

**Российская Федерация**  
**Иркутская область**  
**городское поселение Белореченское муниципальное образование**  
**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**  
**городского поселения**  
**Белореченского муниципального образования**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10 декабря 2018 г.

№ 798

р.п. Белореченский

**О введении режима чрезвычайной ситуации**  
**на территории городского поселения**  
**Белореченское муниципальное образование**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации № 68-ФЗ от 21 декабря 1994 г. «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом Российской Федерации № 131-ФЗ от 06 октября 2003 г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации № 304 от 21 мая 2007 г. «О классификации ЧС природного и техногенного характера» и постановления Правительства № 794 от 30.12.2003 г. «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС», руководствуясь Уставом Белореченского муниципального образования, решением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной ситуации на территории Белореченского муниципального образования от 10.12.2018 года № 8, администрация городского поселения Белореченского муниципального образования **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Ввести режим Чрезвычайной ситуации на территории рабочего поселка Белореченский городского поселения Белореченское муниципальное образование с 10:00 часов 10 декабря 2018 года с установлением местного уровня реагирования для организации работ по ликвидации чрезвычайной ситуации с тепло-водоснабжением, системы водоотведения населения, всестороннему обеспечению действий, сил и средств для ликвидации аварийных ситуаций на объектах ЖКХ городского поселения, поддержанию общественного порядка, а также привлечению при необходимости в установленном порядке общественных организаций и населения к ликвидации возникших чрезвычайных ситуаций.

2. Главе Белореченского муниципального образования обеспечить немедленные и исчерпывающие меры по выполнению мероприятий по



ликвидации аварийных и внештатных ситуаций, возникающих на объектах ЖКХ городского поселения, социально-значимых объектах и жилым фондом, для чего:

-организовать и вести непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и ходе проведения работ по ликвидации чрезвычайной ситуации органам управления и силам единой системы (администрации городского поселения и Комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности), данных о действующей ситуации на объектах ЖКХ, социально-значимых объектах и жилым фондом городского поселения Белореченское муниципальное образование;

-на случай возникновения нештатных ситуаций, угрожающих жизни и здоровью людей, а также в целях оперативного решения вопросов по принятию неотложных мер, экстренного реагирования и обеспечения работы объектов, обеспечивающих жизнедеятельность населения и работу социально значимых объектов в нормальном(штатном) режиме предоставить уточненные планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в системах водоснабжения и системы водоотведения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, транспортных организаций и органов МСУ городского поселения;

-в случае возникновения аварийных и внештатных ситуаций на объектах жизнеобеспечения и инженерных коммуникациях, социально-значимых объектах, жилым фондом, диспетчерам МУП «Транзит-Аква» незамедлительно информировать дежурного Администрации городского поселения о возникших ситуациях и принимаемых мерах по телефону 83954325500 (круглосуточно), председателю Комиссии по ГО и ЧС городского поселения по телефону 83954325500 и ЕДДС Усольского района;

- сформировать в достаточном количестве оперативные группы для устранения аварийных ситуаций и содержать в постоянной готовности необходимую технику на случай возникновения нештатных и аварийных ситуаций;

-проверить наличие необходимых резервов материальных средств на ликвидацию аварий на сетях и объектах ЖКХ;

-обеспечить готовность аварийно-диспетчерской службы предприятия к работе по устранению аварий на объектах жизнеобеспечения городского поселения.

3. Руководителям предприятий и учреждений всех форм собственности, находящихся на территории городского поселения провести разъяснительную работу и дополнительные инструктажи с работниками.

Организовать круглосуточное дежурство из числа руководителей и специалистов до нормализации ситуации.

4. Возложить персональную ответственность на руководителей предприятий и организаций, независимо от формы собственности, за выделение сил и средств на ликвидацию последствий аварий на территории



городского поселения. Принять необходимые меры по выполнению комплекса мероприятий в соответствии с установленным режимом функционирования «Чрезвычайная ситуация».

5. Организовать круглосуточное дежурство руководителей и специалистов администрации городского поселения, МУП «Транзит-Аква», МУП «Белореченское ЖКХ» с 10 декабря 2018 года по 12 декабря 2018 года.

6. Обозначить, что данное постановление обязательно для исполнения всеми гражданами и организациями, находящимися в зоне ЧС.

