

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ЗАТО Г. ЗЕЛЕНОГОРСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ № 174»**

**ПРИКАЗ**

30.04.2026

г. Зеленогорск

№ 93

Об утверждении планов-графиков  
к отопительному сезону 2026-2027

В соответствии приложением № 1 к приказу Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234 «Об утверждении правил обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному сезону»

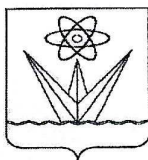
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план-график к отопительному сезону 2026-2027г.г. для следующих зданий МБОУ «Лицей №174»:

- здание лицея по адресу г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8а;
- здание мастерских по адресу г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8а/1;
- здание теплицы по адресу г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8а/2;
- здание детского сада-ясли №22 по адресу г. Зеленогорск, ул. Ленина, 10.

Директор  
В.Е. Кутузов

Исполнитель: Петрова Е.Э. 23415(705)



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ЗАТО г. ЗЕЛЕНОГОРСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИЦЕЙ № 174»

663690, Россия, Красноярский край,  
г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8А  
телефон директора 39 169 (8269) 2-27-69  
телефон приемной 39 169 (8269) 2-26-88  
<mailto:secret@fml174.ru>  
ИНН/КПП: 2453005610/245301001

№ \_\_\_\_\_

**План –график к отопительному периоду 2026-2027г.г.  
в соответствии с Приказом Минэнерго №2234 от 13.11.2024г.**

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1.	Адрес объекта	г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8а	
1.2	Муниципальное образование	ЗАТО г. Зеленогорск, Красноярский край	
1.3	Назначение объекта (жилой, промышленный, административный)	Административный	
1.4	Единая теплоснабжающая организация	МУП ТС	
1.5	Год постройки	1976	
1.6	Год проведения капитального ремонта/реконструкции	-	
1.7	Количество подъездов	1	
1.8	Материал стен	Легкобетонные панели	
1.9	Наличие подвала	имеется	
1.10	Наличие чердака	нет	
2. Характеристика объекта			
2.1	Общая площадь объекта, м2	8053,3	
2.2	Отапливаемый объем, м3	35950	
3. Инженерные системы и оборудование объекта			
3.1	Тепловой ввод	1 шт.	Кол-во рамок ввода – 1 шт.
3.2	Тепловой пункт	4 шт	Кол-во элеваторов – 3 шт.
3.3	Тип системы теплоснабжения	Открытая	
3.4	Схема подключения	Зависимая	

3.5	Внутридомовая система отопления	Комбинированная	
3.6	Наличие циркуляции ГВС	Нет	
3.7	Наличие оборудованного узла учета	Имеется ТЭСМАРТ ТЭМ-104	Дата поверки 07.06.2022
3.8	Материал трубопроводов	Сталь	
3.9	Водопроводный ввод	2 шт.	
3.10	Водомерный узел	Прибор учета Декаст ВКСМ 90-25	Дата поверки 09.06.2022
3.11	Материал трубопровода	Сталь	
3.12	Электрический ввод	2 шт.	
3.13	Наличие прибора учета электроэнергии	4 шт.	
3.14	Ввод газоснабжения	Нет	
3.15	Система АППЗ и дымоудаления	Нет	
3.16	Система приточно-вытяжной вентиляции	В наличии	
3.17	Лифты, подъемники	Нет	
4. Схема подачи ресурсов на объект			
4.1	Теплоснабжение	Централизованная	
4.2	Водоснабжение	Централизованная	
4.3	Водоотведение	Централизованная	
4.4	Электроснабжение	Централизованная	
4.5	Газоснабжение	Нет	
5. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
5.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024г.	25.09.2023г.	
	2024-2025г.	20.09.2024г.	
	2025-2026г.	15.09.2025г.	
5.2.	Окончание отопительного сезона		
	2023-2024г.	22.05.2024г.	
	2024-2025г.	15.05.2025г.	
	2025-2026г.		
5.3	Погодные условия		
	2023-2024г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2024-2025г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2025-2026г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано;	

