

**Муниципальная программа
в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
МО «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, информация о ходе
реализации за период с 1 апреля по 30 июня 2017 г.**

В постановление администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 04.08.2016 № 852 «Об утверждении программы муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» Кировской области» изменения в период с 1 апреля по 30 июня 2017 года не вносились.

Наименование муниципального образования

МО "Город Кирово-Чепецк"

Исполнитель

Директор МКУ "Техцентр" города Кирово-Чепецка
Андрей Владимирович

Парфенов

(Ф.И.О. должность)

Телефон с кодом района

8 (833 61) 4-84-38

**Информация о ходе реализации муниципальной программы
в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Показатель	Источники финансирования	Предусмотрено программой на 2017 год (в тыс. руб.)	Лимит на 2017 год (в тыс. руб.)	Выполнено в отчетном периоде 2017 года (фактические расходы) в тыс. руб.	Профинансировано в отчетном периоде 2017 года (кассовые расходы) в тыс. руб.	Информация о выполнении основных мероприятий, мощностях основных объектов, введенных в результате реализованных мероприятий
Муниципальная целевая программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ВСЕГО:	3,845	3,845	3,845	3,845	
	Местный бюджет	2,100	2,100	2,100	2,100	
	Внебюджетные источники	1,745	1,745	1,745	1,745	
1.	Совершенствование энергетического менеджмента					
1.1 Организация повышения квалификации руководителей, специалистов органов государственной власти, областных государственных учреждений по курсу "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	
1.2 Информационное обеспечение реализации Программы, в том числе освещение в средствах массовой информации, проведение конференций, выставок, семинаров и иных мероприятий по пропаганде энергосбережения	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	
2.	Реализация программ по энергосбережению, в том числе по итогам проведенных энергетических обследований					
2.1 Организация оснащения приборами учета ЭР в ОГВ и ОГУ	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	
2.2 Организация проведения энергетических обследований в ОГВ и ОГУ	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	
2.3 Реализация ОГВ и ОГУ программ по энергосбережению по итогам проведенных энергетических обследований	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	
3.	Реализация программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организациями, осуществляющие регулируемые виды деятельности					
3.1 Учет в инвестиционных и производственных программах производителей ТЭ, электросетевых организаций, теплосетевых организаций, организаций водоснабжения и водоотведения разработанных ими в установленном законодательством об энергосбережении порядке программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	
3.2 Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	ВСЕГО:	0	0	0	0	
	Местный бюджет	0	0	0	0	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	

3.3	Предынвестиционная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, а также проведение энергетических обследований	ВСЕГО:	0	0	0	0	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
3.4	Оснащение ПУ, используемых ЭР в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных ПУ, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	ВСЕГО:	0	0	0	0	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
3.5	Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, ПГ, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, ЭЭ с учетом доступности использования, близости расположения к источникам ПГ, газовых смесей, ЭЭ и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности гражданам платы	ВСЕГО:	0	0	0	0	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
3.6	<p>Модернизация оборудования, используемого для выработки ТЭ, передачи ЭЭ и ТЭ, в т.ч. замена оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности; снижение потребления ЭР на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности; сокращение потерь</p> <p>ЭЭ, ТЭ при их передаче; сокращение объемов ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды; сокращение потерь воды при ее передаче</p>	ВСЕГО:	3,399	3,399	3,399	3,399	МУП «Водоканал» - капитальный ремонт оборудования
		Местный бюджет	2,100	2,100	2,100	2,100	
		Внебюджетные источники	1,299	1,299	1,299	1,299	
4.	Реализация мероприятий по повышению эффективности потребления ЭР в потребительском секторе						
4.1	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для потребления ЭР, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким КПД, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности при потреблении ЭР	ВСЕГО:	446	446	446	446	<p>На АО "Кирово-Чепецкий хлебокомбинат" произведена замена люминесцентных светильников на светодиодные (реализовано 24 тыс. руб.)</p> <p>ОАО "Городской молочный завод" - установка светодиодных ламп, светильников и прожекторов (реализовано 37 тыс.руб.)</p> <p>ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк" - выполнен комплекс технических и организационных мероприятий (постоянная регулировка зазора между катодом и анодом; замена светильников дневного света на светодиодные, оптимизация работы печей пиролиза с пониженным расходом пара, монтаж разводки трубопроводов азота в зале электролиза из полипропилена, снижение потерь азота). Реализовано - 385 тыс. руб., экономический эффект от проведенных мероприятий составит - 53 тыс. кВт*ч/год, 50 тыс. м³/мес азота.</p>
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	446	446	446	446	
4.2	Расширение использования в качестве источников энергии вторичных ЭР и (или) возобновляемых источников энергии	ВСЕГО:	0	0	0	0	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	