

АДМИНИСТРАЦИЯ ЮРГАМЫШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «24» октября 2024 г. №831

р.п. Юргамыш

**О порядке мониторинга состояния системы теплоснабжения**

**на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области**

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 г. № 103, на основании Устава Юргамышского муниципального округа Курганской области, Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок мониторинга системы теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области (Приложение 1).

2. Утвердить Положение об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области (Приложение 2).

3. Ответственным лицом за сбор и предоставление информации о состоянии объектов теплоснабжения определить:

- от Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области – руководителя отдела по строительству, ЖКХ и транспорту Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области.

4. Признать утратившим силу постановление Администрации Юргамышского района от 09.11.2021 г. № 358 «О порядке мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории Юргамышского района».

5. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Юргамышский вестник» и разместить на сайте Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Главы Юргамышского муниципального округа Курганской области.

Глава Юргамышского муниципального округа

Курганской области А.Ю.Чесноков

Исп. С.А. Веснин, тел. 9-10-47

|  |
| --- |
| Приложение 2  к постановлению  Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области от «24» октября 2024 г. №831  «О порядке мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области» |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения**

**на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области**  
I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет основные задачи, функции и полномочия Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области с учетом оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения района, устанавливает порядок управления, взаимодействия и обмена информацией в целях обеспечения надёжного теплоснабжения, оперативного контроля и принятия, необходимых мер по предупреждению, ликвидации технологических нарушений и их последствий в системах теплоснабжения.

1.2. Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области в пределах своих полномочий (функционирование Единой дежурно-диспетчерской службы на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области независимо от форм собственности по вопросам сбора, обработки и обмена информацией о технологических нарушениях (авариях), чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – ЧС), (происшествиях) и совместных действий при ликвидации чрезвычайных, аварийных ситуаций, угрозы возникновения или возникновении ЧС (происшествий).

1.3. Единое оперативно-диспетчерское управление в системе теплоснабжения Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области предназначено для приема и передачи сообщений о технологических нарушениях (авариях), ЧС (происшествиях), от теплоснабжающей организации, оперативного доведения данной информации до соответствующих дежурно-диспетчерских служб, далее (ДДС), экстренных оперативных служб и организаций (объектов), координации совместных действий ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), оперативного управления силами и средствами соответствующего звена территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, далее (ТП РСЧС), оповещения руководящего состава муниципального звена и населения о технологических нарушениях (авариях), об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий).

1.4. Общее руководство Единого оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области осуществляет Глава Юргамышского муниципального округа Курганской области.

1.5. Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области в своей деятельности руководствуется [Конституцией Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/9004937), общепризнанными принципами и нормами международного права, международными договорами Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации, а также нормативными правовыми актами, определяющими порядок и объем обмена информацией при взаимодействии оперативных диспетчерских служб, схемами тепловых сетей на территории муниципального округа, настоящим Положением, а также соответствующими муниципальными правовыми актами.

1.6. Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения осуществляет свою деятельность во взаимодействии с диспетчерскими службами субъектов теплоэнергетики, подразделениями органов государственной власти.

II. Основные задачи Администрации

Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

2.1. Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения выполняет следующие основные задачи:

- прием сообщений о технологических нарушениях (авариях), ЧС (происшествиях) от теплоснабжающей организации;

- оповещение и информирование руководства муниципального звена территориальной подсистемы ТП РСЧС, органов управления, сил и средств на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС (происшествий), населения и ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов) о ЧС (происшествиях), предпринятых мерах и мероприятиях, проводимых в районе ЧС (происшествия);

- организация взаимодействия в целях оперативного реагирования на технологические нарушения (аварии), ЧС (происшествия) с органами управления РСЧС и ДДС экстренных оперативных служб;

- регистрация и документирование всех входящих и исходящих сообщений, обобщение информации о произошедших технологических нарушениях (авариях), ЧС (происшествиях), ходе работ по их ликвидации и представление соответствующих донесений (докладов) по подчиненности, формирование статистических отчетов по поступившей информации;

- оперативное управление силами и средствами РСЧС, расположенными на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области, постановка и доведение до них задач по локализации и ликвидации аварий на теплосетях и других ЧС (происшествий), принятие необходимых экстренных мер и решений (в пределах установленных вышестоящими органами полномочий).