		-осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
5.4.	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.5	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.6	Схемные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.		
5.7	Режимные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.8	Аварийные ситуации		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.9	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования		
	2023-2024г.	В штатном режиме	
	2024-2025г.	В штатном режиме	
	2025-2026г.	В штатном режиме	
	6. Мероприятия организационного характера		
6.1	Проведение совместного осмотра объекта (с участием обслуживающей организации)	В течение года	
	7. Мероприятия технического характера		
7.1	Промывка систем отопления	07.2026	
7.2	Промывка элеваторных узлов	07.2026	
7.3	Опрессовка систем отопления	06.2026	
7.4	Ремонт и ревизия элеваторных узлов	07.2026	
7.5	Ремонт приборов отопления и перегруппировка радиаторов	По требованию	
7.6	Ремонт запорной арматуры	07.2026	
7.7	Ремонт и теплоизоляция труб	По требованию	
7.8	Ершение канализации	07.2026	
7.9	Ревизия задвижек	07.2026	
	8. Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания		
8.1	Ремонт кровли (мягкая)	Требуется капитальный ремонт	
8.2	Входные двери, оконные	По требованию	

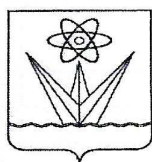
	заполнения и двери на лестничных клетках и в помещениях		
8.3	Подвальные помещения (установка регулируемых решеток, изоляция трубопроводов, герметизация вводов инженерных коммуникаций, исправность входных дверей)	Требуется текущий ремонт	
8.4	Ремонт отмостки	Требуется текущий ремонт	
8.5	Ремонт и восстановление отделки фасада	Требуется капитальный ремонт	

Директор МБОУ «Лицей №174»



*Handwritten signature in blue ink.*

В.Е. Кутузов



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ЗАТО г. ЗЕЛЕНОГОРСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИЦЕЙ № 174»**

663690, Россия, Красноярский край,  
г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8А  
телефон директора 39 169 (8269) 2-27-69  
телефон приемной 39 169 (8269) 2-26-88  
<mailto:secret@fml174.ru>  
ИНН/КПП: 2453005610/245301001  
№ \_\_\_\_\_

**План –график к отопительному периоду 2026-2027г.г.  
в соответствии с Приказом Минэнерго №2234 от 13.11.2024г.**

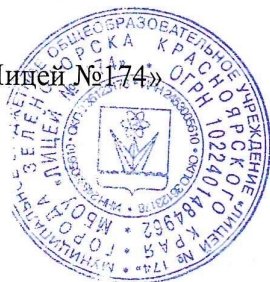
№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1.	Адрес объекта	г. Зеленогорск, ул. Ленина, 10	
1.2	Муниципальное образование	ЗАТО г. Зеленогорск, Красноярский край	
1.3	Назначение объекта (жилой, промышленный, административный)	Административный	
1.4	Единая теплоснабжающая организация	МУП ТС	
1.5	Год постройки	1979	
1.6	Год проведения капитального ремонта/реконструкции	-	
1.7	Количество подъездов	1	
1.8	Материал стен	Каркасно-панельные	
1.9	Наличие подвала	имеется	
1.10	Наличие чердака	нет	
2. Характеристика объекта			
2.1	Общая площадь объекта, м2	1925,4	
2.2	Отапливаемый объем, м3	7263	
3. Инженерные системы и оборудование объекта			
3.1	Тепловой ввод	1 шт.	Кол-во рамок ввода – 1 шт.
3.2	Тепловой пункт	1 шт	Кол-во элеваторов – 0 шт.
3.3	Тип системы теплоснабжения	Открытая	
3.4	Схема подключения	Зависимая	

