АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТИХВИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (АДМИНИСТРАЦИЯ ТИХВИНСКОГО РАЙОНА)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 октября 2025 г.

№ 01-2681-a

внесении изменений и дополнений в Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения В муниципальном образовании Тихвинское городское поселение Тихвинского муниципального района Ленинградской области. утверждённый постановлением администрации Тихвинского района от 31 марта 2025 года № 01-888-а 21,0400 ДО

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в ред. от 13 декабря 2024 года), Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (с изм. и доп., вступ. в силу с 1 марта 2025 года), Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 ноября 2024 года № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду» и в целях обеспечения устойчивого теплоснабжения потребителей Тихвинского района, определения готовности организаций к локализации и ликвидации аварий на объектах системы теплоснабжения, координации администрации Тихвинского района, управляющих и ресурсоснабжающих организаций, при решении вопросов, связанных с ликвидацией аварийных ситуаций на системах теплоснабжения Тихвинского городского поселения, совершенствования механизма самоуправления взаимодействия органов местного предприятий И жизнеобеспечения Тихвинского района, администрация Тихвинского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в муниципальном образовании Тихвинское городское поселение Тихвинского муниципального района Ленинградской области (в том числе с применением электронного моделирования аварийных ситуаций), утверждённый постановлением администрации Тихвинского района от 31 марта 2025 года № 01-888-а (далее – Порядок), следующие изменения и дополнения:

1.1. в разделе 12. «Сведения об исполнителях и ресурсоснабжающих организациях. Которые должны быть оповещены в случае аварийной ситуации на системах теплоснабжения Тихвинского городского поселения» строку организации ГУП «Водоканал ЛО» изложить в следующей редакции:

Организация	Телефон/ факс	Электронная почта	Приме- чание
ГУП	т. +7 (81367) 99-969 доб. 100 –	pu_tikhvin@vodokanal-	
«Водоканал ЛО»	начальник ПУ Тихвинского	<u>lo.ru</u>	
	района,		
	доб. 666 – заместитель		
	начальника ПУ Тихвинского		
	района,		
	доб. 111 – диспетчерская		
	служба ПУ Тихвинского		
	района,		
	доб. 333 – служба АВР ПУ		
	Тихвинского района		

- 1.2. Наименование раздела 14.1. изложить в следующей редакции «14.1. Расчёт допустимого времени устранения технологических нарушений на объектах водоснабжения принимается в соответствии с пунктом 11.4 СП 31.13330.2021. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети. СНиП 2.04.02-84*»
 - 1.3. Дополнить Порядок разделом 17.4. следующего содержания:
- «17.4. Состав и дислокация сил и средств, используемых для локализации и ликвидации последствий аварий на объектах волоснабжения
- Количество сил и средств, используемых для ликвидации последствий на объекте теплоснабжения (далее- силы и средства) ГУП «Леноблводоканал

В ПУ Тихвинского района «ГУП Леноблводоканал» сформированы две аварийные бригады по 7 человек, работают по графику 2 через 2 по 12 часов. Бригады обеспечены необходимыми транспортными средствами для оперативного устранения аварийных ситуаций.

Транспортные средства

No	Наименование	Количество
1	Экскаватор- погрузчик JCB 3CX	1 ед.
2	Машина комбинированная ТКМ-520	1
3	Машина илососная КО-507А-2 (на базе шасси КАМАЗ-65115)	1
4	Передвижная мастерская МАКАР 2322DA	1
5	Автоцистерна для пищевых жидкостей 27909-0000010-51 (на базе шасси	1
	ГАЗ-3309) (при необходимости)	

Запас материалов для ликвидации аварийных ситуаций на Предприятии сформирован, в состав входит трубы и трубная продукция различного диаметра, арматура, ремонтные хомуты, агрегаты насосные и т.д.

- Состав и дислокация сил и средств, в том числе ГУП «Леноблводоканал».

