



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК»  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.09.2017

№ 960

г. Кирово-Чепецк

О начале отопительного периода 2017/2018 года в муниципальном образовании «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», Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354, Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 27.09.2003 №170, учитывая прогнозные данные по среднесуточной температуре наружного воздуха, администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Начать отопительный период 2017/2018 года на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области не позднее дня, следующего за днем окончания 5-дневного периода, в течение которого соответственно среднесуточная температура наружного воздуха ниже 8 градусов Цельсия.

2. Включить системы отопления потребителей согласно представленных заявок.

3. Рекомендовать Кирово-Чепецкому филиалу ОАО «Энергосбыт Плюс» (Кондакову А.В.), Кировской ТЭЦ-3 филиала «Кировский» ПАО «Т Плюс» (Вепреву М.В.), тепловому узлу города Кирово-Чепецка ОАО «Кировская теплоснабжающая компания» (Булычев Е.А.), муниципальному унитарному предприятию «Коммунальное хозяйство» города Кирово-Чепецка (Пленкин В.А.) обеспечить выполнение мероприятий по подаче необходимого количества теплоносителя в системы отопления потребителей.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Гагаринова И.А.

5. Рекомендовать организациям, управляющим многоквартирными домами, выполняющим работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирных домах, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области провести мероприятия по распределению теплоносителя по системам отопления многоквартирных домов в пятидневный срок с момента подачи тепла.

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







АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОРОД КИРОВО-ЧЕПЕЦК»  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.09.2017

№ 987

г. Кирово-Чепецк

**О внесении изменений в постановление администрации  
муниципального образования «Город Кирово-Чепецк»  
Кировской области от 12.09.2017 № 960**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354, Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 27.09.2003 № 170, учитывая прогнозные данные по среднесуточной температуре наружного воздуха, администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 12.09.2017 № 960 «О начале отопительного периода 2017/2018 года в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» Кировской области» следующие изменения:

1.1. Пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Начать отопительный период 2017/2018 года на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области с 12 сентября 2017 года.».

1.2. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Установить график включения систем отопления потребителей:

Наименование потребителей	Срок включения систем отопления
Детские дошкольные учреждения, учреждения образования, здравоохранения, социальной защиты населения	согласно заявок учреждений
Жилищный фонд	с 19.09.2017 согласно рабочей программы по пуску (включению циркуляции) тепловых сетей г.Кирово-Чепека на сезон 2017-2018 г.г. (Прилагается)
Прочие потребители	согласно заявок

».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области Гагаринова И.А.

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





«Утверждаю»

Зам. гл. инженера

По эксплуатации теплового узла

г. Кирово-Чепецк

Е.А. Булычев

«\_\_» сентября 2017 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**По пуску (включению циркуляции) тепловых сетей  
г. Кирово-Чепецка на сезон 2017 – 2018г.г.**

**1. ДАТА ВКЛЮЧЕНИЯ** \_\_\_\_\_ день X

#### **2. ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ВКЛЮЧЕНИЕ.**

Булычев Е.А. –зам. Гл. инженера ОСП «КЧП»  
оперативный телефон 99-322

Баданин А.А.. – начальник КТЦ ТЭЦ-3  
оперативный телефон 4-64, 3-80, 8-912-369-78-72

Диспетчер АО КТК (ДТС)  
оперативный телефон 51-41-00  
НСС ТЭЦ-3 оперативный телефон 33-52

#### **3. ОБЪЁМ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ РАБОТ.**

##### **Тепловая инспекция Энергосбыт+**

- 3.1. За 2-е суток до начала включения (X-2 дня) Тепловая инспекция направляет потребителям телефонограммы об обязательном закрытии перемычек ГВС до дня X
- 3.2. До 9-00час 13.09.16г. направляет потребителям, допущенным к пуску, телефонограммы (оперативные указания) о пуске тепловых сетей и систем отопления в соответствии с графиком пуска (см приложение 5 к программе)

**Тепловой узел г. Кирово-Чепецк**



- 3.2.1. До 17-00 час 13.09.16.г проверяет готовность трубопроводов тепловых сетей и оборудования насосных станций к пуску (см. схему №1).
- 3.2.2. С 8-00 до 16-00 13.09.16.г. собирает схему пуска.
- 3.2.3. Проверяет заполнение трубопроводов по всем магистралям.
- 3.2.4. Закрывает перемычки на сети, остаются открытыми перемычки в ТК 5-18 и ТК4-25
- 3.2.5. До 9-30 час дня X докладывает НСС о готовности к пуску.