7. Организовать выделение средств из резервного фонда городского поселения Белореченского муниципального образования.

8. Утвердить Положение о взаимодействии дежурно - диспетчерских служб и аварийно-восстановительных служб при предоставлении коммунальных услуг (Приложение №1)

9. Указанное постановление направить в прокуратуру города Усолье-Сибирское для принятия мер реагирования, в администрацию Усольского районного муниципального образования.

10. За неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение настоящего постановления руководители предприятий и организаций, расположенных на территории городского поселения будут нести персональную ответственность в установленном законом порядке.

11. Настоящее постановление обнародовать на всей территории городского поселения Белореченское муниципальное образование, на сайте администрации городского поселения Белореченское муниципальное образование [www.r-p-b.ru](http://www.r-p-b.ru), в газете «Белореченский вестник» в установленном законом порядке.

12. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Белореченского  
муниципального образования



С.В.Ушаков



УТВЕРЖДЕНО

Постановлением администрации  
городского поселения  
Белореченского муниципального образования  
от 10 декабря 2018 года № 798

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКИХ И  
АВАРИЙНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ  
СЛУЖБ ПРИ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок взаимодействия дежурно-диспетчерских служб (далее – ДДС) и аварийно-восстановительных служб (далее – АВС) ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющих организаций, и потребителей при предоставлении коммунальных услуг.

1.2. Основной задачей указанных организаций является обеспечение устойчивой и бесперебойной работы тепловых, электрических, водопроводных сетей и систем водоотведения, поддержание заданных режимов энергоснабжения, принятие оперативных мер по предупреждению, локализации и ликвидации аварий на теплоисточниках, тепловых, водопроводных, электрических сетях, сетях водоотведения, и системах тепло-, водо-, электропотребления.

1.3. Все ресурсоснабжающие и сетевые организации, обеспечивающие тепло-, водо-, электроснабжение, водоотведение потребителей, должны иметь круглосуточно работающие ДДС и АВС (Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок - утверждены приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115; Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ - утверждены приказом Минэнерго России от 19.06.2003 № 229; Правила технической эксплуатации системы сооружений коммунального водоснабжения и канализации - утверждены приказом Госстроя России от 30.12.1999 № 168).

В организациях, штатными расписаниями которых такие службы не предусмотрены, обязанности оперативного руководства возлагаются на лицо, определенное соответствующим приказом (далее – ответственное лицо).

Для проведения работ по локализации и ликвидации аварий каждая организация должна располагать необходимыми инструментами, механизмами, транспортом, передвижными сварочными установками, аварийным восполняемым запасом запорной арматуры и материалов.

Объем аварийного запаса устанавливается в соответствии с действующими нормативами. Место хранения определяется руководителем соответствующей организации. Состав аварийно-восстановительных бригад,



перечень машин и механизмов, приспособлений и материалов утверждается руководителем организации.

1.4. В случае значительных объемов работ на объектах, находящихся в собственности муниципального образования, вызывающих длительные перерывы в тепло-, водо-, электроснабжении, водоотведении, постановлением Главы городского поселения к восстановительным работам на договорной основе могут привлекаться специализированные строительно-монтажные и аварийно-восстановительные организации.

## **2. Взаимодействие дежурно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб при возникновении и ликвидации аварий при предоставлении коммунальных услуг.**

2.1. При получении сообщения о возникновении аварии на наружных инженерных системах, отключении или ограничении потребителей коммунальными услугами диспетчер, ответственное лицо соответствующей ресурсоснабжающей, сетевой организации принимает оперативные меры по обеспечению безопасности на месте аварии (ограждение, освещение, охрана и др.) и действует в соответствии с инструкцией по ликвидации аварийных ситуаций.

2.2. О факте возникновения аварийной ситуации на наружных инженерных системах, принятии решения по ее локализации и ликвидации диспетчер, ответственное лицо соответствующей ресурсоснабжающей, сетевой организации в течение 15 минут сообщает по имеющимся у него каналам связи руководству организаций, диспетчерам организаций, которым необходимо изменить или прекратить работу оборудования и инженерных сетей, аварийно-диспетчерским службам потребителей.

