**Муниципальное казЁнное общеобразовательное учреждение**

**«ИЛЬМЕНЬ-СУВОРОВСКАЯ средняя школа»**

**Октябрьского муниципального района**

**Волгоградской области**

**404334, Россия, Волгоградская область, Октябрьский район,**

**хутор Ильмень-Суворовский, ул. Школьная, дом 1**

**тел: 8 (84475) 6-69-95, E-mail: ilmen2007@yandex.ru**

**План подготовки**

МКОУ «Ильмень-Суворовская 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 «Ильмень-Суворовская СШ» |
| 2 | Адрес объекта | **404334, Россия, Волгоградская область, Октябрьский район,** **хутор Ильмень-Суворовский, ул. Школьная, дом 1** |
| 3 | Организация, осуществляющая управление объектом, оказывающая услуги по эксплуатации, содержаниюи ремонту объекта | Своими силами |
| 4 | Год постройки, ввода в эксплуатацию | 1964197019861984 |
| 5 | Общая площадь, м.кв. | 47595127,5227 |
| 6 | Материал трубопроводов системы теплоснабжения | железо |
| 7 | Наличие прибора учета тепловой энергии | счетчики |
| 8 | Система горячего водоснабжения | имеется |
| 9 | Материал стен / окон | Кирпич, ЖБ |
| 10 | Теплоснабжающая организация, договор теплоснабжения | Контракт с Волгоградэнергосбыт № 3021340-1,25 от 01.03.2025г. |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Продолжительность отопительного периода, дни | С 15октября по 15 апреля |
|  | 2022-2023 г.г. | 182 |
|  | 2023-2024 г.г. | 182 |
|  | 2024-2025 г.г. | 182 |
| 2 | Средняя температура наружного воздуха отопительного периода,0 С |  |
|  | 2022-2023 г.г. | 10 |
|  | 2023-2024 г.г. | 10 |
|  | 2024-2025 г.г. | 10 |
| 3 | Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период, Г калл, (при наличии прибора учета) | нет |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 4 | Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения | Не было |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 5 | Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения в здании учреждения | По техническим и отключение света по погодным условичм |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 6 | Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период | автономное |
| 6.1. | Случаи перерывов в поставке теплоносителя | Только по погодным условиям |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 6.2 | Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии | Отключение света из-за непогоды |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 6.3 | Случаи снижение параметров давления теплоносителя | нет |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 7 | Количество обращений/жалоб на снижение качества/параметров услуги отопления поставщику тепловой энергии | нет |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | 2024-2025 г.г. |  |
| 8 | Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления | нет |
|  | 2022-2023 г.г. |  |
|  | 2023-2024 г.г. |  |
|  | * 1. г.г.
 |  |

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 | 300м трубы | Июнь-август |
| 2 | Провести ревизию, ремонт и замену трубопроводов системы отопления, ГВС и ХВС | 300м.трубы | Июль-июнь |
| 3 | Обслуживание узлов учёта тепла, ГВС, ХВС (очистка фильтров) | Замена 2-ч узлов | Июнь-август |
| 4 | Провести утепление трубопроводов (по необходимости) | нет | Июнь-август |
| 5 | Провести ревизию, ремонт эл. оборудованияВРУ, щитов и освещения | ежегодно | Июнь-август |
| 6 | Провести работы по утеплению дверей, окон, чердаков, подвалов (по необходимости) | По 4-м зданиям | Конец сентября-октябрь |
| 7 | Работы по ремонту и прочистке вентиляции | да | Июнь-август |
| 8 | Работы по ремонту мягких и шиферных кровель | нет | Июнь-август |
| 9 | Установка дверей в подъезде | нет | Июнь-август |
| 10 | Работы по ремонту козырьков над подъездом и их устройство | Нет необходимости | Июнь-август |
| 11 |  Ремонт предподъездных порогов | нет | Июнь-август |
| 12 | Установка окон в подъездах | нет | Июнь-август |
| 13 | Обучение ответственных за тепловое хозяйство | 2 сотрудника | Октябрь-декабрь |