

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ «Студенокская
средняя общеобразовательная школа»
Железногорского района Курской
области

С.А. Тимохин

«05» мая 2025г.

**План подготовки к отопительному периоду 2025-2026гг.
МКОУ «Студенокская средняя общеобразовательная школа»**

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении".

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	307148, Курская область, Железногорский район, д.Студенок ул.Советская д.11
2	Год постройки	1986
3	Общая площадь здания (м.кв.)	1880,6
4	Объем здания (куб. метр.)	5641,8
5	Теплоснабжающая организация	Муниципальное унитарное предприятие «Районное коммунальное хозяйство» (МУП «РКХ»)
6	Наличие подвала	нет
7	Наличие теплового пункта	имеется
8	Система отопления	централизованная
9	Схема отопления	двухтрубная
10	Система ГВС	узел приготовления горячей воды для системы ГВС
11	Материал трубопроводов системы отопления	Металлические, пластиковые

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	250
	2024-2025	235,05
	2025-2026	(с января по апрель 129,33) и с 15.10.2025г
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	С
	2023-2024	-7

	2024-2025	-4
	2025-2026	-1
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
	2023-2024	421,37
	2024-2025	350 (по состоянию на 31.03.2025г.)
	2025-2026	450,00
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
7	Случаи перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
----------	--------------------------	--------------------	------------------------------

1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра фасада здания; - проведение осмотра цоколя.	До 30.04.2025 г.	Тимохин С.А.
2	Выполнение работ по промывке и опрессовке систем отопления.	До 01.08.2025 г.	
3	Утепление окон и входных дверей	до 01.09.2025 г.	
4	Прохождение обучения ответственными лицами Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115. Сдача экзамена в отделении Ростехнадзора.		
5	Получение паспорта готовности к прохождению отопительного периода 2025-2026 гг.	до 01.09.2025 г.	
6	Составление актов сверки расчетов с ЕТО (ТСО)	до 01.06.2025 г.	
7	Организация и проведение периодической проверки узла учета	до 01.09.2025 г.	
8	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности	Постоянно	Тимохин С.А.

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

№	Перечень документов	срок
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
2	Приказ «О создании комиссии по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
3	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	август
4	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	июль
5	Акт периодической проверки узла учета тепловой энергии	июль