III. Основные функции Администрации

Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

3.1. На Администрацию Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения возлагаются следующие основные функции:

- осуществление сбора и обработки информации в области нарушения теплоснабжения населения и социально-значимых объектов на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- информационное обеспечение координационных органов РСЧС Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- анализ и оценка достоверности поступившей информации, доведение ее до ДДС экстренных оперативных служб и организаций (объектов), в компетенцию, которых входит реагирование на принятое сообщение;

- обработка и анализ данных о технологическом нарушении (аварии) на теплосетях, возникновении ЧС (происшествии), определение масштаба аварийной ситуации и уточнение состава ДДС оперативных служб и организаций (объектов), привлекаемых для реагирования на происшествие (ЧС);

- сбор, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер по ликвидации аварийной ситуации (ЧС);

- доведение информации об аварийной ситуации (ЧС) (в пределах своей компетенции) до органов управления, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС, созданных при Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- контроль выполнения мероприятий по ликвидации аварийной ситуации (ЧС) и организация взаимодействия;

- представление докладов (донесений) о возникновении аварийной ситуации (ЧС), об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествий), сложившейся обстановке, действиях по ликвидации аварийной ситуации (ЧС);

- мониторинг состояния комплексной безопасности тепловых сетей на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области.

IV. Порядок работы Администрации

Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

4.1. Под оперативной ликвидацией аварии следует понимать локализацию поврежденного оборудования (участка сети) от систем теплоснабжения, а также производство операций, имеющих целью:

- устранение опасности для обслуживающего персонала и оборудования, не затронутого аварией;

- предотвращение развития аварии;

- восстановление в кратчайший срок теплоснабжения потребителей и качества тепловой энергии.

4.2. Настоящий Порядок определяет основные правила сбора и обмена информацией о нарушениях теплоснабжения потребителей и ходе ликвидации их последствий (далее - информация), а также организации управления в системе теплоснабжения Юргамышского муниципального округа Курганской области.

4.3. Сбор и обмен информацией осуществляется в целях принятия мер по своевременной ликвидации аварий на теплосетях, а также своевременного оповещения населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, связанных с авариями на объектах теплоснабжения.

4.4. Информация должна содержать сведения о нарушениях теплоснабжения потребителей и ходе ликвидации их последствий в соответствии с критериями аварий, нештатных и чрезвычайных ситуаций на объектах теплоснабжения (приложение 1) и макетом оперативного донесения о нарушениях теплоснабжения потребителей и проведении аварийно-восстановительных работ (приложение 2).

4.5. Теплоснабжающая (теплосетевая) организации на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области в соответствии с заключенными соглашениями представляют информацию в Единую дежурно-диспетчерскую службу, далее ЕДДС Юргамышского муниципального округа Курганской области на телефонный номер ЕДДС - 8 (248) 9-21-88; (89129724328) или 112 (приложение 3), о нарушении теплоснабжения, далее информация предоставляется о ходе ликвидации аварийной ситуации через каждый час, до окончания аварийно-восстановительный работ.

4.6. Ведение оперативных переговоров и записей в оперативно-технической документации должно производиться в соответствии с инструкциями, указаниями и распоряжениями с применением единой общепринятой терминологии.

4.7. Управление режимами работы объектов оперативно-диспетчерского управления должно осуществляться в соответствии с заданным диспетчерским графиком объектов теплоэнергетики.

4.8. Регулирование параметров тепловых сетей должно обеспечивать поддержание заданного давления и температуры теплоносителя в контрольных пунктах (ЦТП и ИТП).

V. Порядок взаимодействия Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения с ДДС теплоснабжающих и теплосетевой организаций.

5.1*.* Порядок взаимодействия Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области и ДДС теплоснабжащих (теплосетевых) организаций определяется заключенными соглашениями и межведомственными нормативными правовыми актами, устанавливающими порядок взаимодействия и обмена информацией между экстренными оперативными службами при авариях, катастрофах, стихийных бедствиях и ЧС (происшествиях).

5.2. Для осуществления функций, предусмотренных настоящим Положением, и получения необходимой информации Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения Юргамышского муниципального округа Курганской области взаимодействует с ДДС теплоснабжающих и теплосетевой организаций на территории муниципального округа, с ответственными лицами за тепловое хозяйство других предприятий, учреждений и организаций Юргамышского муниципального округа Курганской области.

5.3. Обмен информацией ведется в соответствии с инструкцией о порядке ведения оперативных переговоров и записей (приложение 4).

