

СОГЛАСОВАНО:

Кировградское
Муниципальное предприятие
«Благоустройство»

Устинов Егор Николаевич

подпись _____ ФИО

МП

« 06 » апреля 2026г.



УТВЕРЖДЕН:

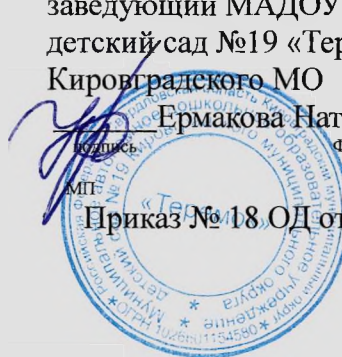
заведующий МАДОУ
детский сад №19 «Теремок»
Кировградского МО

Ермакова Наталья Николаевна

подпись _____ ФИО

МП

Приказ № 18.ОД от 30.03.2026г



План подготовки

Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 «Теремок» Кировградского муниципального округа к отопительному периоду 2026-2027 гг.

1. Анализ прохождения отопительных периодов 2023 — 2024 гг., 2024 - 2025 гг., 2025-2026гг.

1.1. Погодные условия

Отопительный период 2023 - 2024 гг.

Начало - с 25.09.2023 г., окончание - 20.05.2024 г.

Продолжительность – 239 дней.

Среднесуточная температура отопительный период: -3,4⁰С.

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила: -17,5⁰С.

Отопительный период 2024 - 2025 гг.

Начало - с 19.09.2024 г., окончание: - 12.05.2025 г.

Продолжительность – 236 дней.

Среднесуточная температура отопительный период: -3,3⁰С.

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила: -9,4⁰С.

Отопительный период 2025 - 2026 гг.

Начало - с 16.09.2025 г.

Среднесуточная температура отопительный период: -3,5⁰С.

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила: -11,8⁰С.

1.2. Схемные и режимные условия

Отопительный период 2023-2024 гг.

1. Системы теплоснабжения:

Кировградского РТС АО «ОТСК»:

- котельная № 6, п. Нейво-Рудянка, ул. Молодцова, 26,

обеспечивали выработку тепловой энергии в соответствии с действующей схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

2. Системы теплоснабжения (тепловые сети):

Кировградского РТС АО «ОТСК»:

- тепловые сети п. Нейво-Рудянка, обеспечивали теплоснабжением потребителей тепловой энергии в соответствии с действующей схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

Комиссия, созданная постановлением администрации Кировградского городского округа от 12.04.2023 год № 344 «Об утверждении программы проверки готовности к отопительному периоду 2023/2024 годов в Кировградском городском округе».

В соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду, утвержденной постановлением администрации Кировградского городского округа от 12.04.2023 год № 344 « Об утверждении программы проверки готовности к отопительному периоду 2023/2024 годов в Кировградском городском округе» с 07 августа 2023 года по 18 августа 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду 2023/2024 г. Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 «Теремок», выдан акт и паспорт готовности к отопительному периоду 2023/2024 гг. № 17 от 18 августа 2023 года.

Отопительный период 2024-2025 гг.

1. Системы теплоснабжения:

Кировградского РТС АО «ОТСК»:

- котельная № 6, п. Нейво-Рудянка, ул. Молодцова, 26, обеспечивали выработку тепловой энергии в соответствии с действующей схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

2. Системы теплоснабжения (тепловые сети):

Кировградского РТС АО «ОТСК»:

- тепловые сети п. Нейво-Рудянка, обеспечивали теплоснабжением потребителей тепловой энергии в соответствии с действующей схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

Комиссия, созданная постановлением администрации Кировградского городского округа от 16.04.2024 год № 428 «Об утверждении программы проверки готовности к отопительному периоду 2024/2025 годов в Кировградском городском округе».

В соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду, утвержденной постановлением администрации Кировградского городского округа от 16.04.2024 год № 428 «Об утверждении программы проверки готовности к отопительному периоду 2024/2025 годов в Кировградском городском округе» в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела повторную проверку готовности к отопительному периоду 2024/2025 г. Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 «Теремок», выдан акт и паспорт готовности к отопительному периоду 2024/2025 гг. № 53 от 10 сентября 2024 года

Отопительный период 2025 - 2026гг.

1. Системы теплоснабжения:

Кировградского РТС АО «ОТСК»:

- котельная № 6, п. Нейво-Рудянка, ул. Молодцова, 26, обеспечивали выработку тепловой энергии в соответствии с действующей схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

2. Системы теплоснабжения (тепловые сети):

Кировградского РТС АО «ОТСК»:

- тепловые сети п. Нейво-Рудянка, обеспечивали теплоснабжением потребителей тепловой энергии в соответствии с действующей схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

Комиссия, созданная постановлением администрации Кировградского городского округа от 06.06.2025 год № 749 (в редакции от 15.07.2025 г. № 965) «Об утверждении комиссий по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 г.г. на территории Кировградского муниципального округа»,

в соответствии с программой проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 г.г. на территории Кировградского муниципального округа, утвержденной постановлением администрации Кировградского муниципального округа от «06» июня 2025 г. № 749 (в редакции от 15.07.2025 г. № 965),

в период с «06» августа 2025 г. по «21» августа 2025 г. в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ « О теплоснабжении» провела оценку обеспечения готовности к отопительному периоду 2025-2026 г.г. Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 «Теремок» Кировградского муниципального округа, выдан акт и паспорт готовности к отопительному периоду 2025-2026 г.г. № 10 от 22 августа 2025 года.

1.3. Технологические нарушения

Отопительный период 2023-2024 г.г.

Количество технологических нарушений:

На тепловых источниках – 0

На тепловых сетях – 0

На сетях горячего водоснабжения - 0

Отопительный период 2024-2025 г.г.

Количество технологических нарушений:

На тепловых источниках – 0

На тепловых сетях – 0

На сетях горячего водоснабжения - 0.

Отопительный период 2025-2026 г.г.:

Количество технологических нарушений:

На тепловых источниках – 0

На тепловых сетях – 0

На сетях горячего водоснабжения - 0

2. План подготовки Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 19 «Теремок» Кировградского муниципального округа к отопительному периоду 2026-2027 гг.

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Стоимость работ, тыс.руб.	Ответственный исполнитель
1	Устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок	01.09.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
2	Публикация на сайте ДООУ Приказа «Об утверждении плана подготовки к отопительному периоду МАДОУ детский сад №19 «Теремок» Кировградского МО»	30.04.2026г.	0,0	Старший воспитатель Варламова Т.А.
3	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	01.07.2026г.	40,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
4	Разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
5	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения	01.07.2026г.	2,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.

6	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
7	Состояние утеплений зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление) и ИТП	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
8	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
9	Наличие и работоспособность приборов учета и акты периодической проверки приборов учета, работоспособность защиты систем теплоснабжения	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
10	Работоспособность защиты систем теплоснабжения	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
11	Наличие паспортов тепловых энергоустановок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности	01.09.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
12	Отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.

13	Плотность оборудования тепловых пунктов	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
14	Наличие пломб на расчетных шайбах и элеваторов	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
15	Отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию(мощность), теплоноситель	01.09.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
16	Наличие собственных или привлеченных бригад и обеспеченность их материально техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплотребляющих установок (обучение ответственного персонала)	01.11.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
17	Проведение испытания оборудования теплотребляющих установок, тепловых сетей на плотность оборудования тепловых пунктов	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.
18	Надежность теплоснабжения потребителя тепловой энергии с учетом климатических условий в соответствие с критериями	01.07.2026г.	0,0	Заведующий хозяйством Хайруллина А.М.