется, к состоянию и внешнему виду нареканий нет;
- б) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки, которые устраняются в межремонтные интервалы;
- в) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки (чаще, чем указанные заводом изготовителем межремонтные интервалы);
- г) оборудование в работе, но по выявленным показателям находится в предаварийном или аварийном состоянии, эксплуатация оборудования нежелательна или опасна;
- д) оборудование не работает по причине невозможности эксплуатации вследствие явных нарушений конструкций или элементов.

Оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения проводится на основании технического обследования с учетом оценки степени физического износа оборудования объектов централизованных систем водоотведения

- для группы "а" в интервале от "0%" до "15%";
- для группы "б" в интервале от "16%" до "40%" - если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои);
- для группы "в" в интервале от "41%" до "60%" - оборудование, прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбои в работе чаще, чем положено проведением ППР (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций);
- для группы "г" в интервале от "61%" до "80%" - оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации - нарушением работы сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора;
- для группы "д" от "81%" до "100%" - оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии, и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.

Оценка технического состояния сетей характеризуется долей ветхих, подлежащих замене сетей, и определяется по формуле:

$$K_c = \frac{S_c^{испл} - S_c^{ветх}}{S_c^{испл}}$$

где:

$S_c^{испл}$ - протяженность сетей, находящихся в эксплуатации, км;

$S_c^{ветх}$ - протяженность ветхих сетей находящихся в эксплуатации, км.

Произведено инструментальное исследование трубопроводов, определённых заказчиком, на предмет выявления утонения стенок. Измерения производились акустико-эмиссионным методом с отклонением сигнала от точки контроля -100 - +100 метров (по оси X графиков значения представлены в абсолютных величинах, по оси Y данные приведены в мм). Далее приводятся графики, построенные по результатам измерений прибора.

После вывода графиков производится расчёт наработки на отказ трубопроводов

Исходные данные

P – исходное давление, МПа;

D – диаметр трубопровода, мм

S_j – исполнительная толщина стенки трубопровода

S_p – расчётная толщина стенки трубопровода

τ_d – срок эксплуатации трубопроводов

c – эксплуатационная прибавка;

ϕ – коэффициент прочности при ослаблении сварными соединениями

$[\sigma]^{20}$ – номинально допускаемое напряжение для стали марки 20 при рабочей температуре 20°C

R_R – предел прочности для стали марки 20

Среднее значение относительного износа для всего трубопровода определяется по формуле:

$$\delta_{ср} = 1 - \frac{S_{из}}{S_k};$$

где $S_{из}$ - измеренная толщина стенки, мм;

S_k - номинальная толщина стенки, мм;

Среднеквадратичное отклонение износа для всего трубопровода определяется по формуле:

$$\delta_{сп} = \frac{1}{N} \sum_{k=1}^{k=N} \delta_k;$$

Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа определяется по формуле:

$$S_s = \sqrt{\frac{1}{N-1} \sum_{k=1}^{k=N} (\delta_k - \delta_{сп})^2}$$

Среднеквадратичное отклонение относительного износа определяется по формуле:

$$S_j = \sqrt{S_s^2 - S_0^2};$$

где $S_{из}$ - измеренная толщина стенки, мм;

S_k - номинальная толщина стенки, мм;

N - общее количество замеров, мм;

S_0 - начальное технологическое отклонение по толщине стенки, мм;

Время наработки на отказ определяется по формуле:

$$S_s = \frac{0,25 \cdot \frac{S_p}{S_k} \cdot [\sigma]^{20} \cdot \tau_d}{\delta_{сп} + U \cdot S_j \cdot \left(1 + U_q \cdot \sqrt{\frac{U_q^2}{N-2} + \frac{1}{2N-8}} \right)}$$

где τ_d - срок службы трубопроводов до проведения измерений, мм;

U_q - квантиль нормального распределения вероятности, мм;

U_j - квантиль нормального распределения вероятности, мм;

Таблица - Сводная таблица износа участков сетей водоснабжения.

№ п/п	Критерий оценки, степень износа.	Показатель от общего количества участков
1	А (1-15%)	1,0
2	Б (16-40%)	4,3
3	В (41-60%)	42,8
4	Г (61-80%)	54,2
5	Д (81-100%)	1,7

Таблица – Расчёт наработки на отказ исследуемых участков

№ пп	Наименование	Среднеквадратичное отклонение	Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа	Среднеквадратичное отклонение относительного износа	Время наработки и
3	Линия водопровода по ул.Речная Ду250мм от перекрёстка с ул.Мира до д.8	0,648	0,648	0,098	1,116
4	Линия водопровода Ду 300 от НС III подъёма на ул.Созонова по ул.Ленина	0,504	0,503	0,098	2,604
5	Линия водоводов Ду 400 от ТЭЦ-3 до Южных Сетей	0,242	0,242	0,098	4,001
6	Линия водовода Ду 400 в районе нефтебазы «Движение» (п.Комариха)	0,308	0,308	0,098	5,116

1. Оценка мероприятий по перекладке исследуемых участков.

Таблица – Объемы перекладки. Укрупнённая оценка

№пп	Участок	Кол-во труб, шт	Длина, км	Укрупнённая стоимость трубы, тыс.руб/км	Укрупнённая стоимость перекладки, тыс.руб/км	Укрупнённая величина страховки, тыс.руб/км	Укрупнённая величина накладных расходов, тыс.руб/км	Стоимость, тыс. руб.
1	Перекладка водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъёма до перекрёстка с ул.Сосновой (д.32 по ул.Ленина)	2	0,55	4 890,000	4 296,000	1 377,900	2 755,800	14 651,670
2	Перекладка водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрёстка с ул. Ленина до дома №23 ул. Речная	1	0,25	3 470,000	4 296,000	1 164,900	2 329,800	2 815,175
7	Перекладка водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) доПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	2	0,22	5 176,000	4 296,000	1 420,800	2 841,600	6 043,136

1. Сводный перечень работ, необходимых к выполнению.

1.1. Перекладка систем водоснабжения.

Таблица – Сводный перечень работ по перекладке

№пп	Участок	Кол-во труб, шт	Длина, км	Стоимость, тыс. руб.
Период реализации 2015-2020 г.г.				
1	Перекладка водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъёма до перекрёстка с ул.Сосновой (д.32 по ул.Ленина)	2	0,55	14 651,670
2	Перекладка водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрёстка с ул. Ленина до дома №23 ул. Речная	1	0,25	2 815,175
Период реализации 2021-2030 г.г.				
7	Перекладка водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезвоживания) доПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	2	0,22	6 043,136

1.2. Модернизация оборудования ОСВ

Таблица – Сводный перечень работ по модернизации

№ пп	Мероприятие	Затраты, тысруб	Дл, тысруб	Экономический эффект, тыс.руб. в год	Срок окупаем.
Период реализации 2015-2020 г.г.					
1	Устройство фильтра стока промывных вод ОСВ	3 500,000	-	-	-
2	Замена фильтрующего материала осветлителей ОСВ	870,000	-	-	-
Период реализации 2021-2030 г.г.					
5	Реконструкция зданий, сооружений, оборудования ОСВ г.Кирово-Чепецка со строительством оборотной системы водоснабжения	Согласно проектно-сметной документации	-	-	-

1. Техничко-экономические показатели.

1.1. Очистные сооружения водозабора.

Таблица – ТЭП ОСВ

№ п/п	Наименование показателя	единица измерения	Показатели
1. Мощность зданий и сооружений			
1.1.	Максимальная проектная производительность	тыс.м3/сут.	70,5
1.2.	Количество насосов	шт	13
2. Мощность сетей			
2.1.	Количество напорных трубопроводов на выходе из ОСВ в город	шт	2,0
2.2.	Наружный диаметр трубопровода	мм.	700,0
3. Характеристика объекта			
3.1.	Вид ресурса		хоз. бытовые
3.2.	Исполнение шкафа управления насосами		в помещении
3.3.	Количество вводов эл.питания		4
3.4.	Необходимость наземного строения		есть
4. Расход энергии			
4.1.	Расход электроэнергии	млн.кВт*ч	4,128
4.2.	Расход теплоты	тыс. Гкал	2,168
5. Ресурсная эффективность			
5.1.	Общая стоимость капитальных вложений по соглашению с 2015 по 2021гг	тыс.руб.	4370
5.2.	Общая стоимость капитальных вложений по соглашению с 2021 по 2030гг	тыс.руб.	Согласно проектно-сметной документации
6. Показатели надёжности			
6.1.	Показатель потоотказов системы	о.е.	0,89
6.2.	Время наработки на отказ системы	Год	34,816

1.2. Система водоснабжения.

Таблица – ТЭП системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	единица измерения	Показатели
1. Мощность зданий и сооружений			
1.1.	Максимальная проектная производительность	тыс.м3/сут.	70,5
1.2.	Количество насосов	шт	16
2. Характеристика объекта			
2.1.	Вид ресурса		хоз. бытовые
2.2.	Исполнение шкафа управления насосами		в помещениях ВНС
2.3.	Количество вводов эл.питания		2
2.4.	Необходимость наземного строения		есть
3. Расход энергии			
3.1.	Расход электроэнергии	млн.кВт*ч	7,599
3.2.	Расход теплоты	тыс. Гкал	0,028
4. Ресурсная эффективность			
4.1.	Общая стоимость капитальных вложений по соглашению с 2015 по 2021гг	тыс.руб.	17466,845
4.2.	Общая стоимость капитальных вложений по соглашению с 2021 по 2030гг	тыс.руб.	43338,296
5. Показатели надёжности			
5.1.	Показатель потоотказов системы	о.е.	0,72
5.2.	Время наработки на отказ системы	Год	28,344

1. Показатели качества.

Таблица – Показатели качества

№ п/п	Наименование	Ед.изм./пер.иод	2014	2021	2030
показатели качества воды (в отношении реализации)					
1)	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;	%	0,001	0,001	0,001
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды.	%	0,001	0,001	0,001
2)	плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения:				
	питьевая вода				
	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации,	случ./1 км	0,062	0,062	0,062
3)	плановые значения эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды):				
	а) доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	%	30,2	25,3	20,8
	б) удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды;	Гкал/куб. м	-	-	-
	в) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть;	кВт*ч/куб. м	1,576	1,576	1,576
	г) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м);	кВт*ч/куб. м	1,788	1,788	1,788

Таблица 17.1 – Показатели качества – показатели потери воды в значениях по годам

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. изм.	Максимальное значение показателя по годам									
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Потери воды	При производстве Доля потерь воды в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, поданной в водопроводную сеть	%	29,06	29,06	29,06	29,06	29,06	29,06	29,06	29,06	29,06	29,06
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
			30,20	29,22	28,24	27,26	26,28	25,3	24,8	24,3		
	При транспортировке Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
			23,8	23,3	22,8	22,3	21,8	21,3	20,8			

Таблица 17.2 – Показатели качества – показатели удельного расхода электроэнергии систем водоснабжения в значениях по годам

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. изм.	Максимальное значение показателя по годам									
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Удельный расход электрической энергии	При производстве воды Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576	1,576
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
			1,788	1,730	1,672	1,614	1,556	1,498	1,468	1,438		
	При транспортировке воды Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
			1,408	1,379	1,349	1,320	1,291	1,261	1,232			

Таблица 17.3 – Показатели качества – показатели удельного расхода электроэнергии систем водоотведения в значениях по годам.

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. изм.	Максимальное значение показателя по годам									
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Удельный расход электрической энергии	При очистке сточных вод Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,816	0,789	0,763	0,737	0,710	0,684	0,670	0,657		
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
			0,643	0,629	0,616	0,603	0,589	0,576	0,562			
Удельный расход электрической энергии	При транспортировке сточных вод Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,133	0,129	0,124	0,119	0,115	0,111	0,108	0,106		
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
			0,104	0,103	0,100	0,098	0,096	0,094	0,092			

Таблица 18 – Оценка технических возможностей сооружений водоподготовки ОСВ МУП «Водоканал» (Утробино)

Нормируемые показатели качества питьевой воды (горячей воды) (включая микроорганизмы)	Едн. изм. мг/дм ³ (град.)	Норматив (ПДК)	Фактическое качество отобранных проб за 2014 год	Доля (%) проб питьевой воды (горячей воды) за 2014 год, не соответствующих требованиям действующих нормативов
1	2	3	4	5
Санитарно-химические показатели:				
мутность	мг/дм ³	1,5	менее 0,58	0
цветность	Градус цветн	20	9	0
алюминий	мг/дм ³	0,5	0,11	0
водородный показатель	ед. pH	в пределах 6-9	7,5	0
запах при 20 ⁰ С	баллы	2	1	0
запах при 60 ⁰ С	баллы	2	2	0
привкус	баллы	2	0	0
Хлор:				
общий	мг/дм ³	до 1,2	0,77	0
остаточный свободный	мг/дм ³	в пределах 0,3-0,5	0,47	0
щелочность	мг/дм ³	не нормируется	4,2	
сухой остаток	мг/дм ³	1000	281	0
жесткость общая	⁰ Ж	7	4,1	0
хлориды	мг/дм ³	350	11	0
аммиак (по азоту)	мг/дм ³	2	0,19	0
железо	мг/дм ³	0,3	0,06	0
медь	мг/дм ³	1	0,03	0
марганец	мг/дм ³	0,1	0,003	0
нитриты	мг/дм ³	45	3,96	0
нитраты	мг/дм ³	3	менее 0,02	0
фториды	мг/дм ³	1,5	0,012	0
сульфаты	мг/дм ³	500	28	0
хром (VI)	мг/дм ³	0,05	менее 0,01	0
окисляемость перманганатная	мг/дм ³	5	2,72	0
нефтепродукты	мг/дм ³	0,1	0,007	0
фенол	мг/дм ³	0,001	0,0007	15,38
АПАВ	мг/дм ³	0,5	менее 0,025	0
бор	мг/дм ³	0,5	0,065	0
кадмий	мг/дм ³	0,001	менее 0,0003	0
никель	мг/дм ³	0,1	менее 0,001	0
свинец	мг/дм ³	0,03	0,003	0
цинк	мг/дм ³	5	0,0022	0
хлороформ	мг/дм ³	0,2	0,086	0
Микробиологические показатели:				
Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	0	0
Термотолерантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	0	0
Общее микробное число	Число образующих колоний бактерий в 1 мл	не более 50	2	0
колифаги	Число близкообразующих единиц (БОЕ) в 100 мл	отсутствие	не обнаружено	0

Таблица 19 – Оценка технических возможностей водопроводной сети г.Кирово-Чепецк

Нормируемые показатели качества питьевой воды (горячей воды) (включая микроорганизмы)	Един. изм. мг/дм ³ (град.)	Норматив (ПДК)	Фактическое качество отобранных проб за 2014 год	Доля (%) проб питьевой воды (горячей воды) за 2014 год, не соответствующих требованиям действующих нормативов
Санитарно-химические показатели:				
мутность	мг/дм ³	1,5	менее 0,58	0,87
цветность	Градус цветн	20	8	0,08
запах при 20 ⁰ С	баллы	2	1	0
запах при 60 ⁰ С	баллы	2	1	0,08
привкус	баллы	2	0	0
Хлор:				
общий	мг/дм ³	до 1,2	0,19	0
Микробиологические показатели:				
Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	отсутствие	1,17
Термотолерантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	отсутствие	0,62
Общее микробное число	Число образующих колоний бактерий в 1 мл	не более 50	2	0,31

Таблица 20 – Оценка технических возможностей сооружений водоподготовки ОСВ МУП «Водоканал» (Каринторф)

