

УТВЕРЖДАЮ:  
директор МБУДО «ДДТ»

В.И. Беспалова

« 03 » 2025 г.

**План подготовки к отопительному сезону 2025-2026гг.**  
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	659315, Алтайский край, г. Бийск, ул. имени Героя Советского Союза Васильева, 61/1
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1963 / 1977
3	площадь здания, м.кв.	989,8
4	наличие подвала, подполья	подвал
5	наличие элеватора/ теплового пункта	имеется
6	система отопления	открытая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	имеется
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	имеется
10	теплоснабжающая организация	АО «СГК-Алтай»

### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

	продолжительность отопительного периода	дни
	2022-2023	225
	2023-2024	221
	2024-2025	223

средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
2022-2023	-
2023-2024	-
2024-2025	- 2,3 °С
объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
2022-2023	137,1925
2023-2024	131,92
2024-2025	137,7164
Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
2022-2023	0
2023-2024	0
2024-2025	0
случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
2022-2023	0
2023-2024	0
2024-2025	0
особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
2022-2023	0
2023-2024	0
2024-2025	0
Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во

	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	КОЛ-ВО
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0

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

	наименование мероприятий, работ	
1	закрытие системы отопления	апрель 2025
2	Выполнить требования, установленные <u>частью 6</u> статьи 20 и <u>частью 3</u> статьи 23.2 Федерального закона о теплоснабжении.	
3	Проведение проверки технического состояния здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра тепловой изоляции фасада здания; - проведение осмотра гидроизоляции цоколя и подвальных помещений»	июнь-август 2025
4	Промывка и опрессовка сетей и внутренних отопительных систем	Август 2025

5	осмотр отопительной системы: радиаторов, трубопровода теплопотребляющей энергоустановки	ежедневно
---	--	-----------

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

№	перечень документов	срок выполнения
1	Акт технического осмотра теплопотребляющей энергоустановки и систем теплоснабжения	до 01.09.2025
2	Акт промывки и опрессовки сетей и внутренних отопительных систем потребления	01.09.2025
3	получение паспорта готовности к отопительному периоду	до 15.09.2025