



Российская Федерация
Новгородская область
АДМИНИСТРАЦИЯ ВАЛДАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.03.2025 № 703

Валдай

**Об утверждении Плана действий по ликвидации последствий
аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения
на территории Валдайского муниципального района**

В соответствии с пунктом 11 Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 (ред. от 27.01.2024) «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 20 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ (ред. от 01.03.2025) «О теплоснабжении», Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 ноября 2024 № 2234 Администрация Валдайского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый План действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения на территории Валдайского муниципального района (далее план).

2. Признать утратившим силу постановление Администрации Валдайского муниципального района от 06.11.2015 №1663 «Об утверждении Порядка организации мониторинга состояния системы теплоснабжения и Плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в системе тепло- и водоснабжения на территории Валдайского муниципального района».

3. Опубликовать постановление в бюллетене «Валдайский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Валдайского муниципального района в сети «Интернет».

Заместитель Главы
администрации
муниципального района

Р.С. Ершов

УТВЕРЖДЕН

ПЛАН
действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в
сфере теплоснабжения на территории Валдайского
муниципального района

План действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в системе централизованного теплоснабжения на территории Валдайского муниципального района определяет порядок взаимодействия теплоснабжающих организаций, управляющих компаний и потребителей тепловой энергии при возникновении аварийных ситуаций на системах теплоснабжения на территории Валдайского муниципального района.

В настоящем плане под аварией понимаются технологические нарушения на объекте теплоснабжения и (или) технических устройств объекта теплоснабжения и (или) теплопотребляющей установки, отклонение от установленного технологического режима работы объектов теплоснабжения и (или) теплопотребляющих установок, полному или частичному ограничению режима потребления тепловой энергии.

Настоящий план обязателен для исполнения всеми теплоснабжающими организациями и потребителями тепловой энергии, расположенными на территории Валдайского муниципального района.

При поступлении в единую дежурно-диспетчерскую службу Валдайского муниципального района (ЕДДС) сообщения о возникновении аварии на тепловых сетях, об отключении или ограничении теплоснабжения потребителей оперативный дежурный ЕДДС передает информацию диспетчеру соответствующей теплоснабжающей организации.

Теплоснабжающими организациями на территории муниципального района являются ООО «ТК Новгородская» (25 котельных), АО «НордЭнерго», которое продает тепловую энергию с двух своих котельных ООО «ТК Новгородская», ФГАУ «Дом отдыха «Валдай», отопляющее социальные учреждения и жилищный фонд в п. Роцино и ЖКС № 3 ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны Российской Федерации по Ленинградскому ВО (г. Великий Новгород), отопляющее жилищный фонд в н.п. Валдай-3.

При получении сообщения о возникновении аварии, отключении или ограничении теплоснабжения потребителей диспетчер соответствующей теплоснабжающей организации принимает оперативные меры по обеспечению безопасности на месте аварии (аварийная бригада выставляет ограждение, освещение) и действует в соответствии с инструкцией по ликвидации аварийных ситуаций.

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 (филиал АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» в г. Валдай, ПО «Валдайские электрические сети» Новгородского филиала ПАО «Россети Северо-Запад», Новгородские областные электрические сети Валдайский участок), а также в единую дежурно-диспетчерскую службу Валдайского муниципального района.

Решение о введении режима ограничения или отключения тепловой энергии абонентов принимается руководством теплоснабжающих организаций по согласованию с курирующим заместителем Главы администрации муниципального района.

В случае, когда в результате аварии создается угроза жизни людей, разрушения оборудования, коммуникаций или строений, диспетчеры 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.

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.

При аварийных ситуациях в помещениях собственников многоквартирных домов, в местах общего пользования (подвалы, тех.подполья, лестничные площадки), связанных с угрозой размораживания системы отопления, организации, обслуживающие жилищный фонд, организуют своевременный слив теплоносителя из общедомовых систем отопления.

Лицо (в соответствии с занимаемой должностью), ответственное за ликвидацию аварии в теплоснабжающей организации, обязано:

вызвать при необходимости через диспетчерские службы соответствующих представителей организаций и ведомств, имеющих коммуникации или 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.

При проведении плановых ремонтных работ на водозаборных сооружениях, которые приводят к ограничению или прекращению подачи холодной воды на источники теплоснабжения района, диспетчер организации, в ведении которой находятся данные водозаборные сооружения (ООО «СУ-

53»), должен за 5 дней сообщить диспетчеру соответствующей теплоснабжающей организации об этих отключениях с указанием сроков начала и окончания работ.

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 района, диспетчер организации, в ведении которой находятся данные электрические сети и трансформаторные подстанции, должен сообщать, соответственно, за 5 дней или незамедлительно диспетчеру соответствующей теплоснабжающей организации об этих отключениях с указанием сроков начала и окончания работ.