Нормируемые показатели качества питьевой воды (горячей воды) (включая микроорганизмы)	Един. изм. мг/дм ³ (град.)	Норматив (ПДК)	Фактическое качество отобранных проб за 2014 год	Доля (%) проб питьевой воды (горячей воды) за 2014 год, не соответствующих требованиям действующих нормативов
1	2	3	4	5
Санитарно-химические показатели:				
мутность	мг/дм ³	1,5	4,55	83,33
цветность	Градус цветн	20	12,55	8,33
водородный показатель	ед. рН	в пределах 6-9	6,84	0
запах при 20 ⁰ С	баллы	2	1	0
запах при 60 ⁰ С	баллы	2	2	0
привкус	баллы	2	0	0
Хлор:				
общий	мг/дм ³	до 1,2	0,84	0
жесткость общая	⁰ Ж	7	5,7	0
аммиак (по азоту)	мг/дм ³	2	0,28	0
железо	мг/дм ³	0,3	1,8	0
марганец	мг/дм ³	0,1	0,94	100,00
нитраты	мг/дм ³	45	3,96	100,00
нитриты	мг/дм ³	3	м.0,02	0
фториды	мг/дм ³	1,5	м.0,05	0
бор	мг/дм ³	0,5	м.0,05	0
окисляемость перманганатная	мг/дм ³	5	3,5	25
Микробиологические показатели:				
Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	не обн.	0
Термотолерантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	не обн.	0
Общее микробное число	Число образующих колоний бактерий в 1 мл	не более 50	1	0

Таблица 21 – Оценка технических возможностей водопроводной сети мкр.Каринторф г.Кирово-Чепецк

Нормируемые показатели качества питьевой воды (горячей воды) (включая микроорганизмы)	Едн. изм. мг/дм ³ (град.)	Норматив (ПДК)	Фактическое качество отобранных проб за 2014 год	Доля (%) проб питьевой воды (горячей воды) за 2014 год, не соответствующих требованиям действующих нормативов
Санитарно-химические показатели:				
мутность	мг/дм ³	1,5	9,75	78,6
цветность	Градус цветн	20	11,33	0
запах при 20 ⁰ С	баллы	2	1	0
запах при 60 ⁰ С	баллы	2	2	0
привкус	баллы	2	0	0
Хлор:				
общий	мг/дм ³	до 1,2	0,012	0
Микробиологические показатели:				
Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	отсутствие	8,33
Термотolerантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	отсутствие	отсутствие	0
Общее микробное число	Число образующих колоний бактерий в 1 мл	не более 50	5	8,33

Таблица 22 – Оценка технических возможностей ОСК МУП «Водоканал»

Нормируемые показатели состава очищенных сточных вод (включая микроорганизмы)	Ед.изм.	Фактическое количество очищенных сточных вод за 2014 год (средне-годовые концентрации)	Фактическое количество проб сточных вод за 2014 год	Проектная концентрация, мг/дм ³	Фактическая эффективность очистки в 2014 году, %	Доля проб сточных вод за 2014 год, не соответствующих проектным параметрам очистки, %	Соответствие проектным параметрам сточных вод очистки (+/-)	Нормативная концентрация (содержание) в составе нормативов допустимого сброса (НДС), мг/дм ³	Доля проб сточных вод за 2014 год, не соответствующих нормативам допустимых сбросов (НДС), лимитам на сбросы (+/-)	Соответствие нормативам допустимых сбросов (НДС), лимитам на сбросы (+/-)
ХПК	мг/дм ³	37	4		86,3			15	100,0	-
БПК ₅	мг/дм ³	4,1	4	15-БПК полин	97,1	0,0	+	2-БПК ₅	75,0	-
АПВ	мг/дм ³	0,21	4		91,1			0,1	25,0	-
нефтепродукты	мг/дм ³	0,062	4		96,1			0,484	0,0	+
жиры	мг/дм ³	4	4		55,6					
железо рств.	мг/дм ³	0,051	4		71,1			1,5	0,0	+
взвешенные в-ва	мг/дм ³	5	4	15	89,0	0,0	+	8,87	25,0	-
ион аммония	мг/дм ³	3,3	4		92,4			0,5	100,0	-
нитрит-ион	мг/дм ³	0,6	4					0,659	25,0	-
нитрат-ион	мг/дм ³	17	4					40	0,0	+
фосфат-ион	мг/дм ³	8	4		8,8			7,27	50,0	-
хлориды	мг/дм ³	65	4					300	0,0	+
сульфат-ион	мг/дм ³	87	4		14,4			100	0,0	+
сухой остаток	мг/дм ³	560	4		15,9			1000	0,0	+
термотолерантные колониальные бактерии	КОЕ/100 мл	585	4		97,6			100	50,0	-
пигментная микрофлора	ОУС	07С	4					отс	0,0	+
общие колониальные бактерии	КОЕ/100 мл	821	4		96,7			1000	50,0	-
коэффициент	Б/Ж/100 мл	356	4		99,5			10	75,0	-

1. Предельные максимальные показатели.

Таблица – Предельные максимальные показатели системы водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Максимальное значение показателя по предполагаемым годам концессии			
		2014	2021	2030	
Потери воды	При производстве Доля потерь воды в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, поданной в водопроводную сеть	%	28,9	28,9	28,9
	При транспортировке Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	30,2	25,3	20,8

1. Используемая литература.

- Приказ Министра России от 05.08.2014 N 437/пр «Об утверждении требований к проведению технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе определение показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, включая показатели физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, объектов нецентрализованных систем холодного и горячего водоснабжения, и порядка осуществления мониторинга таких показателей»
- СНиП 23-01-99 Строительная климатология и геофизика.
- СНиП 23-02-2003 Тепловая защита зданий
- СНиП П-3-79 (1998) Строительная теплотехника
- СНиП 2.04.01-85 (2000) Внутренний водопровод и канализация зданий.
- МДК 1-01.2002 Методические указания по проведению энергоаудита в жилищно-коммунальном хозяйстве.
- МДС 13-20.2004 Комплексная методика по обследованию и энергоаудиту реконструируемых зданий.
- ТСН 23-355-2004 Кировской области.
- Постановление ФЭК РФ от 17.03.2000 г. об утверждении нормативов технологического расхода электрической энергии (мощности) на ее передачу (потери), принимаемых для целей расчета и регулирования тарифов на электрическую энергию (размера платы за услуги по ее передаче) (вместе с рекомендациями по укрупненной оценке нормативов условно-постоянных и переменных потерь электрической энергии).
- Приказ Министерства регионального развития РФ от 28 мая 2010 г. № 262 "О требованиях энергетической эффективности зданий, строений, сооружений".
- Федеральный закон от 07 декабря 2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

1. Приложение 1. Перечень показателей потребления энергоресурсов, фактических объемов забора, подачи и стоков водных ресурсов потребителей.

1.1. Потребление тепловой энергии.

Таблица – Потребление тепловой энергии

	Потребление Чебоксары Гкал				
	2010	2011	2012	2013	2014
январь	1344,4	897,736	876,427	1007,4	801
февраль	1527	81,331	1149,3	832,92	992,37
март	990,95	752,13	705,03	845,53	340,96
апрель	827,49	35,359	564,31	675,64	0
май	273,3	3,006	0	212	27,1
июнь	115	0	0	0	0
июль	115	0	0	0	0
август	115	0	0	5,72	0
сентябрь	115	0	0	38,8	0
октябрь	480,8	502,2	377,8	465,9	0
ноябрь	742,7	728,5	370,8	475,9	658,43
декабрь	1086,81	738,2	932,73	741,62	749,1

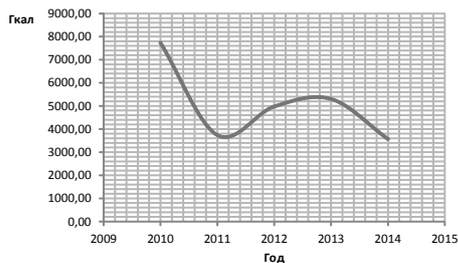


Рисунок – График потребления тепловой энергии

Выводы:

- Характерная тенденция снижения или повышения потребления тепловой энергии учреждениям отсутствует;
- Текущая тенденция потребления тепловой энергии имеет отрицательный характер;

1.1. Потребление электроэнергии.

Таблица – Объемы потребления электроэнергии

	Потребление Чебоксары кВтч				
	2010	2011	2012	2013	2014
январь	1347128	1362730	1183894	1264082	1091545
февраль	1195998	1237470	1150702	1024003	974645
март	1242755	1318902	1154778	1178636	1052952
апрель	1234408	1279544	1204313	1198031	1021302
май	1278971	1190218	1122847	1187053	945961
июнь	1207460	1146742	1082955	1013472	912614
июль	1252029	1320359	1188391	1038108	942902
август	1192034	1403077	1152755	963469	951237
сентябрь	1197053	1184597	1153165	968895	960353
октябрь	1250777	1247196	1152196	1033259	1013610
ноябрь	1250913	1131896	1120894	1031120	996986
декабрь	1348460	1162103	1290222	1067014	1065768

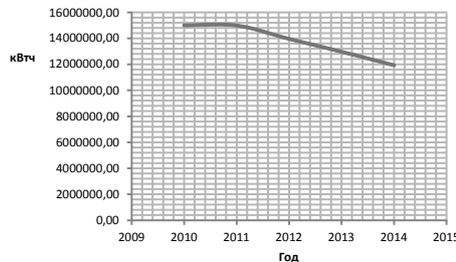


Рисунок – График потребления электроэнергии

Выводы:

- Имеется общая тенденция снижения уровня потребления по годам.
- Исходя из объемов, имеется резерв мощности системы электроснабжения, выраженный в разнице потребления между 2014 и 2010 годами;
- Исходя из п.3, при наличии потребности в повышении подачи, например при строительстве новых микрорайонов, изначально будет возврат на уровень предыдущего расхода электроэнергии.
- С целью оптимизации расхода энергоресурсов рекомендуется рассмотреть варианты внедрения систем дистанционного управления оборудованием, внедрения частотно-регулируемого привода.

1.1. Объем забора воды Кирово-Чепецк.

Таблица – Объемы забора воды

	Забор м3				
	2010	2011	2012	2013	2014
январь	642 900	775 000	714 770	705 800	689 003
февраль	625 400	699 700	681 830	602 000	607 497
март	630 000	763 700	723 000	719 000	657 700
апрель	657 146	739 500	721 700	675 102	633 700
май	653 357	773 590	764 170	637 272	655 330
июнь	606 770	724 300	687 470	605 360	619 265
июль	788 000	716 400	697 971	708 395	641 587
август	793 300	707 400	684 230	664 425	603 525
сентябрь	695 900	686 900	627 065	617 300	596 742
октябрь	741 100	786 700	680 580	671 225	652 885
ноябрь	715 000	753 000	650 200	662 160	601 765
декабрь	814 400	757 000	766 600	684 715	606 750

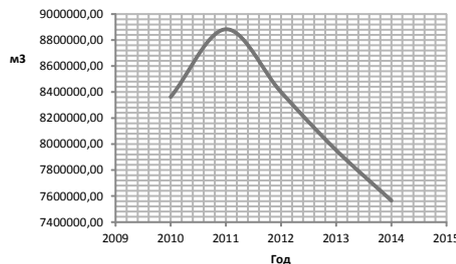


Рисунок – График объемов забора воды

Выводы:

- Имеется тенденция снижения объемов забора воды по годам.
- Тенденция забора по месяцам в течение нескольких (рассматриваемых) лет отличается от общей тенденции.
- Исходя из объемов, имеется резерв системы водоснабжения, выраженный в разнице забора воды между 2014 и 2011 годами;
- Исходя из п.3, при наличии потребности в повышении подачи, например при строительстве новых микрорайонов и/или перевода системы горячего водоснабжения на закрытые схемы, изначально будет возврат на уровень предыдущего потребления, а лишь затем повышение требований по забору.

1.1. Объем подачи воды Кирово-Чепецк.

Таблица – Объемы подачи воды

	Подача м3				
	2010	2011	2012	2013	2014
январь	492 300	592500	562 700	486 900	512 300
февраль	481 100	539100	534 900	419 800	467 400
март	479 800	582800	549 400	495 600	499 200
апрель	483 100	550300	501 900	447 900	456 500
май	472 300	588 990	484 000	430 200	432 700
июнь	469 860	555 600	454 600	411 700	446 883
июль	637 790	537 000	498 800	492 700	438 537
август	669 900	517600	536 600	469 900	430 278
сентябрь	520 300	502100	481 300	463 800	403 510
октябрь	568 600	555700	480 100	476 000	447 900
ноябрь	541 500	530500	441 400	452 600	410 000
декабрь	625 000	555500	517 800	481 100	421 800

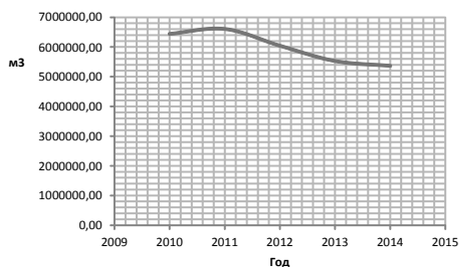


Рисунок – График объемов подачи воды

Выводы:

1. Имеется тенденция снижения объемов подачи воды по годам.
2. Тенденция подачи воды по месяцам первого полугодия в течение нескольких (рассматриваемых) лет отличается от тенденции второго полугодия. Общая тенденция имеет менее выраженный характер, чем среднемесячные тенденции.
3. Исходя из объемов, имеется резерв системы водоснабжения, выраженный в разнице подачи воды между 2014 и 2011 годами;
4. Исходя из п.3, при наличии потребности в повышении подачи, например при строительстве новых микрорайонов и/или перевода системы горячего водоснабжения на закрытые схемы, изначально будет возврат на уровень предыдущего потребления, а лишь затем повышение требований по подаче.

1.1. Объем забор воды мкр.Каринторф.

Таблица – Объемы забора воды мкр. Каринторф

	Забор м3			
	2011	2012	2013	2014
январь	14 054	12 070	15 833	12 106
февраль	12 911	16 124	13 029	13 067
март	14 919	11 506	15 533	13 770
апрель	14 234	11 098	13 832	13 349
май	15 104	10 455	11 529	11 660
июнь	13 291	9 996	10 896	9 849
июль	12 702	10 365	11 674	10 013
август	11 834	10 014	10 583	9 984
сентябрь	12 262	10 584	9 993	9 509
октябрь	13 397	13 515	11 880	12 718
ноябрь	13 187	12 861	10 357	12 021
декабрь	12 799	15 236	11 267	12 514

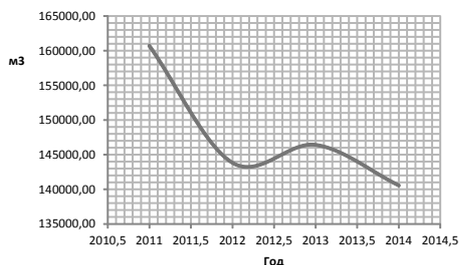


Рисунок – График объемов забора воды

Выводы:

1. Имеется тенденция снижения объемов забора воды по годам.
2. Исходя из объемов, имеется резерв системы водоснабжения, выраженный в разнице забора воды между 2014 и 2011 годами;
3. Исходя из п.3, при наличии потребности в повышении подачи, например при строительстве новых микрорайонов и/или перевода системы горячего водоснабжения на закрытые схемы, изначально будет возврат на уровень предыдущего потребления, а лишь затем повышение требований по забору.

1.1. Объем подачи воды мкр. Каринторф.

