



УТВЕРЖДАЮ:

Глава МО «Поселок Ленинский»

С.И.Гордиенко

10 2018г.

## МЕХАНИЗМ

### оперативно - диспетчерского управления в системе теплоснабжения МО «П.Ленинский»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящий механизм определяет взаимодействие оперативно-диспетчерских служб теплоснабжающих организаций и потребителей тепловой энергии по вопросам теплоснабжения на территории МО «П.Ленинский».

1.2. Основной задачей указанных теплоснабжающих организаций является обеспечение 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 в системах теплоснабжения.

1.3. Все организации обеспечивающие теплоснабжение потребителей на территории МО «П.Ленинский» должны иметь круглосуточно работающие оперативно-диспетчерские и аварийно-восстановительные службы. В организациях, штатными расписаниями которых не предусмотрены службы, обязанности оперативного руководства возлагаются на лицо, назначенное соответствующим приказом.

1.4. Общую координацию действий оперативно-диспетчерских служб по эксплуатации локальной системы теплоснабжения осуществляет теплоснабжающая организация, по локализации и ликвидации аварийной ситуации – администрация МО «П.Ленинский».

1.5. Для проведения работ по локализации и ликвидации аварий, предприятие, организация независимо от форм собственности должна располагать 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 руководителями соответствующих организаций. Состав аварийно-восстановительных бригад, перечень машин и механизмов, приспособлений и материалов утверждается распоряжением.

1.6. В случае значительных объемов работ, вызывающих длительные перерывы в теплоснабжении, распоряжением главы администрации МО «П.Ленинский», к восстановительным работам привлекаются специализированные строительно-монтажные и другие предприятия поселения.

#### 2. Взаимодействие оперативно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб при возникновении и ликвидации аварий.

2.1. При получении сообщения о возникновении аварии, отключении или ограничении тепло-, водоснабжения потребителей, диспетчер соответствующей организации принимает оперативные меры по обеспечению безопасности на месте аварии и действует в соответствии с инструкцией по ликвидации аварийных ситуаций.

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, в администрацию МО «П.Ленинский», в ЕДДС, диспетчерской службе потребителей.

2.3. Все решения об отключении систем горячего водоснабжения принимаются теплоснабжающей организацией по согласованию с администрацией МО «П.Ленинский».

2.4. Решение о введении режима ограничения или отключения тепловой энергии принимается руководством теплоснабжающих, по согласованию с управляющей или эксплуатирующей организацией объектов теплопотребления, с администрацией МО «П.Ленинский».

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

2.6. Отключение систем горячего водоснабжения и отопления, последующее заполнение и включение в работу производится силами оперативно-диспетчерских и аварийно-восстановительных служб в соответствии с инструкцией, согласованной с другими заинтересованными организациями.

2.7. В случае, когда в результате аварии создается угроза жизни людей, разрушения оборудования, городских коммуникаций или строений, диспетчеры (старшие смены назначенные приказом руководителя) теплоснабжающих организаций отдают распоряжение на вывод из работы оборудования без согласования, но с обязательным извещением администрации МО «П.Ленинский».

2.8. Лицо ответственное за ликвидацию аварии, обязано:

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

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

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

2.9. 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 администрации МО «П.Ленинский».

2.10. В случае возникновения аварийной ситуации в системе теплоснабжения, диспетчер теплоснабжающей организации немедленно извещает об этом:

- главе МО «П.Ленинский»;

- заместителю главы МО «П.Ленинский»;

- ЕДДС

- диспетчеру управляющей компании;

### 3. Взаимодействие оперативно-диспетчерских служб.

3.1. Ежедневно после приема смены, а также при необходимости в течении всей смены ответственные лица (по приказу руководителя) теплоснабжающих и теплосетевых организаций осуществляют передачу оперативной информации:

о режимах работы теплоисточников и тепловых сетей;

о корректировке режимов работы объектов по фактической температуре, об аварийных ситуациях на вышеперечисленных объектах влияющих на нормальный режим работы системы теплоснабжения.

3.2. Администрация МО «П.Ленинский» осуществляют контроль за соблюдением утвержденных режимов работы систем теплоснабжения.

3.3. При авариях, повлекших за собой длительное прекращение подачи холодной воды на котельные МО «П.Ленинский», диспетчер (уполномоченное лицо) теплоснабжающей организации вводит ограничение горячего водоснабжения потребителей вплоть до полного его прекращения.

#### **4. Техническая документация**

4.1. Документами, определяющими взаимоотношения оперативно-диспетчерских служб теплоснабжающих, теплосетевых организаций потребителей тепловой энергии, являются:

- настоящее Положение;

- нормативно-техническая документация;

- внутренние инструкции организации, касающиеся эксплуатации и техники безопасности оборудования, разработанные на основе настоящего Положения с учетом утвержденных в законодательном порядке действующих нормативов и правил.

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 теплоснабжения зданий, последующего их заполнения и включения в работу при разработанных вариантах аварийных режимов, должна быть определена организация дежурств и действий персонала.