**Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение
«Шелестовский детский сад»
Октябрьского муниципального района Волгоградской области**

**404312 Волгоградская область, Октябрьский район, с. Шелестово,**

**ул. им. Сердюкова, 42. E-mail: okt\_dsad.shelestovo@volganet.ru**

**План подготовки МКДОУ «Шелестовский детский сад» к отопительному сезону 2025-2026г. (в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234)**

1. **Общиесведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование объекта | МКДОУ «Шелестовский детский сад» Октябрьского муниципального района Волгоградской области  |
| 2 | Адрес объекта | 404312, Волгоградская область, Октябрьский район, с. Шелестово, ул. им. Сердюкова,42 |
| 3 | Организация, осуществляющая управление объектом, оказывающая услуги по эксплуатации, содержанию и ремонту объекта | --- |
| 4 | Год постройки, ввода в эксплуатацию | 1968 / 1968 |
| 5 | Общая площадь ,м. кв. | 322 |
| 6 | Материал трубопроводов системы теплоснабжения | металл |
| 7 | Наличие прибора учета тепловой энергии | --- |
| 8 | Система горячего водоснабжения | Водонагреватель |
| 9 | Материал стен / окон | Кирпич / пластик |
| 10 | Теплоснабжающая организация, договор теплоснабжения | --- |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Продолжительность отопительного периода, дни |  |
|  | 2022-2023г.г. | 182 |
|  | 2023-2024г.г. | 183 |
|  | 2024-2025г.г. | 182 |
| 2 | Средняятемпературанаружноговоздухаотопительногопериода,0 С |  |
|  | 2022-2023г.г. | 0 0 С |
|  | 2023-2024г.г. | 0 0 С |
|  | 2024-2025г.г. | 0 0 С |
| 3 | Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Г калл, (при наличии прибора учета) |  |
|  | 2022-2023г.г. | 8862 куб. м |
|  | 2023-2024г.г. | 9856 куб. м |
|  | 2024-2025г.г. |  |
| 4 | Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения |  |
|  | 2022-2023г.г. | нет |
|  | 2023-2024г.г. | нет |
|  | 2024-2025г.г. | нет |
| 5 | Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения |  |
|  | 2022-2023г.г. | нет |
|  | 2023-2024г.г. | нет |
|  | 2024-2025г.г. | нет |
| 6 | Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период |  |
| 6.1. | Случаи перерывов в поставке теплоносителя |  |
|  | 2022-2023г.г. | нет |
|  | 2023-2024г.г. | нет |
|  | 2024-2025г.г. | нет |
| 6.2 | Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии |  |
|  | 2022-2023г.г. | нет |
|  | 2023-2024г.г. | нет |
|  | 2024-2025г.г. | нет |
| 6.3 | Случаи снижение параметров давления теплоносителя |  |
|  | 2022-2023г.г. | нет |
|  | 2023-2024г.г. | нет |
|  | 2024-2025г.г. | нет |
| 7 | Количество обращений/жалоб на снижение качества/параметров услуги отопления поставщику тепловой энергии |  |
|  | 2022-2023г.г. | нет |
|  | 2023-2024г.г. | нет |
|  | 2024-2025г.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 | Объём работ | 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.оборудованияВРУ, щитов и освещения |  | До 31.08.2025 |
| 6 | Провести работы по утеплению дверей, окон, чердаков (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 31.08.2025 |