

Утверждаю:
Заведующий
МБДОУ «Детский сад № 20»

Тарханова В.А.

«29» апреля 2026г.

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 г,
соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024г. №2234)**

1. Общие сведения

| | | |
|----|--|--|
| 1 | Адрес образовательного учреждения | Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №20 г.Лениногорска» муниципального образования «Лениногорский муниципальный район» Республики Татарстан |
| 2 | Организация, осуществляющая управление | МКУ «Управление образования» ЛМР РТ |
| 3 | Год постройки / ввод в эксплуатацию | 1971 год |
| 4 | Площадь помещений, м.кв. | 1074 |
| 5 | Теплоснабжающая организация | ООО «ЛТС» |
| 6 | Материал стен | кирпич |
| 7 | Наличие подвала / цокольного этажа | нет |
| 8 | Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД | имеется |
| 9 | Наличие теплового пункта | имеется |
| 10 | Система отопления | центральное |
| 11 | Схема отопления | имеется |
| 12 | Система ГВС | имеется |
| 13 | Материал трубопроводов система отопления | металлопластик |
| 14 | Схема центрального теплоснабжения | имеется |

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

| | | |
|---|--|--------|
| 1 | Продолжительность отопительного периода, дни | |
| | 2023-2024г.г. | 217 |
| | 2024-2025г.г. | 210 |
| | 2025-2026 г.г. | 215 |
| 2 | Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, С | |
| | 2023-2024г.г. | -12 |
| | 2024-2025г.г. | -9,5 |
| | 2025-2026 г.г. | - 11,5 |
| 3 | Объем потребляемой тепловой энергии в отопительный период, | |

| | | |
|-----|--|-------|
| | Г калл, (при наличии прибора учета) | |
| | 2023-2024г.г. | 205,1 |
| | 2024-2025г.г. | 216,5 |
| | 2025-2026 г.г. | 107,4 |
| 4 | Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения | |
| | 2023-2024г.г. | - |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026 г.г. | |
| 5 | Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения | |
| | 2023-2024г.г. | - |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026 г.г. | |
| 6 | Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период | |
| 6.1 | Случаи перерывов в поставке теплоносителя | |
| | 2023-2024г.г. | - |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026 г.г. | |
| 6.2 | Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии | |
| | 2023-2024г.г. | - |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026 г.г. | |
| 6.3 | Случаи снижение параметров давления теплоносителя | |
| | 2023-2024г.г. | - |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026 г.г. | |
| 7 | Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления | |
| | 2023-2024г.г. | - |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026г.г. | |
| 8 | Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги | |
| | 2023-2024г.г. | |
| | 2024-2025г.г. | - |
| | 2025-2026 г.г. | |

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

| № | Перечень мероприятий | Срок выполнения |
|-----|---|-----------------|
| 3.1 | Проведение гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя | Июнь 2026г. |
| 3.2 | Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя | июнь 2026г. |
| 3.3 | Проведение проверки состояния теплосетей и внутренней отопительной системы на объекте потребителя | Июнь 2026г |
| 3.4 | Проведение поверки приборов учета ВКТ-7, ПРМ | |

| | | |
|------|---|---------------|
| 3.5 | Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, труб | Август 2026г. |
| 3.6 | Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену. | Июнь 2026г. |
| 3.7 | Проверка наличия заключенного договора на аварийно-диспетчерское обслуживание | По факту |
| 3.8 | Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления с ЛТС | - |
| 3.9 | Проверка наличия акта проведения ежегодного технического обслуживания узлов учета ГВС с ООО «Энергосервисом». | Июнь 2026г. |
| 3.10 | Проверка наличия согласований и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления. | - |
| 3.11 | Подготовка паспорта готовности МБДОУ «Детский сад № 20» к работе в осенне-зимний период 2026-2027г.г. | Август 2026г. |

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

| № п/п | Перечень документов | Срок выполнения |
|-------|--|-----------------|
| 4.1. | АКТ состояния тепловых и внутренней отопительной системы на объекте потребителя | Июнь 2026г. |
| 4.2 | АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения | Июнь 2026г. |
| 4.3 | АКТ контрольной проверки состояния теплосетей и внутренней отопительной системы на объекте потребителя | Март 2026г. |
| 4.4 | АКТ проведения ежегодного технического обслуживания узлов учета ГВС | 02.09.2025г. |
| 4.5 | АКТ о поверки прибора учета тепловой энергии ВКТ-7, ПРМ | июнь 2026г. |
| 4.6 | Копия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления | - |
| 4.7 | Копия согласованной и утвержденной схемы теплового узла | До 15 сентября |
| 4.8 | ПАСПОРТ готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2026-2027 г.г. | Август 2026г. |