

Администрация Костомукшского
городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 ноября 2017г. № 790

Об утверждении Положения о взаимодействии диспетчерских и аварийно – восстановительных служб энергоснабжающих, сетевых организаций и абонентов по вопросам энергообеспечения Костомукшского городского округа при возникновении аварийных и чрезвычайных ситуаций

На основании п.4 ч.1 ст.14 Федерального закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и в целях обеспечения координации, оперативного взаимодействия и реагирования диспетчерских и аварийно-восстановительных служб Костомукшского городского округа при возникновении аварийных и чрезвычайных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства, связанных с жизнеобеспечением Костомукшского городского округа, администрация Костомукшского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о взаимодействии диспетчерских и аварийно – восстановительных служб энергоснабжающих, сетевых организаций и абонентов по вопросам энергообеспечения Костомукшского городского округа при возникновении аварийных ситуаций (Приложение 1).

2. Утвердить состав городского штаба по устранению аварийных ситуаций на объектах жилищно – коммунального хозяйства Костомукшского городского округа (Приложение №2).

3. Считать утратившим силу Постановление администрации Костомукшского городского округа от 15 июня 2015 года №622 «Об утверждении Положения о взаимодействии диспетчерских и аварийно – восстановительных служб энергоснабжающих, сетевых организаций и абонентов по вопросам энергообеспечения Костомукшского городского округа при возникновении аварийных и чрезвычайных ситуаций».

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя главы администрации.

И.о.Главы Костомукшского городского округа

С.Н. Новгородов

Рассылка: Дело, УТКХиС - 2, ГО ЧС и МР, МУП «ЦМР», ООО «Жилремстрой», ООО «УК Инкод», ООО «МОЙ ДОМ», ООО «Наш дом», ТСЖ, МКП Горводоканал, МУП Теплосети, МУП ГЭС, АО «Карельский окатыш», Костомукшский эл. сетевой участок АО ПСК, ФГКУ «2 отряд ФПС МЧС по РК», ПО «Северные электрические сети» всего – 21 экз.
И.С. Панчак +7911 660 89 21

Приложение 1
к постановлению
от _____ 2017 № _____

Положение
о взаимодействии диспетчерских и аварийно – восстановительных служб
энергоснабжающих, сетевых организаций и абонентов по вопросам
энергообеспечения Костомукшского городского округа при возникновении
аварийных и чрезвычайных ситуаций

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет механизм взаимодействия оперативно–диспетчерских и аварийно-восстановительных служб, ресурсоснабжающих организаций, потребителей коммунальных ресурсов и организаций, обеспечивающих транспортировку коммунальных ресурсов (далее-организации) при решении вопросов, связанных с оперативной и безопасной ликвидацией аварийных ситуаций на системах жизнеобеспечения на территории Костомукшского городского округа.

1.2. Системами жизнеобеспечения являются системы тепло-, водо-, газо-, электроснабжения и водоотведения.

1.3. Основной задачей указанных организаций и их служб является обеспечение устойчивой и бесперебойной работы тепловых, водопроводных, канализационных, электрических сетей и систем, обеспечение параметров и качества коммунальных ресурсов, принятие оперативных мер по предупреждению, локализации и ликвидации аварий на теплоисточниках, тепловых, водопроводных, электрических сетях и системах тепло-, электро-, водопотребления и водоотведения.

1.4. Все ресурсоснабжающие организации и организации, обеспечивающие транспортировку ресурсов, должны иметь круглосуточно работающие оперативно–диспетчерские и аварийно–восстановительные службы (Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденные приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115; Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденные приказом Минэнерго России от 19.06.2003 № 229; МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации, утвержденные приказом Госстроя России от 30.12.1999 № 168).

1.4.1. Основной задачей диспетчерских служб организаций является принятие оперативных мер по предупреждению, локализации аварий и ликвидации повреждений на системах жизнеобеспечения с восстановлением заданных режимов работы инженерных сетей.

1.4.2. В организациях, штатным расписанием которых не предусмотрены оперативно-диспетчерские и аварийно-ремонтные службы, обязанности оперативного руководства возлагаются на лицо, определенное приказом руководителя.