3.5	Внутридомовая система отопления	Комбинированная	
3.6	Наличие циркуляции ГВС	Нет	
3.7	Наличие оборудованного узла учета	Имеется ТЭМ-104	Дата поверки 24.10.2023
3.8	Материал трубопроводов	Сталь	
3.9	Водопроводный ввод	1 шт.	
3.10	Водомерный узел	Прибор учета ВКСМ 90-20	Дата поверки 10.04.2023
3.11	Материал трубопровода	Сталь	
3.12	Электрический ввод	2 шт.	
3.13	Наличие прибора учета электроэнергии	2 шт.	
3.14	Ввод газоснабжения	Нет	
3.15	Система АППЗ и дымоудаления	Нет	
3.16	Система приточно-вытяжной вентиляции	В наличии	
3.17	Лифты, подъемники	Нет	
4. Схема подачи ресурсов на объект			
4.1	Теплоснабжение	Централизованная	
4.2	Водоснабжение	Централизованная	
4.3	Водоотведение	Централизованная	
4.4	Электроснабжение	Централизованная	
4.5	Газоснабжение	Нет	
5. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
5.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024г.	25.09.2023г.	
	2024-2025г.	20.09.2024г.	
	2025-2026г.	15.09.2025г.	
5.2.	Окончание отопительного сезона		
	2023-2024г.	22.05.2024г.	
	2024-2025г.	15.05.2025г.	
	2025-2026г.		
5.3	Погодные условия		
	2023-2024г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2024-2025г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2025-2026г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано;	

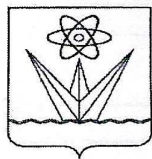
		-осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
5.4.	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.5	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.6	Схемные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.		
5.7	Режимные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.8	Аварийные ситуации		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.9	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования		
	2023-2024г.	В штатном режиме	
	2024-2025г.	В штатном режиме	
	2025-2026г.	В штатном режиме	
	6. Мероприятия организационного характера		
6.1	Проведение совместного осмотра объекта (с участием обслуживающей организации)	В течение года	
	7. Мероприятия технического характера		
7.1	Промывка систем отопления	07.2026	
7.2	Опрессовка систем отопления	06.2026	
7.3	Ремонт приборов отопления и перегруппировка радиаторов	По требованию	
7.4	Ремонт запорной арматуры	07.2026	
7.5	Ремонт и теплоизоляция труб	По требованию	
7.6	Ершение канализации	07.2026	
7.7	Ревизия задвижек	07.2026	
	8. Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания		
8.1	Ремонт кровли (мягкая)	Требуется капитальный ремонт	
8.2	Входные двери, оконные заполнения и двери на лестничных клетках и в помещениях	По требованию	
8.3	Подвальные помещения	Требуется текущий ремонт	

	(установка регулируемых решеток, изоляция трубопроводов, герметизация вводов инженерных коммуникаций, исправность входных дверей)		
8.4	Ремонт отмостки	Требуется текущий ремонт	
8.5	Ремонт и восстановление отделки фасада	Требуется капитальный ремонт	

Директор МБОУ «Лицей №174»



В.Е. Кутузов



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ЗАТО г. ЗЕЛЕНОГОРСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИЦЕЙ № 174»

663690, Россия, Красноярский край,  
г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8А  
телефон директора 39 169 (8269) 2-27-69  
телефон приемной 39 169 (8269) 2-26-88  
<mailto:secret@fml174.ru>  
ИНН/КПП: 2453005610/245301001  
№ \_\_\_\_\_

**План – график к отопительному периоду 2026-2027г.г.  
в соответствии с Приказом Минэнерго №2234 от 13.11.2024г.**

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1.	Адрес объекта	г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8а/1	
1.2	Муниципальное образование	ЗАТО г. Зеленогорск, Красноярский край	
1.3	Назначение объекта (жилой, промышленный, административный)	Административный	
1.4	Единая теплоснабжающая организация	МУП ТС	
1.5	Год постройки	1976	
1.6	Год проведения капитального ремонта/реконструкции	-	
1.7	Количество подъездов	1	
1.8	Материал стен	Кирпичные	
1.9	Наличие подвала	нет	
1.10	Наличие чердака	нет	
2. Характеристика объекта			
2.1	Общая площадь объекта, м2	433,1	
2.2	Отапливаемый объем, м3	2079	
3. Инженерные системы и оборудование объекта			
3.1	Тепловой ввод	1 шт.	Кол-во рамок ввода – 1 шт.
3.2	Тепловой пункт	1 шт	
3.3	Тип системы теплоснабжения	Открытая	
3.4	Схема подключения	Зависимая	
3.5	Внутридомовая система отопления	Комбинированная	