2.3. О факте возникновения аварийной ситуации, причинах и времени на восстановление соответствующей коммунальной услуги потребителям диспетчер, ответственное лицо соответствующей ресурсоснабжающей, сетевой, управляющей организации в обязательном порядке информируют дежурного администрации - с указанием следующих сведений:

- о факте возникновения аварийной ситуации – в течение 15 минут;
- характер аварии – в течение 15 минут;
- место нахождения аварии (района отключения) с указанием улиц, номеров домов, адресов социально-значимых объектов, в которых в результате аварии нарушена нормальная работа систем жизнеобеспечения – в течение 30 минут;
- предполагаемую причину аварии (отключение систем жизнеобеспечения), время начала и планируемый срок окончания работ по восстановлению нормальной работы систем жизнеобеспечения – в течение 1 часа;
- график проведения ремонтно-восстановительных работ, силы и средства, привлекаемые для ликвидации аварии, фамилию и номер телефона лица, ответственного за проведение работ – в течение 1 часа.



2.4. При возникновении аварийной ситуации на наружных и внутренних инженерных системах в выходные и праздничные дни дежурный по администрации при необходимости привлекает к работе ответственных дежурных предприятий и учреждений согласно представленным утвержденным спискам.

2.5. Ресурсоснабжающие, сетевые организации и исполнители услуг представляют дежурному по администрации утвержденные списки ответственных дежурных в праздничные дни в соответствии с утверждаемым ежегодно Правительством РФ Производственным календарем – за 4 дня до начала соответствующего периода праздников.

2.6. Дежурный по администрации ежедневно к 08-00 часов готовит и направляет должностным лицам администрации обобщенную информацию за прошедшие сутки об аварийных ситуациях, произошедших на наружных и внутренних инженерных системах.

2.7. При поступлении информации об аварии на системах теплоснабжения (прекращение подачи теплоносителя потребителям) или электроснабжения (прекращение подачи электроэнергии на котельные) или водоснабжения (прекращение подачи воды на котельные) в период отопительного периода дежурный по администрации обязан немедленно сообщить об этом главе поселения, в единую дежурно-диспетчерскую службу спасения района, для принятия экстренных мер по предотвращению чрезвычайной ситуации на территории поселения.

2.8. Решение об отключении систем горячего водоснабжения принимается теплоснабжающей организацией по согласованию с управляющими организациями по территориальной принадлежности.

2.9. Решение о введении режима ограничения или отключения тепловой энергии потребителям принимается руководством теплоснабжающих, теплосетевых организаций в соответствии с действующим законодательством.

2.10. Команды об отключении и опорожнении систем теплоснабжения и теплопотребления проходят через соответствующие ДДС.

2.11. Отключение систем горячего водоснабжения и отопления многоквартирных домов, последующее заполнение и включение в работу производятся силами ДДС и АВС исполнителей в соответствии с инструкцией, согласованной с ресурсоснабжающей организацией.

2.12. В случае, когда в результате аварии создается угроза жизни людей, разрушения оборудования, коммуникаций или строений, ответственные лица, диспетчеры (начальники ресурсоснабжающих и сетевых организаций) отдадут распоряжение на вывод из работы оборудования без согласования, но с обязательным немедленным извещением главы поселения. Дежурный по администрации информирует председателя оперативного штаба по ликвидации аварийных ситуаций перед отключением и после завершения работ по выводу из работы аварийного оборудования или участков сетей.

2.13. В обязанности исполнителя по ликвидации аварии входит:



- вызов при необходимости через ДДС ответственных лиц организаций, имеющих коммунальные объекты и инженерные системы в месте аварии, согласование с ними проведение земляных работ для ликвидации аварии;

- организация выполнения работ на подземных инженерных сетях и обеспечение безопасных условий производства работ;

- представление промежуточной и итоговой информации о завершении аварийно-восстановительных работ в ДДС соответствующих ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющих организаций, а также дежурному администрации и в рабочее время – главе поселения для восстановления рабочей схемы, заданных параметров предоставляемых коммунальных ресурсов.

2.14. Организации всех форм собственности, имеющие свои коммунальные объекты и инженерные системы в месте возникновения аварии, направляют своих представителей по вызову диспетчера ресурсоснабжающей, сетевой организации для согласования условий производства работ по ликвидации аварии в любое время суток.

