

Муниципаль бюджет гомуми белем  
учреждениесе  
"Татарстан Республикасы  
Нурлат муниципаль районы  
Кыскле урта  
гомуми белем мактабе»



Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение  
«Бурметьевская средняя  
общеобразовательная школа  
Нурлатского муниципального района  
Республики Татарстан»

423031, Республика Татарстан, Нурлатский муниципальный район, с. Бурметьево, Центральная ул., д. 1

## Приказ

от 15.04.2026 г

№86

Об утверждении плана подготовки  
к отопительному сезону 2026-2027гг.

В соответствии с приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, в целях обеспечения бесперебойной работы систем теплоснабжения, своевременной подготовки здания к отопительному периоду 2026-2027 г.

### п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить План мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 гг. (Приложение №1).

Ответственный: заведующий хозяйством Емикеева Нафиса Фазрахмановна. Сроки: до 30.04.2026 г.

2. Опубликовать на сайте МБОУ «Бурметьевская СОШ» в разделе "Документы" план мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 гг.

3. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.

Директор школы  Абдрахманова Г.Х.



Утверждаю  
Директор МБОУ «Бурметьевская СОШ  
Нурлатского муниципального района  
Республики Татарстан»  
Аля Г.Х. Абрахманова  
Приказ №86 от 15.04.2026 г.

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.  
МБОУ «Бурметьевская средняя общеобразовательная школа Нурлатского  
муниципального района Республики Татарстан»  
расположенного по адресу: Республика Татарстан, Нурлатский район,  
с. Бурметьево, ул. Центральная, д1**

1. Общие сведения

1	Наименование объекта	МБОУ «Бурметьевская средняя общеобразовательная школа Нурлатского муниципального района Республики Татарстан»
2	Адрес образовательного учреждения	423031, Республика Татарстан, Нурлатский район, с. Бурметьево, ул. Центральная, д1
3	Организация, осуществляющая управление	Муниципальная собственность, оперативное управление
4	Год постройки/ввод в эксплуатацию	1970
5	Площадь помещений, кв.м.	1440,4
6	Теплоснабжающая организация	АО «Нурлатские тепловые сети»
7	Материал стен	кирпич
8	Наличие подвала/цокольного этажа	Не имеется
9	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	имеется
10	Наличие теплового пункта	имеется
11	Система отопления	центральное
12	Схема отопления	имеется
13	Система ГВС	имеется
14	Материал трубопроводов система отопления	металлические

15	Схема центрального теплоснабжения	имеется
16	Система газоснабжения	не имеется

## 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2023-2024 г.г.	221
	2024-2025 г.г.	221
	2025-2026 г.г.	221
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, °С	
	2023-2024 г.г.	-5,8
	2024-2025 г.г.	-5,8
	2025-2026 г.г.	-5,8
3	Объем потребляемой тепловой энергии в отопительный период, Гкал (при наличии прибора учета)	
	2023-2024 г.г.	274,2
	2024-2025 г.г.	274,2
	2025-2026 г.г.	274,2
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	
	2023-2024 г.г.	-
	2024-2025 г.г.	-
	2025-2026 г.г.	-
5	Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения	
	2023-2024 г.г.	-
	2024-2025 г.г.	-
	2025-2026 г.г.	-
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2023-2024 г.г.	-
	2024-2025 г.г.	-
	2025-2026 г.г.	-
6.2.	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2023-2024 г.г.	-
	2024-2025 г.г.	-
	2025-2026 г.г.	-
6.3	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2023-2024 г.г.	-
	2024-2025 г.г.	-
	2025-2026 г.г.	-
7	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления	
	2023-2024 г.г.	-
	2024-2025 г.г.	-
	2025-2026 г.г.	-
8	Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги	
	2023-2024 г.г.	-

2024-2025 г.г.

-

2025-2026 г.г.

-

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

№ п/п	Перечень мероприятий	Срок выполнения
3.1	Проведение проверки дроссельных устройств в тепловом пункте в присутствии представителя	-
3.2	Проведение гидравлических испытаний водоподогревателя в присутствии представителя	-
3.3	Проведение промывки водоподогревателя в присутствии представителя	-
3.4	Проведение гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	май-июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.5	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф..
3.6	Проведение гидравлических испытаний трубопроводов горячего водоснабжения в присутствии представителя	-
3.7	Проведение работ по заполнению системы теплоснабжения химической водой	-
3.8	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.9	Проведение поверки приборов учета	июнь 2026г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.10	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, водоподогревательной установки, труб	август 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.11	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.12	Проверка наличия заключенного договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.13	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.

3.14	Проверка наличия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.15	Проверка наличия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.16	Проверка наличия согласованной и утвержденной схемы теплового узла	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.17	Проверка наличия заключенного договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования	-
3.18	Проверка вентиляционных каналов	июнь 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.
3.19	Подготовка паспорта готовности к работе в осенне-зимний период 2026-2027 гг.	июль 2026 г., заведующий хозяйством Емикеева Н.Ф.

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному сезону

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения
4.1	АКТ проверки дроссельных устройств в полном пункте	-
4.2	АКТ о проведении гидравлических испытаний водоподогревателя	-
4.3	АКТ о проведении промывки водоподогревателя	-
4.4	АКТ о проведении гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения	июнь 2026 г.
4.5	АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	июнь 2026 г.
4.6	АКТ о проведении гидравлических испытаний трубопроводов горячего водоснабжения	-
4.7	АКТ на заполнение системы теплоснабжения потребителя	июнь 2026 г.
4.8	АКТ обследования системы теплоснабжения потребления тепловой энергии	июнь 2026 г.
4.9	АКТ о проверки прибора учета	июнь 2026 г.
4.10	Копия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	август 2026 г.
4.11	Копия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	август 2026 г.
4.12	Копия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	август 2026 г.
4.13	Копия согласованной и утвержденной схемы теплового узла	до 15 сентября 2026 г.
4.14	Копия договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	до 15 сентября 2026 г.
4.15	Копия договора о техническом обслуживании и ремонте внутреннего газового оборудования в многоквартирном доме	-
4.16	АКТ сдачи-приемки выполненных работ по договору о техническом обслуживании и ремонте внутреннего оборудования в многоквартирном доме	-
4.17	Контрольный лист проверки дымоходов и вентиляционных каналов	-
4.18	Паспорт готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2026-2027 гг.	