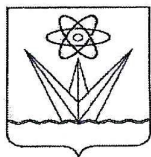
3.6	Наличие циркуляции ГВС	Нет	
3.7	Наличие оборудованного узла учета		
3.8	Материал трубопроводов	Сталь	
3.9	Водопроводный ввод	1 шт.	
3.10	Водомерный узел	Прибор учета WFW20.D110	Дата поверки 26.06.2020
3.11	Материал трубопровода	Сталь	
3.12	Электрический ввод	-	
3.13	Наличие прибора учета электроэнергии	-	
3.14	Ввод газоснабжения	Нет	
3.15	Система АППЗ и дымоудаления	Нет	
3.16	Система приточно-вытяжной вентиляции	Нет	
3.17	Лифты, подъемники	Нет	
4. Схема подачи ресурсов на объект			
4.1	Теплоснабжение	Централизованная	
4.2	Водоснабжение	Централизованная	
4.3	Водоотведение	Централизованная	
4.4	Электроснабжение	Централизованная	
4.5	Газоснабжение	Нет	
5. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
5.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024г.	25.09.2023г.	
	2024-2025г.	20.09.2024г.	
	2025-2026г.	15.09.2025г.	
5.2.	Окончание отопительного сезона		
	2023-2024г.	22.05.2024г.	
	2024-2025г.	15.05.2025г.	
	2025-2026г.		
5.3	Погодные условия		
	2023-2024г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2024-2025г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2025-2026г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
5.4.	Технологические нарушения по внешним причинам		

	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.5	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.6	Схемные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.		
5.7	Режимные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.8	Аварийные ситуации		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.9	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования		
	2023-2024г.	В штатном режиме	
	2024-2025г.	В штатном режиме	
	2025-2026г.	В штатном режиме	
6. Мероприятия организационного характера			
6.1	Проведение совместного осмотра объекта (с участием обслуживающей организации)	В течение года	
7. Мероприятия технического характера			
7.1	Промывка систем отопления	07.2026	
7.2	Опрессовка систем отопления	06.2026	
7.3	Ремонт приборов отопления и перегруппировка радиаторов	По требованию	
7.4	Ремонт запорной арматуры	07.2026	
7.5	Ремонт и теплоизоляция труб	По требованию	
7.6	Ершение канализации	07.2026	
7.7	Ревизия задвижек	07.2026	
8. Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания			
8.1			
8.2	Входные двери, оконные заполнения и двери	По требованию	
8.3	Ремонт отмостки	Требуется текущий ремонт	
8.4	Ремонт и восстановление отделки фасада	Требуется капитальный ремонт	

Директор МБОУ «Лицей №174»



В.Е. Кутузов



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ЗАТО г. ЗЕЛЕНОГОРСКА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИЦЕЙ № 174»**

663690, Россия, Красноярский край,  
г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8А  
телефон директора 39 169 (8269) 2-27-69  
телефон приемной 39 169 (8269) 2-26-88  
<mailto:secret@fml174.ru>  
ИНН/КПП: 2453005610/245301001  
№ \_\_\_\_\_

