



Городская Управа
городское поселение «Город Белоусово»
Жуковского района Калужской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«01» апреля 2025 г.

№ 80

Об утверждении положения о графиках аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии у потребителей и ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения на территории МО ГП «Город Белоусово»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 №808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», Приказом министерства энергетики Российской Федерации от 13 ноября 2024 года № 2234 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», в целях своевременного и организованного введения аварийных режимов при недостатке тепловой мощности на котельной, локализации аварийных ситуаций и предотвращения их развития Администрация МО ГП «Город Белоусово»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о графиках аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии у потребителей и ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения на территории МО ГП «Город Белоусово» (Приложение №1).
2. Рекомендовать руководителю теплоснабжающей организации, потребителям тепловой энергии руководствоваться данным Положением.
3. Постановление № 326 от 04.10.2023 г. отменить.
4. Разместить настоящее Постановление на официальном сайте городской Администрации.
5. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.
6. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава администрации
МО ГП «Город Белоусово»

Т.В. Зважий

Положение

О графиках аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии у потребителей и ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения на территории МО ГП «Город Белоусово»

1. Общие положения

1.1. В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения для недопущения длительного и глубокого нарушения температурных и гидравлических режимов системы теплоснабжения МО ГП «Город Белоусово», санитарно-гигиенических требований к качеству теплоносителя допускается полное и (или) частичное ограничение режима потребления (далее - аварийное ограничение), в том числе без согласования с потребителем при необходимости принятия неотложных мер. В таком случае аварийное ограничение вводится при условии невозможности предотвращения указанных обстоятельств путем использования резервов тепловой мощности.

1.2. Аварийные ограничения осуществляются в соответствии с графиками аварийного ограничения.

Необходимость введения аварийных ограничений может возникнуть в следующих случаях:

- понижение температуры наружного воздуха ниже расчетных значений более чем на 10 градусов на срок более 3 суток;
- возникновение недостатка топлива на источнике тепловой энергии;
- возникновение недостатка тепловой мощности вследствие аварийной остановки или выхода из строя основного теплогенерирующего оборудования источника тепловой энергии (водогрейного котла или другого оборудования), требующего восстановления более 6 часов в отопительный период;
- нарушение или угроза нарушения гидравлического режима тепловой сети по причине сокращения расхода подпиточной воды из-за неисправности оборудования в схеме подпитки, а также прекращение подачи воды на источник тепловой энергии от системы водоснабжения;
- нарушение гидравлического режима тепловой сети по причине аварийного прекращения электропитания сетевых и подпиточных насосов на источнике тепловой энергии;
- повреждения тепловой сети, требующие полного или частичного отключения магистральных и распределительных трубопроводов, по которым отсутствует резервирование.

1.3. Размер ограничиваемой нагрузки потребителей по расходу сетевой воды определяется исходя из конкретных нарушений, происшедших на источнике тепловой энергии или в тепловой сети, к которым подключены потребители.

1.4. Размер ограничиваемой нагрузки потребителей устанавливается теплоснабжающей организацией по согласованию с администрацией МО ГП «Город Белоусово».

1.5. Графики ограничений потребителей должны разрабатываться на 1 год с начала отопительного периода. Перечень потребителей, не подлежащих включению в указанные графики, составляется по согласованию с администрацией МО ГП «Город Белоусово».

1.6. Размеры ограничиваемых нагрузок, включенные в график ограничений, вносятся в договор теплоснабжения.

1.7. Разногласия между теплоснабжающей организацией и потребителем в части размеров и очередности ограничений, включаемых в график, рассматриваются администрацией МО ГП «Город Белоусово».

1.8. Графики ограничений потребителей в случае угрозы возникновения аварийной ситуации вводятся в действие единой теплоснабжающей организацией по решению администрации МО ГП «Город Белоусово».

1.9. Об ограничениях теплоснабжения теплоснабжающая организация сообщает потребителям:

- при возникновении дефицита тепловой мощности и отсутствии резервов на источнике тепловой энергии - за 10 часов до начала ограничений;
- при дефиците топлива - не более чем за 24 часа до начала ограничений.

1.10. При аварийных ситуациях, требующих принятия безотлагательных мер, осуществляется срочное введение графиков ограничения и отключения с последующим в течение 1 часа оповещением потребителей о причинах и предполагаемой продолжительности отключения.

- На основе ожидаемых сроков и длительности ограничения потребитель при наличии технической возможности может принять решение о сливе воды из теплопотребляющих установок по согласованию с теплоснабжающей организацией.

1.11. Теплоснабжающая организация обязана обеспечить оперативный контроль за выполнением потребителями распоряжений о введении графиков и размерах ограничения потребления тепловой энергии.

1.12. Теплоснабжающая организация обязана информировать о введенных аварийных ограничениях и прекращении теплоснабжения администрацию МО ГП «Город Белоусово» в течение 1 суток со дня их введения.

2. Общие требования к составлению графиков

2.1. Графики разрабатываются ежегодно теплоснабжающей организацией, согласовываются с администрацией и действуют на период с 15 сентября текущего года до 15 сентября следующего года.