Таблица – Объемы подачи воды мкр. Каринторф

	Подача м3			
	2011	2012	2013	2014
январь	10954	9510	13 272	9 580
февраль	10449	13559	10 476	10 768
март	12349	8936	12 963	11 246
апрель	11689	8531	11 264	10 886
май	12342	7750	8 959	9 101
июнь	10768	7430	8 331	7 379
июль	10297	7797	9 104	7 485
август	9265	7444	8 013	7 454
сентябрь	9695	8014	7 519	7 046
октябрь	10794	10944	9 319	10 181
ноябрь	10622	10292	7 853	9 554
декабрь	10159	13148	8 695	9 958

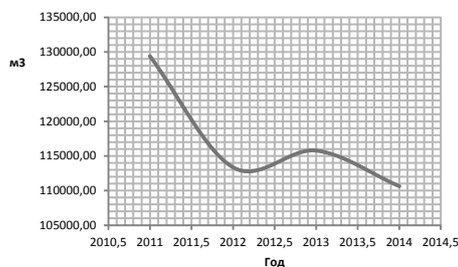


Рисунок – График объемов подачи воды

Выводы:

1. Имеется тенденция снижения объемов подачи воды по годам.
2. Исходя из объемов, имеется резерв системы водоснабжения, выраженный в разнице подачи воды между 2014 и 2011 годами;
3. Исходя из п.3, при наличии потребности в повышении подачи, например при строительстве новых микрорайонов и/или перевода системы горячего водоснабжения на закрытые схемы, изначально будет возврат на уровень предыдущего потребления, а лишь затем повышение требований по подаче.

1. Приложение 2. Описание выявленных дефектов.

Произведено обследование очистных сооружений водозабора.

С учётом анализа паспортных данных зданий и сооружений выполнен визуальный осмотр зданий водозабора.

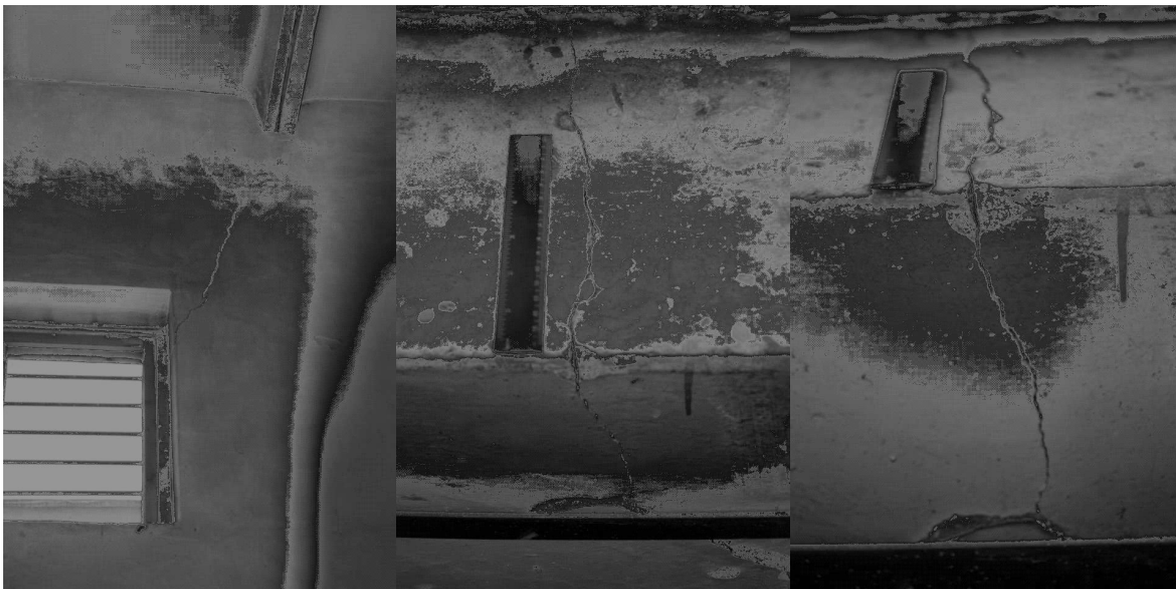


Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)

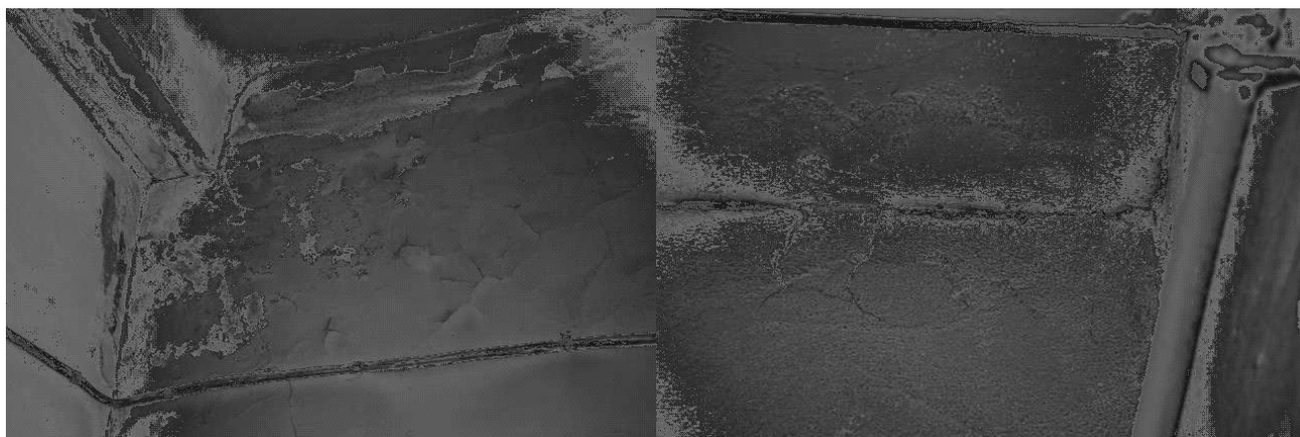


Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)

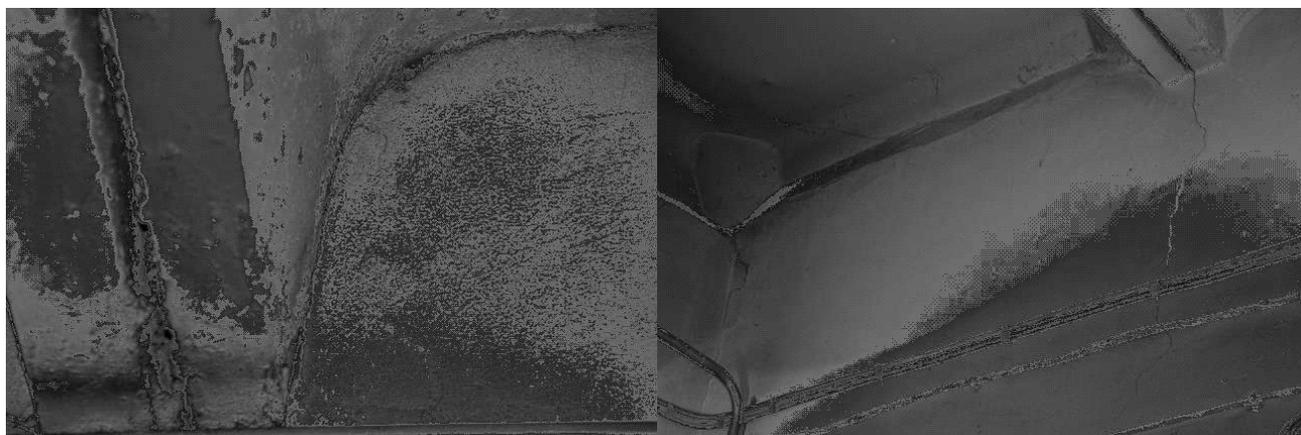


Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен здания 25 (хлораторная)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 22



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 22

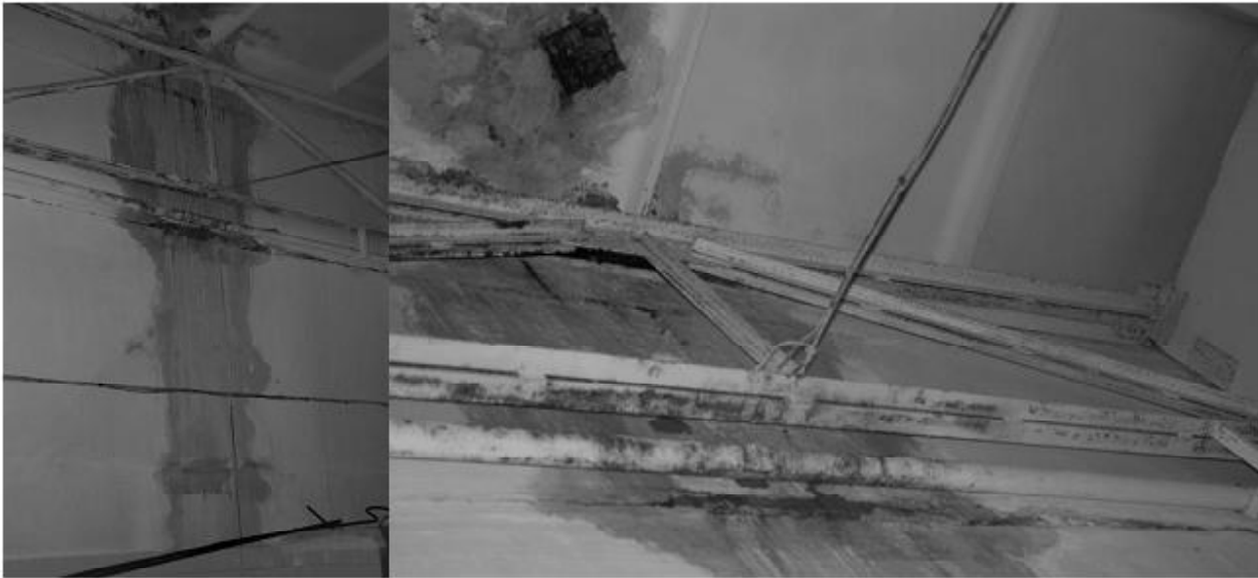


Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 22



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 22



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 23 (II подъём)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 23 (II подъём)



Рисунок – Визуальный осмотр трещин стен и дефектов кровли здания 23 (II подъём)

Вывод: требуется проведение строительной экспертизы на предмет уточнения износа здания и выполнения реконструкции.

У очистных сооружений существует ряд проблем, описанных ниже. Не смотря на это, очистка воды осуществляется с учётом требуемых норм. В зависимости от качества заборной воды может изменяться нагрузка блока I-й очереди водозабора и II-й очереди водозабора. Увеличение нагрузки происходит в период осенних паводков и летне-осенних дождей. В указанные периоды основная нагрузка приходится на осветлители со взвешенным осадком. Блок с контактными осветлителями не справляется с большой нагрузкой, снижается скорость фильтрования и продолжительность фильтроциклов, существенно увеличивается расход промывной воды.

Нагрузка на I-й блоке на очистные сооружения составляет около 10000 м³/сут практически во все периоды года, при этом вся очищенная вода поступает в резервуар

чистой воды 3000 м³ и используется в основном на промывку фильтровальных сооружений станции. В паводковый период, при резком ухудшении качества речной воды, когда контактные осветлители не справляются с повышенными нагрузками, расход воды на 1-й блок может быть увеличен, и часть воды поступает в резервуар чистой воды 6000 м³, откуда подаётся в город..

На втором блоке нагрузка по воде может составлять 17000 м³, этого количества воды хватает для водоснабжения города. В периоды весеннего паводка и дождей при увеличении грязевой нагрузки контактные осветлители работают неудовлетворительно и приходится снижать объём подаваемой на них воды. На текущий момент стабильная работа контактных осветлителей осуществляется при нагрузке в 1,7 – 2 раза ниже проектной.

На промывку фильтровальных сооружений расходуется от 2000 до 5500 м³сут. воды, что составляет 20% от общего количества обрабатываемой воды.

Визуальное обследование контактных осветлителей показало, что поверхность песка неровная и разнообразная по окраске.



Рисунок – Визуальное обследование фильтровальной станции ОСВ (здание 22)

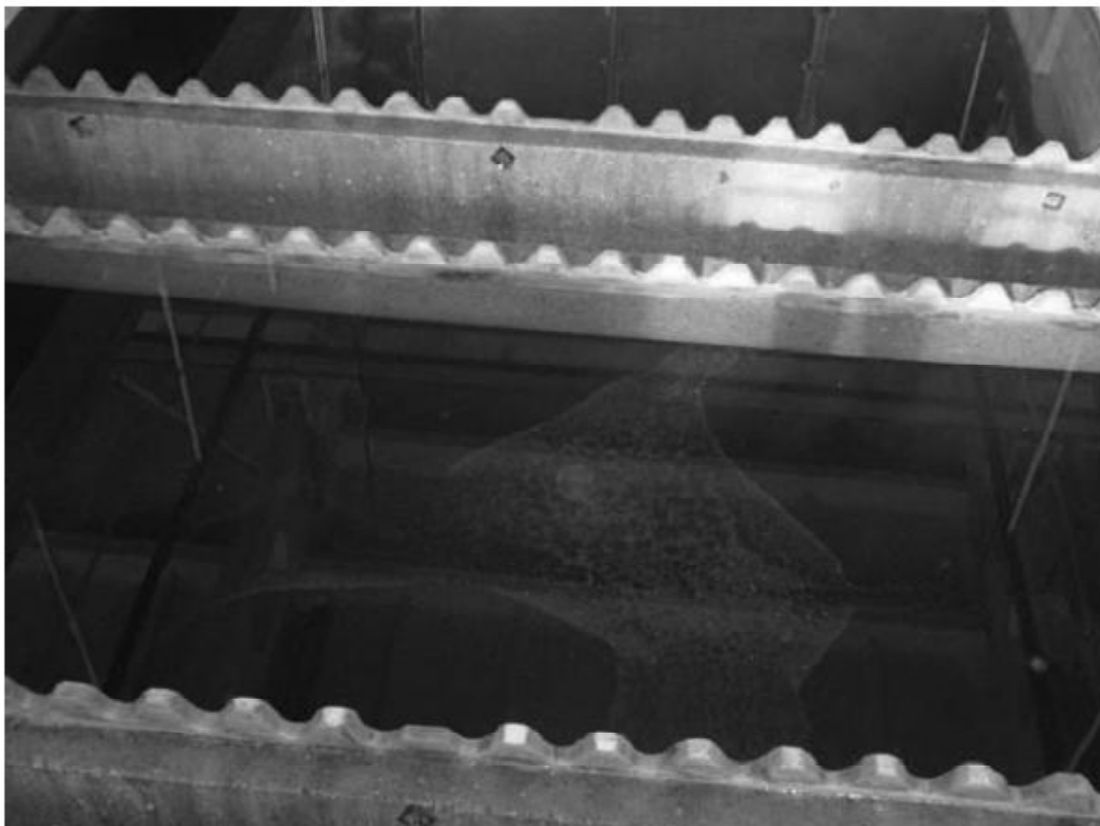


Рисунок – Визуальное обследование фильтровальной станции ОСВ (здание 22)