VI. Требования к дежурно-диспетчерскому персоналу Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области в области оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения

6.1. Дежурно-диспетчерский персонал Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области должен знать:

- схемы тепловых сетей на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- особенности работы с персоналом энергетических организаций системы жилищно-коммунального хозяйства;

- постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические и нормативные материалы;

- должности и фамилии руководящего состава системы безопасности и адреса аварийно-спасательных формирований дежурных служб, входящих в структуру указанной системы в Юргамышском муниципальном округе Курганской области;

- административные границы Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- организацию системы дежурно-диспетчерских служб субъектов теплоэнергетики в муниципальном округе;

- зону территориальной ответственности Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- зоны территориальной ответственности дежурно-диспетчерских служб субъектов теплоэнергетики Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- порядок выполнения возложенных на Администрацию Юргамышского муниципального округа Курганской области задач, порядок эксплуатации средств связи и другого оборудования, установленного на пункте управления Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- риски возникновения аварийных ситуаций (ЧС), характерные для теплосетей на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области;

- порядок информационного обмена.

Приложение 1

к Положению об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области

Критерии аварий, нештатных и чрезвычайных ситуаций на объектах теплоснабжения

1.1. Объявление режима чрезвычайной ситуации (локальной, местной, территориальной, региональной или федеральной), вызванной массовым прекращением или угрозой прекращения теплоснабжения потребителей.

1.2. Отключение оборудования тепловых сетей в отопительный период (в том числе ограничение и прекращение подачи тепловой энергии потребителям в случае невыполнения ими своих обязательств по оплате тепловой энергии, а также несоблюдения требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок) в случае прекращения теплоснабжения населения, социально значимых объектов и объектов жизнеобеспечения.

2.1. Прекращение теплоснабжения населения продолжительностью:

- свыше 4 часов при отрицательных температурах наружного воздуха;

- свыше 12 часов при положительных температурах наружного воздуха.

2.2. Общее снижение более чем на 50 % отпуска тепловой энергии потребителям (5 тыс. человек и более) продолжительностью:

- свыше 12 часов и более при отрицательных температурах наружного воздуха;

- свыше 24 часов и более при положительных температурах наружного воздуха.

Приложение 2

к Положению об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области

Макет оперативного донесения о нарушениях

теплоснабжения потребителей и проведении аварийно-восстановительных работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Информация | Нарушения |
| 1. | Наименование субъекта РФ (муниципального образования) |  |
| 2. | Дата и время возникновения нарушения |  |
| 3. | Место нарушения (наименование объекта, участка тепловой сети) с указанием эксплуатирующей организации |  |
| 4. | Причина нарушения |  |
| 5. | Характер повреждений |  |
| 6. | Количество потребителей, попавших под ограничение, в том числе: - зданий и сооружений (в т. ч. жилых); - социально значимых объектов; - население; -объекты жизнеобеспечения |  |
| 7. | Зафиксирован ли несчастный случай со смертельным исходом на объекте теплоснабжения |  |
| 8. | Произошло ли снижение температуры теплоносителя (с указанием сниженных параметров) |  |
| 9. | Дефицит (или резерв) мощности, Гкал/час. м3/сут. |  |
| 10. | Температура наружного воздуха на момент возникновения нарушения, прогноз на время устранения |  |
| 11. | Принимаемые меры по восстановлению теплоснабжения потребителей (в т. ч. с указанием количества бригад и их численности, техники). Необходимость привлечения сторонних организаций для устранения нарушения |  |
| 12. | Проводилось ли заседание КЧС и ОПБ (копия протокола) |  |
| 13. | Планируемые дата и время завершения работ |  |
| 14. | Контактная информация лица, ответственного за проведение аварийно-восстановительных работ |  |

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

Примечание - Информация направляется немедленно по факту нарушения, далее через каждый час до окончания аварийно-восстановительных работ.

Приложение 3

к Положению об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области

СХЕМА

оповещения при угрозе возникновения аварии в тепловой организации на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области

Организация, на территории которой произошла ЧС

Население

Дежурный ЕДДС, тел. 112

8 (248) 9-21-88; 89129724328

Население

Руководитель управления по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуации Юргамышского муниципального округа Курганской области тел.. 9-25-42

тел

тел. 3-68-47

МУП Новомироское домоуправление Юргамышского муниципального округа

тел.9-30-00

ООО «ЖКХ Юго-запад» 8(35)243 2-96-44,

ООО «Арабика» тел. : 89129716565, ООО «КурганТепло» тел. :

ООО «ЮТЭК»,

тел. 9-18-85

Комиссия по предупреждению ЧС и ликвидации стихийных бедствий Юргамышского муниципального округа

Глава Юргамышского муниципального округа, тел. 9-18-34

Приложение 4

к Положению об оперативно-диспетчерском управлении в системе теплоснабжения на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области

Инструкция

о порядке ведения оперативных переговоров и записей

1. Указания по ведению оперативных переговоров.

