

Утверждаю

Заведующий МБДОУ-Тюлячинский детский сад №3

Г.В.Габдулхакова

Приказ от «21» апреля 2026 г. № 84



План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 г.  
в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024г. №2234  
МБДОУ-Тюлячинский детский сад №3

1. Общие сведения

1	Наименование, адрес образовательного учреждения	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – Тюлячинский детский сад №3 Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан, 422080: РТ, Тюлячинский район, с.Тюлячи, ул.Кооперативная-1, д.2А
2	Организация, осуществляющая управление	МКУ «Отдел образования»
3	Год постройки / ввод в эксплуатацию	22.10.2012 год
4	Площадь помещений, кв.м	2903,9 кв.м
5	Теплоснабжающая организация	ООО «Меша»
6	Материал стен	Кирпич, утеплитель, профнастил
7	Наличие подвала / цокольного этажа	Имеется
8	Наличие прибора учета тепловой энергии	не имеется
9	Наличие теплового пункта	имеется
10	Система отопления	центральное
11	Схема отопления	имеется
12	Система ГВС	нет
13	Материал трубопроводов система	Металлопластик, железо
14	Схема центрального теплоснабжения	имеется
15	Система газоснабжения	нет

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2023-2024г.г.	212
	2024-2025г.г.	212
	2025-2026г.г.	212
2	Средняя температура наружного воздуха отопительного периода, С	
	2023-2024г.г.	-1,3
	2024-2025г.г.	-1,3
	2025-2026г.г.	-1,3
3	Объём потребляемой тепловой энергии в отопительный период,	
	Г калл, (при наличии прибора учета)	
	2023-2024г.г.	

	2024-2025г.г.	
	2025-2026г.г.	
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
5	Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
6.2	Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
6.3	Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
7	Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги отопления	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	-
	2025-2026г.г.	-
8	Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги	
	2023-2024г.г.	-
	2024-2025г.г.	
	2025-2026г.г.	-

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

№	Перечень мероприятий	Срок выполнения	Ответственные
	Проведение гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя ООО «Меша»	Июнь 2026 г.	

	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии Представителя ООО «Меша»	Июнь 2026 г.	
	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	Июнь 2026г	
	Проведение поверки приборов учета ТЭ № 49759	Июнь 2026г	
	Проверка целостности теплоизоляции теплового ввода, водоподогревательной установки, труб	Август 2026г.	
	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или замену.	Июнь 2026г.	
	Проверка наличия заключенного договора на аварийно- диспетчерское обслуживание	Июнь 2026.	
	Проверка наличия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления с ООО «Меша»	Июнь 2026г.	
	Проверка наличия согласования и утвержденного паспорта теплового пункта с ООО «Меша»	Июнь 2026г.	
	Проверка наличия согласований и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления с ООО «Меша»	Июнь 2026г.	
	Проверка наличия согласований и утвержденной схемы теплового узла	Июнь 2026г.	
	Проверка вентиляционных каналов	Май 2026г.	
	Подготовка паспорта готовности МБДОУ-Тюлячинский детский сад №3к работе в осенне-зимний период 2026-2027г.г.	Август 2026г.	

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

№ п/п	Перечень документов	Срок выполнения	Ответственные
	АКТ о проведении гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения	Июнь 2026г.	
	АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	Июнь 2026г.	

АКТ на заполнение системы теплоснабжения потребителя	июнь 2026г.	
АКТ обследования системы теплоснабжения потребления тепловой энергии	июнь 2026г.	
АКТ о поверке прибора учета ТЭ №С-ДЕ 13-07-2023/261786145	июнь 2026г.	
Копия согласованного и утвержденного температурного графика для системы отопления	Август 2026г.	
Копия согласованного и утвержденного паспорта теплового пункта	Август 2026г.	
Копия согласованной и утвержденной инструкции по эксплуатации индивидуального теплового пункта и системы отопления	Август 2026г.	
Копия согласованной и утвержденной схемы теплового узла	Август 2026г.	
Копия договора на аварийно-диспетчерское обслуживание	Август 2026г.	
Копия акта либо иного документа, подтверждающего отсутствие задолженности за тепловую энергию	Август 2026г.	
ПАСПОРТ готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2026-2027 гг	Август 2026г.	