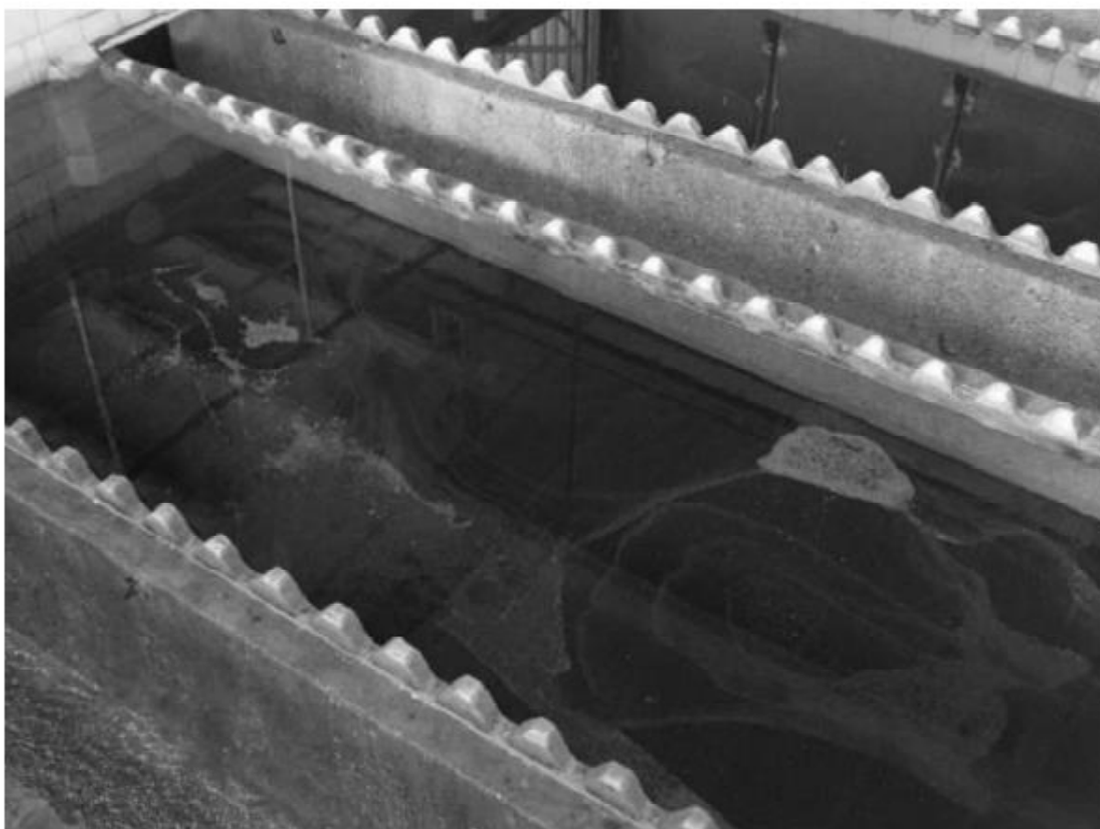


Рисунок – Визуальное обследование фильтровальной станции ОСВ (здание 22)

При подаче промывной воды на контактный осветлитель она неравномерно распределяется по площади сооружения: есть застойные зоны, и зоны, где вода выбивается в виде отдельных струй с большой интенсивностью, при этом интенсивность промывки на

остальных участках ослабевает. Из-за недостаточной интенсивности промывки загрузка плохо отмывается, постепенно заливается и образует непромываемые зоны. Наличие застойных зон приводит к неравномерности распределения промывной воды по площади фильтра и смещению слоёв загрузки. В застойных зонах загрузка не только не отмывается во время промывки, но и не работает при фильтровании очищаемой воды, снижая производительность сооружений.

Неравномерность распределения промывной воды по площади контактных осветлителей зависит также от неудовлетворительного состояния дренажа и поддерживающих слоёв.

Анализ загрузки контактных осветлителей на грязевые отложения показывает, что на загрузке количество загрязнений превышает 2-4% (при норме не более 1%).

При таком состоянии эксплуатация контактных осветлителей затруднена, особенно при повышенных нагрузках на сооружения. Необходимое количество фильтрата можно обеспечить только при значительном снижении скорости фильтрования.

Причинами некачественной воды после фильтровальных сооружений могут служить:

- Ухудшение качества речной воды;
- Недостаточно эффективная промывка контактных осветлителей и фильтров и заиливание загрузки;
- Недостаточная доза хлора при первичном хлорировании;
- Задвижки на контактных осветлителях не держат воду, поэтому при промывке возможно ухудшение качества фильтрата.

Также произведено обследование насосного оборудования ОСВ



Рисунок – Визуальное обследование насосной станции I подъёма ОСВ (здание 1)



Рисунок – Визуальное обследование насосной станции I подъёма и II подъёма ОСВ (здание 1 и здание 23)



Рисунок – Визуальное обследование станции II подъёма ОСВ (здание 3)



Рисунок – Визуальное обследование станции II подъёма ОСВ (здание 3)



Рисунок – Визуальное обследование станции I подъёма ОСВ (здание 1)

Вывод: состояние насосного оборудования оценивается как удовлетворительное, но имеются в наличии протечки водоносителя. Рекомендуется устранить протечки.

Произведено инструментальное исследование трубопроводов, определённых заказчиком, на предмет выявления утонения стенок. Измерения производились акустико-эмиссионным методом с отклонением сигнала от точки контроля -100 - +100 метров (по оси X графиков значения представлены в абсолютных величинах, по оси Y данные приведены в мм). Далее приводятся графики, построенные по результатам измерений прибора.

После вывода графиков производится расчёт наработки на отказ трубопроводов

Исходные данные

P – исходное давление, МПа;

D – диаметр трубопровода, мм

S_j – исполнительная толщина стенки трубопровода

S_p – расчётная толщина стенки трубопровода

τ_d – срок эксплуатации трубопроводов

c – эксплуатационная прибавка;

φ – коэффициент прочности при ослаблении сварными соединениями

$[\sigma]^{20}$ – номинально допускаемое напряжение для стали марки 20 при рабочей температуре 20°C

R_R – предел прочности для стали марки 20

Среднее значение относительного износа для всего трубопровода определяется по формуле:

$$\delta_{k1} = 1 - \frac{S_{uk}}{S_k};$$

где S_{uk} - измеренная толщина стенки, мм;

S_k - номинальная толщина стенки, мм;

Среднеквадратичное отклонение износа для всего трубопровода определяется по формуле:

$$\delta_{cp} = \frac{1}{N} \sum_{k=1}^{k=N} \delta_k;$$

Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа определяется по формуле:

$$S_\delta = \sqrt{\frac{1}{N-1} \sum_{k=1}^{k=N} (\delta_k - \delta_{cp})^2}$$

Среднеквадратичное отклонение относительного износа определяется по формуле:

$$S_d = \sqrt{S_\delta^2 - S_0^2};$$

где S_{uk} - измеренная толщина стенки, мм;

S_k - номинальная толщина стенки, мм;

N - общее количество замеров, мм;

S_0 - начальное технологическое отклонение по толщине стенки, мм;

Время наработки на отказ определяется по формуле:

$$S_0 = \frac{0,25 \cdot \frac{S_p}{S_k} \cdot \left[\frac{\sigma}{R_R} \right]^{20} \cdot \tau_d}{\delta_{sp} + U \cdot S_d \cdot \left(1 + U_q \cdot \sqrt{\frac{U_r^2}{N-2} + \frac{1}{2N-8}} \right)}$$

где τ_d - срок службы трубопроводов до проведения измерений, мм;

U_q - квантиль нормального распределения вероятности, мм;

U_r - квантиль нормального распределения вероятности, мм;

Линия водопровода по ул.Речная

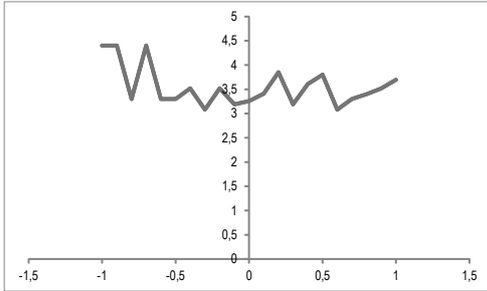


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в верхней точке

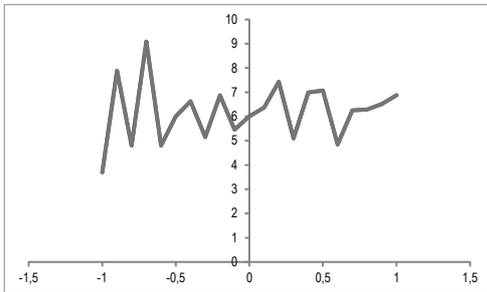


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в верхней точке

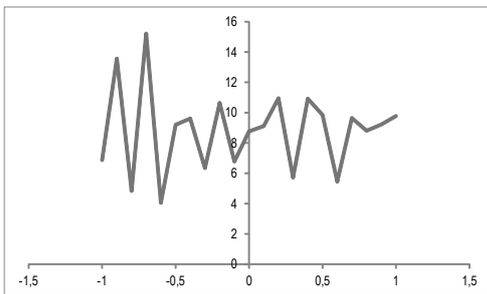


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в верхней точке

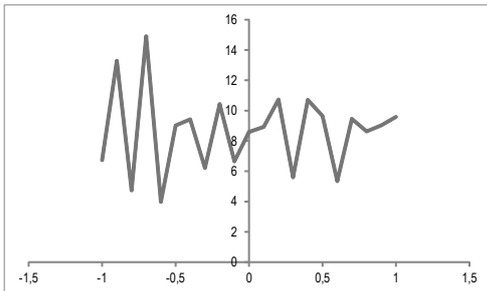


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в верхней точке

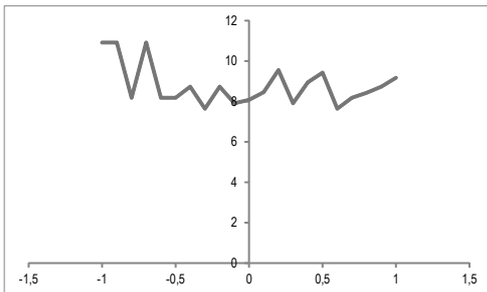


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в левой боковой точке

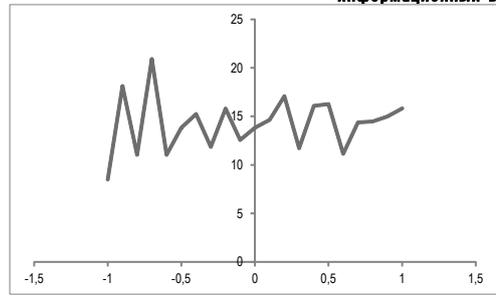


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в левой боковой точке

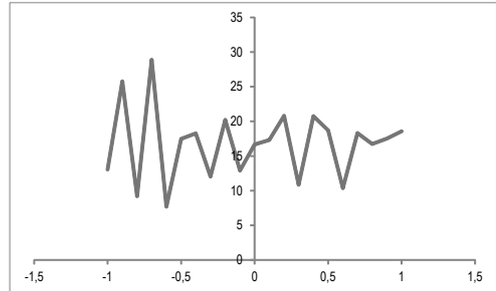


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в левой боковой точке

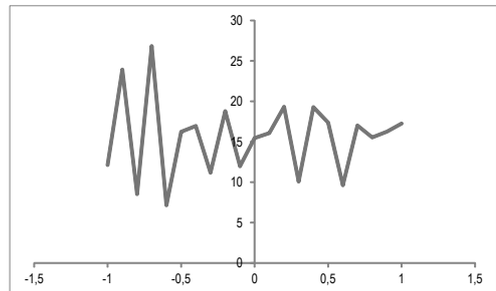


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в левой боковой точке

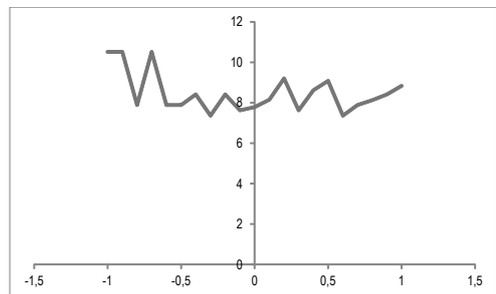


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в правой боковой точке

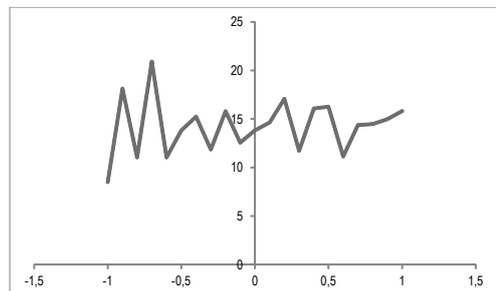


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в правой боковой точке

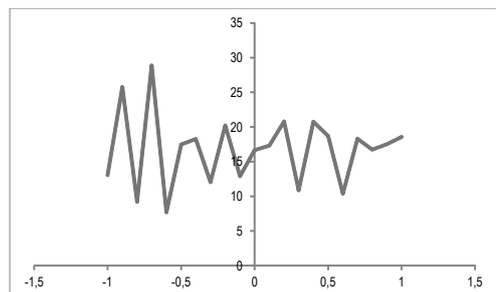


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в правой боковой точке

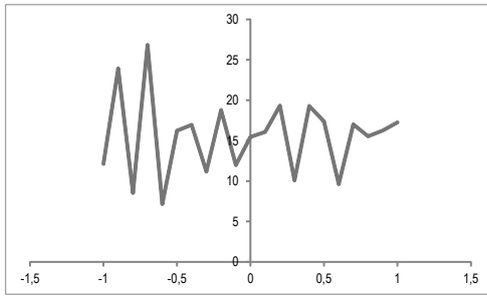


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в правой боковой точке

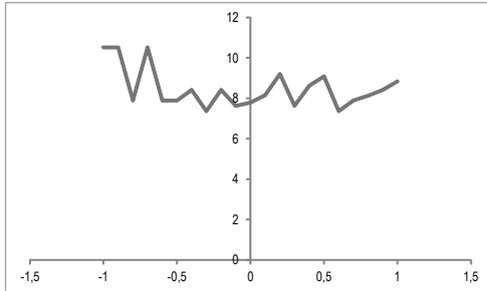


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в нижней точке

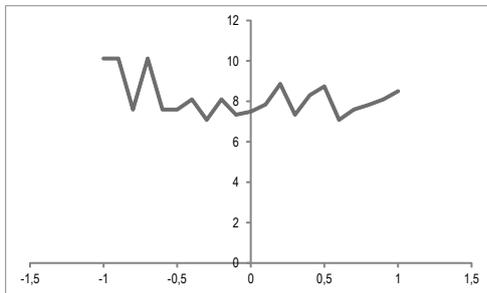


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в нижней точке

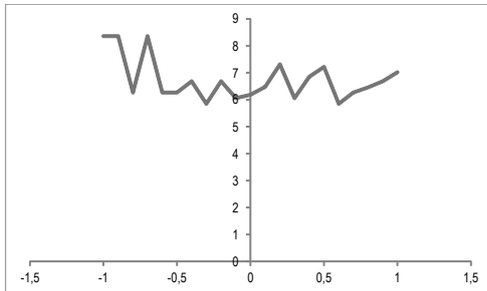


Рисунок - Участок +200 - +300 метров в нижней точке

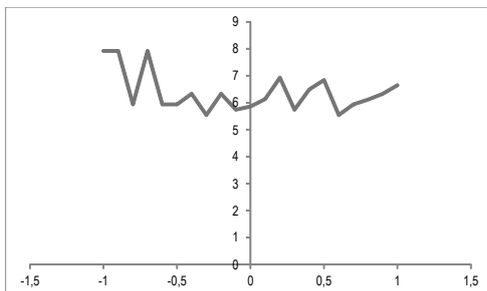


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в нижней точке

Среднеквадратичное отклонение:

$$\delta_{cp} = \frac{1}{N} \sum_{k=1}^{k=N} \delta_k = 0,648;$$

Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа:

$$S_s = \sqrt{\frac{1}{N-1} \sum_{k=1}^{k=N} (\delta_k - \delta_{cp})^2} = 0,648$$

Среднеквадратичное отклонение относительного износа:

$$S_d = \sqrt{S_s^2 - S_0^2} = 0,098;$$

Время наработки на отказ определяется по формуле:

$$S_d = \frac{0,25 \cdot \frac{S_s}{S_k} \cdot [\sigma]^{20} \cdot \tau_d}{R_k} = 1,116 \text{ года};$$

$$\delta_{cp} + U \cdot S_d \cdot \left(1 + U_q \cdot \sqrt{\frac{U_q^2}{N-2} + \frac{1}{2N-8}} \right)$$

Выводы:

- имеются участки утонений, превышающие нормативные значения;
- характер утонений (переменный по все длине исследуемого участка) говорит о возможном наличии неразвитых повреждений, которые могут привести к локальным вскрытиям трубы участка;
- с учётом журнала аварий делается вывод о постоянных локальных вскрытиях участка;
- с учётом расчётного времени наработки на отказ, рекомендуется выполнить перекладку данного участка;
- ввиду наличия утонений равного характера по всей длине рекомендуется переложить весь исследуемый участок.