1.5. Координацию действий по эксплуатации инженерных систем осуществляют оперативно-диспетчерские службы ресурсоснабжающих организаций. Координацию действий по локализации и ликвидации аварийных ситуаций на инженерных системах осуществляет - ЕДДС и администрация ресурсоснабжающей организации, в границах эксплуатационной ответственности которой возникла аварийная ситуация.

1.6. Для проведения работ по локализации и ликвидации аварии каждая ресурсоснабжающая организация должна располагать необходимыми инструментами, механизмами, транспортом, средствами малой механизации (передвижные сварочные установки, генераторы и т.д.), восполняемым аварийным запасом материалов. Объем аварийного запаса материалов 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.

1.7. В случае необходимости выполнения значительных объемов работ, вызывающих длительные перерывы в тепло-, электро-, водоснабжении и водоотведении, распоряжением Главы Костомукшского городского округа к восстановительным работам привлекаются специализированные, строительно-монтажные и другие предприятия города.

2. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ОПЕРАТИВНО-ДИСПЕТЧЕРСКИХ И АВАРИЙНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ И ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙ НА ИСТОЧНИКАХ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ, СЕТЯХ И СИСТЕМАХ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

2.1. При получении сообщения о возникновении аварии, отключении или ограничении энергоснабжения потребителей диспетчер соответствующей ресурсоснабжающей организации принимает оперативные меры по обеспечению безопасности на месте аварии (ограждение, освещение, охрана и другие) и действует в соответствии с утвержденной руководителем инструкцией по ликвидации аварийных ситуаций.

Диспетчер предприятия в обязательном порядке организует оповещение диспетчера ЕДДС по телефону: 5 – 23 – 35; 09; 7 – 11 – 47; +7 911 417 49 41.

2.2. О возникновении аварийной ситуации, принятии решения по ее локализации и ликвидации, диспетчер соответствующей организации немедленно сообщает по имеющимся у него каналам связи руководству организации, диспетчерам организаций, которым необходимо изменить или прекратить работу оборудования и коммуникаций, диспетчерским службам потребителей.

О возникновении аварийной ситуации и времени на восстановление энергоснабжения потребителей диспетчер соответствующей организации обязательно информирует:

- ЕДДС по телефону: 5 – 23 – 35; 09; 7 – 11 – 47; +7 911 417 49 41.

- Управление городского коммунального хозяйства и строительства администрации Костомукшского городского округа (далее УГКХиС) по телефону +7 911 660 71 93, 5 – 43 – 84, 5 – 10 – 10.

2.3. Решение об отключении систем тепло-, водо-, электроснабжения принимается энергоснабжающей (сетевой) организацией с обязательным уведомлением в течении 1 дня со дня принятия решения:

- с управляющей организацией – по домовым отключениям;
- с УГКХиС – по групповым (квартальным и общегородским) отключениям.

2.4. Решение о введении режима ограничения или отключения тепловой энергии потребителей принимается руководством энерго-, ресурсоснабжающих, сетевых организаций в соответствии с действующим законодательством.

2.5. Команды об отключении и опорожнении систем теплоснабжения и теплопотребления проходят через соответствующие диспетчерские службы.

2.6. Отключение систем горячего водоснабжения и отопления жилых домов, последующее заполнение и включение в работу производятся силами оперативно – диспетчерских и аварийно – восстановительных служб управляющих домами организаций в соответствии с инструкцией, согласованной с энергоснабжающей организацией.

2.7. В случае, когда в результате аварии создается угроза жизни людей, разрушения оборудования, городских коммуникаций или строений, диспетчеры (начальники смен теплоисточников) энергоснабжающих и сетевых организаций отдают распоряжение на

вывод из работы оборудования без согласования, но с обязательным немедленным извещением (в случае необходимости) перед отключением и после завершения работ по выводу из работы аварийного оборудования или участков сетей:

- ЕДДС по тел. 5–23–35; 09; 7–11–47; +7 911 417 49 41;

- начальника УГКХиС администрации КГО по тел. +7 911 660 71 93, 5–43–84, 5–10–10.

