



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗАНЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.12.2025

№ 1178

д. Заневка

**Об утверждении плана действий по ликвидации последствий атак на объекты топливно-энергетического комплекса на территории и состава оперативного штаба на территории Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

В соответствии с Федеральными законами от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», и Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 №2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», администрация Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ**

1. Утвердить план действий по ликвидации последствий атак на объекты топливно-энергетического комплекса на территории Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить состав оперативного штаба по ликвидации аварийных ситуаций на системах теплоснабжения на территории Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в сетевом издании «Заневский вестник»: [zanevkasmi.ru](http://zanevkasmi.ru) и размещению на официальном сайте муниципального образования <https://www.zanevkaorg.ru>.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его подписания.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу администрации Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

Глава администрации

А. В. Гердий

Приложение №1  
к постановлению администрации  
Заневского городского поселения  
Всеволожского муниципального  
района  
Ленинградской области  
от 29.12.2025 № 1178

План действий по ликвидации последствий атак  
на объекты топливно-энергетического комплекса на территории  
Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области

1. Общие положения.

1.1. План действий по ликвидации последствий атак на объекты топливно-энергетического комплекса на территории Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – План) разработан в целях координации деятельности должностных лиц Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – ЗГП), ресурсоснабжающих организаций, управляющих компаний, товариществ собственников жилья, потребителей тепловой энергии при решении вопросов, связанных с ликвидацией последствий аварийных ситуаций на системах теплоснабжения Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

1.2. В настоящем Плане под аварийной ситуацией понимаются любые отклонения от штатной работы объекта топливно-энергетического комплекса на территории ЗГП, приведшие к разрушению или повреждению сооружений и (или) технических устройств (оборудования) объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки, неконтролируемому взрыву и (или) выбросу опасных веществ, отклонению от установленного технологического режима работы объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок, полному или частичному ограничению режима потребления тепловой энергии (мощности).

1.3. К перечню возможных последствий аварийных ситуаций на тепловых сетях и источниках тепловой энергии относятся:

- кратковременное нарушение теплоснабжения населения, объектов социальной сферы;
- полное ограничение режима потребления тепловой энергии для населения, объектов социальной сферы;
- причинение вреда третьим лицам;
- разрушение объектов теплоснабжения (котлов, тепловых сетей, котельных).

1.4. Основными задачами ЗГП являются обеспечение устойчивого теплоснабжения потребителей, поддержание необходимых параметров энергоносителей и обеспечение нормального температурного режима в зданиях.

1.5. Предприятия топливно-энергетического комплекса (далее – ТЭК) обязаны:

- организовать круглосуточную работу дежурно-диспетчерской службы

(далее - ДДС) или заключить договоры с соответствующими организациями;

- утвердить (в случае их отсутствия разработать) инструкции с оперативным планом действий при технологических нарушениях, ограничениях и отключениях потребителей при временном недостатке энергоресурсов или топлива;
- организовать проверку состояния резервного топливного хозяйства, а также предусмотреть тренировки по переходу котельных на резервные виды топлива;
- при получении информации о технологических нарушениях на инженерно-технических сетях или нарушениях установленных режимов энергосбережения обеспечить выезд на место своих представителей;
- производить работы по ликвидации аварии на обслуживаемых инженерных сетях в минимально установленные сроки;
- принимать меры по охране опасных зон (место аварии необходимо оградить, обозначить знаком и обеспечить постоянное наблюдение в целях предупреждения случайного попадания пешеходов и транспортных средств в опасную зону);
- доводить дежурного дежурно-диспетчерской службы ЗГП информацию о прекращении или ограничении подачи теплоносителя, длительности отключения с указанием причин, принимаемых мерах и сроках устранения, привлекаемых силах и средствах.

1.6. Взаимоотношения ТЭК с исполнителями коммунальных услуг и потребителями определяются заключенными между ними договорами и действующим законодательством в сфере предоставления коммунальных услуг. Ответственность исполнителей коммунальных услуг, потребителей и теплоснабжающей организации определяется балансовой принадлежностью инженерных сетей и фиксируется в акте разграничения балансовой принадлежности инженерных сетей и эксплуатационной ответственности сторон.

1.7. Исполнители коммунальных услуг и потребители должны обеспечивать:

- своевременное и качественное техническое обслуживание и ремонт теплотребляющих систем, а также разработку и выполнение, согласно договору на пользование тепловой энергией, графиков ограничения и отключения теплотребляющих установок при временном недостатке тепловой мощности или топлива на источниках теплоснабжения;
- допуск работников специализированных организаций, с которыми заключены договоры на техническое обслуживание и ремонт теплотребляющих систем, на объекты в любое время суток.

## 2. Цели и задачи.

2.1. Целями Плана являются:

- повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы;
- мобилизация усилий по ликвидации технологических нарушений и аварийных ситуаций на системах теплоснабжения ЗГП;
- снижение до приемлемого уровня технологических нарушений и аварийных ситуаций на системах теплоснабжения ЗГП;
- минимизация последствий возникновения технологических нарушений

и аварийных ситуаций на системах теплоснабжения администрации Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

## 2.2. Задачами Плана являются:

- приведение в готовность оперативного штаба по ликвидации аварийных ситуаций на системах теплоснабжения ЗГП, приведение в готовность необходимых сил и средств;
- организация работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций;
- обеспечение работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций материально-техническими ресурсами;
- обеспечение устойчивого функционирования объектов топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы в ходе возникновения и ликвидации аварийной ситуации.

## 3. Организация работ.

### 3.1. Организация управления ликвидацией аварий на системах теплоснабжения.

Координацию работ по ликвидации аварии на муниципальном уровне осуществляет штаб по ликвидации аварийных ситуаций на системах теплоснабжения ЗГП, на объектовом уровне - руководитель организации, осуществляющей эксплуатацию объекта.