### **3.2. НСС ТЭЦ-3 в день X**

- 3.2.1. Проверяет готовность оборудования ТЭЦ-3 к пуску циркуляции, производит необходимые переключения для подготовки схемы трубопроводов сетевой и подпиточной водой к пуску.
  - обеспечивает готовность приборов учета, оборудования, сетей и приборов для передачи информации о параметрах работы магистралей на компьютер диспетчера ОСП «КЧП».
- 3.2.2. До 9-30 докладывает диспетчеру ОСП «Кировская площадка» о готовности к пуску.

## **4. Очерёдность включения сетей и потребителей**

Ни в один из дней не включаются дома не имеющие сопел до особого распоряжения. (список домов в Тепловой инспекции, УК и администрации МО имеется), тоже по домам где величины сужающих устройств на момент пуска не предъявлены. О недопустимости включения домов на первых этапах пуска ТИ направляет потребителям телефонограммы

- 4.1. День X – включаются сети по магистрали 350 и магистрали 600 до ТК4-10 (включая Аварийный посёлок и сети частного сектора от ТК6-05 и ТК6-04), жилой фонд по магистрали БСИ,
- 4.2. X+1 день – давление на коллекторах ТЭЦ устанавливается 10,0/5,0 включаются сети микрорайона Черёмушки от ТК6-10 до ТК4-32 до эимних рассечек по магистралям
- 4.3. X+2 дня – дома нижней зоны НПС-2 и верхней зоны.
- 4.4. X+3 дня давление на сети устанавливается 10/5/4,8 – включаются дома Мкр 7, 7А, 8,9, дома по проезду Лесному и дома с сети Молокозаводская
- 4.5. В период (X+3)+14 дней проводится наладка режима теплоснабжения города

## **5. Пуск тепловых сетей до насосных станций.**

- 5.1. 4.1 К 10-00 дня X на ТЭЦ устанавливается режим

$P_1=9,5 \text{ кг/см}^2$

$P_2=5,0 \text{ кг/см}^2$

4.2 Тепловая инспекция Энергосбыт Т+ дает разрешение потребителям МКР 3,3А, Балезино, аварийного посёлка и БСИ на включение циркуляции по домам с учётом этажности домов и давления на ИТП.

### **5.2. НСС.**

- 5.2.1. Контролирует расход сетевой воды при необходимости включает дополнительный сетевой насос.

### **5.3. Включение насосных станций.**

- 5.3.1. Включение проводится день X+1 по НПС-1 и X+2 по НПС-2

5.3. 2. Тепловая инспекция Энергосбыт Т+



Уведомляет потребителей нижних зон насосных о начале включения циркуляции с учётом этажности домов и давления на ИТП.

### 5.3.3. ОСП КЧП.

Контролирует давление в нижних зонах насосных. При достижении давления 2,0-1,8 кГ/см<sup>2</sup> обеспечивает включение понизительных насосов. Для обеспечения стабильной работы насосов в период набора нагрузки потребителями приоткрываются перемычки в ТК4-25 и ТК5-18.

5.3.4. После сообщения Тепловой инспекции о включении потребителей нижней зоны устанавливается на сети режим давления:

**В день X+1**

P1=10,0 кГ/см<sup>2</sup>

P2=5,0 кГ/см<sup>2</sup>

**В день X+2**

P1=10,5 кГ/см<sup>2</sup>

P2=4.8 кГ/см<sup>2</sup>

6. **Зам. гл. инженера по эксплуатации теплового узла г. Кирово-Чепецк** исходя из фактической ситуации на оборудовании ТЭЦ-3, ОСП «КЧП» и тепловых сетях и системах потребления имеет право внести изменения в порядок пуска с извещением диспетчера НСС, ДТС, ТИ.

Зам гл инженера по эксплуатации  
теплового узла г. Кирово-Чепецк

Булычев Е.А.

Начальник КТЦ ТЭЦ-3

Баданин А.А.

**СОГЛАСОВАНО:**

Зам. Гл.. инженер ТЭЦ-3

Начальник ТИ Энергосбыт+

Осколков В.И.

Старикова Г.М.