2.8. В обязанности ответственного за организацию работ по ликвидации аварии входит:

- вызов при необходимости через диспетчерские службы соответствующих представителей организаций и ведомств, имеющих коммуникации, сооружения, объекты в месте аварии, согласование с ними проведения земляных работ для ликвидации аварии;

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

- предоставление промежуточной и итоговой информации о завершении аварийно - восстановительных работ в соответствующие диспетчерские службы для восстановления рабочей схемы, заданных параметров тепло-, водо-, электроснабжения и подключения потребителей в соответствии с программой пуска диспетчеру ЕДДС.

2.9. Организации и предприятия всех форм собственности, имеющие свои коммуникации, объекты или сооружения в месте возникновения аварии, по вызову диспетчера энерго-, ресурсоснабжающей, сетевой организации и ЕДДС направляют своих представителей для согласования условий производства работ по ликвидации аварии в любое время суток.

3. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ОПЕРАТИВНО – ДИСПЕТЧЕРСКИХ СЛУЖБ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

3.1. Ежедневно до 07.00 часов утра, а также при необходимости, в течение всей смены диспетчеры (начальники смены) энерго-, ресурсоснабжающих и сетевых организаций (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности) осуществляют передачу оперативной информации в ЕДДС:

- о режимах работы теплоисточников и тепловых сетей:

- о корректировке режимов работы энергообъектов по фактической температуре и ветровому воздействию.

3.2. ЕДДС после формирования оперативной информации, указанной в пункте 3.1. осуществляет ее передачу в УГКХиС по телефонам: +79116607193, 5 – 43 – 84, 5 – 10 – 10 или по электронной почте: nachugkh@msu.kostomuksha-rk.ru в срок до 08 час. 40 мин. утра.

3.3. ЕДДС ежедневно осуществляет передачу оперативной информации об отключениях системы теплоснабжения в жилых домах в УГКХиС.

3.4. При возникновении аварийной ситуации энерго-, ресурсоснабжающие и сетевые организации (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности) в течение всей смены осуществляют передачу оперативной информации в ЕДДС по телефонам 5 – 23 – 35; 7 – 11 – 47; 09, +7 911 417 49 41.

3.5. УГКХиС совместно с ЕДДС осуществляет контроль за соблюдением теплоснабжающими организациями утвержденных режимов работы систем теплоснабжения, формирует отчет о работе систем жизнеобеспечения городского округа и готовит информацию об отключении теплоснабжения по жилым домам для представления Главе городского округа.

Ежегодно энерго-, ресурсоснабжающие и сетевые организации (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности) в срок до **1 марта** представляют в УГКХиС графики и мероприятия по проведению планово – предупредительного ремонта с указанием сроков прекращения горячего водоснабжения у потребителей.

3.6. Для подтверждения планового отключения (изменения параметров теплоносителя) потребителей, диспетчерские службы теплоснабжающих и сетевых организаций подают заявку в УГКХиС и информируют потребителей за 10 дней до намеченных работ (Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»).

3.7. Планируемый вывод в ремонт оборудования, находящегося на балансе потребителей, производится с обязательным информированием УГКХиС и ЕДДС за 10 дней до намеченных работ, а в случае аварии немедленно.

3.8. При проведении плановых ремонтных работ на водозаборных сооружениях, которые приводят к ограничению или прекращению подачи холодной воды на теплоисточники города, диспетчер организации, в ведении которой находятся данные водозаборные сооружения, должен за 10 дней сообщить диспетчеру соответствующей энергоснабжающей организации, в УГКХиС и в ЕДДС об этих отключениях с указанием сроков начала и окончания работ.

При авариях, повлекших за собой длительное прекращение подачи холодной воды на центральную котельную АО «Карельский окатыш», диспетчер энергоснабжающей организации вводит ограничение теплоснабжения потребителей вплоть до полного его прекращения, с обязательным уведомлением ЕДДС.

3.9. 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 или немедленно (при авариях) диспетчеру соответствующей энергоснабжающей и/или сетевой организации, в ЕДДС об этих отключениях с указанием сроков начала и окончания работ.

