

<b>Согласовано</b> Управление по делам территорий АБМО СК Ф.И.О. Кумисов Подпись: _____ « 07 » 2025 года	<b>Согласовано</b> Управление образования и молодежной политики АБМО СК Ф.И.О. Сурмилова А.Я. Подпись: _____ « 14 » 04 2025 года	<b>Согласовано</b> Директор МОУ СОШ №1 Ф.И.О. : Даурова Г.И. Подпись: _____ « 14 » 04 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	Адрес образовательного учреждения	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1»
2	Организация, осуществляющая управление	Буденновский филиал ГУП СК «Крайткеллоэнерго»
3	Год постройки / ввод в эксплуатацию	.1910г,1956г,
4	Площадь помещений , м.кв.	2811,4
5	Теплоснабжающая организация	Буденновский филиал ГУП СК «Крайткеллоэнерго»
6	Материал стен	камень
7	Наличие подвала / цокольного этажа	нет
8	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	имеется
9	Наличие теплового пункта	имеется
10	Система отопления	центральное
11	Схема отопления	имеется
12	Система ГВС	нет
13	Материал трубопроводов система отопления	металлопластик
14	Схема центрального теплоснабжения	имеется
15	Система газоснабжения	—

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.**

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023г.г.	182
	2023-2024г.г.	183
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, С	
	2022-2023г.г.	+6,8
	2023-2024г.г.	+7,2
3	Объем потребляемой тепловой энергии в отопительный период,	
	2024-2025г.г.	+6,4

	Гкалл, (при наличии прибора учета)	
	2022-2023г.г.	413,6
	2023-2024г.г.	402,6
	2024-2025г.г.	410,0
<b>4</b>	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
<b>5</b>	Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
<b>6</b>	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
<b>6.1</b>	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
<b>6.2</b>	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
<b>6.3</b>	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
<b>7</b>	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
<b>8</b>	Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

№	Перечень мероприятий	Срок выполнения
<b>3.1</b>	Проведение проверки дроссельных устройств в тепловом пункте в присутствии представителя	-
<b>3.2</b>	Проведение гидравлических испытаний водоподогревателя в	-

	присутствии представителя	
3.3	Проведение промывки водоподогревателя в присутствии представителя	-
3.4	Проведение гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	июнь 2025г.
3.5	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	июнь 2025г.
3.6	Проведение гидравлических испытаний трубопроводов горячего водоснабжения в присутствии представителя	-
3.7	Проведение работ по заполнению системы теплоснабжения химической водой	Июнь 2025г.
3.8	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	Июнь 2025г.
3.9	Проведение поверки приборов учета ТЭ № 49759	
3.10	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, водоподогревательной установки, труб	Август 2025г.
3.11	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену.	Июнь 2025г.
3.12	Проверка наличия заключенного договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	Июнь 2025г.
3.13	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления с .....	Июнь 2025г.
3.14	Проверка наличия согласования и утвержденного паспорта теплового пункта с .....	Июнь 2025г.
3.15	Проверка наличия согласований и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления с .....	Июнь 2025г.
3.16	Проверка наличия согласований и утвержденной схемы теплового узла	Июнь 2025г.
3.17	Проверка наличия заключенного договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования	-
3.18	Проверка вентиляционных каналов	-
3.19	Подготовка паспорта готовности МОУ «СОШ №1» к работе в осенне-зимний период 2025-2026г.г.	Август 2025г.

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

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
1.1	АКТ проверки дроссельных устройств в тепловом пункте	-
4.2	АКТ о проведении гидравлических испытаний водоподогревателя	-
4.3	АКТ о проведении промывки водоподогревателя	-
4.4.	АКТ о проведении гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения	Июнь 2025г.
4.5	АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	Июнь 2025г.

4.6	АКТ о проведении гидравлических испытаний трубопроводов горячего водоснабжения	-
4.7	АКТ на заполнение системы теплоснабжения потребителя	июнь 2025г.
4.8	АКТ обследования системы теплоснабжения потребления тепловой энергии	июнь 2025г.
4.9	АКТ о поверки прибора учета ТЭ №С-ДЕ 13-07-2023/261786145	июнь 2025г.
4.10	Копия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	Август 2025г.
4.11	Копия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	Август 2025г.
4.12	Копия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	август 2025г.
4.13	Копия согласованной и утвержденной схемы теплового узла	До 15 сентября 2025г.
4.14	Копия договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	До 15 сентября 2025г.
4.15	Копия договора о техническом обслуживании и ремонте внутреннего газового оборудования в многоквартирном доме	-
4.16	АКТ сдачи-приемки выполненных работ по договору о техническом обслуживании и ремонте внутреннего оборудования в многоквартирном доме	-
4.17	Контрольный лист проверки дымоходов и вентиляционных каналов	-
4.18	ПАСПОРТ готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2024-2025г.г.	Август 2025г.