Линия водопровода Ду 300 от НС III подъёма на ул.Созонтова по ул.Ленина

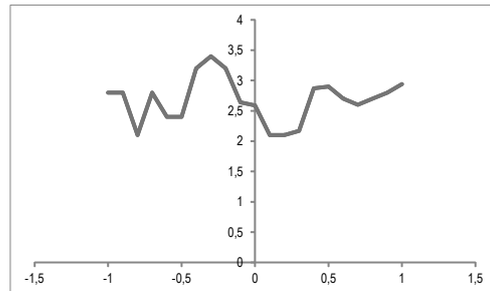


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в верхней точке

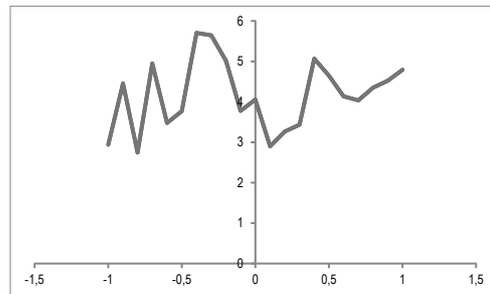


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в верхней точке

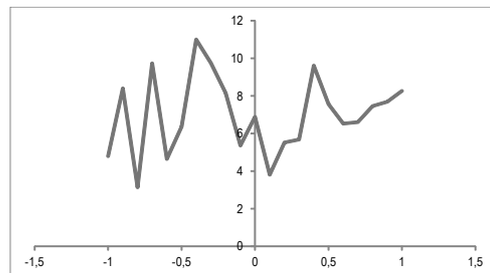


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в верхней точке

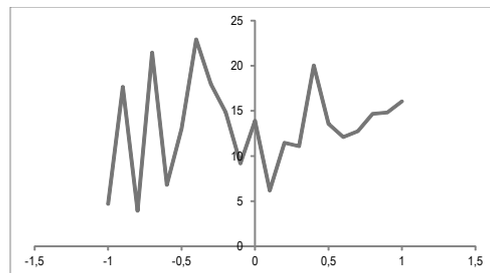


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в верхней точке

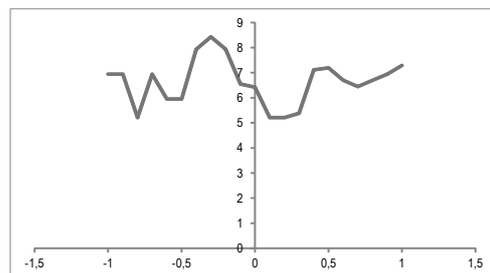


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в правой боковой точке

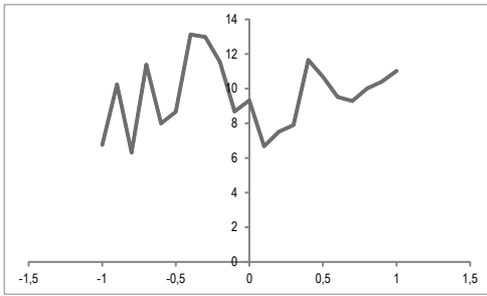


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в правой боковой точке

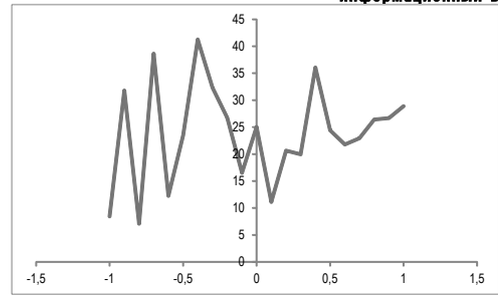


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в левой боковой точке

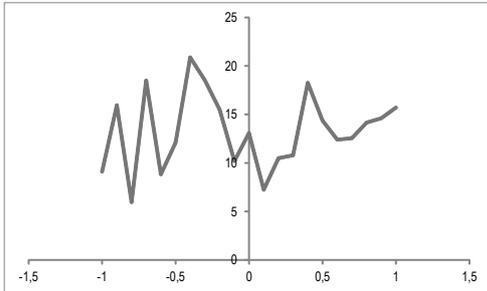


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в правой боковой точке

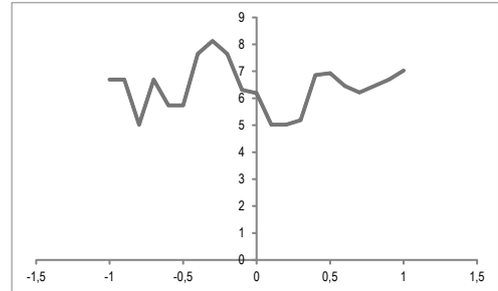


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в нижней точке

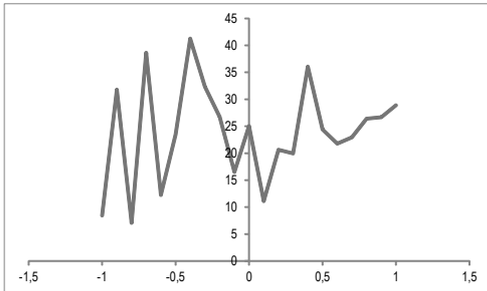


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в правой боковой точке

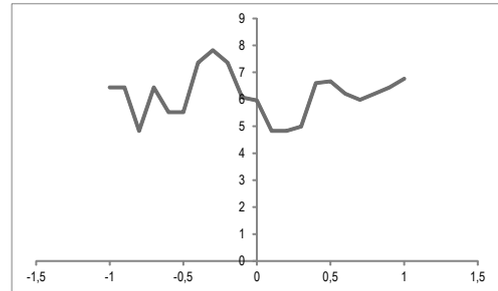


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в нижней точке

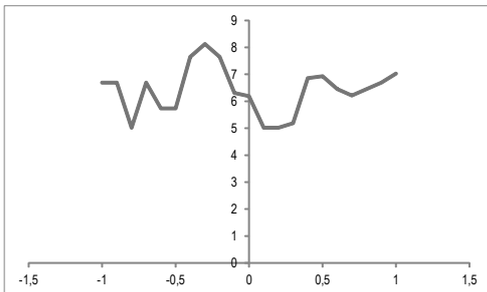


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в левой боковой точке

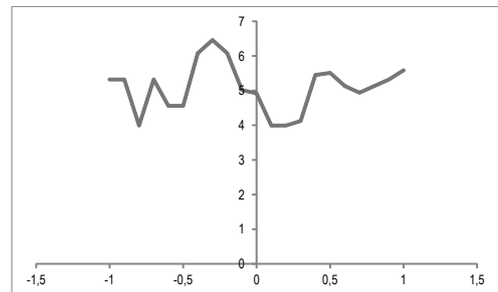


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в нижней точке

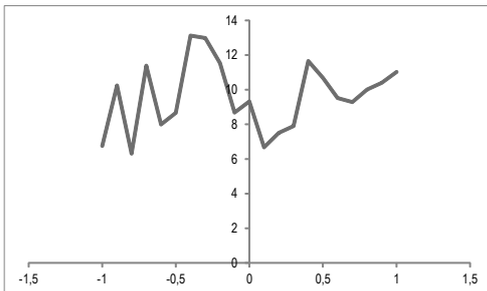


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в левой боковой точке

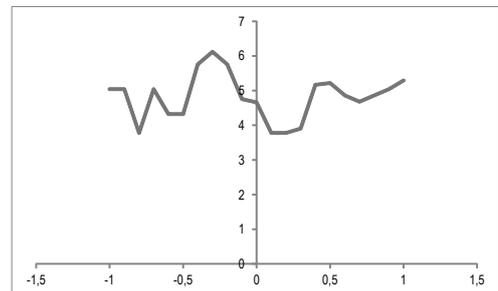


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в нижней точке

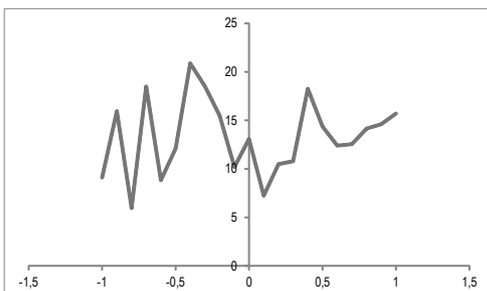


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в левой боковой точке

Среднеквадратичное отклонение:

$$\delta_{cp} = \frac{1}{N} \sum_{k=1}^{k=N} \delta_k = 0,504;$$

Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа:

$$S_{\delta} = \sqrt{\frac{1}{N-1} \sum_{k=1}^{k=N} (\delta_k - \delta_{cp})^2} = 0,503$$

Среднеквадратичное отклонение относительного износа:

$$S_d = \sqrt{S_{\delta}^2 - \delta_{cp}^2} = 0,098;$$

Время наработки на отказ определяется по формуле:

$$S_p = \frac{0,25 \cdot \frac{S_p}{S_k} \cdot \frac{[\sigma]^{20}}{R_R} \cdot \tau_d}{\delta_{cp} + U \cdot S_j \cdot \left(1 + U_j \cdot \sqrt{\frac{U^2}{N-2} + \frac{1}{2N-8}}\right)} = 2,604 \text{ года;}$$

Выводы:

- имеются участки утонений, превышающие нормативные значения;
- характер утонений (переменный по всей длине исследуемого участка) говорит о возможном наличии неразвитых повреждений, которые могут привести к локальным вскрытиям трубы участка;
- с учётом журнала аварий делается вывод о постоянных локальных вскрытиях участка;
- с учётом расчётного времени наработки на отказ, рекомендуется выполнить перекладку данного участка;
- ввиду наличия утонений равного характера по всей длине рекомендуется переложить весь исследуемый участок.

