

Приказ № 97-ОД

от 22.04.2026г.

**Об утверждении Плана подготовки к отопительному сезону 2026/2027
года**

Руководствуясь Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», 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»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План подготовки к отопительному сезону 2026/2027 года Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №14 (прилагается).

2. Назначить ответственным лицом за исполнением Плана подготовки к отопительному сезону 2026/2027 года заместителя директора по хозяйственной части МБОУ «СОШ №14» Алексееву Тамару Борисовну

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Н.В. Жиделева

УТВЕРЖДЕН
приказом директора МБОУ «СОШ №14»
от 22 апреля 2026г. № 97
«Об утверждении Плана подготовки к
отопительному сезону 2026/2027 года»

ПЛАН

мероприятий по подготовке МБОУ «СОШ №14»
к отопительному периоду 2026-2027 г. г.

Настоящий план разработан в соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 №2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», содержит информацию об объектах, подлежащих оценке обеспечения готовности к отопительному периоду, определяет работу комиссий по оценке обеспечения готовности объектов к отопительному периоду, графики проведения оценки обеспечения готовности объектов к отопительному периоду.

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	624320, Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Первомайская,28
2	Год постройки	1962
3	Общая площадь здания (м кв.)	2 107,1 м кв.
4	Теплоснабжающая организация	ООО «Новые технологии»
5	Наличие подвала, цокольного этажа	цокольный этаж
6	Наличие чердака	имеется
7	Система отопления	централизованная
8	Схема отопления	двухтрубная
9	Система ГВС	не имеется
10	Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	имеется

2. Анализ прохождения отопительного сезона трех прошлых лет

1	Продолжительность отопительного периода	Дни
	2023-2024 г.г.	244
	2024-2025 г.г.	242
	2025-2026 г.г.	246
2	Объем потребления тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкалл
	2023 г.	511,327
	2024 г.	488,583
	2025 г.	341,642
3	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	количество
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
4	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	количество
	2023-2024 г.г.	нет
	2023-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
5	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
5.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	количество
	2023-2024 г.г.	нет
	2023-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
5.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	количество
	2023-2024 г.г.	нет
	2023-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет
5.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	количество
	2023-2024 г.г.	нет
	2023-2025 г.г.	нет
	2025-2026 г.г.	нет

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Наименование мероприятий, работ	Срок выполнения
1.	Закрытие системы отопления	15.05.2026
2.	Выполнить требования, установленные частью 6 статьи 20 и частью 3 статьи 23.2 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»	до 10.08.2026
3.	Проведение проверки технического состояния здания и устранение неисправностей: - основных конструкций здания; - чердака; - инженерных сетей;	до31.07.2026
4.	не позднее чем за 5 рабочих дней до дня проведения испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок направить в единую теплоснабжающую организацию заявку о направлении представителя для осуществления контроля за прохождением испытаний и обеспечить доступ представителей единой теплоснабжающей организаций к теплопотребляющим установкам на весь период проведения гидравлических испытаний	
5.	Подготовка системы отопления к проведению и проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность внутренних систем теплоснабжения	до 31.07.2026
6.	Подготовка системы отопления к отопительному периоду 2026-2027 гг.	до 10.08.2026

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№	Перечень документов	Срок выполнения
1	2	3
1.	Акт о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя	до 10.08.2026
2.	Акт проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	до 10.08.2026
3.	Приказ «О назначении ответственных лиц за ведение	до

1	2	3
	эксплуатации тепловых энергоустановок» и протоколы проверки знаний ответственных лиц в Ростехнадзоре, Приказ «О назначении лиц ответственных за электрохозяйство» и протоколы проверки знаний ответственных лиц в Ростехнадзоре	10.08.2026
4.	Акты о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок	до 10.08.2026
5.	Эксплуатационная инструкция объекта теплоснабжения	до 10.08.2026
6.	Выписка из штатного расписания о наличии персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб	до 10.08.2026
7.	Акт проверки работоспособности автоматических регуляторов температуры воды	до 10.08.2026
8.	Акт осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок	до 10.08.2026
9.	Акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду, подписанный ресурсоснабжающей организацией	до 10.08.2026
10.	Договор оказания услуг теплоснабжения	до 10.08.2026
11.	Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию об отсутствии задолженности	до 10.08.2026
12.	Акты периодической проверки узла учета (сведения о результатах поверки СИ)	до 10.08.2026
13.	Акт проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте	до 10.08.2026
14.	Справка об отсутствии предписаний	до 10.08.2026
15.	Отчет о выполнении плана подготовки к отопительному периоду	до 10.08.2026
16.	Получение паспорта готовности к отопительному периоду	до 15.09.2026

5. Мероприятия по подготовке к отопительному периоду

Номер строки	Наименование мероприятия	Стоимость тыс.руб.	Срок исполнения
1	Проверка технического состояния здания и устранение неисправностей конструктивных элементов здания и инженерного оборудования к эксплуатации в отопительный период		До 31.07.26
2	Ревизия запорной и регулирующей арматуры		До 31.07.26
3	Промывка системы отопления (поконтурно)		До 31.07.26
4	Гидростатическое испытание на герметичность системы отопления		До 31.07.26
	Итого:		