



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 34 ИМЕНИ 51-ОЙ АРМИИ"
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
(МБОУ "СОШ № 34 им. 51-ой Армии" г. Симферополя)**

ОКПО 00798297 ОГРН 1159102009681 ИНН 9102070483 КПП 910201001 ОКУД 0301006
ул. Яблочкова, дом 12, посёлок городского типа Грэсовский, г. Симферополь, Республика Крым, 295493,
тел.: (3652) 51-31-78, e-mail: school33_Simferopol@crimeaedu.ru; <https://34.simedu.ru/>

ПРИКАЗ

18.05.2026 г.

г. Симферополь

№ 235

**«Об утверждении Плана мероприятий
по подготовке МБОУ "СОШ № 34 им. 51-ой Армии"
г. Симферополя к отопительному периоду 2026/2027 гг.»**

В соответствии с Федеральным Законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении» и во исполнение требований Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 г. №2234 и Правил оценки готовности к отопительному периоду, на основании приказа МКУ Департамент образования Администрации города Симферополя Республики Крым от 18.05.2026 г. № 343

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План мероприятий по подготовке МБОУ "СОШ № 34 им. 51-ой Армии" г. Симферополя к отопительному периоду 2026/2027 гг. согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Т. А. Терегулова

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МБОУ "СОШ № 34 им. 51-ой Армии"
г. Симферополя

_____ **Т. А. Терегулова**

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по подготовке МБОУ "СОШ № 34 им. 51-ой Армии" г. Симферополя
к отопительному периоду 2026/2027 гг.

1. Общие сведения

Адрес учреждения	295493, Республика Крым, город Симферополь, поселок городского типа Грэсовский, улица Яблочкова, дом 12
Год постройки	1958
Общая площадь здания (м. кв.)	7884,80
Теплоснабжающая организация	АО «Крымтеплоэлектроцентраль»
Наличие подвала	имеется
Наличие теплового пункта	имеется
Система отопления	централизованная
Схема отопления	однотрубная
Материал трубопроводов системы отопления	металл, полипропилен

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

Продолжительность отопительного периода	дни
2023 – 2024 гг.	169
2024 – 2025 гг.	184
2025 – 2026 гг.	194
Средняя температура наружного воздуха отопительного периода	°С
2023 – 2024 гг.	+7,9
2024 – 2025 гг.	+6,7
2025 – 2026 гг.	+6,6
Объема потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
2023 – 2024 гг.	748
2024 – 2025 гг.	836
2025 – 2026 гг.	961
Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	Кол-во.
2023 – 2024 гг.	0
2024 – 2025 гг.	0
2025 – 2026 гг.	0
Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во.

2023 – 2024 гг.	0
2024 – 2025 гг.	0
2025 – 2026 гг.	0
Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во.
2023 – 2024 гг.	0
2024 – 2025 гг.	0
2025 – 2026 гг.	0
Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во.
2023 – 2024 гг.	0
2024 – 2025 гг.	0
2025 – 2026 гг.	0
Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во.
2023 – 2024 гг.	0
2024 – 2025 гг.	0
2025 – 2026 гг.	0
Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	Кол-во.
2023 – 2024 гг.	0
2024 – 2025 гг.	0
2025 – 2026 гг.	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

Перечень мероприятий	Срок выполнения
Закрытие системы отопления	апрель 2026 г.
Подготовка системы отопления к проведению гидравлических испытаний на прочность и плотность	апрель 2026 г.
Проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность системы отопления	май 2026г.
Подготовка к промывке системы отопления	апрель 2026 г.
Проведение промывки системы отопления	май 2026 г.
Проведение обследования системы отопления	май- июнь 2026 г.
Проведение поверки контрольно-измерительных приборов	июнь-июль 2026 г.
Проверка целостности тепловой изоляции трубопроводов	июнь-июль 2026 г.
Обновление надписей направления теплоносителя	июнь-июль 2026 г.
Ревизия запорной арматуры	июнь-июль 2026 г.
Промывка грязевиков	июнь-июль 2026 г.
Обтяжка фланцевых соединений задвижек	июнь-июль 2026 г.
Проверка состояния утепления зданий	июнь-июль 2026 г.
Осмотр отопительной системы	июнь-июль 2026 г.
После запуска системы отопления:	
Ведение контроля параметров теплоносителя	ежедневно

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

Перечень документов	Срок выполнения
Справка о прекращении потребления теплоносителя	апрель 2026 г.

Приказ о назначении ответственных лиц за подготовку к новому отопительному периоду	до 19.05.2026 г.
Акт гидравлического испытания наружной тепловой сети	май 2026 г.
Акт гидравлического испытания внутренних тепловых сетей на герметичность	май 2026 г.
Акт промывки внутренней системы теплоснабжения	май 2026 г.
Акт проверки технического состояния запорной арматуры системы теплоснабжения	июнь-июль 2026 г.
Свидетельство о поверке средства измерений	июнь-июль 2026 г.
Акт обследования системы теплоснабжения	июнь-июль 2026 г.
Акт готовности системы теплоснабжения потребителя к отопительному периоду 2026/2027 гг.	июль - август 2026
Акт проверки готовности к отопительному периоду 2026/2027 гг.	до 01. 09. 2026 г.
Паспорт готовности к отопительному периоду 2026/2027 гг.	до 01. 09. 2026 г.

Разработал:
заместитель директора по АХЧ Синеокая О. А.