Линия водоводов Ду 400 от ТЭЦ-3 до Южных Сетей

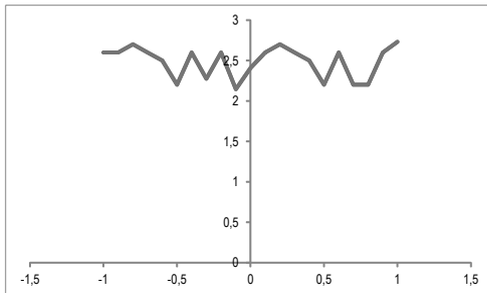


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в верхней точке

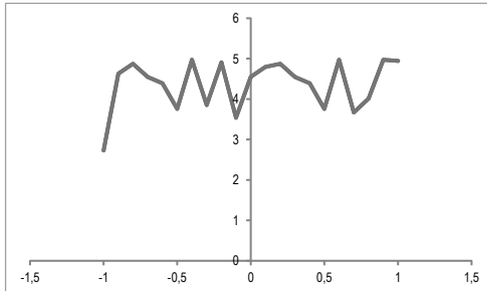


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в верхней точке

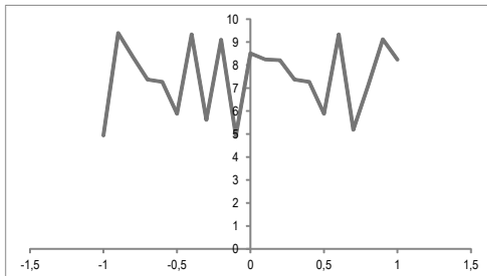


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в верхней точке

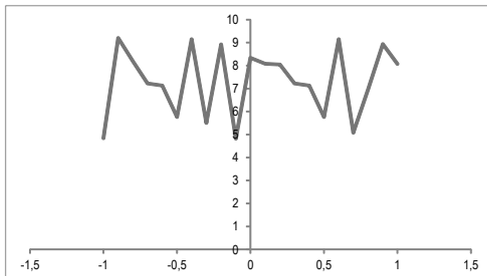


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в верхней точке

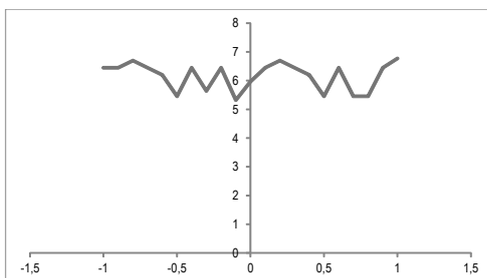


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в правой боковой точке

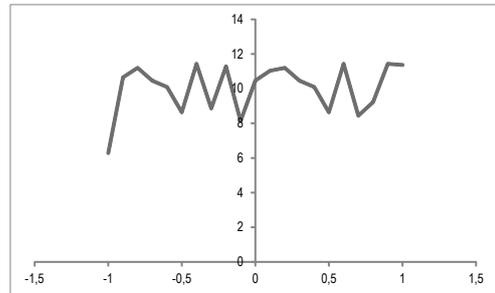


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в правой боковой точке

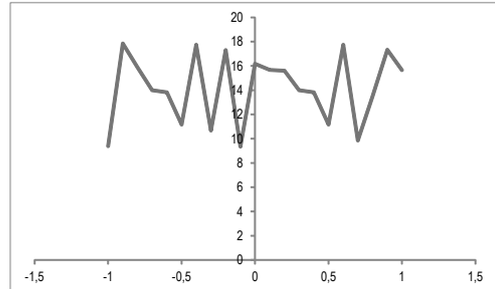


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в правой боковой точке

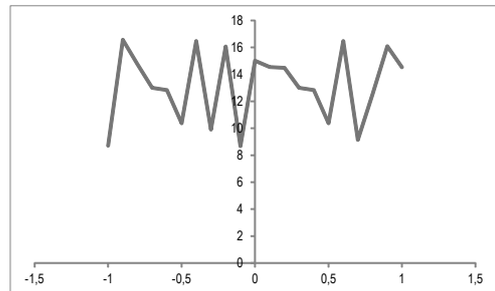


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в правой боковой точке

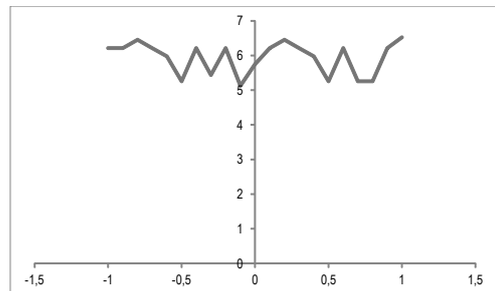


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в левой боковой точке

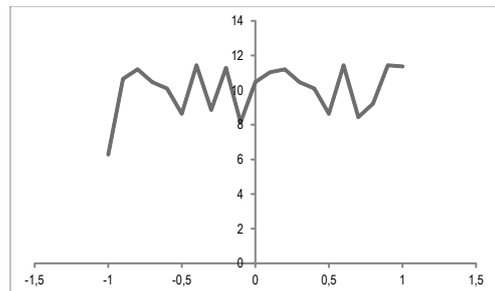


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в левой боковой точке

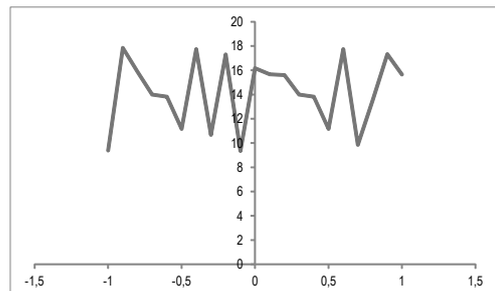


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в левой боковой точке

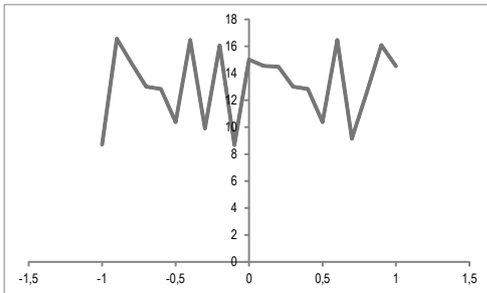


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в левой боковой точке

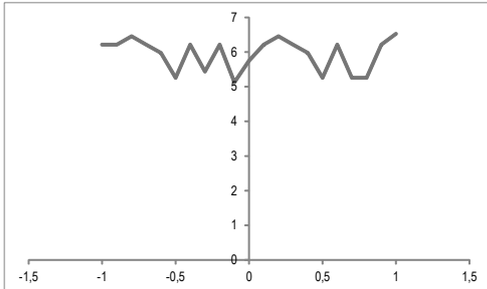


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в нижней точке

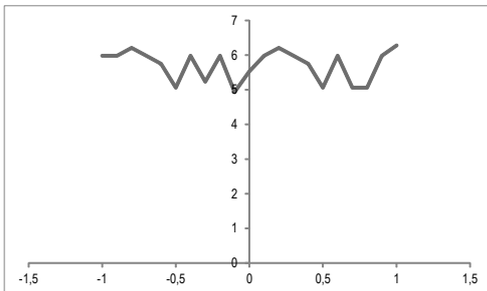


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в нижней точке

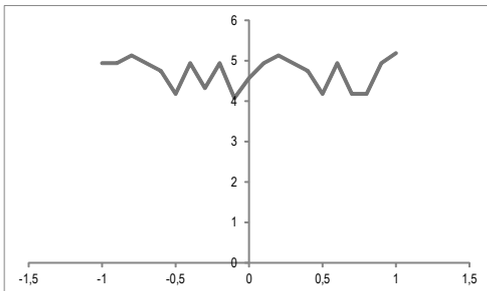


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в нижней точке

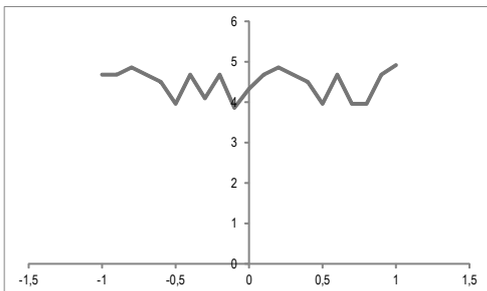


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в нижней точке

Среднеквадратичное отклонение:

$$\delta_{cp} = \frac{1}{N} \sum_{k=1}^{k=N} \delta_k = 0,242;$$

Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа:

$$S_{\delta} = \sqrt{\frac{1}{N-1} \sum_{k=1}^{k=N} (\delta_k - \delta_{cp})^2} = 0,242$$

Среднеквадратичное отклонение относительного износа:

$$S_{\delta} = \sqrt{S_{\delta}^2 - S_0^2} = 0,098;$$

Время наработки на отказ определяется по формуле:

$$S_{\delta} = \frac{0,25 \cdot S_{\sigma} \cdot \left[\frac{\sigma}{R_R} \right]^{20} \cdot \tau_d}{\delta_{cp} + U \cdot S_{\delta} \cdot \left(1 + U_{\delta} \cdot \sqrt{\frac{U_{\tau}^2}{N-2} + \frac{1}{2N-8}} \right)} = 4,001 \text{ года};$$

Выводы:

- имеются участки утонений, превышающие нормативные значения;
- характер утонений (переменный по все длине исследуемого участка) говорит о возможном наличии неразвитых повреждений, которые могут привести к локальным вскрытиям трубы участка;
- с учётом расчётного времени наработки на отказ, рекомендуется включить исследуемый участок в план переладки;
- ввиду наличия утонений равного характера по всей длине рекомендуется переложить весь исследуемый участок.

Линия водовода Ду 400 в районе нефтебазы «Движение» (п.Комариха)

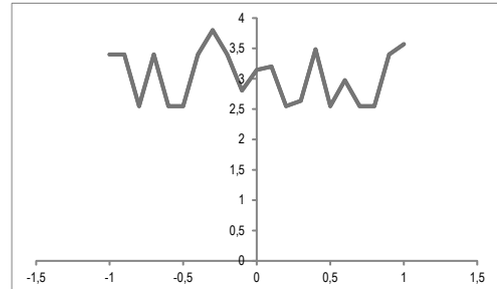


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в верхней точке

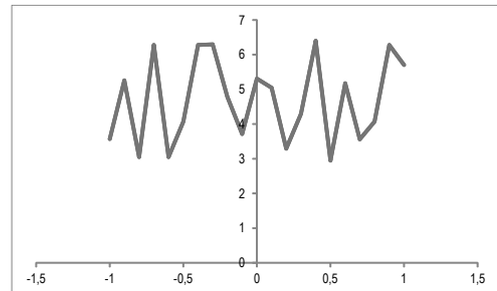


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в верхней точке

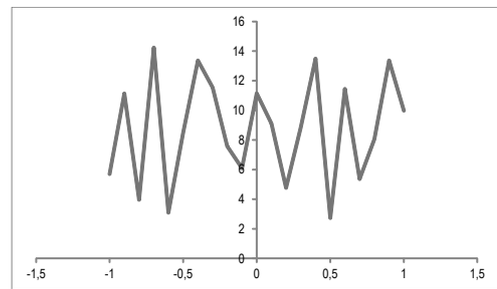


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в верхней точке

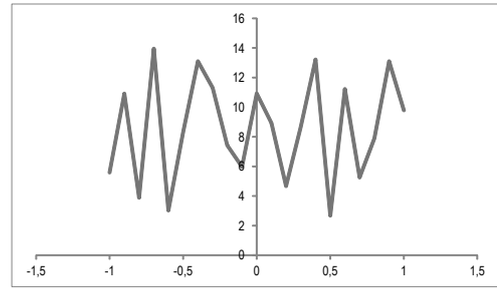


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в верхней точке

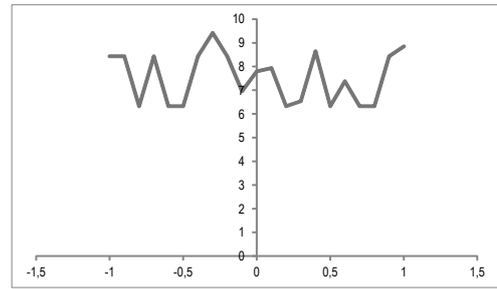


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в правой боковой точке

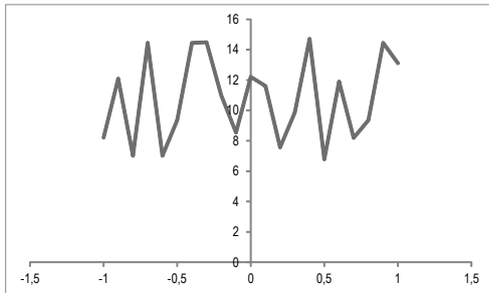


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в правой боковой точке

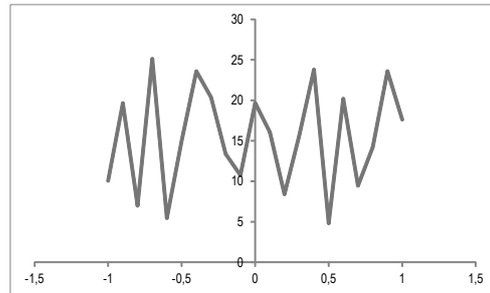


Рисунок - Участок +300 - +400 метров в левой боковой точке

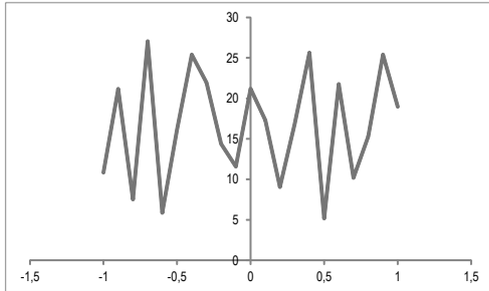


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в правой боковой точке

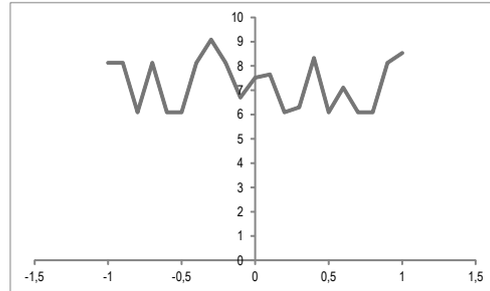


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в нижней точке

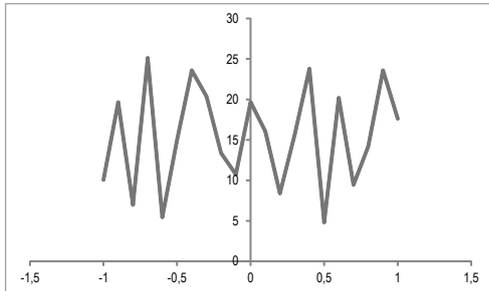


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в правой боковой точке

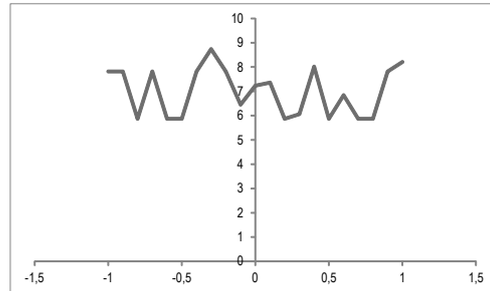


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в нижней точке

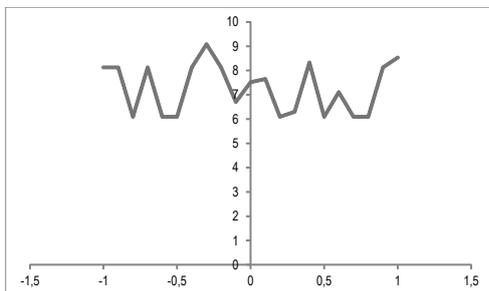


Рисунок – Участок -100 - +100 метров в левой боковой точке

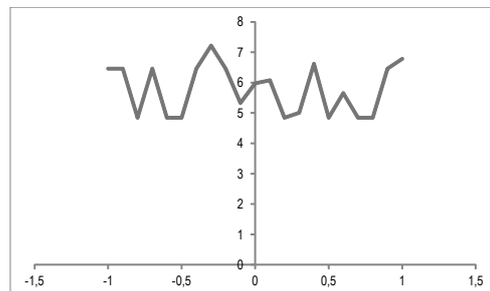


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в нижней точке

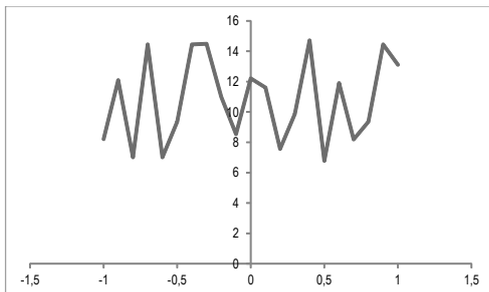


Рисунок – Участок +100 - +200 метров в левой боковой точке

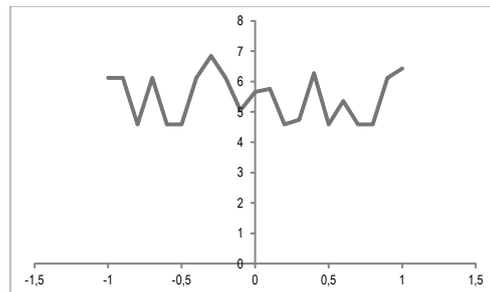


Рисунок – Участок +300 - +400 метров в нижней точке

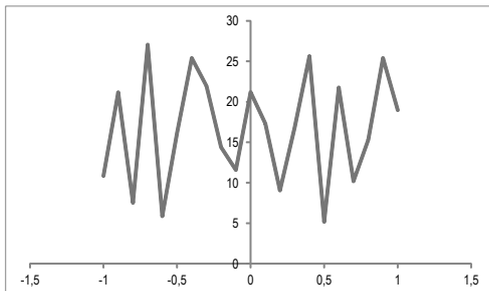


Рисунок – Участок +200 - +300 метров в левой боковой точке

Среднеквадратичное отклонение:

$$\delta_{cp} = \frac{1}{N} \sum_{k=1}^{k=N} \delta_k = 0,308;$$

Среднеквадратичное отклонение износа от среднего износа:

$$S_{\delta} = \sqrt{\frac{1}{N-1} \sum_{k=1}^{k=N} (\delta_k - \delta_{cp})^2} = 0,308$$

Среднеквадратичное отклонение относительного износа:

$$S_{\delta} = \sqrt{S_{\delta}^2 - S_0^2} = 0,098;$$

Время наработки на отказ определяется по формуле:

$$S_d = \frac{0,25 \cdot \frac{S_d}{S_k} \cdot \frac{[\sigma]^{20}}{R_g} \cdot \tau_d}{\delta_p + U \cdot S_d \cdot \left(1 + U_q \cdot \sqrt{\frac{U_r^2}{N-2} + \frac{1}{2N-8}}\right)} = 5,116 \text{ года};$$

Выводы:

- имеются участки утонений, превышающие нормативные значения;
- характер утонений (переменный по все длине исследуемого участка) говорит о возможном наличии неразвитых повреждений, которые могут привести к локальным вскрытиям трубы участка;
- с учётом расчётного времени наработки на отказ, рекомендуется включить исследуемый участок в план перекладки;
- ввиду наличия утонений равного характера по всей длине рекомендуется переложить весь исследуемый участок.

Общее исследование

Количество зарегистрированных дефектов объясняется наличием дополнительных источников дефектов в колодцах (запорно-регулирующей арматуры), а также повышенной электро-химической и газовой коррозии вследствие того, что трубопровод оголен.

Основной причиной коррозии металла трубопроводов является термодинамическая неустойчивость металлов. Именно поэтому подавляющее большинство металлов в земной коре находится в связанном состоянии в виде окислов, солей и других соединений. Согласно второму закону термодинамики, любая система стремится перейти из состояния с большей энергией в состояние с меньшей энергией. Подводя итоги вышесказанному, можно сделать неутешительный вывод, что коррозия трубопроводов — процесс неизбежный.



Рисунок – Очаги разрушений

Металлы, используемые при изготовлении труб, имеют в своем составе различные примеси, которые образуют ряд гальванических элементов, обуславливающих коррозию. Те частицы металла, которые являются анодами, разрушаются и переходят в раствор в виде ионов, образуя каверны и свищи.

