



Утверждаю
Директор
МБОУ «Егоркинская СОШ»
Е.В. Киргизова

Приказ № 29-ОД
«30» марта 2026 г.

М. П.

План подготовки к отопительному периоду 2026/2027 г.

МБОУ «Егоркинская СОШ» расположенного по адресу:
РТ, Нурлатский район, село Егоркино, улица Центральная, дом 35.

1. Общие сведения

1	Адрес образовательного учреждения	423020, РТ, Нурлатский район, с. Егоркино, ул. Центральная, д. 35
2	Организация, осуществляющая управление	Муниципальная собственность, оперативное управление
3	Год постройки / ввод в эксплуатацию	1975
4	Площадь помещений, м.кв.	2262 кв.м.
5	Теплоснабжающая организация	АО «Нурлатские тепловые сети»
6	Материал стен	кирпич
7	Наличие подвала / цокольного этажа	имеется
8	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	имеется
9	Наличие теплового пункта	не имеется
10	Система отопления	центральное
11	Схема отопления	имеется
12	Система ГВС	имеется
13	Материал трубопроводов системы отопления	металл
14	Схема центрального теплоснабжения	имеется
15	Система газоснабжения	не имеется

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2023-2024г.г.	182
	2024-2025г.г.	183
	2025-2026г.г.	182
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, С	
	2023-2024г.г.	+6,8
	2024-2025г.г.	+7,2
	2025-2026г.г.	+6,7
3	Объём потребляемой тепловой энергии в отопительный период, Г калл, (при наличии прибора учета)	
	2023-2024г.г.	436,10

	2024-2025г.г.	424,60
	2025-2026г.г.	421,60
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
5	Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
6.2	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
6.3	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
7	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
8	Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	
	2025-2026г.г.	-

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

№	Перечень мероприятий	Срок выполнения
---	----------------------	-----------------

1.	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	Июнь 2026г., завхоз Матюшкина Н.А.
2.	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	Июнь 2026г, завхоз Матюшкина Н.А.
3.	Проведение поверки приборов учета	Июнь 2026г, завхоз
4.	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, водоподогревательной установки, труб	Август 2026г. завхоз Матюшкина Н.А.
5.	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену.	Июнь 2026 г, завхоз Матюшкина Н.А.
6.	Проверка наличия заключенного договора на аварийно- диспетчерское обслуживание	Июнь 2026г.
7.	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	Июнь 2026 г, завхоз Матюшкина Н.А.
8.	Проверка наличия согласования и утвержденного паспорта теплового пункта	Июнь 2026 г, завхоз Матюшкина Н.А.
9.	Проверка наличия согласований и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	Июнь 2026 г, завхоз Матюшкина Н.А.
10	Проверка наличия согласований и утвержденной схемы теплового узла	Июнь 2026 г, завхоз Матюшкина Н.А.
11	Проверка вентиляционных каналов	Июнь 2026 г, завхоз
12	Подготовка паспорта готовности к работе в осенне-зимний период 2026-2027г.	Июль 2026 г, завхоз Матюшкина Н.А.