2.15. На инженерных системах, собственник которых не определен (бесхозные), аварийно-восстановительные работы производятся:

- на тепловых сетях - единой теплоснабжающей организацией в системе теплоснабжения, в которую входят указанные бесхозные тепловые сети (Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»);

- на централизованных системах горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетях, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, - гарантирующей организацией либо организацией, которая осуществляет горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение и водопроводные и (или) канализационные сети которой непосредственно присоединены к указанным бесхозным объектам (в случае выявления бесхозных объектов централизованных систем горячего водоснабжения или в случае, если гарантирующая организация не определена) (Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»);

- на электрических сетях - организацией, к электрическим сетям которых такие объекты присоединены и которые осуществляют их эксплуатацию. Эксплуатация объекта электросетевого хозяйства включает в себя его использование по назначению, содержание, техническое обслуживание и ремонт (Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»).

### **3. Взаимодействие дежурно-диспетчерских служб при эксплуатации систем энергоснабжения, водоснабжения, водоотведения и внутридомовых инженерных систем при предоставлении коммунальных услуг**

3.1. Ежегодно в срок до 1 апреля теплоснабжающие, сетевые организации представляют в администрацию поселения графики и



мероприятия по проведению планово-предупредительного ремонта с указанием сроков прекращения горячего водоснабжения у потребителей в период подготовки к осенне-зимнему периоду.

Графики размещаются на официальном сайте городского поселения.

3.2. Для подтверждения планового перерыва в предоставлении коммунальных услуг потребителям ДДС, ответственные лица ресурсоснабжающих, сетевых организаций, управляющие организации информируют потребителей не позднее чем за 10 дней до намеченных работ в соответствии с постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов».

3.3. Планируемый вывод в ремонт коммунальных объектов, инженерных систем ресурсоснабжающими, сетевыми организациями, управляющими организациями производится с обязательным информированием администрации поселения и потребителей не позднее, чем за 10 дней до намеченных работ, а в случае аварии - немедленно.

Ежедневно до 16-00 часов указанные выше организации представляют в администрацию информацию о планируемых на следующий день работах на подведомственных наружных инженерных системах, внутридомовых инженерных системах, которые могут привести к перерыву предоставления соответствующей коммунальной услуги потребителям, с перечнем отключаемых от коммунальной услуги многоквартирных домов, объектов. В день проведения работ - по состоянию на 09-00 часов и по состоянию на 16-00 часов по статусу завершения запланированных работ.

3.4. При авариях, повлекших за собой длительное прекращение подачи холодной воды на котельные, диспетчер теплоснабжающей организации вводит ограничение горячего водоснабжения потребителей до полного его прекращения.

3.5. При проведении плановых или аварийно-восстановительных работ на электрических сетях и трансформаторных подстанциях, которые приводят к ограничению или прекращению подачи электрической энергии на объекты системы теплоснабжения, диспетчер организации, в ведении которой находятся данные электрические сети и трансформаторные подстанции, должен сообщать соответственно за 10 дней (плановые работы) или немедленно диспетчеру соответствующей теплоснабжающей или теплосетевой организации, дежурному администрации поселения (аварийно-восстановительные работы).

#### **4. Техническая документация**

4.1. Документами, определяющими взаимоотношения оперативно-диспетчерских служб ресурсоснабжающих, сетевых организаций, организаций ЖКХ и их потребителей, являются:

- действующая нормативно-техническая документация по технике безопасности и эксплуатации;



- внутренние инструкции, касающиеся эксплуатации и техники безопасности оборудования, разработанные на основе действующей нормативно-технической базы;

- схемы локальных инженерных систем, режимные карты работы инженерных сетей и энергоисточников, утвержденные техническими руководителями организаций и согласованные с администрацией поселения.

Внутренние инструкции должны включать детально разработанный оперативный план действий при авариях, ограничениях и отключениях потребителей при временном недостатке тепловой энергии, электрической мощности, холодной воды, топлива на источниках теплоснабжения.

К инструкциям должны быть приложены схемы возможных аварийных переключений, указан порядок отключения электро-, водоснабжения, горячего водоснабжения и отопления, опорожнения тепловых сетей и систем теплоснабжения зданий, последующего их заполнения и включения в работу при разработанных вариантах аварийных режимов, должна быть определена организация дежурств и действий персонала при усиленном и в нерасчетном режимах теплоснабжения.

Конкретный перечень необходимой эксплуатационной документации в каждой организации устанавливается ее руководством.