Вследствие переменной валентности железа (двух-, трехвалентная), ионы его в коррозионном электрохимическом процессе переходят сначала в гидрат закиси железа по уравнению:

Затем, при контакте с растворенным в воде кислородом, гидрат закиси железа $Fe(OH)_2$ переходит в более устойчивую форму оксида - гидроксид железа $Fe(OH)_3$, который отлагается на внутренней поверхности труб в виде бугристых отложений (ржавчины), по уравнению:

В соответствии с этой реакцией 1 грамм растворенного кислорода реагирует с 2,33 граммами железа. Таким образом, 1 м³ водопроводной воды, при исходном содержании кислорода 12 мг/л, способен «связать» 30 грамм железа, переводя его в бугристые отложения ржавчины на поверхности труб и оборудования. Так как растворимость $Fe(OH)_2$ и в особенности $Fe(OH)_3$ в воде очень мала ($4,9 \cdot 10^{-6}$ и $1,9 \cdot 10^{-9}$ моль/л), они выделяются на поверхности металла или находятся в объеме воды в виде коллоидных или грубодисперсных

частиц. В общем случае коррозионные отложения в системах ХВС представляют собой вторичные продукты коррозии, состоящие из гидратированной смеси оксидов железа:

Удельный объем гидратированных соединений железа примерно в 6-7 раз больше удельного объема чистого металла, что является причиной образования рыхлых оксидных отложений на поверхности труб, которые затем уплотняются и уменьшают живое сечение их, происходит зарастание трубопроводов, что негативно влияет на обеспечение водой потребителей.



Рисунок – Исследование стенок трубы

Подробное исследование бугорков в водопроводе показало, что в активном, растущем бугорке вода имеет $\text{pH} = 6$; pH слегка повышается, когда рост бугорков приостанавливается (6,4—6,8). Обработанная вода городского водопровода имеет $\text{pH} = 7,8$. Концентрация анионов (Cl^- , SO_4^{2-}) в бугорках значительно выше, а черная гидратированная FeSO_4 в результате магнитного притяжения прикрепляется к железу в виде пористых столбчатых волокон. Количество свободного кислорода внутри бугорков сильно снижается, концентрация анионов увеличивается, pH уменьшается. Эти условия вызывают коррозию с выделением водорода. Образующийся кислородный элемент обуславливает протекание коррозии внутри бугорка, кажущегося непроницаемым. Развитие бугорков периодически приостанавливается. Часто можно наблюдать, что поверхностная пленка бугорка разрывается, соли закиси железа диффундируют наружу, окисляются и вновь покрывают бугорок новой оболочкой.

Жизнедеятельность микроорганизмов в водопроводах иногда серьезно усиливает коррозию. Микроорганизмы, восстанавливающие сернистые соединения с образованием сероводорода, для поддержания жизнедеятельности которых не требуется свободного доступа кислорода, могут успешно развиваться в бугорках, где концентрация кислорода мала. Их жизнедеятельность способствует сохранению достаточно высокого перепада концентрации кислорода, что усиливает местное разъедание в раковинах под бугорками. Железобактерии (например, *Srenothrix* и *Leptothrix*) не разъедают железа, но для питания им необходимы ионы Fe^{2+} . Они выделяют поглощенное железо через свою оболочку в виде окисных соединений. Эти бактерии могут служить причиной образования бугорков. Такие скопления вызывают много неприятностей вследствие появления так называемой „красной воды“ и закупорки трубопроводов.

В условиях эксплуатации водопроводного оборудования кислород является наиболее опасным коррозионным агентом. Скорость коррозии стальных труб прямо зависит от концентрации растворенного кислорода и температуре воды.

Обзор специальной литературы по этому вопросу показал, что изменение скорости химической реакции с увеличением температуры носит непропорциональный характер. Так, повышение температуры на 10 градусов повышает скорость коррозии до 4-х раз. Подтверждением этому является и повышение концентрации железа в разводящей сети с 0,17 мг/л (при 14 градусах) до 0,22 мг/л (при 27 градусах).

Из выше изложенного следует вывод, что основной причиной увеличения дефектов на сетях водоснабжения является их длительный срок службы с износом более 80%.

13. Приложение 4. Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и обавтоматизированных системах управления режимами водоснабжения.

Полномасштабная АСУ ТП на базе ПТК создается для замены морально устаревшей существующей системы контроля и управления. Внедрение системы должно обеспечить:

- предоставление оперативному персоналу достаточной, достоверной и своевременной информации о протекании технологических процессов, о состоянии оборудования и технических средств АСУ ТП;
- автоматизированное управление технологическим оборудованием в нормальных, переходных, аварийных и специальных режимах работы;
- качественного автоматического регулирования,
- возможности использования результатов расчета ТЭП практически в темпе протекания технологического процесса;
- снижение эксплуатационных затрат и увеличение межремонтного периода за счет уменьшения числа обслуживаемой аппаратуры (по сравнению с традиционными средствами),
- минимального времени восстановления;
- техническую диагностику основного оборудования;
- повышение эксплуатационной надежности и уменьшение аварийности за счет непрерывной диагностики основного оборудования;
- регистрацию событий и аварийных ситуаций;
- автоматическое ведение оперативной документации;
- уменьшение вероятности неправильных действий оперативного персонала за счет освобождения его от рутинных операций;
- улучшение условий труда оперативного персонала.

ВЕРНО

Директор МУП «Водоканал»
города Кирово-Чепецка



Щербакот

М.П.

Приложение № 4
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 10.07.2018 № 723

Порядок предоставления Концедентом информации об объекте концессионного соглашения, доступа на объект концессионного соглашения

1. Участники конкурса могут ознакомиться с информацией об Объекте концессионного соглашения в управлении муниципальным имуществом администрации города Кирово-Чепецка в письменном форме, либо в электронном виде путем записи электронного файла на носитель информации, представленный заявителем в течение двух рабочих дней с даты получения соответствующего заявления; на официальном сайте Российской Федерации www.torgi.gov.ru.

2. Выдача информации об Объекте концессионного соглашения производится по адресу: г. Кирово-Чепецк, ул. Первомайская, д. 6, каб. 428, т. 8 (83361) 4-64-56, ул. Первомайская, д. 6, каб. 412, т. 8 (83361) 4-63-69, в рабочие дни с даты начала срока подачи заявок на участие в открытом конкурсе с 08:00 часов до 12:00 часов и с 13:00 часов до 17:00 часов (по пятницам до 16:00 часов) и заканчивается не позднее чем за 3 дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в открытом конкурсе. За выдачу информации плата не предусмотрена.

3. Осмотр Объекта концессионного соглашения обеспечивает организатор открытого конкурса. Дата, время и порядок осмотра Объекта концессионного соглашения на местности происходит по письменной заявке заинтересованного лица (участника конкурса). Заявки на осмотр подаются в каб. 428 по ул. Первомайская, д. 6 г. Кирово-Чепецка с 08:00 часов до 11:30 часов, не позднее чем за 2 дня до даты проведения осмотра Объекта концессионного соглашения.

Приложение № 5
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

Критерии конкурса и параметры критериев конкурса

Критерии конкурса:

1. Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения.
2. Объем расходов, финансируемых за счет Концедента на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения.
3. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера:
 - 3.1. Базовый уровень операционных расходов.
 - 3.2. Показатели энергосбережения и энергетической эффективности.
 - 3.3. Нормативный уровень прибыли.
4. Плановые значения показателей деятельности Концессионера:
 - 4.1. Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами РФ в сфере водоснабжения по отношению к предыдущему году.
 - 4.2. Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения.
 - 4.3. Плановые значения показателей качества питьевой воды.

Параметры критериев конкурса:

№ п/п	Критерий конкурса	Предельное значение критерия	
1.	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	
		Сроки создания и реконструкции объекта концессионного соглашения	
	1.1.	в т.ч. 2019 год	0,00
	1.2.	в т.ч. 2020 год	4 388,00
	1.3.	в т.ч. 2021 год	4 400,00
	1.4.	в т.ч. 2022 год	4 400,00
	1.5.	в т.ч. 2023 год	4 400,00
	1.6.	в т.ч. 2024 год	3 200,00
	1.7.	в т.ч. 2025 год	3 200,00
	1.8.	в т.ч. 2026 год	4 106,60
	1.9.	в т.ч. 2027 год	5 137,40
	1.10.	в т.ч. 2028 год	3 200,00
1.11.	в т.ч. 2029 год	3 200,00	
ВСЕГО		39 632,00	
2.	Объем расходов, финансируемых за счет Концедента на создание, реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	
		Сроки создания и реконструкции объекта концессионного соглашения	
	2.1.	в т.ч. 2019 год	0,00
	2.2.	в т.ч. 2020 год	4 388,00
	2.3.	в т.ч. 2021 год	4 400,00
	2.4.	в т.ч. 2022 год	4 400,00
	2.5.	в т.ч. 2023 год	4 400,00
	2.6.	в т.ч. 2024 год	3 200,00
	2.7.	в т.ч. 2025 год	3 200,00
	2.8.	в т.ч. 2026 год	4 106,60
	2.9.	в т.ч. 2027 год	5 137,40
	2.10.	в т.ч. 2028 год	3 200,00
	2.11.	в т.ч. 2029 год	3 200,00
3.	Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера		

3.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	111487,85
3.2.	Плановые значения энергосбережения и энергетической эффективности	
3.2.1.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды, кВт*ч/куб.м.	
3.2.1.1.	в т.ч. 2019 год	0,64
3.2.1.2.	в т.ч. 2020 год	0,64
3.2.1.3.	в т.ч. 2021 год	0,64
3.2.1.4.	в т.ч. 2022 год	0,64
3.2.1.5.	в т.ч. 2023 год	0,64
3.2.1.6.	в т.ч. 2024 год	0,64
3.2.1.7.	в т.ч. 2025 год	0,64
3.2.1.8.	в т.ч. 2026 год	0,64
3.2.1.9.	в т.ч. 2027 год	0,64
3.2.1.10.	в т.ч. 2028 год	0,64
3.2.1.11.	в т.ч. 2029 год	0,64
3.3.	Нормативный уровень прибыли, %	
3.3.1.	в т.ч. 2019 год	0,00%
3.3.2.	в т.ч. 2020 год	0,00%
3.3.3.	в т.ч. 2021 год	0,00%
3.3.4.	в т.ч. 2022 год	0,00%
3.3.5.	в т.ч. 2023 год	0,00%
3.3.6.	в т.ч. 2024 год	0,00%
3.3.7.	в т.ч. 2025 год	0,00%
3.3.8.	в т.ч. 2026 год	0,00%
3.3.9.	в т.ч. 2027 год	0,00%
3.3.10.	в т.ч. 2028 год	0,00%
3.3.11.	в т.ч. 2029 год	0,00%
4.	Плановые значения показателей деятельности Концессионера	
4.1.	Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения по отношению к предыдущему году, %	104,00%
4.2.	Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения.	
4.2.1.	Удельное количество аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети, случ./1 км.	
4.2.1.1.	в т.ч. 2019 год	0,93
4.2.1.2.	в т.ч. 2020 год	0,93
4.2.1.3.	в т.ч. 2021 год	0,93
4.2.1.4.	в т.ч. 2022 год	0,93
4.2.1.5.	в т.ч. 2023 год	0,93
4.2.1.6.	в т.ч. 2024 год	0,93
4.2.1.7.	в т.ч. 2025 год	0,93
4.2.1.8.	в т.ч. 2026 год	0,93
4.2.1.9.	в т.ч. 2027 год	0,93
4.2.1.10.	в т.ч. 2028 год	0,93
4.2.1.11.	в т.ч. 2029 год	0,93
4.3.	Плановые значения показателей качества питьевой воды	
4.3.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
4.3.1.1.	в т.ч. 2019 год	0,105
4.3.1.2.	в т.ч. 2020 год	0,105
4.3.1.3.	в т.ч. 2021 год	0,105
4.3.1.4.	в т.ч. 2022 год	0,105
4.3.1.5.	в т.ч. 2023 год	0,105
4.3.1.6.	в т.ч. 2024 год	0,105
4.3.1.7.	в т.ч. 2025 год	0,105
4.3.1.8.	в т.ч. 2026 год	0,105
4.3.1.9.	в т.ч. 2027 год	0,105
4.3.1.10.	в т.ч. 2028 год	0,105
4.3.1.11.	в т.ч. 2029 год	0,105
4.3.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
4.3.2.1.	в т.ч. 2019 год	1,108
4.3.2.2.	в т.ч. 2020 год	1,108
4.3.2.3.	в т.ч. 2021 год	1,108
4.3.2.4.	в т.ч. 2022 год	1,108
4.3.2.5.	в т.ч. 2023 год	1,108
4.3.2.6.	в т.ч. 2024 год	1,108
4.3.2.7.	в т.ч. 2025 год	1,108
4.3.2.8.	в т.ч. 2026 год	1,108
4.3.2.9.	в т.ч. 2027 год	1,108
4.3.2.10.	в т.ч. 2028 год	1,108
4.3.2.11.	в т.ч. 2029 год	1,108

Приложение № 6
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

Форма конкурсного предложения

На бланке организации

В Конкурсную комиссию

Исх. № _____
от « _____ » _____ 20__ г.

Конкурсное предложение на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, в целях реконструкции и эксплуатации объектов водоснабжения.

Пройдя предварительный отбор участников открытого конкурса и получив от конкурсной комиссии официальное уведомление об этом с копией протокола проведения предварительного отбора, а также принимая во внимание все условия, изложенные в конкурсной документации

лице _____

официально сообщает конкурсной комиссии о своем согласии участвовать в открытом конкурсе на условиях, установленных конкурсной документацией, и направляет настоящее конкурсное предложение.

Мы согласны выполнить работы в соответствии с требованиями конкурсной документации и на условиях, которые мы представили в настоящем конкурсном предложении:

№ п/п	Критерий конкурса	Предельное значение критерия
1.	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)
	Сроки создания и реконструкции объекта концессионного соглашения	
1.1.	в т.ч. 2019 год	
1.2.	в т.ч. 2020 год	
1.3.	в т.ч. 2021 год	
1.4.	в т.ч. 2022 год	
1.5.	в т.ч. 2023 год	
1.6.	в т.ч. 2024 год	
1.7.	в т.ч. 2025 год	
1.8.	в т.ч. 2026 год	
1.9.	в т.ч. 2027 год	
1.10.	в т.ч. 2028 год	
1.11.	в т.ч. 2029 год	
ВСЕГО		
2.	Объем расходов, финансируемых за счет Концедента на создание, реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)	Предельный размер расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. (с НДС)
	Сроки создания и реконструкции объекта концессионного соглашения	
2.1.	в т.ч. 2019 год	
2.2.	в т.ч. 2020 год	
2.3.	в т.ч. 2021 год	
2.4.	в т.ч. 2022 год	
2.5.	в т.ч. 2023 год	
2.6.	в т.ч. 2024 год	
2.7.	в т.ч. 2025 год	
2.8.	в т.ч. 2026 год	
2.9.	в т.ч. 2027 год	
2.10.	в т.ч. 2028 год	
2.11.	в т.ч. 2029 год	
3.	Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера	
3.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	
3.2.	Плановые значения энергосбережения и энергетической эффективности	
3.2.1.	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды, кВт*ч/куб.м.	
3.2.1.1.	в т.ч. 2019 год	
3.2.1.2.	в т.ч. 2020 год	
3.2.1.3.	в т.ч. 2021 год	
3.2.1.4.	в т.ч. 2022 год	
3.2.1.5.	в т.ч. 2023 год	
3.2.1.6.	в т.ч. 2024 год	
3.2.1.7.	в т.ч. 2025 год	
3.2.1.8.	в т.ч. 2026 год	
3.2.1.9.	в т.ч. 2027 год	
3.2.1.10.	в т.ч. 2028 год	
3.2.1.11.	в т.ч. 2029 год	
3.3.	Нормативный уровень прибыли, %	
3.3.1.	в т.ч. 2019 год	
3.3.2.	в т.ч. 2020 год	
3.3.3.	в т.ч. 2021 год	
3.3.4.	в т.ч. 2022 год	
3.3.5.	в т.ч. 2023 год	
3.3.6.	в т.ч. 2024 год	
3.3.7.	в т.ч. 2025 год	
3.3.8.	в т.ч. 2026 год	
3.3.9.	в т.ч. 2027 год	
3.3.10.	в т.ч. 2028 год	
3.3.11.	в т.ч. 2029 год	
4.	Плановые значения показателей деятельности Концессионера	
4.1.	Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения по отношению к предыдущему году, %	
4.2.	Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения.	
4.2.1.	Удельное количество аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети, случ./1 км.	
4.2.1.1.	в т.ч. 2019 год	
4.2.1.2.	в т.ч. 2020 год	
4.2.1.3.	в т.ч. 2021 год	
4.2.1.4.	в т.ч. 2022 год	
4.2.1.5.	в т.ч. 2023 год	
4.2.1.6.	в т.ч. 2024 год	
4.2.1.7.	в т.ч. 2025 год	
4.2.1.8.	в т.ч. 2026 год	
4.2.1.9.	в т.ч. 2027 год	
4.2.1.10.	в т.ч. 2028 год	
4.2.1.11.	в т.ч. 2029 год	
4.3.	Плановые значения показателей качества питьевой воды	
4.3.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	

4.3.1.1.	в т.ч. 2019 год	
4.3.1.2.	в т.ч. 2020 год	
4.3.1.3.	в т.ч. 2021 год	
4.3.1.4.	в т.ч. 2022 год	
4.3.1.5.	в т.ч. 2023 год	
4.3.1.6.	в т.ч. 2024 год	
4.3.1.7.	в т.ч. 2025 год	
4.3.1.8.	в т.ч. 2026 год	
4.3.1.9.	в т.ч. 2027 год	
4.3.1.10.	в т.ч. 2028 год	
4.3.1.11.	в т.ч. 2029 год	
4.3.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	
4.3.2.1.	в т.ч. 2019 год	
4.3.2.2.	в т.ч. 2020 год	
4.3.2.3.	в т.ч. 2021 год	
4.3.2.4.	в т.ч. 2022 год	
4.3.2.5.	в т.ч. 2023 год	
4.3.2.6.	в т.ч. 2024 год	
4.3.2.7.	в т.ч. 2025 год	
4.3.2.8.	в т.ч. 2026 год	
4.3.2.9.	в т.ч. 2027 год	
4.3.2.10.	в т.ч. 2028 год	
4.3.2.11.	в т.ч. 2029 год	

Перечень мероприятий по реконструкции объектов концессионного соглашения, обеспечивающих достижение установленных заданием целей и минимально допустимых значений показателей деятельности концессионера.

