



## ПЛАН

подготовки к отопительному сезону 2025-2026 года для потребителей  
теплоснабжения МБДОУ «Детский сад №29»

### 1. Общие сведения

1.	Наименование объекта	МБДОУ «Детский сад №29»
2.	Адрес объекта	Шпаковский муниципальный округ, г. Михайловск, ул. Пушкина 5
3.	Организация осуществляющая управление объектом, оказывающая услуги по эксплуатации, содержанию и ремонту объекта	Комитет образования
4.	Год постройки, ввода в эксплуатацию	1980
5.	Общая площадь, м.кв.	1097,1
6.	Материал трубопроводов системы теплоснабжения	Металл
7.	Наличие прибора учета тепловой энергии	ТВ7-4.1М
8.	Система ГВС	Имеется
9.	Материал стен / окон	Кирпич/пластик
10.	Теплоснабжающая организация, договор теплоснабжения	Шпаковский филиал ГУП СК «Крайтеплоэнерго» дог №76М от 13.01.2025

### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1.	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023 гг.	200
	2023-2024 гг.	183
	2024-2025 гг.	186
2.	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, °С	
	2022-2023 гг.	3,9
	2023-2024 гг.	4,9

	2024-2025 гг.	3,3
3.	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Г калл, (при наличии прибора учета)	
	2022-2023 гг.	217,2
	2023-2024 гг.	220,134
	2024-2025 гг.	209,891
4.	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в МБДОУ «Детский сад №29»	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
5.	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения в МБДОУ «Детский сад №29»	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
6.	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
6.1.	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	-
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
6.2.	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
6.3.	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
7.	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления в управляющую	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-
8.	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	
	2022-2023 гг.	-
	2023-2024 гг.	-
	2024-2025 гг.	-

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

№ п/п	Основные мероприятия*	Объем работ	Срок выполнения
1.	Провести гидравлические испытания внутренней системы отопления в присутствии сотрудника Шпаковского филиала ГУП СК «Крайтеплоэнерго»		До 15 августа
2.	Провести промывку системы отопления в присутствии сотрудника Шпаковского филиала ГУП СК «Крайтеплоэнерго»		До 15 августа
3.	Техническое обслуживание системы отопления		ежемесячно
4.	Выполнить ревизию запорной арматуры		До 15 августа

Ответственный : заведующий хозяйством



/ Исакова М.В

03июня2025г.