Директор МБОУ «Литвиновская СОШ Ямо» «18» марта 2025г.

План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг. МБОУ «Литвиновская СОШ Ямо»

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	652043, Кемеровская область-Кузбасс, Яшкинский муниципальный округ, п.ст. Литвиново, ул.Молодежная д.21а	
2	Год постройки	1981	
3	Общая площадь здания (м.кв.)	2788	
4	Объем здания (куб. метр.)	3124	
5	Теплоснабжающая организация	Открытое акционерное общество	
		«Северо-Кузбасская энергетическая	
		компания»	
6	Наличие подвала	имеется	
7	Наличие теплового пункта	имеется	
8	Система отопления	закрытая	
9	Схема отопления	централизованное водяное отопление	
		низкого давления	
10	Система ГВС	нет	
11	Материал трубопроводов системы	металлические	
	отопления		

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного	дни
	периода	
	2022-2023	242
	2023-2024	243
	2024-2025	c 15.09.2024
2	Средняя температура наружного	C
	воздуха отопительного периода	
	2022-2023	-20
	2023-2024	-18
	2024-2025	-15

3	Объем потребленной тепловой энергии	Гкал	
	в отопительный период		
	2022-2023	549,98	
	2023-2024	504,4	
	2024-2025	457,85 (на 01.03.2025)	
4	Случаи размораживания внутренних	Кол-во	
	систем теплоснабжения		
	2022-2023	0	
	2023-2024	0	
	2024-2025	0	
5	Случаи аварий/дефектов внутренних	Кол-во	
	систем теплоснабжения		
	2022-2023	0	
	2023-2024	0	
	2024-2025	0	
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудован		
	отопительный период		
6.1	Случаи перерывов в поставке	Кол-во	
	теплоносителя		
	2022-2023	0	
	2023-2024	0	
	2024-2025	0	
6.2	Случаи нарушения температурного	Кол-во	
	режима тепловой энергии		
	2022-2023	0	
	2023-2024	0	
	2024-2025	0	
6.3	Случаи снижения параметров	Кол-во	
	давления теплоносителя		
	2022-2023	0	
	2023-2024	0	
	2024-2025	0	
7	Случаи перерасчета платы из-за	Кол-во	
	снижения качества/параметров услуги		
	отопления		
	2022-2023	0	
	2023-2024	0	
	2024-2025	0	

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
Π/Π		проведения	исполнитель
1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической	До 30.04.2025 г.	Кучерявая О.В. Деревянкина Т.А.
	эксплуатации здания:		

	- проведение визуального осмотра		
	основных конструкций здания;		
	- проведение осмотра кровельного		
	покрытия здания;		
	- проведение осмотра фасада здания;		
	- проведение осмотра цоколя.		
2	Выполнение работ по промывке и	До 01.08.2025 г.	
	опрессовке систем отопления.		
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.	до 01.09.2025 г.	
5	Получение паспорта готовности к прохождению отопительного периода 2025-2026 гг.	до 01.09.2025 г.	

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

<u>№</u>	Перечень документов	срок
1	План мероприятий по подготовке учреждения к	март
	отопительному периоду	
2	Приказ «О создании комиссии по подготовке учреждения к	апрель
	отопительному периоду	
3	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную	апрель
	эксплуатацию тепловых энергоустановок»	
4	Должностная инструкция на ответственное лицо за	апрель
	безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	
5	Удостоверение о проверке знаний	сентябрь
6	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	июль
7	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	январь
8	Акт периодической проверки узла учета тепловой энергии	апрель