1.1. Обращения юридических лиц принимаются к рассмотрению при наличии заключенного договора теплоснабжения, обращения потребителей граждан принимаются к рассмотрению независимо от наличия заключенного в письменной форме договора теплоснабжения.

1.2. Обращения могут подаваться потребителями в письменной форме, в устной форме, в том числе по телефону.

1.3. Обращение, полученное должностным лицом Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области регистрируется в журнале регистрации жалоб (обращений) - ЕДДС.

1.4. После регистрации обращения должностное лицо Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области обязано:

- определить характер обращения (при необходимости уточнить его у потребителя);

- проверить достоверность представленных потребителем документов, подтверждающих факты, изложенные в его обращении;

- в течение 3 часов с момента регистрации обращения направить его копию (уведомить) в теплоснабжающую организацию (теплосетевую организацию) по электронному адресу и направить запрос о возможных технических причинах отклонения параметров надежности теплоснабжения.

1.5. Теплоснабжающая (теплосетевая) организация обязана ответить на запрос должностного лица Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области в течение 3 часов со времени получения. В случае неполучения ответа на запрос в указанный срок должностное лицо Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области в течение 3 часов информирует об этом органы прокуратуры.

1.6. После получения ответа от теплоснабжающей (теплосетевой) организации должностное лицо Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области в течение 6 часов обязано:

- совместно с теплоснабжающей (теплосетевой) организацией определить причины нарушения параметров надежности теплоснабжения;

- установить, имеются ли подобные обращения (жалобы) от других потребителей, теплоснабжение которых осуществляется с использованием тех же объектов;

- проверить наличие подобных обращений по данным объектам;

- при необходимости провести выездную проверку обоснованности обращений потребителей;

- при подтверждении фактов, изложенных в обращениях потребителей, вынести теплоснабжающей (теплосетевой) организации предписание о немедленном устранении причин ухудшения параметров теплоснабжения с указанием сроков проведения этих мероприятий.

1.7. Ответ на обращение потребителя должен быть представлен в течение 24 часов с момента его поступления.

1.8. Должностное лицо Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области обязано проконтролировать исполнение предписания теплоснабжающей (теплосетевой) организацией.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к постановлению  Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области от  « 24 » октября 2024 г. № 831  «О порядке мониторинга состояния системы теплоснабжения  на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области» |

**ПОРЯДОК**

**мониторинга системы теплоснабжения Юргамышского муниципального округа Курганской области**

1. Настоящий Порядок определяет взаимодействие органа местного самоуправления и теплоснабжающих (теплосетевой) организации при создании и функционировании системы мониторинга теплоснабжения.

Система мониторинга состояния системы теплоснабжения – это комплексная система наблюдений, оценки и прогноза состояния объектов теплоснабжения - котельных и тепловых сетей (далее – система мониторинга).

2. Целями создания и функционирования системы мониторинга теплоснабжения являются повышение надежности и безопасности систем теплоснабжения, снижение затрат на проведение аварийно-восстановительных работ посредством реализации мероприятий по предупреждению, предотвращению, выявлению и ликвидации аварийных ситуаций.

3. Основными задачами системы мониторинга являются:

- сбор, обработка и анализ данных о состоянии объектов теплоснабжения, статистических данных об аварийности на системах теплоснабжения и проводимых на них ремонтных работ;

- оптимизация процесса составления планов проведения ремонтных работ на объектах теплоснабжения;

- эффективное планирование выделения финансовых средств на содержание и проведения ремонтных работ на объектах теплоснабжения.

4. Функционирование системы мониторинга осуществляется на объектовом и муниципальном уровнях.

На объектовом уровне организационно-методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга осуществляет организация, эксплуатирующая котельную и теплосети.

На муниципальном уровне организационно-методическое руководство и координацию деятельности системы мониторинга осуществляет Администрация Юргамышского муниципального округа Курганской области.

5. Система мониторинга включает в себя:

- сбор данных;

- хранение, обработку и представление данных;

- анализ и выдачу информации для принятия решения.