Органами повседневного управления системами теплоснабжения являются:

на муниципальном уровне дежурно-диспетчерская служба ЗГП по вопросам сбора, обработки и обмена информацией, оперативного реагирования и координации совместных действий ДДС организаций, расположенных на территории ЗГП, оперативного управления силами и средствами аварийно-спасательных и других сил постоянной готовности в условиях происшествия или чрезвычайной ситуации;

на объектовом уровне - дежурно-диспетчерская служба организации.

Размещение органов повседневного управления осуществляется на стационарных пунктах управления, оснащаемых техническими средствами управления, средствами связи, оповещения и жизнеобеспечения, поддерживаемых в состоянии постоянной готовности к использованию.

### 3.2. Силы и средства для ликвидации аварий на объектах теплоснабжения.

В режиме повседневной деятельности на объектах теплоснабжения осуществляется дежурство специалистов. Время готовности к работам по ликвидации аварии не должно превышать 45 минут.

Для ликвидации аварий создаются и используются:

- резервы финансовых материальных ресурсов ресурсоснабжающих или эксплуатирующих организаций;
- электронная модель схемы теплоснабжения в программном комплексе, находящаяся в единой теплоснабжающей организации (ЕТО), наделенной данным статусом на территории ЗГП для занесения оперативных данных с целью принятия своевременного решения по переключению потребителей в зоне аварийной ситуации.

### 3.3. Порядок действий по ликвидации аварий на объектах теплоснабжения.

О причинах аварии, масштабах и возможных последствиях, планируемых сроках ремонтно-восстановительных работ, привлекаемых силах и средствах

руководитель работ информирует дежурного дежурно-диспетчерской службы ЗГП не позднее 10 минут с момента происшествия.

ЕТО с применением электронного моделирования аварийной ситуации в схеме теплоснабжения, действующей на территории Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области, разрабатывает возможные технические решения по ликвидации аварийной ситуации на объектах теплоснабжения.

О сложившейся обстановке администрация Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области информирует население через средства массовой информации, а также посредством размещения информации на официальном сайте администрации Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области и в сети Интернет.

В случае необходимости привлечения к работам дополнительных сил и средств руководитель работ докладывает Главе Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области и дежурному дежурно-диспетчерской службы администрации Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации в результате аварии на объектах теплоснабжения информируется Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

#### Риски возникновения аварий, масштабы и последствия:

Вид аварии	Причина аварии в результате атаки	Масштаб аварии и последствия	Уровень реагирования
Остановка котельной	Прекращение подачи электроэнергии	Прекращение циркуляции воды в систему отопления всех потребителей, понижение температуры в зданиях и жилых домах, размораживание тепловых сетей и отопительных батарей	муниципальный
Остановка котельной	Прекращение подачи энергоносителя	Прекращение подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей, понижение температуры в зданиях и жилых домах	объектовый (локальный)

Порыв тепловых сетей	Предельный износ, гидродинамические удары	Прекращение подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей, понижение температуры в зданиях и жилых домах, размораживание тепловых сетей и отопительных батарей	муниципальный
Порыв сетей водоснабжения	Предельный износ, повреждение на трассе	Прекращение циркуляции в системе водо- и тепло-снабжения	муниципальный

Расчет допустимого времени устранения технологических нарушений:  
а) на объектах водоснабжения:

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Диаметр труб, мм	Время устранения, ч, при глубине заложения труб, м	
			до 2	более 2
1.	Отключение водоснабжения	до 400	8	12
2.	Отключение водоснабжения	св. 400 до 1000	12	18
3.	Отключение водоснабжения	св. 1000	18	24

б) на объектах теплоснабжения:

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время на устранение	Ожидаемая температура в жилых помещениях при температуре наружного воздуха, С			
			0	-10	-20	менее -20
1.	Отключение отопления	2 часа	18	18	15	15
2.	Отключение отопления	4 часа	18	15	15	15
3.	Отключение отопления	6 часов	15	15	15	10
4.	Отключение отопления	8 часов	15	15	10	10

в) на объектах электроснабжения:

№ п/п	Наименование технологического нарушения	Время устранения
1.	Отключение электроснабжения	2 часа

Приложение №2  
к постановлению администрации  
Заневского городского поселения  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области  
от 29.12.2025 № 1178

Сотав оперативного штаба  
по ликвидации аварийных ситуаций на системах теплоснабжения на территории  
Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области

Председатель штаба	Заместитель главы администрации по ЖКХ И благоустройству
Заместитель председателя штаба	Начальник сектора ЖКХ администрации
Член штаба	Начальник отдела дорожного хозяйства и благоустройства администрации
Член штаба	Главный специалист сектора ЖКХ администрации
Член штаба	Начальник отдела ГОЧС и безопасности администрации
Представитель ООО «СМЭУ «Заневка»	(по согласованию)
Представитель ООО «РесурсВодоСнаб»	(по согласованию)
Представитель теплоснабжающей организации, не являющейся ЕТО, в границах эксплуатацион-ной ответственности которой возникла аварийная ситуация на объектах теплоснабжения	(по согласованию)
Представитель теплоснабжающей организации, являющейся ЕТО, в границах эксплуатацион-ной ответственности которой возникла аварийная ситуация на объектах теплоснабжения	(по согласованию)
Представитель потребителя тепловой энергии, в границах эксплуатационной ответственности которого возникла аварийная ситуация на объектах теплоснабжения	(по согласованию)

Представитель Главного  
управления МЧС России по  
Ленинградской области;

(по согласованию)

Представитель Главного  
управления МЧС России по  
Ленинградской области;

(по согласованию)