

Утверждаю:  
Заведующий МБДОУ  
«Детский сад № 300»  
Ю.С. Фимушина  
«04» 04 2025 г.

Согласовано:  
Наз. Игорь Васильевич М.Ю.  
Ф.И.О. представителя АО «Теплоэнерго»  
«17» 04 2025 г.

**ПЛАН**  
подготовки к отопительному сезону на 2025-2026 годы  
Муниципального бюджетного дошкольного образовательного  
учреждения «Детский сад № 300»

**1. Общие сведения**

1	Адрес учреждения	603079 г. Нижний Новгород ул. Березовская д.8
2	Год постройки	1963 г.
3	Общая площадь здания (м.кв.)	1388,40
4	Теплоснабжающая организация	АО «Теплоэнерго»
5	Наличие подвала	имеется
6	Наличие элеватора/теплого пункта	имеется
7	Система отопления	закрытая
8	Схема отопления	двухтрубная
9	Система ГВС	да
10	Материал трубопроводов системы отопления	металлические

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных сезонов**

<b>1</b>	<b>Продолжительность отопительного периода</b>	<b>дни</b>
	2022-2023 г.г.	214
	2023-2024 г.г.	214
	2024-2025 г.г.	с 01.10.2024
<b>2</b>	<b>Средняя температура наружного воздуха отопительного сезона</b>	<b>°C</b>
	2022-2023 г.г.	-2
	2023-2024 г.г.	-4
	2024-2025 г.г.	-2
<b>3</b>	<b>Объем потребляемой тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учёта)</b>	<b>Гккал</b>
	2022-2023 г.г.	173,88
	2023-2024 г.г.	194,71
	2024-2025 г.г.	
<b>4</b>	<b>Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения</b>	
	2022-2023 г.г.	нет

*Ю.С. Фимушина*

	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
<b>5</b>	<b>Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения</b>	<b>кол-во</b>
	2022-2023 г.г.	нет
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
<b>6</b>	<b>Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период</b>	
6.1	Случаи перерывов поставке теплоносителя	кол-во
	2022-2023 г.г.	нет
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2022-2023 г.г.	нет
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	кол-во
	2022-2023 г.г.	нет
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет
7	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления.	кол-во
	2022-2023 г.г.	нет
	2023-2024 г.г.	нет
	2024-2025 г.г.	нет

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

№ п/п	Перечень мероприятий	Срок выполнения
1	Ревизия и ремонт запорной арматуры тепловых сетей	апрель-май
2	Ревизия и ремонт запорной арматуры внутренней системы отопления	апрель-май
3	Обучение с последующей аттестацией на допуск к работе по эксплуатации тепловых энергоустановок	апрель-июнь
4	Промывка и чистка от загрязнений преобразователей расхода	май
5	Ревизия отопительных приборов (воздухосборников)	май-июнь
6	Утепление здания: – регулировка оконных конструкций; – регулировка доводчиков на входных дверях; – утепление трубопроводов в пределах теплового пункта, проходящих по холодным помещениям	май-июнь
7	Промывка системы теплоснабжения	июнь
8	Гидравлическое испытание на прочность и плотность системы отопления	июнь
9	Подготовка и проведение периодической поверки тепловых счетчиков	август-сентябрь
10	Запуск системы отопления после получения официального разрешения администрации	сентябрь-октябрь

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

№ п/п	Перечень документов	Срок исполнения
1	Договор на техническое обслуживание узлов учета тепловой энергии	январь
2	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному сезону на 2025-2026 годы	март-апрель
3	Приказ о создании и утверждении комиссии по подготовке учреждения к отопительному сезону	март-апрель
4	Приказ на ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых установок	январь
5	Должностная инструкция на ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых установок	до вступления новых требований
6	Удостоверение по проверке знаний	май-июль
7	Акт промовки системы теплопотребления	июнь
8	Акты готовности учреждения к отопительному сезону на 2025-2026 годы (теплосетей, здания, помещений)	июль-август