Зав	едуюц	ций МБДОУ
«Но	восере	жкинский детский сад
		О.В.Алексеева
"	>>	2025Γ

Утверждаю

План подготовки к отопительному сезону 2025-2026 г. в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024г. №2234)

1. Общие сведения

1	Адрес образовательного учреждения	423291, Республика Татарстан,
		Лениногорский район, с. Новое
		Сережкино, ул. Школьная,д.6, строение 1,
		строение 2
		Муниципальное бюджетное дошкольное
		образовательное учреждение
		«Новосережкинский детскийц сад»
2	Организация, осуществляющая	ООО «Лениногорские тепловые сети»
3	Год постройки / ввод в эксплуатацию	1989/1993
4	Площадь помещений, м.кв.	216,4
5	Теплоснабжающая организация	ООО «Лениногорские тепловые сети»
6	Материал стен	кирпич
7	Наличие подвала / цокольного этажа	нет
8	Наличие прибора учета тепловой энергии	имеется
9	Наличие теплового пункта	нет
10	Система отопления	автономное
11	Схема отопления	имеется
12	Система ГВС	нет
13	Материал трубопроводов система	железо
14	Схема центрального теплоснабжения	нет
15	Система газоснабжения	нет

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023г.г.	203
	2023-2024г.г. +	203
	,2024-2025г.г.	203
2	Средняя температура наружнего воздуха отопительного периода, С	
	2022-2023г.г.	от+4,0до -9,1
	2023-2024г.г.	от+4,5 до -
	2024-2025г.г.	Q _Т +4,5 до -
3	Объём потребляемой тепловой энергии в отопительный период,	

Г калл, (при наличии прибора учета)	
2022-2023г.г.	90,126
2023-2024г.г.	64,887
2024-2025г.г.	62,959
4Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	-
2024-2025г.г.	-
5Случаи аварии/дефектов внутренних систем теплоснабжения	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	-
2024-2025г.г.	_
6 Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	
отопительный период	
6.1 Случаи перерывов в поставке теплоносителя	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	-
2024-2025г.г.	-
6.2 Случаи нарушение температурного режима тепловой энергии	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	-
2024-2025г.г.	-
6.3 Случаи снижение параметров давления теплоносителя	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	-
2024-2025г.г.	-
7 Количество обращений/жалоб жителей на снижение качества/параметров услуги	
отопления	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	-
2024-2025г.г.	-
8	
Количество случаев перерасчета плана из-за снижения качества/параметров услуги	
2022-2023г.г.	-
2023-2024г.г.	
2024-2025г.г.	-

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону

.№	Перечень мероприятий	Срок
		выполнения
3.1	Проведение гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения в присутствии	Июнь 2025
	представителя	
3.2	Проведение промывки внутренней системы теплоснабжения в присутствии представителя	Июнь 2025

3.3		Июнь2025г.
	Проведение обследования системы теплоснабжения потребителя тепловой энергии	
3.4		Июнь2025г.
	Проведение проверки манометров	
3.5		Июнь 2025г.
	Проведение проверки приборов учета, манометров	
	Выполнить ревизию запорной арматуры в тепловом пункте, стояках системы	Июнь 2025 г.
	отопления и на внутренних сетях. При необходимости произвести ремонт или	
3.7	Проверка наличия контрактов на поставку тепловой энергии, на абонентское	Июнь 2025г.
	техническое обслуживание	
3.8		Июнь 2025г
	Проверка наличия согласований и утвержденной схемы теплового узла	
3.9	Проверка вентиляционных каналов	Июнь 2025г.
3.10	Подготовка паспорта готовности МБДОУ «Новосережкинский детский сад» к	
	работе в осенне-зимний период 2025-2026г.г.	Август 2025г.

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

№	Перечень документов	Срок
п/п		выполнения
1.1	АКТ проверки гидравлических испытаний внутренней системы теплоснабжения	Июнь 2025 год
4.2	АКТ о проведении промывки внутренней системы теплоснабжения	Июнь 2025
4.3	АКТ проверки прибора учета, манометров	Июнь 2025
	Копия согласований и утвержденной системы теплового узла	До 15 сентября 2025г.
	Копия контрактов, поставку тепловой энергии, на абонентское техническое обслуживание	До 15 сентября 2025г.
4.6	Контрольный лист проверки дымоходов и вентиляционных каналов	Июнь 2025г.
4.7.	Паспорт готовности объекта к работе в осенне-зимний период 2025-2026гг.	Июнь 2025 г.
4.8.	Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду	До 15 сентября 2025г.