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____

Мы ознакомлены с условиями, содержащимися в конкурсной документации, и гарантируем их выполнение в соответствии с требованиями конкурсной документации.

В случае признания нас победителями открытого конкурса, гарантируем заключение концессионного соглашения, в полном соответствии с условиями, которые мы представили в нашем конкурсном предложении, и в других документах, предусмотренных конкурсной документацией.

Нам разъяснено и понятно, что:
 - заключение концессионного соглашения является для победителя открытого конкурса обязательным;
 - участник открытого конкурса, признанный конкурсной комиссией победителем открытого конкурса, не вправе отказаться от заключения концессионного соглашения в срок, установленный конкурсной документацией, и на условиях, предложенных им в настоящем конкурсном предложении.

Настоящим гарантируем достоверность информации, представленной нами в настоящем конкурсном предложении, и подтверждаем право конкурсной комиссии:

- запрашивать в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашем конкурсном предложении юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в нём сведения;

- затребовать у нас представления в срок, установленный в конкурсной документации, и в письменном (устном) виде разъяснений положений документов и материалов, содержащихся в составе нашего конкурсного предложения.

Предлагаемые нами мероприятия по созданию и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения, обеспечивающие достижения предусмотренных заданием целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности концессионера, с описанием основных характеристик этих мероприятий:

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с конкурсной комиссией нами уполномочен

(контактная информация об уполномоченном лице)

Все сведения о проведении открытого конкурса просим сообщать указанному уполномоченному лицу.

Полное наименование организации (по учредительным документам) _____
 Юридический адрес организации _____
 Фактический адрес организации _____
 Банковские реквизиты _____
 Должность руководителя _____
 Фамилия, имя, отчество руководителя (полностью) _____
 Контактные телефоны, должности, фамилии и имена лиц (полностью), уполномоченных для контактов _____
 Адрес электронной почты _____

Руководитель организации _____ (подпись) (Фамилия И.О.)

Главный бухгалтер _____ (подпись) (Фамилия И.О.)

Приложение № 7
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

Долгосрочные параметры деятельности Концессионера, не являющиеся критериями конкурса

Сведения о ценах, параметрах, значениях и параметрах, подлежащих представлению органом регулирования организатору конкурса в соответствии с пунктами 2 - 8 и 13 части 8 статьи 41.1 Федерального закона "О водоснабжении и водоотведении"	Сведения о ценах, значениях и параметрах, подлежащих представлению органом регулирования организатору конкурса в соответствии с пунктами 1, 4 - 7 и 9 - 11 статьи 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях"	Сведения РСТ Кировской области																
		Показатель	Единица измерения	Значение исходя из годовых показателей														
				с 1 января 2019	с 1 июля 2019	с 1 июля 2020	с 1 июля 2021	с 1 июля 2022	с 1 июля 2023	с 1 июля 2024	с 1 июля 2025	с 1 июля 2026	с 1 июля 2027	с 1 июля 2028	с 1 июля 2029			
2) долгосрочные параметры государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения	1) максимально допустимые плановые значения показателей деятельности концессионера и долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера	1) базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	111487,85														
		2) показатели энергосбережения и энергетической эффективности																
		удельный расход электрической энергии на 1 куб. м.	кВт.ч./куб. м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
		потери воды	%	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07	29,07
3) объем отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия договора аренды, а также прогноз объема отпуска воды и (или) водоотведения на срок действия такого договора аренды	4) объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплотеносителя или объем отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, а также прогноз объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплотеносителя, прогноз объема отпуска воды и (или) водоотведения на срок действия концессионного соглашения	1) нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		1) объем питьевой воды	тыс. куб. м.	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	3252,00	
4) цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия договора аренды, а также прогноз цен на срок действия договора аренды	5) цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения	1) цена на электрическую энергию без НДС	руб./кВтч	5,29	5,55	5,78	6,01	6,25	6,50	6,76	7,03	7,31	7,60	7,91	8,22			
		индекс цены на электрическую энергию	%	-	105,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	
5) потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема отпуска воды и (или) водоотведения в год, предшествующий первому году действия договора аренды (по каждому используемому энергетическому ресурсу)	6) потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска тепловой энергии (мощности) и (или) теплотеносителя, на единицу объема отпуска воды и (или) водоотведения в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения (по каждому виду используемого энергетического ресурса)	удельный расход электрической энергии на 1 куб. м.	кВт.ч./куб. м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	
		величина неподконтрольных расходов, определяемая в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения (за исключением расходов на энергетические ресурсы, концессионной платы и налога на прибыль организаций)	тыс. руб.	9064,39	9510,32	9794,20	10124,28	10502,79	10937,63	11438,93	12008,92	12184,97	12368,06	12558,48	12756,51			
7) предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса	9) предельные (минимальные и (или) максимальные) значения критериев конкурса	долгосрочные параметры государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения	смотри пункт 1															
8) предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения по отношению к каждому предшествующему году	10) предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренной нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения, по отношению к предшествующему году	предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки арендатора	%	-	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	

13) иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено основными ценами образования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации;	11) иные цены, величины, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения, в сфере водоснабжения и водоотведения	индекс потребительских цен в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России	%	-	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00
--	--	--	---	---	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Приложение № 8
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.07.2018 № 723

Задание и основные мероприятия по реконструкции Объекта Концессионного соглашения

Перечень мероприятий по созданию (реконструкции) объекта водоснабжения, объем расходов на создание (реконструкцию) определен в соответствии со схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, утвержденной постановлением главы от 25.12.2014 № 2097 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области.

№ п/п	Основные мероприятия	Срок реализации	Оценка капитальных вложений, тыс.руб. (с НДС)
1	Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъёма до перекрёстка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина), протяженностью 0,55 км (2-х 2тр.)	ПИР в 2020 году, СМР с 2021 по 2023 годы	14 652,00
2	Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрёстка с ул. Мира до дома №23 ул. Речная, протяженностью 0,25 км	ПИР и СМР в 2020 году	2 816,00
3	Реконструкция контактного осветителя в здании фильтровальной станции (здание №22). Осветителей 10 штук. Реконструкция осветителя включает замену: - задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), - труба Ф 108 (150 п.м.) - песок кварцевый 80м3 (130 тонн)	ПИР в 2020 году, СМР с 2024 по 2029 годы	16 120,00
4	Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезжелезивания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», протяженностью 0,22 км (2-х 2тр.)	ПИР в 2026 году, СМР в 2027 году	6 044,00
ИТОГО:			39 632,00

№ п/п	Показатель	Значение	Оценка	Мероприятия в рамках концессионного соглашения																		
1	Актуальное техническое состояние объектов (ул., вузд.)	неул.	<p>Эксплуатационный срок основной части сетей холодного водоснабжения превышает нормативный срок их эксплуатации, доля предаварийных и аварийных сетей крайне высока, что приводит к высоким эксплуатационным затратам.</p> <p>Оценка степени физического износа оборудования объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется по 5 основным группам:</p> <p>а) оборудование новое или почти новое, нарушений в работе не выявляется, к состоянию и внешнему виду нареканий нет;</p> <p>б) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки, которые устраняются в межремонтные интервалы;</p> <p>в) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки (чаще, чем указанные заводом изготовителем межремонтные интервалы);</p> <p>г) оборудование в работе, но по выявленным показателям находится в предаварийном или аварийном состоянии, эксплуатация оборудования нецелесообразна или опасна;</p> <p>д) оборудование не работает по причине невозможности эксплуатации вследствие явных нарушений конструкций или элементов.</p> <p>Оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения проводится на основании технического обследования с учетом оценки степени физического износа оборудования объектов централизованных систем водоснабжения – для группы "а" в интервале от "0%" до "15%", – для группы "б" в интервале от "16%" до "40%", если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои); – для группы "в" в интервале от "41%" до "60%", оборудование, прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбой в работе чаще, чем положено проведением ПИР (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций); – для группы "г" в интервале от "61%" до "80%", оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации - нарушением работы сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора; – для группы "д" от "81%" до "100%" - оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии, и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.</p> <p>Таблица износа участков сетей водоснабжения.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Критерий оценки степени износа.</th> <th>Показатель от общего количества участков</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>A (1-15%)</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>B (16-40%)</td> <td>4,3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>B (41-60%)</td> <td>42,8</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Г (61-80%)</td> <td>54,2</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Д (81-100%)</td> <td>1,7</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Критерий оценки степени износа.	Показатель от общего количества участков	1	A (1-15%)	1,0	2	B (16-40%)	4,3	3	B (41-60%)	42,8	4	Г (61-80%)	54,2	5	Д (81-100%)	1,7	<ul style="list-style-type: none"> Реконструкция водовода ул. Ленина две линии, труба сталь, d300 мм от насосной станции III подъёма до перекрёстка с ул. Сосновой (д.32 по ул. Ленина), протяженностью 0,55 км (2-х 2тр.) Реконструкция водовода ул. Речная, труба сталь, d200 мм от перекрёстка с ул. Мира до дома №23 ул. Речная, протяженностью 0,25 км. Реконструкция контактного осветителя в здании фильтровальной станции (здание №22). Осветителей 10 штук. Реконструкция осветителя включает замену: - задвижек по 2 штуки каждого диаметра (Ф600,300,100), - труба Ф 108 (150 п.м.) - песок кварцевый 80м3 (130 тонн). Реконструкция водовода две линии, труба сталь, d400 мм от территории ТЭЦ-3 (цех механического обезжелезивания) до ПО «Южные электрические сети» филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», протяженностью 0,22 км (2-х 2тр.)
№ п/п	Критерий оценки степени износа.	Показатель от общего количества участков																				
1	A (1-15%)	1,0																				
2	B (16-40%)	4,3																				
3	B (41-60%)	42,8																				
4	Г (61-80%)	54,2																				
5	Д (81-100%)	1,7																				
2	Оперативность реагирования и общего времени устранения аварий (среднее за год время устранения, час.)	8	Удовлетворительно.	Оснащение диспетчерского пункта современными средствами контроля и диспетчеризации. Поддержание аварийных запасов в соответствии с таблицей оснащения, проведение тренировок.																		
3	Удельное количество поврежденных на сетях водоснабжения (ед./км).	0,93	Аварийность высокая.	Увеличение объема капитальных ремонтов.																		

Приложение № 9
к конкурсной документации, утвержденной постановлением администрации
муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области
от 10.07.2018 № 723

Минимально допустимые плановые значения показателей деятельности Концессионера

Эффективность вложенных инвестиций на реконструкцию системы холодного водоснабжения города Кирово-Чепецка приведет к снижению аварийности и повышению надежности водоснабжения.

№ п/п	Наименование	Едизм./ период	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	<i>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения</i>												
1.1	Удельное количество аварий в расчете на протяженность водопроводной сети	случ./ 1км.	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
2	<i>Плановые значения показателей качества питьевой воды</i>												
2.2	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105	0,105
2.3	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, обработанных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108
3	<i>Плановые значения энергетической эффективности</i>												
3.1	Удельный расход электрической энергии на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м.	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК"
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 10.07.2018 № 724
г. Кирово-Чепецк

Об утверждении норматива стоимости одного квадратного метра общей площади жилья на второе полугодие 2018 года в муниципальном образовании "Город Кирово-Чепецк" Кировской области

На основании приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.04.2018 № 224/пр "О показателях средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по субъектам Российской Федерации на II квартал 2018 года", в целях расчета размера социальных выплат, предоставляемых в рамках основного мероприятия "Обеспечение жильем молодых семей" государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710, подпрограммы "Реализация государственной молодежной политики и организации отдыха и оздоровления детей и молодежи" государственной программы Кировской области "Развитие образования" на 2014-2020 годы, подпрограммы "Обеспечение жильем молодых семей" муниципальной программы "Развитие гражданского общества, социальная поддержка граждан и социально ориентированных некоммерческих организаций", утвержденной постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области от 12.09.2013 № 993 (в ред. от 28.02.2014 № 190, от 31.03.2014 № 347, от 05.08.2014 № 1329, от 08.09.2014 № 1466, от 24.09.2014 № 1542, от 13.10.2014 № 1627, от 05.11.2014 № 1761, от 04.12.2014 № 1910, от 10.12.2014 № 1958, от 27.05.2015 № 631, от 31.08.2015 № 1904, от 10.09.2015 № 1999, от 12.10.2015 № 2184, от 18.12.2015 № 2518, от 27.01.2016 № 55, от 31.05.2016 № 587, от 02.09.2016 № 1023, от 11.10.2016 № 1166, от 25.10.2016 № 1226, от 12.12.2016 № 1430, от 06.02.2017 № 99, от 17.02.2017 № 158, от 28.02.2017 № 196, от 17.04.2017 № 413, от 10.07.2017 № 702, от 19.10.2017 № 1170, от 13.11.2017 № 1332, от 11.12.2017 № 1467, 22.01.2018 № 72, 12.02.2018 № 177, 10.04.2018 №379, 25.04.2018 №426,

17.05.2018 № 495, 25.06.2018 № 654), администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить норматив стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения в муниципальном образовании "Город Кирово-Чепецк" Кировской области на второе полугодие 2018 года в размере 34 876,00 (тридцать четыре тысячи восемьсот семьдесят шесть) рублей.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации
муниципального образования
"Город Кирово-Чепецк"
Кировской области
М.А. Шинкарёв