3.10. В случаях понижения температуры наружного воздуха до значений, при которых на теплоисточниках системы теплоснабжения не хватает теплогенерирующих мощностей, диспетчер энергоснабжающей организации по согласованию с администрацией городского округа вводит ограничение отпуска тепловой энергии потребителям (административные, служебные здания и иные потребители), одновременно извещая об этом ЕДДС, УГКХиС, отдел ГО ЧС и МР.

3.11. Включение новых объектов энергоснабжения в отопительный период проводится только по разрешению специалиста Управления по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Республике Карелия и энергоснабжающей организации с одновременным извещением УГКХиС.

Включение новых объектов энергоснабжения допускается в период с 15 апреля по 10 октября каждого года с обязательным согласованием с администрацией городского округа, ресурсоснабжающих, сетевых организаций, и извещением жилищно – эксплуатационных предприятий городского округа.

3.12. Включение объектов, которые выводились в ремонт по заявке потребителей, производится по разрешению персонала энергоснабжающих и сетевых организаций по просьбе ответственного лица потребителя, указанного в заявке. После окончания работ по заявкам оперативные руководители вышеуказанных предприятий и организаций сообщают в ЕДДС время начала включения.

4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

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

- действующая нормативно – техническая документация по технике безопасности и эксплуатации энергоустановок и инженерных сетей:

- Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и тепловых сетей - утверждены Минтопэнерго 03.04.1997 г.;
 - Правила техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей - утверждены Минтопэнерго, Госэнергонадзором России от 06.05.1992;
 - Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок – утверждены Минэнерго России № 115 от 24.03.2003 г.;
 - Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ – утверждены Минэнерго России № 229 от 19.06.2003г.;
 - Правила технической эксплуатации системы сооружений коммунального водоснабжения и канализации – утверждены Приказом Госстроя России № 168 от 30.12.1999 г.;
 - Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей - утверждены Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 и другие нормативные документы;
- внутренние инструкции, касающиеся эксплуатации и техники безопасности оборудования, разработанные на основе действующей нормативно – технической базы;
- схемы локальных систем теплоснабжения, режимные карты работы тепловых сетей и теплоисточников, утвержденные техническими руководителями предприятий и согласованные с УГКХиС.

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

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

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

4.2. Энергоснабжающие, ресурсоснабжающие и сетевые организации, УГКХиС, ЕДДС ежегодно до 01 января обмениваются списками лиц, имеющих право на ведение оперативных переговоров. Обо всех изменениях в этих списках организации должны своевременно сообщать друг другу, включая ЕДДС и УГКХиС.

Перечень

учреждений, организаций и предприятий муниципального образования «Костомукшский городской округ» для осуществления взаимодействия диспетчерских служб и оперативно-ремонтного персонала жилищных и тепло-, водо-, электро-снабжающих организаций и организаций, обслуживающих инженерные сети жилого фонда и зданий социально-бытового назначения.

1. Администрация Костомукшского городского округа (далее по тексту – Администрация КГО),
2. Единая дежурная диспетчерская служба муниципального казенного учреждения «Комитет по управлению муниципальным имуществом Костомукшского городского округа» (далее по тексту – ЕДДС),
3. Федеральное Государственное казенное учреждение «2 отряд Федеральной Пожарной Службы по Республике Карелия» (далее по тексту – ФГКУ «2 отряд ФПС МЧС по РК),
4. Акционерное общество «Карельский окатыш» (далее по тексту – АО Карельский Окатыш),
5. Муниципальное унитарное предприятие «Теплосети Костомукшского городского округа» (далее по тексту – МУП Теплосети),
6. Муниципальное казенное предприятие «Горводоканал Костомукшского городского округа» (далее по тексту – МКП Горводоканал),
7. Муниципальное унитарное предприятие «Городские электрические сети» (далее по тексту – МУП ГЭС),
8. АО «МРСК Северо-Запада» филиала АО «Карелэнерго» ПО «Северные электрические сети» (далее по тексту – АО МРСК),
9. Костомукшский электросетевой участок акционерного общества «Прионежская сетевая компания» (далее по тексту - АО ПСК),
10. Муниципальное унитарное предприятие «Центр муниципальных расчетов Костомукшского городского округа» (далее по тексту – МУП ЦМР),
11. Общество с ограниченной ответственностью Управляющая Компания «Инкод» (далее по тексту – ООО УК Инкод),
12. Общество с ограниченной ответственностью «Жилремстрой» (далее по тексту - ООО Жилремстрой),
13. Общество с ограниченной ответственностью «Жилсервис» (далее по тексту - ООО Жилсервис),
14. Общество с ограниченной ответственностью «МОЙ ДОМ» (далее по тексту - ООО МОЙ ДОМ),
15. Общество с ограниченной ответственностью «Наш Дом» (далее по тексту - ООО Наш дом),
16. Товарищество собственников жилья «Мира 14» (далее по тексту – ТСЖ «Мира-14»),
17. Товарищество собственников жилья «Карху» (далее по тексту – ТСЖ «Карху»),
18. Товарищество собственников жилья «Интер 24» (далее по тексту – ТСЖ «Интер-24»),
19. Товарищество собственников жилья «Интер 12» (далее по тексту – ТСЖ «Интер-12»),
20. Товарищество собственников жилья «Октябрьская 9» (далее по тексту – ТСЖ «Октябрьская-9»),
21. Общество с ограниченной ответственностью «Теплоком – Альфа» (далее по тексту – ООО Теплоком – Альфа),
22. Общество с ограниченной ответственностью «Универсал» (далее по тексту – ООО Универсал).