Аварийные бригады Предприятия находятся на территории г. Тихвина Коммунальный квартал, по адресу: Ленинградская область, г. Тихвин, Коммунальный квартал, 10 а.

Транспортные средства находятся на территории участка КОС по адресу: Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Большая Заводская.

Аварийный запас материалов хранится на складе на территории участка КОС по адресу: Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Большая Заводская.

- порядок организации материально- технического, инженерного т финансового обеспечения операций и ликвидации аварий на Предприятии сформирован и утверждён.»
- 1.4. Дополнить Порядок приложением «Сводная информация в части электроснабжения источников тепловой энергии, наличие резервных источников электроснабжения (дизель генераторных установок)» (приложение).
- 2. Постановление обнародовать в сети Интернет на официальном сайте Тихвинского района.
- 3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации председателя комитета жилищно-коммунального хозяйства.

И. о. главы администрации

Ю. В. Катышевский

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главы администрации - председатель комитета Корцов А.М. жилищно - коммунального хозяйства Заместитель главы администрации по безопасности Павликов С.А. Заведующий юридическим отделом Павличенко И.С. Заведующий общим отделом Савранская И.Г.

РАССЫЛКА:

Дело	- 1 экз.
Комитет жилищно - коммунального хозяйства	- 1 экз.
Отдел безопасности и мобилизационной подготовки	- 1 экз.
ДДС администрации Тихвинского района	- 1 экз.
ООО «Петербургтеплоэнерго»	- 1 экз.
ГУП «Леноблводоканал»	- 1 экз.
ЗАО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург»	- 1 экз.
ООО «РКС-Энерго»	- 1 экз.
Ф-л АО «ЛОЭСК» «Восточные электрические сети»	- 1 экз.
Ф-л ПАО «Россети Ленэнерго» «ТхЭС»	- 1 экз.
Тихвинское отделение по сбыту эл. энергии АО «ПСК»	- 1 экз.
АО «Жилье»	- 1 экз.
OOO «KCTM»	- 1 экз.
OOO «ТУЖКХ»	- 1 экз.
ООО «Возрождение Тихвин»	- 1 экз.
ООО «ЖЭУ-27»	- 1 экз.
ООО «ЖК Солнечный Тихвин»	- 1 экз.
ЖСК-7	- 1 экз.
ЖСК-6	- 1 экз.
ТСЖ-8	- 1 экз.
ТСЖ-4	- 1 экз.
ТСЖ-3-14	- 1 экз.
ТСЖ «Уют»	- 1 экз.
ТСЖ «Дюна»	- 1 экз.
ТСЖ 2-24	- 1 экз.
ТСЖ 2-25	- 1 экз.
ИТОГО:	26

1

Приложение

к постановлению администрации Тихвинского района от 10 октября 2025 г. № 01-2681-а

Приложение

к Порядку (плану) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в муниципальном образовании Тихвинское городское поселение Тихвинского муниципального района Ленинградской области (в том числе с применением электронного моделирования аварийных ситуаций), утверждённому постановлением администрации Тихвинского района от 31 марта 2025 года № 01-888-а

Сводная информация в части электроснабжения источников тепловой энергии, наличие резервных источников электроснабжения (дизель-генераторных установок)

