

СОГЛАСОВАНО:  
Директор  
КМП «Благоустройство»

  
Е.Н. Устинов  
« 06 » 2026г.



УТВЕРЖДАЮ:  
Заведующий МАДОУ детский сад №3  
«Светлячок» Кировградского МО

  
М.А. Замятина  
« 06 » 2026г.



## ПЛАН подготовки МАДОУ детский сад №3 «Светлячок» Кировградского МО к отопительному периоду 2026-2027 гг.

### 1. Анализ прохождения отопительных периодов 2023/2024 гг., 2024/2025 гг., 2025/2026г.г.

#### 1.1. Погодные условия

##### Отопительный период 2022 - 2023 гг.

Начало - с 08.09.2022 г., окончание - 02.05.2023 г.

Продолжительность – 237 дней.

Среднесуточная температура отопительный период:  $-3,2^{\circ}\text{C}$ .

Самый холодный месяц декабрь, среднемесячная температура составила:  $-12,8^{\circ}\text{C}$ .

##### Отопительный период 2023 - 2024 гг.

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

Продолжительность – 239 дней.

Среднесуточная температура отопительный период:  $-3,3^{\circ}\text{C}$ .

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила:  $-16,5^{\circ}\text{C}$ .

##### Отопительный период 2024 - 2025 гг.

Начало - с 19.09.2025 г., окончание: - 12.05.2025 г.

Продолжительность – 236 дней.

Среднесуточная температура отопительный период:  $-3,2^{\circ}\text{C}$ .

Самый холодный месяц январь, среднемесячная температура составила:  $-8,4^{\circ}\text{C}$ .

#### 1.2. Схемные и режимные условия

1. Количество зданий – 3, в том числе

- Корпус №1 г.Кировград, ул.Кировградская, зд.27

Площадь отапливаемых помещений – 946,6 кв.м

Наличие подвала – имеется

Наличие чердака - имеется

Теплоснабжающая компания КМП «Благоустройство»

Система отопления – закрытого типа

- Корпус №2 г.Кировград, ул.40 лет Октября, зд.16

Площадь отапливаемых помещений – 1300,0 кв.м

Наличие подвала – имеется

Наличие чердака - нет

Теплоснабжающая компания КМП «Благоустройство»

Система отопления – закрытого типа

- Корпус №3 г.Кировград, ул.Свердлова, зд.53Б

Площадь отапливаемых помещений – 1923,0 кв.м

Наличие подвала – нет

Наличие чердака - нет

Теплоснабжающая компания КМП «Благоустройство»

Система отопления – закрытого типа

Обеспечение тепловой энергии в соответствии с действующей Схемой теплоснабжения и утвержденными температурными графиками.

Проверка готовности муниципального образовательного учреждения к подготовке к отопительному периоду 2022-2023 гг. проведена, выдан акт готовности муниципального образования к отопительному периоду 2022-2023 гг. № 8 от 10.08.2022г.

Проверка готовности муниципального образовательного учреждения к подготовке к отопительному периоду 2023-2024 гг. проведена, выдан акт готовности муниципального образования к отопительному периоду 2023-2024 гг. № 8 от 11.08.2023г.

Проверка готовности муниципального образовательного учреждения к подготовке к отопительному периоду 2024-2025 гг. проведена, выдан акт готовности муниципального образования к отопительному периоду 2024-2025 гг. № 47 от 23.09.2024г.

Проверка готовности муниципального образовательного учреждения к подготовке к отопительному периоду 2025-2026 гг. проведена, выдан акт готовности муниципального образования к отопительному периоду 2025-2026 гг. № 3 от 22.08.2025г.

### 1.3. Технологические нарушения

Отопительный период 2022-2023 гг.:

Количество технологических нарушений- 0

Отопительный период 2023-2024 гг.

Количество технологических нарушений -1(Корпус №2- устранение течи трубы отопления в подвале)

Отопительный период 2024-2025 гг.

Количество технологических нарушений-1 (Корпус №3 – устранение течи трубы отопления в групповом помещении)

Отопительный период 2025-2026 гг.

Количество технологических нарушений-2 (Корпус №1 – устранение течи трубы отопления в подвале, Корпус №3 – устранение течи трубы отопления в подвале)

В целях снижения аварийности на сетях теплоснабжения в период подготовки к отопительному периоду 2026-2027 года выполнены мероприятия по осмотру трубопроводов отопления, узлов учета тепловой энергии.

**2. План подготовки объектов МАДОУ детский сад №3 «Светлячок»  
Кировградского МО  
к отопительному периоду 2026-2027 г.г.**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Перенос срока выполнения (основание)	Ответственный исполнитель
1	2	5	6	7
1.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок.	с 01.06.2026 по 01.08.2026		
2.	Разработка эксплуатационных режимов, мероприятий по их внедрению.	с 01.06.2026 по 01.08.2026		Зам.зав.по АХЧ
3.	Проведение мероприятий по обеспечению: безостановочной и безотказной работы системы контрольно-измерительных приборов, целостности кабелей, контактных соединений, работоспособности приборов системы отопления.	в течение года		Зам.зав.по АХЧ
4.	Проведение контроля, за состоянием тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии.	в течение года		Зам.зав.по АХЧ
5.	Проведение контроля, за состоянием утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери, остекление).	в течение года		Зам.зав.по АХЧ
6.	Проведение контроля, за состоянием трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов	в течение года		Зам.зав.по АХЧ
7.	Проведение контроля работоспособности приборов учета, автоматических регуляторов при их наличии и своевременной периодической поверки приборов учета, контрольно-измерительных приборов.	в течение года		Зам.зав.по АХЧ
8.	Проведение испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей.	с 01.06.2026 по 01.08.2026		
9.	Проверка наличия кредиторской задолженности.	ежемесячно		Главный бухгалтер
10.	Подготовка организационно-распорядительных документов о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	Перед началом отопительного сезона 2026/2027		Заведующий
11.	Ревизия запорной арматуры	Перед началом отопительного сезона 2026/2027		Зам.зав.по АХЧ
12.	Проведение работ по пуско-наладке системы отопления	Перед началом отопительного сезона 2026/2027		Зам.зав.по АХЧ