2.2. При определении величины и очередности ограничения и аварийного отключения потребителей тепловой энергии и мощности должны учитываться государственное, хозяйственное, социальное значения и технологические особенности производства потребителя с тем, чтобы ущерб от введения графиков был минимальным.

Должны учитываться также особенности схемы теплоснабжения потребителей и возможность обеспечения эффективного контроля за выполнением ограничения и аварийных отключений потребителей тепловой энергии и мощности.

2.3. В графики ограничения и аварийного отключения потребителей тепловой энергии и мощности не включаются:

- производства, отключение теплоснабжения которых может привести к выделению взрывоопасных продуктов и смесей;
- детские дошкольные учреждения (ясли, сады) и детские внешкольные учреждения для детей и подростков, школы и школы-интернаты, детские дома. (Приложение № 1 к Положению)

3. Порядок ввода графиков ограничения потребителей тепловой энергии и мощности

3.1. Графики ограничения потребителей тепловой энергии по согласованию с администрацией вводятся через диспетчерские службы (ответственных лиц). Главный инженер теплоснабжающей организации доводит задание до руководителя котельной с указанием величины, времени начала и окончания ограничений.

3.2. Главный инженер теплоснабжающей организации телефонограммой извещает потребителя (руководителя) о введении графиков не позднее 12 часов до начала их реализации, с указанием величины, времени начала и окончания ограничений. При необходимости срочного введения в действие графиков ограничения, извещение об этом передается потребителю по каналам связи.

4. Порядок ввода графиков аварийного отключения потребителей тепловой мощности

4.1. При внезапно возникшей аварийной ситуации на котельной или тепловой сети потребители тепловой энергии отключаются немедленно, с последующим извещением потребителя о причинах отключения в течение 2 часов.

4.2. В случае выхода из строя на длительное время (аварии) основного оборудования котельной, участка тепловой сети заменяется график отключения потребителей тепловой энергии графиком ограничения на ту же величину.

4.3. О факте и причинах введения ограничений и отключений потребителей, о величине недоотпуска тепловой энергии, об авариях у потребителей, если таковые произошли в период введения графиков, докладывается дежурному ЕДДС Жуковского муниципального района.

5. Обязанности, права и ответственность теплоснабжающих организаций

5.1. Теплоснабжающая организация обязана довести до потребителей задания на ограничения тепловой энергии и мощности и время действия ограничений. Контроль за выполнением потребителями графиков осуществляет теплоснабжающая организация.

5.2. Теплоснабжающая организация обязана в назначенные сроки сообщить о заданных объемах и обеспечить выполнение распоряжений о введении графиков и несёт ответственность, в соответствии с действующим законодательством, за быстроту и точность выполнения распоряжений по введению в действие графиков.

5.3. Руководитель теплоснабжающей организации несет ответственность за обоснованность введения графиков, величину и сроки введения ограничений.

5.4. При необоснованном введении графиков теплоснабжающая организация несет ответственность в порядке, предусмотренном законодательством.

6. Обязанности, права и ответственность потребителей тепловой энергии

Потребители (руководители предприятий, организаций и учреждений всех форм собственности) несут ответственность за безусловное выполнение графиков аварийных ограничений и отключений тепловой энергии и мощности, а также за последствия, связанные с их невыполнением.

Потребитель обязан:

6.1. Обеспечить приём от теплоснабжающих организаций сообщений о введении графиков ограничения или аварийного отключения тепловой энергии и мощности независимо от времени суток;

6.2. Обеспечить безотлагательное выполнение законных требований при введении графиков ограничения или аварийного отключения тепловой энергии и мощности;

6.3. Беспрепятственно допускать в любое время суток представителей теплоснабжающей организации ко всем теплоустановкам для контроля за выполнением заданных величин ограничения и отключения потребления тепловой энергии и мощности;

6.4. Обеспечить, в соответствии с двусторонним актом, схему теплоснабжения с выделением нагрузок аварийной и технологической брони.

Потребитель имеет право письменно обратиться в теплоснабжающую организацию с заявлением о необоснованности введения графиков ограничения в части величины и времени ограничения.

Приложение № 1
к Положению о графиках аварийного
ограничения режимов потребления тепловой
энергии у потребителей и ограничения,
прекращения подачи тепловой энергии при
возникновении (угрозе возникновения)
аварийных ситуаций в системе теплоснабжения
на территории МО ГП «Город Белоусово»

**Перечень
потребителей тепловой энергии на территории МО ГП «Город Белоусово»**

№ п/п	Наименование потребителя тепловой энергии	Адрес объекта организации
1	МБОУ СОШ № 2	г. Белоусово, ул. Гурьянова, д.33, ул. Московская, д. 53
2	МДС «Берёзка»	г. Белоусово, ул. Калужская, д. 7
3	МДС «Ёлочка»	г. Белоусово, ул. Гурьянова, д. 32
4	МДС «Дюймовочка»	г. Белоусово, ул. Лесная, д. 2
5	МДС «Малыш»	г. Белоусово, ул. Гурьянова, д. 1, д. 35 ул. Мирная, д. 12
6	ГБУЗ КО ЦРБ	г. Белоусово, ул. Гурьянова, д. 25