Согласовано Директор МОУ «СОЦИ № 7» Титова И. И.:

Подпись « » 2025 года

Согласовано

И.О. главного инженера Буденновского филиала ТУП СК «Крайтеплоэнерго»

Маслюк Р.А. Подпись

Буленновска 2025 года

План подготовки к отопительному сезону 2025-2026 г. (в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024г. №2234)

1. Общие сведения

1	Наименование объекта	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя
		общеобразовательная школа № 7»
2	Адрес	356364, Ставропольский край,
		Новоселицкий р-н, с.Долиновка,
		ул.Байрамова, 177
3	Год постройки / ввод в эксплуатацию	1989
4	Площадь помещений, кв.м.	2478,5
5	Теплоснабжающая организация	Буденновский филиал ГУП СК
		«Крайтеплоэнерго»
6	Материал стен МКД	Кирпич
7	Наличие подвала / цокольного этажа в	Имеется
	МКД	
8	Наличие прибора учета тепловой	Имеется
	энергии в МКД	
9	Наличие теплового пункта МКД	Не имеется
10	Система отопления МКД	Закрытая
11	Схема отопления МКД	двухтрубная
12	Система ГВС в МКД	Не имеется
13	Материал трубопроводов система отопления в МКД	Металлопластик
14	Схема центрального теплоснабжения	Имеется

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023г.г.	183
	2023-2024г.г.	178
	2024-2025г.г.	186
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, С	
	2022-2023г.г.	4,7
	2023-2024г.г.	3,7
	2024-2025г.г.	3,6
3	Объём потребляемой тепловой энергии в отопительный период,	
	Гкалл, (приналичии прибора учета)	Triesmonacia
	2022-2023г.г.	232,9
	2023-2024г.г.	232,9

	2024-2025г.г.	237,8
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в МКД	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет
5	Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения в МКД	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет
6.2	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет
6.3	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет
7	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет
8	Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги	
	2022-2023г.г.	нет
	2023-2024г.г.	нет
	2024-2025г.г.	нет

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

№	Перечень мероприятий	Срок выполнения
3.1	Проведение гидравлических испытаний внутренней системы в присутствии представителя Буденновского филиала ГУП СК «Крайтеплоэнерго»	31.07.2025г.
3.2	Проведение промывки внутренней системы в присутствии представителя Буденновского филиала ГУП СК «Крайтеплоэнерго»	31.07.2025г.
3.3	Проведение обследования системы теплоснабжения в присутствии представителя Буденновского филиала ГУП СК «Крайтеплоэнерго»	31.08.2025г.
3.4	Проведение поверки прибора учета	установлен в 2023 году
3.5	Проведение целостности теплоизоляции теплового ввода	31.08.2025г.

3.6	Выполнить ревизию запорной арматуры на стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену.	19.05.2025г.
3.7	Проверка наличия заключенного договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	01.07.2025г.
3.8	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления с Буденновским филиалом ГУП СК «Крайтеплоэнерго»	б/н от 12.10.2024г.
3.9	Подготовка паспорта готовности МКД к работе в осенне-зимний период 2025-2026г.г.	31.08.2025г.

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

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
4.1	АКТ о проведении гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения	31.07.2025г.
4.2	АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	31.07.2025г.
4.3.	АКТ обследования системы теплоснабжения потребления тепловой энергии	31.08.2025г.
4.4	АКТ о поверки прибора учета	установлен в 2023 году
4.5	ПАСПОРТ готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2025-2026г.г.	10.09.2025г.