**Российская Федерация**

**Иркутская область**

**Нижнеилимский район**

**Администрация Новоигирминского городского поселения**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**От «07» сентября** **2020г. № 402**

**Р.п. Новая Игирма**

|  |  |
| --- | --- |
| «Об утверждении Порядка ограничения  режима потребления тепловой энергии  при возникновении (угрозе возникновения)  аварийных ситуаций в системе  теплоснабжения в Новоигирминском  городском поселении» |  |

На основании Федерального закона Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 27.07.2010г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановления Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 года № 88 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», с п. 4 ст. 6 Устава Новоигирминского муниципального образования, Администрация Новоигирминского городского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок ограничения режима потребления тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения на территории Новоигирминского городского поселения.

2. Администрация Новоигирминского городского поселения рекомендует ООО «КиренскТеплоРесурс» (Афанасьев А.В.) предоставить на согласование график аварийного ограничения режимов потребления тепловой энергии до 10 сентября 2020 года.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте

администрации Новоигирминского городского поселен <http://new-igirma.irkobl.ru/> и опубликованию в периодическом издании Думы и Администрации Новоигирминского городского поселения «Игирминский вестник».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Врио. главы Новоигирминского

городского поселения Т.Г. Слободчикова

Рассылка: в дело, отдел ЖКХ, прокуратура, отдел МХ администрации, ООО «КиренскТеплоРесурс», МУП «УК Игирма»

Пянзина Л.А. 62-521

Приложение №1  
к постановлению Администрации   
Новоигирминского городского  
от «07»сентября 2020 года № 402

Порядок ограничения, прекращения подачи тепловой энергии при возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения

1. В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных ситуаций в системе теплоснабжения для недопущения длительного и глубокого нарушения температурных и гидравлических режимов систем теплоснабжения, 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.  
Аварийные ограничения осуществляются в соответствии с графиками аварийного ограничения согласованным с Администрацией Новоигирминского городского поселения.  
2. 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 источниках тепловой энергии;  
возникновение недостатка тепловой мощности вследствие аварийной остановки или выхода из строя основного теплогенерирующего оборудования источников тепловой энергии ,требующего восстановления более 6 часов в отопительный период;  
нарушение или угроза нарушения гидравлического режима тепловой сети;  
нарушение гидравлического режима тепловой сети по причине аварийного прекращения электропитания сетевых и подпиточных насосов на источнике тепловой энергии и подкачивающих насосов на тепловой сети;  
повреждения тепловой сети, требующие полного или частичного отключения магистральных и распределительных трубопроводов, по которым отсутствует резервирование.  
3. Размер ограничиваемой нагрузки потребителей по расходу сетевой воды или пара определяется исходя из конкретных нарушений, происшедших на источниках тепловой энергии или в тепловых сетях, к которым подключены потребители.  
Размер ограничиваемой нагрузки потребителей устанавливается теплоснабжающей организацией по согласованию с Администрацией Новоигирминского городского поселения.

4. 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 Новоигирминского городского поселения. Размеры ограничиваемых нагрузок, включенные в график ограничений, должны вноситься в договор теплоснабжения.  
Разногласия между теплоснабжающей организацией и потребителем в части размеров и очередности ограничений, включаемых в график, рассматриваются Администрацией Новоигирминского городского поселения.

5. Графики ограничений потребителей в случае угрозы возникновения аварийной ситуации вводятся в действие единой теплоснабжающей организацией по решению Администрацией Новоигирминского городского поселения.  
Об ограничениях теплоснабжения теплоснабжающая организация сообщает потребителям:  
при возникновении дефицита тепловой мощности и отсутствии резервов на источниках тепловой энергии - за 10 часов до начала ограничений;  
при дефиците топлива - не более чем за 24 часа до начала ограничений.  
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.  
Теплоснабжающая организация обязана обеспечить оперативный контроль за выполнением потребителями распоряжений о введении графиков и размерах ограничения потребления тепловой энергии.  
6. Теплоснабжающие и теплосетевые организации обязаны информировать о введенных аварийных ограничениях и прекращении теплоснабжения соответствующие органы местного самоуправления и органы государственного энергетического надзора в течение 1 суток со дня их введения.

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Врио. Главы Новоигирминского Исполнительный директор

городского поселения ООО «КиренсТеплоРесурс» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Слободчикова Т.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Воронин В.А.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г. «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г.

График аварийного отключения потребления тепловой энергии на 2020\_\_ /2021гг.

на территории Новоигирминского городского поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

1. При возникновении аварийных ситуаций в системе теплоснабжения ограничение подачи тепловой энергии и отключение потребителей производится в следующем порядке:

Потребители, относящиеся к 3 категории надежности теплопотребления

Потребители, относящиеся к 2 категории надежности потребления тепловой энергии

Потребители, относящиеся к 1 категории отключаются в последнюю очередь (детские сады, школы).

1. Потребители Центральной котельной .

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Потребитель | Категория надежности |
| 1 | МДОУ «Солнышко» | 1 категория |
| 2 | ЦТР и ГО | 1 категория |
| 3 | МОУ « Новоигирминская Сош №3» | 1 категория |
| 4 | ОГБУЗ «Железногорская ЦРБ «Новоигирминский филиал» | 2 категория |
| 5 | Гостиница «Тайга» | 2 категория |
| 6 | ОБГУ «Центр помощи семье и детям» | 2 категория |

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Врио. главы Новоигирминского Исполнительный директор

городского поселения ООО «КиренсТеплоРесурс»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Слободчикова Т.Г \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Воронин В.А.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г. «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г.

График аварийного отключения потребления тепловой энергии на 2020\_\_ /2021гг.

на территории Новоигирминского городского поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

1. При возникновении аварийных ситуаций в системе теплоснабжения ограничение подачи тепловой энергии и отключение потребителей производится в следующем порядке:

Потребители, относящиеся к 3 категории надежности теплопотребления

Потребители, относящиеся к 2 категории надежности потребления тепловой энергии

Потребители, относящиеся к 1 категории отключаются в последнюю очередь (детские сады, школы).

1. Потребители котельной № 2.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Потребители по надежности | Очередь отключения |
| 1 | МОУ д/с Березка | 1 категория |
| 2 | ОМВД России в Нижнеилимском районе | 2 категория |
| 3 | Жилые дома | 2 категория |
| 4 | ЦТР и ГО | 1 категория |
| 5 | ФБУ Почта. | 3 категория |

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Врио. Главы Новоигирминского Исполнительный директор

городского поселения ООО «КиренсТеплоРесурс»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Слободчикова Т.Г \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Воронин В.А.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г. «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г.

График аварийного отключения потребления тепловой энергии на 2020\_\_ /2021гг.

на территории Новоигирминского городского поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

1.При возникновении аварийных ситуаций в системе теплоснабжения ограничение подачи тепловой энергии и отключение потребителей производится в следующем порядке:

Потребители, относящиеся к 3 категории надежности теплопотребления

Потребители, относящиеся к 2 категории надежности потребления тепловой энергии

Потребители, относящиеся к 1 категории отключаются в последнюю очередь (детские сады, школы).

2.Потребители котельной №1 (от Центральной котельной).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Потребитель | Категория надежности |
| 1 | Общежитие ЛДК. | 2 категория |
| 2 | МОУ ДОД ЦДШИ | 1 категория |
| 3 | МОУ « Новоигирминская Сош №2» | 1 категория |
| 4 | Администрация Новоигирминского городского поселения. | 1 категория |
| 5 | ОГПУ «Противопожарная служба Иркутской области» | 1 категория |