**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение**

**«Шелестовская средняя школа»**

**Октябрьского района Волгоградской области**

**404312 Волгоградская область, Октябрьский район, с. Шелестово,   
ул. им.Сердюкова,27, телефон (884475) 6-63-95; shelestovoschool@yandex.ru**

**План подготовки**

**МКОУ «Шелестовская СШ» к отопительному сезону 2025-2026 г.   
(в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234)**

1. **Общие сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование объекта | МКОУ «Шелестовская СШ» |
| 2 | Адрес объекта | Волгоградская обл, Октябрьский р-н, с. Шелестово, им Сердюкова ул, д. 27 |
| 3 | Организация, осуществляющая управление объектом, оказывающая услуги по эксплуатации, содержанию  и ремонту объекта | МКОУ «Шелестовская СШ» |
| 4 | Год постройки, ввода в эксплуатацию | 1964 / 1964 |
| 5 | Общая площадь, м.кв. | 1455,9 |
| 6 | Материал трубопроводов системы теплоснабжения | металл |
| 7 | Наличие прибора учета тепловой энергии | нет |
| 8 | Система горячего водоснабжения | Водонагреватель |
| 9 | Материал стен / окон | Кирпич / пластик |

1. **Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Продолжительность отопительного периода, дни |  |
|  | 2022-2023 г.г. | 182 |
|  | 2023-2024 г.г. | 183 |
|  | 2024-2025 г.г. | 182 |
| 2 | Средняя температура наружного воздуха отопительного периода,0 С |  |
|  | 2022-2023 г.г. | 0 0 С |
|  | 2023-2024 г.г. | 0 0 С |
|  | 2024-2025 г.г. | 0 0 С |
| 3 | Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Г калл, (при наличии прибора учета) |  |
|  | 2022-2023 г.г. | 28817 куб |
|  | 2023-2024 г.г. | 29351 куб |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 4 | Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | 2024-2025 г.г. | нет |
| 5 | Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | 2024-2025 г.г. | нет |
| 6 | Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период |  |
| 6.1. | Случаи перерывов в поставке теплоносителя |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | 2024-2025 г.г. | нет |
| 6.2 | Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | 2024-2025 г.г. | нет |
| 6.3 | Случаи снижение параметров давления теплоносителя |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | 2024-2025 г.г. | нет |
| 7 | Количество обращений/жалоб на снижение качества/параметров услуги отопления поставщику тепловой энергии |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | 2024-2025 г.г. | нет |
| 8 | Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления |  |
|  | 2022-2023 г.г. | нет |
|  | 2023-2024 г.г. | нет |
|  | * 1. г.г. | нет |

1. **Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основные мероприятия | Срок выполнения |
| 1 | Провести промывку и гидравлические испытания систем отопления и ГВС | до 31.08.2025 |
| 2 | Провести ревизию, ремонт и замену трубопроводов системы отопления, ГВС и ХВС | до 31.08.2025 |
| 3 | Обслуживание узлов учёта тепла, ГВС, ХВС (очистка фильтров) | до 31.08.2025 |
| 4 | Провести утепление трубопроводов (по необходимости) | до 31.08.2025 |
| 5 | Провести ревизию, ремонт эл. оборудования  ВРУ, щитов и освещения | до 31.08.2025 |
| 6 | Провести работы по утеплению дверей, окон, чердаков, подвалов (по необходимости) | до 31.08.2025 |
| 7 | Работы по ремонту мягких и шиферных кровель | до 31.08.2025 |
| 8 | Обучение ответственных за тепловое хозяйство | до 15.10.2025 |