

		<p>УТВЕРЖДЕНО</p> <p>Директор МКУК «ДК ст. Старопавловской»</p> <p>Н.Н. Шестирублева</p> <p>«14» апреля 2025 года</p>
--	--	--

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

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	Ставропольский край, Кировский район, ст. Старопавловская, ул. Ленинская, 28
2	Год постройки / ввод в эксплуатацию	1966г.
3	Площадь помещений в учреждении, м.кв.	1096,4
4	Теплоснабжающая организации	Георгиевский филиал ГУП СК «Крайтеплоэнерго»
5	Материал стен учреждения	Кирпичные
6	Наличие подвала / цокольного этажа в учреждении	Подвал
7	Наличие прибора учета тепловой энергии в учреждении	Да
8	Наличие теплового пункта учреждения	Имеется
9	Система отопления учреждения	Закрытая
10	Схема отопления учреждения	Однотрубная
11	Материал трубопроводов система отопления в учреждении	Металлические

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023г.г.	187
	2023-2024г.г.	188
	2024-2025г.г.	192
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, °C	
	2022-2023г.г.	4
	2023-2024г.г.	6
	2024-2025г.г.	4
3	Объём потребляемой тепловой энергии в отопительный период, Гкал, (при наличии прибора учета)	
	2022-2023г.г.	146,904
	2023-2024г.г.	157,635
	2024-2025г.г.	152,314
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
5	Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения в учреждении	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-

	2024-2025г.г.	-
6.2	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
6.3	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
7	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления	
	2022-2023г.г.	-
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
8	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
3.1	Проведение гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя Георгиевский филиал ГУП СК «Крайтеплоэнерго»	До 31.08.2025г.
3.2	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя Георгиевский филиал ГУП СК	До

	«Крайтеплоэнерго»	31.08.2025г.
3.3	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	01.09.2025г.
3.4.	Проведение поверки приборов учета ВКТ№ 7 252791	31.08.2025г.
3.5	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, труб	До 31.08.2025г.
3.6	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену.	До 31.08.2025г.
3.7	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления.	31.08.2025г.
3.8	Проверка наличия согласования и утвержденного паспорта теплового пункта	31.08.2025г.
3.9	Проверка наличия согласований и утвержденной инструкции по эксплуатации и индивидуального теплового пункта и системы отопления.	31.08.2025г.
3.10	Проверка наличия согласований и утвержденной схемы теплового узла учреждения	31.08.2025г.
3.11	Подготовка паспорта готовности учреждения к работе в осенне-зимний период 2025-2026г.г.	10.09.2025г.

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	31.08.2025г.
4.2.	АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	31.08.2025г.
4.3	АКТ на заполнение системы теплоснабжения потребителя	31.08.2025г.
4.4	АКТ обследования системы теплоснабжения потребления тепловой энергии	01.09.2025г.
4.5	АКТ о поверки прибора учета ТЭ №С-ДЕ/06-08-2021/85148054	31.08.2025г.

4.6	АКТ о поверки прибора учета ТЭ №С-ДЕ/06-08-2021/84469836	31.08.2025г.
4.7	Копия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	01.09.2025г.
4.8	Копия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	01.09.2025г.
4.9	Копия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	01.09.2025г.
4.10	Копия согласованной и утвержденной схемы теплового узла учреждения	01.09.2025г.
4.11	ПАСПОРТ готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2025-2026г.г.	10.09.2025г.