

СОГЛАСОВАНО

Председатель администрации
г. Ак-Довурак

Молгуш Р.К.
«10» 04 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора МБОУ ДО «Детская
школа искусств г. Ак-Довурак»

Сат А.С. / Сат А.С. /



СОГЛАСОВАНО

Начальник участка г. Ак-Довурак
ГУП РТ «УК ТЭК-4»

Дубков А.А.
«10» 04 2026 г.



План подготовки к отопительному сезону 2026-2027гг. МБОУ ДО «Детская школа искусств г. Ак-Довурак»

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 положения

1	Адрес объекта	г. Ак-Довурак, ул. Юбилейная, д. 18
2	Год постройки / ввода в эксплуатацию	1973
3	Площадь здания, м.кв.	946,6
4	Наличие подвала, подполья	имеется
5	Наличие элеватора/ теплового пункта	не имеется
6	Система отопления	открытая
7	Схема отопления	двухтрубная
8	Система ГВС	имеется
9	Наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	отсутствует
10	Теплоснабжающая организация	Ак-Довуракский участок ГУП ТЭК-4

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	243
	2024-2025	242
	2025-2026	С 15.09.2025
2	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-36
	2024-2025	-38
	2025-2026	-40
3	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
4	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
5	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	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 температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.4	Количество случаев 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 мероприятий, работ	Сроки	Примечание
1	закрытие системы отопления	15 мая 2026	
2	Проведение проверки технического состояния здания и устранение неисправностей: - основных конструкций здания; - кровельного покрытия здания; - тепловой изоляции фасада здания; - гидроизоляции цоколя и подвальных помещений»	июнь-август 2026	
3	не позднее чем за 5 рабочих дней до дня проведения испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок направить в единую теплоснабжающую организацию заявку о направлении представителя для осуществления контроля за прохождением испытаний и обеспечить доступ представителей единой теплоснабжающей к теплопотребляющим установкам на весь период проведения гидравлических испытаний	До 31.06.2026	
4	Подготовка системы отопления к проведению и проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность внутренних систем теплоснабжения	До 31.07.2026	
5	осмотр отопительной системы: радиаторов, трубопровода теплопотребляющей энергоустановки	ежедневно	
6	Подготовка системы отопления к отопительному периоду 2026-2027	До 31.08.2026	

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

№	перечень документов	срок выполнения
1	Акт проверки (осмотра) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия соответствующих неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями	до 31.08.2026
2	Акты осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения	до 31.08.2026
3	Акт сверки расчетов за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности	до 31.08.2026
4	Получение паспорта/акта готовности к отопительному периоду 2026-2027	до 15.09.2026

5. Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания

№	перечень мероприятий	срок выполнения	примечание
1	Ремонт системы отопления (Частичная замена труб диаметр 76)-6м, замена радиаторов 4шт	до 31.08.2026	По заключению Роспотребнадзора по РТ