5.1. Сбор данных.

Система сбора данных мониторинга за состоянием работоспособности котельных и тепловых сетей объединяет в себе все существующие методы наблюдения за объектами на территории Юргамышского муниципального округа Курганской области. В систему сбора данных вносятся данные по проведенным ремонтам.

5.2. Анализ и выдача информации для принятия решения.

Система анализа и выдачи информации направлена на решение задачи оптимизации планов ремонта на основе выбора из объектов теплоснабжения, имеющих повреждения, самых ненадежных, исходя из заданного объема финансирования.

Основным источником информации для статистической обработки данных являются результаты гидравлических испытаний в ремонтный период, которые применяются как основной метод диагностики и планирования ремонтов и перекладок тепловых сетей.

Данные мониторинга накладываются на актуальные паспортные характеристики объекта в целях выявления истинного состояние объекта, исключения ложной информации и принятия оптимального управленческого решения.

6. Функционирование системы мониторинга.

Мониторинг осуществляется рабочей группой по осуществлению мониторинга систем теплоснабжения, состав которой утверждается постановлением Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области (Приложение 1). Результатом работы рабочей группы является утвержденный отчет.

7. Порядок работы рабочей группы определен в Приложении 2 к настоящему мониторингу.

8. Основные принципы мониторинга.

Основными принципами мониторинга являются:

- законность получения информации о техническом состоянии тепловых сетей и объектов теплоснабжения;

- непрерывность наблюдения за техническим состоянием тепловых сетей и объектов теплоснабжения;

- открытость доступа к результатам мониторинга;

- достоверность сведений, полученных в результате мониторинга.

Приложение 1

к Порядку мониторинга системы теплоснабжения Юргамышского муниципального округа Курганской области

**Состав рабочей группы**

**по осуществлению мониторинга систем теплоснабжения Юргамышского муниципального округа Курганской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Хохлова Елена Петровна | - И.о. Первого заместителя Главы Юргамышского муниципального округа Курганской области, председатель группы; | | Дёмина Татьяна Александровна | - И.о. руководителя отдела по строительству, ЖКХ и транспорту Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области, заместитель председателя группы; | | Веснин Сергей Александрович | - главный специалист отдела по строительству, ЖКХ и транспорту Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области, секретарь группы; | | Члены комиссии:  Логунова Елена Александровна | - И.о. руководителя Отдела образования Администрации Юргамышского муниципального округа Курганской области (в отношении объектов социальной сферы) | | Кривоногова Жанна Викторовна | - Заместитель Главы Юргамышского муниципального округа Курганской области – руководитель отдела по социальной политике (в отношении объектов социальной сферы) | |  |  | |  |
|  |  |

Приложение 2

к Порядку мониторинга системы теплоснабжения Юргамышского муниципального округа Курганской области

**Порядок работы рабочей группы**

1. Рабочая группа является коллегиальным органом. Общее руководство рабочей группой осуществляет председатель группы.

2. Председатель группы:

- назначает время и место заседаний;

- организует работу группы;

- открывает и ведет заседания;

- осуществляет подсчет результатов;

- подписывает от имени и по поручению группы запросы, письма;

- отчитывается перед Главой муниципального округа о работе группы.

3. Секретарь извещает о времени и месте заседаний рабочей группы, ведет протоколы заседаний рабочей группы, которые подписывают председатель и секретарь. Заседание рабочей группы считается правомочным, если на нем присутствуют более 50 процентов от общего числа ее членов. Протоколы группы носят открытый характер и доступны для ознакомления. Вопросы, выносимые на голосование, принимаются большинством голосов от численного состава рабочей группы.

4. Члены Рабочей группы имеют право:

- знакомиться с материалами и документами, поступающими в группу;

- участвовать в обсуждении повестки дня, вносить предложения по повестке дня;

- в письменном или устном виде высказывать особые мнения;

- ставить на голосование предлагаемые ими вопросы;

- осуществлять работу по выработанному плану, утвержденному председателем рабочей группы, вносить в него дополнения и коррективы;

- требовать от исполнителей и потребителей жилищно-коммунальных услуг необходимую информацию для осуществления глубокого анализа состояния системы теплоснабжения;

- при необходимости приглашать на заседания рабочей группы представителей организаций исполнителей и потребителей жилищно-коммунальных услуг;

- использовать широкий спектр информационных ресурсов, включая электронные и Интернет ресурсы для решения своих задач.