«УТВЕРЖДАЮ»:

TROUMENOGATURE

TROUMENOGATURE

TOTAL HOLD TO THE TOTAL HOLD TO TH

МАОУ «СОШ №3»

Директор

Волкова С.В.

12.05.2025

Подпись

Copy

ПЛАН ПОДГОТОВКИ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ 2025 – 2026 гг.

(в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234)

1. Общие сведения об объекте:

Адрес объекта	624222,Свердловская область, город Нижняя Тура, улица Пирогова д.6
Муниципальное образование	Нижнетуринский муниципальный округ
Год постройки	1951г
Площадь помещений, м.кв.	2750
Теплоснабжающая организация	Публичное акционерное общество «ПАО Т Плюс»
Материал стен	кирпич
Наличие подвала — имеется/отсутствует	отсутствует
Наличие прибора учета тепловой энергии— имеется/отсутствует	имеется
Наличие элеватора/теплового пункта — имеется/отсутствует	отсутствует
Система отопления — открытая/закрытая	открытая
Схема отопления — однотрубная/двухтрубная/лучевая	двухтрубная
Система ГВС— открытая/закрытая	открытая
Материал трубопроводов системы отопления— металлические/пластиковые/иные	металлические

Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов: *при наличии информации 2.

тпри наличии информации	
1 Продолжительность отопительного	
периода, дни	
2022 – 2023 гг.	about the same and
2023 – 2024 гг.	-
2024 – 2025 гг	
2 Средняя температура наружного воздуха	
отопительного периода, °С	
2022 – 2023 гг.	
2023 – 2024 гг.	
2024 – 2025 гг	U = 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
3 Объем потребленной тепловой энергии в	
отопительный период, Гкалл, (при наличии	
прибора учета)	
2022 – 2023 гг.	785,461
2023 – 2024 гг.	992,751
2024 – 2025 FT	1072,954
4 Случаи размораживания внутренних	
систем теплоснабжения	
2022 – 2023 гг.	Нет
2022 – 2023 11. 2023 – 2024 rr.	Нет
2024 – 2025 FT	
	нет
5 Случаи аварий/дефектов внутренних	
систем теплоснабжения	
2022 – 2023 гг.	нет
2023 – 2024 гг.	нет
2024 – 2025 гг	нет
6 Особенности функционирования объектов	
теплоснабжения и их оборудования в	
отопительный период	
6.1. Случаи перерывов в поставке	
теплоносителя	
2022 – 2023 rr.	нет
2023 – 2024 гг.	нет
2024 – 2025 гг	нет
6.2 Случаи нарушение температурного	нет
режима тепловой энергии	
6.3 Случаи снижение параметров давления	
теплоносителя	
2022 – 2023 гг.	Нет
2023 – 2024 гг.	Нет
2024 – 2024 11. 2024 – 2025 rr	
	нет
7 Количество случаев перерасчета платы из-	200
за снижения качества/параметров услуги	
отопления	II
2022 — 2023 гг.	Нет
2023 – 2024 гг. 2024 – 2025 гг	Нет
	нет

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду.

N₂	Перечень мероприятий	Ответственный	Срок	Отметка о
1	Устранение выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах	за выполнение Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	выполнения	выполнении
	работы тепловых энергоустановок;	2	До 01.06.2025	
2	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	Д0 01.00.2023	
3	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок, трубопроводов тепловых сетей и участки тепловых вводов на плотность и прочность;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	
4	Проведение дезинфекции систем теплопотребления;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	
5	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.		
6	Проверка состояния утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.09.2025	
7	Проверка состояния трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	
8	Проверка работоспособности приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	
9	Осмотр теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	

10	Проверка наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов; установка дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.09.2025	
11	Обеспечение отсутствия задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.01.2026	
12	Обеспечение собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок; проверка наличия образования, подготовки.	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	
13	Проверка наличия паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности;	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.06.2025	
14	Изготовление и подписание с ТОО Акта готовности к отопительному периоду и Паспорта готовности	Зам.директора поАХЧ Халикина Л.В.	До 01.09.2025	

4. Перечень документов, необходимых к оформлению в ходе подготовки.

No	Наименование документа	Срок подготовки
1	Акт промывки теплопотребляющей установки.	26.05.2025
2	Акт о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок	До 01.09.2025
3	Акт об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения	До 01.09.2025
4	Акт проверки (осмотра) запорной арматуры, в том числе в	До 01.09.2025

	высших (воздушники) и низших точках трубопровода	
	(спускники) и арматуры постоянного регулирования на	
	предмет наличия и работоспособности, плотности	
	(герметичности) сальниковых уплотнений, наличия	
	теплоизоляции в соответствии с проектными решениями,	
	наличия неповрежденных пломб, установленных	
	теплоснабжающими и теплосетевыми организациями.	27.05.2025
	Акт о проведении испытаний на плотность и прочность	27.05.2025
	(гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок,	
_	включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и	
5	участков тепловых вводов (до вводной запорной	
	арматуры) в границах балансовой принадлежности,	
	оборудования индивидуальных тепловых пунктов и	
	внутренних систем теплопотребления.	TI- 01 00 2025
	Акт о проведении дезинфекции систем теплопотребления	До 01.09.2025
,	с открытой схемой теплоснабжения и горячего	
6	водоснабжения и акты о результатах отбора проб воды из	
	системы на соответствие, оформленные аккредитованной	
	лабораторией.	26.05.2025
	Акт, подтверждающий проверку работоспособности	20.03.2023
	автоматических регуляторов температуры воды,	
1	подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также	
7	проверку настроечных характеристик и установок систем	
	регулирования и (или) регуляторов температуры и	
	давления теплоносителя на системы отопления и воды на	
	системы горячего водоснабжения, ограничения расхода	
	сетевой воды через тепловой пункт Акт осмотра объектов теплоснабжения и	26.05.2025
	теплопотребляющих установок на предмет наличия	20.03.2023
8	несанкционированных врезок для разбора сетевой воды	
U	или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих	
	энергоустановках	
9	Паспорт теплового пункта	26.05.2025
10	Акт периодической проверки узла учета	До 01.09.2025
	Акт проверки контрольно-измерительных приборов в	До 01.09.2025
	тепловом пункте, с указанием заводских номеров, отметки	
11	о наличии паспортов контрольно-измерительных	
	приборов, содержащие результаты поверки средств	
	измерений	
	Выписка из утвержденного штатного расписания,	26.05.2025
	подтверждающая наличие персонала, осуществляющего	
12	функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной	
·	служб (или договор на техническое обслуживание с	
	организацией).	
	Приказ об утверждении перечня документации	26.05.2025
13	эксплуатирующей организации (инструкции, схемы,	
	должностные инструкции).	
14	Эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения.	26.05.2025
. •	Приказ о назначении ответственных лиц за безопасную	26.05.2025
15	эксплуатацию тепловых энергоустановок и документы об	20.00.2020
	их образовании.	
16	Копии заключенных договоров теплоснабжения	26.05.2025
τΛ	KNIDAVOBIDORINI GOLOGO ION VIGINIO ORIVINE TITLOTI	20.03.4023

17	Акты разграничения балансовой принадлежности	26.05.2025
18	Акт сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности (либо подписанный сторонами документ, подтверждающий урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности)	До 01.09.2025
19	Акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду	До 01.09.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 133397933100110045794213742499444592196809849442

Владелец Волкова Светлана Владимировна

Действителен С 02.09.2025 по 02.09.2026