Приложение 2
к постановлению
от _____ 2017 г. № _____

СОСТАВ

**ШТАБА ПО УСТРАНЕНИЮ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ
НА ОБЪЕКТАХ ЖИЛИЩНО – КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КОСТОМУКШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

Председатель комиссии:		Рабочий телефон
Новгородов Сергей Николаевич	Первый заместитель главы администрации КГО	+79214613413 5-10-10
Заместители председателя:		
Анисимов Дмитрий Николаевич	Начальник УГКХиС	+79116607193 5-43-84
Бозис Виктор Юозо	Начальник отдела ГО ЧС и МР	+79116696479 5-45-46
Члены комиссии:		
Попович Геннадий Петрович	Ведущий специалист ЕДДС	+79114108186 5-23-45
Попов Алексей Юрьевич (по согласованию)	Начальник энергоуправления – главный энергетик АО Карельский окатыш	+79215293682
Белов Михаил Борисович	Начальник ФГКУ «2 отряд ФПС МЧС по Республике Карелия»	+79214532976
Гринь Василий Михайлович (по согласованию)	Директор МУП Теплосети	+79214512289 7-20-16
Пирожкова Лиена Федоровна (по согласованию)	Директор МКП Горводоканал	+79214511954 5-14-33
Трушев Александр Юрьевич (по согласованию)	Директор МУП ГЭС	+79212284588
Иванов Игорь Валерьевич (по согласованию)	Начальник Костомукшского ЭСУ АО ПСК	+79216213954 5-19-11
Откидычев Вячеслав Владимирович (по согласованию)	Директор МУП ЦМР	+79212221117
Кетов Сергей Владимирович (по согласованию)	Директор ООО УК Инкод	+79217002923
Ласица Николай Николаевич (по согласованию)	Директор ООО Жилремстрой, Директор ООО Жилсервис	+79214527610 5-14-02
Брылев Сергей Геннадьевич (по согласованию)	Директор ООО МОЙ ДОМ	+79214589767 8(8142)332992
Худякова Марина Владимировна (по согласованию)	Директор ООО Наш Дом	+79116625562
Гаврилова Ирина Константиновна (по согласованию)	Бухгалтер ТСЖ Мира 14	+79212272036
Малеева Татьяна Викторовна (по согласованию)	Председатель ТСЖ Карху Председатель ТСЖ Интер 12	+79214570143
Чернышов Сергей Петрович (по согласованию)	Председатель ТСЖ Интер 24	+79114031031
Серпинская Анастасия Михайловна	Председатель ТСЖ Октябрьская 9	+79214580219

(по согласованию)		
Андрейчук Олег Владимирович (по согласованию)	Директор ООО Универсал	+79114021191
Кодин Сергей Анатольевич (по согласованию)	Директор ООО Теплоком – Альфа	+79212235969
Лобудов Андрей Алексеевич (по согласованию)	Директор МУП Автотранспорт	+79218001181