ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ПУГАЧЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

от 15 декабря 2016 года № 961

**Об утверждении Порядка оперативно-**

**диспетчерского управления в системах**

**теплоснабжения на территории**

**Пугачевского муниципального района**

В целях организации взаимодействия оперативно-диспетчерских служб теплоснабжающих организаций, в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Уставом Пугачевского муниципального района администрация Пугачевского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Утвердить Порядок оперативно-диспетчерского управления в системах теплоснабжения на территории Пугачевского муниципального района согласно приложению.

2.Разместить настоящее постановление на официальном сайте админи-страции Пугачевского муниципального района в информационно-коммуника-ционной сети Интернет.

3.Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Пугачевского**

**муниципального района С.А.Сидоров**

Приложение к постановлению

администрации Пугачевского

муниципального района

от 15 декабря 2016 года № 961

**Порядок**

**оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения**

**на территории Пугачевского муниципального района**

**1.Общие положения**

1.1.Порядок оперативно-диспетчерского управления в системе тепло-снабжения на территории Пугачевского муниципального района определяет взаимодействие оперативно-диспетчерских служб теплоснабжающих органи-заций и потребителей тепловой энергии по вопросам теплоснабжения.

1.2.Основной задачей теплоснабжающих организаций является обеспе-чение устойчивой и бесперебойной работы тепловых сетей и систем теплопотребления, поддержание заданных режимов теплоснабжения, принятие оперативных мер по предупреждению, локализации и ликвидации аварий на теплоисточниках, тепловых сетях и системах теплопотребления.

1.3.Все теплоснабжающие организации, обеспечивающие теплоснаб-жение потребителей, должны иметь штат сотрудников и технические средства для оперативного - диспетчирования и аварийно-восстановительных работ.

1.4.Общую координацию действий оперативно-диспетчерских служб по эксплуатации локальной системы теплоснабжения осуществляет теплоснаб-жающая организация, по локализации и ликвидации аварийной ситуации - оперативно-диспетчерская служба или администрация той организации, в границах эксплуатационной ответственности которой возникла аварийная ситуация.

1.5.Для проведения работ по локализации и ликвидации аварий каждая организация должна располагать необходимыми инструментами, механизмами, транспортом, передвижными сварочными установками, аварийным воспол-няемым запасом запорной арматуры и материалов. Объем аварийного запаса устанавливается в соответствии с действующими нормативами, место хранения определяется руководителями соответствующих организаций. Состав аварийно-восстановительных бригад, перечень машин и механизмов, приспо-соблений и материалов утверждается руководителем организации.

1.6.В случае значительных объемов работ, вызывающих длительные перерывы в теплоснабжении, распоряжением администрации Пугачевского муниципального района к восстановительным работам привлекаются другие предприятия Пугачевского муниципального района.

**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 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. При необходимости диспетчер организует оповещение главы Пугачевского муниципального района через единую дежурно-диспетчерскую службу администрации Пугачевского района (далее - ЕДДС района).

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

Также о возникновении аварийной ситуации и времени на восста-новление теплоснабжения потребителей в обязательном порядке информи-руется ЕДДС района.

2.3.Решение о введении режима ограничения или отключения тепловой энергии потребителей принимается руководством теплоснабжающих организаций по согласованию с главой Пугачевского муниципального района.

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

2.5.Отключение систем и отопления, последующее заполнение и включение в работу производится силами оперативно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб владельцев зданий в соответствии с инструкцией, согласованной с энергоснабжающей организацией.

2.6.В случае, когда в результате аварии создается угроза жизни людей, разрушения оборудования, городских коммуникаций или строений, диспетчеры (начальники смен теплоисточников) теплоснабжающих организаций отдают распоряжение на вывод из работы оборудования без согласования, но с обязательным немедленным извещением ЕДДС района и абонентов (в случае необходимости) перед отключением и после завершения работ по выводу из работы аварийного тепломеханического оборудования или участков тепловых сетей.

2.7.Лицо, ответственное за ликвидацию аварии, обязано:

вызвать при необходимости через диспетчерские службы соответст-вующих представителей организаций и ведомств, имеющих коммуникации сооружения в месте аварии, согласовать с ними проведение земляных работ для ликвидации аварии;

организовать выполнение работ на подземных коммуникациях и обеспечивать безопасные условия производства работ;

информировать по завершении аварийно-восстановительных работ (или какого-либо этапа) соответствующие диспетчерские службы для восстановления рабочей схемы, заданных параметров теплоснабжения и подключения потребителей в соответствии с программой пуска.

2.8.Организации и предприятия всех форм собственности, имеющие свои коммуникации или сооружения в месте возникновения аварии, обязаны направить своих представителей по вызову диспетчера теплоснабжающей организации или ЕДДС района для согласования условий производства работ по ликвидации аварии в течение 2-х часов в любое время суток.

**3.Взаимодействие оперативно-диспетчерских служб**

**при эксплуатации систем энергоснабжения**

3.1.Ежедневно после приема смены, а также при необходимости в течение всей смены диспетчеры (начальники смены) теплоснабжающих организаций осуществляют передачу ЕДДС района оперативной информации: о режимах работы теплоисточников и тепловых сетей; о корректировке режимов работы энергообъектов по фактической температуре и ветровому воздействию, об аварийных ситуациях на вышеперечисленных объектах, влияющих на нормальный режим работы системы теплоснабжения.

3.2.Для подтверждения планового отключения (изменения параметров теплоносителя) потребителей диспетчерские службы теплоснабжающих и теплосетевых организаций подают заявку в администрацию Пугачевского муниципального района и информируют ЕДДС района и потребителей за 5 дней до намеченных работ.

3.3.Планируемый вывод в ремонт оборудования, находящегося на балансе потребителей, производится с обязательным информированием администрации Пугачевского муниципального района за 10 дней до намеченных работ, а в случае аварии – немедленно через ЕДДС района.

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

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 или немедленно диспетчеру соответствующей теплоснабжающей или теплосетевой организации и ЕДДС района об этих отключениях с указанием сроков начала и окончания работ.

3.6.В случаях понижения температуры наружного воздуха до значений, при которых на теплоисточниках системы теплоснабжения не хватает тепло-генерирующих мощностей, диспетчер теплоснабжающей организации по согласованию с администрацией Пугачевского муниципального района вводит ограничение отпуска тепловой энергии потребителям, одновременно извещая об этом ЕДДС района.

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