ТСО, к.н.э., описание точки присоединения К.н. в ответствии АТП становленн КНЭ (в (№, адрес расположе номинальная (кВт) стационарный РИСЭ – РИСЭ (фактическо оответствии АТП), кВт Актом ТП) "ЛОЭСК", категория надёжности - 3, описание точки присоединения: конта коселинения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ в ВРУ здания котельной ПС-516 ф.516-04, ТП-516-04-03 Ю Тихвинский AO "Россети Ленэнерго", категория надёжности - 3, описание точки исоединения: 1). ПС 110/35/10 кВ № 516 "Кайвакса" - На зажимах присос тационарный, АД 60С-Т400- РМ2У4 л. Сосновая, д. 15, Сотельная 3,3 МВт п. Берёзовик-1) "Кайвакса" (ТП 516-04-15 "Березовик"), ПС 110/35/10 кВ № 143 "Тихвин-город" ородское оселение айон, передана по ооводам линии электропередачи - ответвления к вводу на здание котельной на опор 2 18 ВЛ-0,4кВ № 1 от ТП-10/0,4кВ № 516-04-15 "Березовик"; 2). ПС 110/35/10 кВ № 43 "Тихвин-город" - На зажимах присоединения к проводам линии электропег ответвления к вводу на здание котельной на опоре № 3 ВЛ-0,4кВ № 6 от ТП-(ТП 143-26-08 "Березовия ответвления к вводу на здание котельной на опоре № 3 ВЛ-0,4кВ № 6 от ПП-100,4кВ № 143-26.08 "Береовик-котельная"
ПАО "Россети Ленэнерго", категория надёжности - 3, описание точки присоединения: на контактном присоединении КЛ-10кВ в ячейке 10кВ РП "Краса Транзит через сети ООО "Пкавин-горф"). Транзиц враздела по БиЭО: на наконечинках отходящего кабеля рубильника в РУ 0,4кВ ЗТП 143-20 (цех стационарный, ЦГМА-100М1-2 . Сарка, ул. Речная, з здании бани), отельная № 2 1,13 МВ Гихвинское городское Істербургтеплоэне_і нцессионному арка-2) АО "ЛОЭСК", категория надёжности - 3, описание точки присоединения: контактных присоединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ на опоре № 14 ф. "Котельная" от ТПТ-143-22-08. (ДГУ АДС-60-Т400 - КЛ-0,4кВ от ДГУ до яч. № 2 РУ 0,4кВ ТП 143-22 Ю, ТГП, п. Сарка, ПС 143 ф. 143-22 ТП-143-22тационарный, АД 60С-Т400-РМ2У4 арка-1) 8) О "ЛОЭСК", категория надёжности - 2, описание точки присоединения: 1) основ контактные присоединения кабельных наконечников КЛ-10кВ от 1 СШ 10кВ РУ-0кВ РП-113; 2) Резервиял - контактные присоединения кабельных наконечников окВ от 11 СШ 10кВ РУ-10кВ РП-113 тационарныи, OPRA OP16-3A 10кВ от II СШ 10кВ РУ-10кВ РП-113
ПАО "Россети Илензиерго", категория надёжности - 3, описание точки присоединения: 1). ПС 110/35/10 кВ № 143 "Тихмин-город" - На контактном соединения ВП-10кВ № 143-26 и отпасчной линии 10кВ в сторону КТП-10/0.4кВ № 143-26-03 "Парищьяно охеро жиз: Дома", на опоре № 202 (опосредованно через ООО "Ресурс"); 2). ПС 110/35/10 кВ № 516 "Кайвакса" - На контактном соединения ВЛ-10кВ № 516-04 и отпасчной линии 10кВ в сторону ЗТП-10/0.4кВ № 516-04-05 "Паришьяно охеро", на опоре № 149/опосредованию через ООО "Ресурс" ПАО "Россети Илензиерс", транзии через АО "СЗИПК", У СЗИПК находится - БМКРП-РП-10кВ (мкр 1а), 2БМКТП 1600-10/0,4 ТП № 2 (мкр 1а) + КЛ 0,4-10кВ ельная 3,0 МВ IC 110/35/10 kB № 143 тационарный, АД-60С-Т400-1РПМ17 Тихвин-город" (143-26), ПО 10/35/10 кВ № 516 Кайвакса" (516-04) ородское оселение . Царицыно Озеро, д. б к.н.: 47:13:0902001:44) йон, передана по IC-110/35-10 кВ № 143 Тихвин-город", ф.118, ф.21 ихвинское родское "KCTM")