**План – график к отопительному периоду 2026-2027г.г.  
в соответствии с Приказом Минэнерго №2234 от 13.11.2024г.**

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
1. Общие сведения по объекту			
1.1.	Адрес объекта	г. Зеленогорск, ул. Заводская, 8а/2	
1.2	Муниципальное образование	ЗАТО г. Зеленогорск, Красноярский край	
1.3	Назначение объекта (жилой, промышленный, административный)	Административный	
1.4	Единая теплоснабжающая организация	МУП ТС	
1.5	Год постройки	1976	
1.6	Год проведения капитального ремонта/реконструкции	-	
1.7	Количество подъездов	1	
1.8	Материал стен	Кирпичные	
1.9	Наличие подвала	нет	
1.10	Наличие чердака	нет	
2. Характеристика объекта			
2.1	Общая площадь объекта, м2	193,6	
2.2	Отапливаемый объем, м3	555	
3. Инженерные системы и оборудование объекта			
3.1	Тепловой ввод	1 шт.	Кол-во рамок ввода – 1 шт.
3.2	Тепловой пункт	-	
3.3	Тип системы теплоснабжения	Открытая	
3.4	Схема подключения	Зависимая	
3.5	Внутридомовая система отопления	Комбинированная	

3.6	Наличие циркуляции ГВС	Нет	
3.7	Наличие оборудованного узла учета	-	
3.8	Материал трубопроводов	Сталь	
3.9	Водопроводный ввод	-	
3.10	Водомерный узел		
3.11	Материал трубопровода	Сталь	
3.12	Электрический ввод	-	
3.13	Наличие прибора учета электроэнергии	-	
3.14	Ввод газоснабжения	Нет	
3.15	Система АППЗ и дымоудаления	Нет	
3.16	Система приточно-вытяжной вентиляции	В наличии	
3.17	Лифты, подъемники	Нет	
4. Схема подачи ресурсов на объект			
4.1	Теплоснабжение	Централизованная	
4.2	Водоснабжение	Централизованная	
4.3	Водоотведение	Централизованная	
4.4	Электроснабжение	Централизованная	
4.5	Газоснабжение	Нет	
5. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
5.1	Начало отопительного сезона		
	2023-2024г.	25.09.2023г.	
	2024-2025г.	20.09.2024г.	
	2025-2026г.	15.09.2025г.	
5.2	Окончание отопительного сезона		
	2023-2024г.	22.05.2024г.	
	2024-2025г.	15.05.2025г.	
	2025-2026г.		
5.3	Погодные условия		
	2023-2024г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2024-2025г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
	2025-2026г.	-нестабильная температура наружного воздуха – не зафиксировано; -аномально низкая температура наружного воздуха – не зафиксировано; -осадки с сильным ветром – не зафиксировано.	
5.4	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	

	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.5	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.6	Схемные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.		
5.7	Режимные условия		
	2023-2024г.		
	2024-2025г.		
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.8	Аварийные ситуации		
	2023-2024г.	Не зафиксировано	
	2024-2025г.	Не зафиксировано	
	2025-2026г.	Не зафиксировано	
5.9	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования		
	2023-2024г.	В штатном режиме	
	2024-2025г.	В штатном режиме	
	2025-2026г.	В штатном режиме	
6. Мероприятия организационного характера			
6.1	Проведение совместного осмотра объекта (с участием обслуживающей организации)	В течение года	
7. Мероприятия технического характера			
7.1	Промывка систем отопления	07.2026	
7.2	Опрессовка систем отопления	06.2026	
7.3	Ремонт приборов отопления и перегруппировка радиаторов	По требованию	
7.4	Ремонт запорной арматуры	07.2026	
7.5	Ремонт и теплоизоляция труб	По требованию	
7.6	Ершение канализации	07.2026	
7.7	Ревизия задвижек	07.2026	
8. Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания			
8.1	Ремонт кровли (мягкая)	Требуется капитальный ремонт	
8.2	Входные двери, оконные заполнения и двери	По требованию	
8.3	Ремонт отмостки	Требуется текущий ремонт	
8.4	Ремонт и восстановление отделки фасада	Требуется капитальный ремонт	

Директор МБОУ «Лицей №174»



В.Е. Кутузов