



Утверждаю,
директора школы:
Лагунова
Лагунова/

МБОУ «Рождественская СОШ».
План подготовки к отопительному сезону 2025-2026
Раздел 1 Общие сведения

1	Адрес котельной	Пермский Край, Карагайский м/о, с. Рождественск, ул. Мира,32
2	Собственник (оперативное управление)	МБОУ «Рождественская СОШ»
3	Год постройки (ввода в эксплуатацию)	1976
4	Площадь	94,2 м ²
5	Теплоснабжающая организация	МБОУ «Рождественская СОШ»
6	Материал стен	кирпич
7	Наличие прибора тепловой энергии	нет
8	Наличие элеватора (теплого пункта)	нет
9	Система отопления	собственная котельная, котлы водогрейные
10	Система ГВС	нет
11	Материал трубопроводов системы отопления	сталь
12	Схема централизованного теплоснабжения	имеется

Раздел 2 Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023	226
	2023-2024	228
	2024-2025	226
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, градусов Цельсия	
	2022-2023	-14
	2023-2024	-18
	2024-2025	-10
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Гкал (при наличии прибора учета)	Прибора учета нет

	2022-2023	-
	2023-2024	-
	2024-2025	-
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в МКД	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет
	2024-2025	нет
5	Случаи аварий (дефектов) внутренних систем теплоснабжения в МКД	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет
	2024-2025	нет
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет
	2024-2025	нет
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет
	2024-2025	нет
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет
	2024-2025	нет
7	Количество обращений (жалоб) жителей на снижение качества (параметров) услуги отопления в управляющую (обслуживающую) компанию	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет

	2024-2025	нет
8	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества (параметров) услуги отопления	
	2022-2023	нет
	2023-2024	нет
	2024-2025	нет

№ пп	Наименование мероприятий	Ед. измерения	Количество	Стоимость	исполнители		Сроки исполнения	Отметка об исполнении
					Руководитель	Состав бригады		
1	Профилактический осмотр системы теплоснабжения	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	14 мая 2025 г.	
2	Провести ревизию запорной арматуры на вводах в здание в ТП и стояках, отключить все системы, установить заглушки	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	14 мая 2025 г.	
3	Разработать план по ремонту систем теплоснабжения	-	1		Ответственный за ТЭУ		15 мая 2025	
4	Выполнение мероприятий с целью поддержания исправного состояния котельной, тепловых сетей:	-			Ответственный за ТЭУ			
4.1.	Чистка котлов	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	Каждую смену	
4.2.	Чистка дымоходов	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	Каждую смену	
4.3.	Осмотр насосов центробежных	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом	Каждую смену	

						топливе (угле)		
4.4.	Осмотр дутьевых вентиляторов	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	Каждую смену	
4.5.	Осмотр дымовой трубы	-	1		Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	Апрель, август	
4.6.	Гидравлические испытания котлов	-	1	20000 руб.	Ответственный за ТЭУ	ООО «Теплогазсервис»	До 20 июня	
4.7.	Гидравлические испытания системы отопления	-	1	50000 руб.	Ответственный за ТЭУ	ООО «Теплогазсервис»	До 20 июня	
4.8.	Косметический ремонт котельных	-	2	8000 руб.	Ответственный за ТЭУ	Кочегары котельной на твердом топливе (угле)	Май	
4.9.	Обучение и проверка знаний кочегаров	-	1		Ответственный за ТЭУ		До 1 октября	
5	Проверка резервных источников тепловой энергии (при наличии)	нет						