

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
НУРЛАТ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
«СЭЛЭНГЕШ ТӨП ГОМУМИ БЕЛЕМ
МЭКТӘБЕ» МУНИЦИПАЛЬ БЮДЖЕТ
ГОМУМИ УЧРЕЖДЕНИЕСЕ



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «СЕЛЕНГУШСКАЯ
ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА» НУРЛАТСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

423025, Республика Татарстан, Нурлатский муниципальный район, с. Селенгуши, ул. Гагарина, д.32,
тел.8(4345)4-25-36, E-mail: sch1277@mail.ru

ПРИКАЗ

20.04.2026г.

№ 31

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.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить Ерхову Светлану Николаевну, директора школы (тел.: 89393362015), ответственным за разработку плана подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.
2. Утвердить план подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг. муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Селенгушская основная общеобразовательная школа» Нурлатского муниципального района Республики Татарстан. (Приложение №1)
3. Тришину Е.Г., завхозу школы, обеспечить своевременное исполнение плана подготовки к отопительному сезону и своевременную реализацию его отдельных пунктов в пределах индивидуальной зоны ответственности и должностных обязанностей.
4. Першиной Л.С., ответственной за ведение официального сайта учреждения, разместить данный план на сайте учреждения в разделе «Документы» до 30.04.2026 г.
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор школы:  Ерхова С.Н.



План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.
МБОУ «Селенгушская основная общеобразовательная школа»
Нурлатского муниципального района Республики Татарстан
расположенного по адресу: Республика Татарстан, Нурлатский район,
с.Селенгуши, ул.Гагарина , д.32

1. Общие сведения

1	Наименование объекта	МБОУ «Селенгушская основная общеобразовательная школа» Нурлатского муниципального района Республики Татарстан
2	Адрес образовательного учреждения	423025, Республика Татарстан, Нурлатский район, с.Селенгуши, ул.Гагарина , д.32
3	Организация, осуществляющая управление	Муниципальная собственность, оперативное управление
4	Год постройки/ввод в эксплуатацию	1991
5	Площадь помещений, кв.м.	2687м ²
6	Теплоснабжающая организация	АО «Нурлатские тепловые сети»
7	Материал стен	Кирпич
8	Наличие подвала/цокольного этажа	имеется
9	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	имеется
10	Наличие теплового пункта	имеется модульная котельная 2024г.п.
11	Система отопления	закрытая
12	Схема отопления	имеется
13	Система ГВС	нет
14	Материал трубопроводов система отопления	металлические
15	Схема центрального теплоснабжения	нет
16	Система газоснабжения	нет

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2023-2024 г.г.	182
	2024-2025 г.г.	183
	2025-2026 г.г.	182
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, °С	
	2023-2024 г.г.	+7,2
	2024-2025 г.г.	+6,8
	2025-2026 г.г.	+6,7

3	Объем потребляемой тепловой энергии в отопительный период, Гкал (при наличии прибора учета)	
	2023-2024 г.г.	321,80
	2024-2025 г.г.	321,4
	2025-2026 г.г.	321,4
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., директор школы, завхоз
3.5	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
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., завхоз
3.9	Проведение поверки приборов учета	июнь 2025 г., завхоз
3.10	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, водоподогревательной установки, труб	август 2026 г., директор школы, завхоз
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., директор школы, завхоз
3.12	Проверка наличия заключенного договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
3.13	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
3.14	Проверка наличия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
3.15	Проверка наличия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
3.16	Проверка наличия согласованной и утвержденной схемы теплового узла	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
3.17	Проверка наличия заключенного договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования	-

3.18	Проверка вентиляционных каналов	июнь 2026 г., директор школы, завхоз
3.19	Подготовка паспорта готовности к работе в осенне-зимний период 2025-2026 гг.	июль 2026 г., директор школы, завхоз

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.	