

### 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	659311, Алтайский край,
		г. Бийск, ул. Виктора Петрова, 10
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1970 / 2016
3	площадь здания, м.кв.	939,5
4	наличие подвала, подполья	отсутствует
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	С

периода	
	-
2023-2024	-
2024-2025	- 2,3 ° C
объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии	Гкал
прибора учета)	
2022-2023	168,5007
2023-2024	158,84
2024-2025	158,8
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	кол-во
услуги отопления	
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 частью 6 статьи 20 и частью 3 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	<b>Август</b> 2025
5	осмотр отопительной системы: радиаторов, трубопровода	ежедневно

теплопотребляющей энергоустановки

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

№	перечень документов	срок выполнения
1	Акт технического осмотра теплопотребляющей энергоустановки и систем теплопотребления	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