УТВЕРЖДАЮ: И.О Заведующего МАДОУ «Детский сад № 11» Имени Героя России Ильфата Закирова — С.А. Маслякова 23.04.2025 г

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

	І Общие данные	
1	Наименование ОУ	МАДОУ «Детский сад № 11» имени
		героя России Ильфата Закирова
2	Адрес объекта	Г. Ижевск ул. И. Закирова д. 22А
3	Год постройки/ввода в эксплуатацию	2012
4	Площадь помещений, кв.м.	3749,4
5	Теплоснабжающая организация	ПАО «Т плюс»
6	Материал стен	Кирпич
7	Наличие подвала	Имеется
8	Наличие прибора учета тепловой энергии	Имеется
9	Наличие элеватора/теплового пункта	Имеется
10	Система отопления	Закрытая
11	Схема отопления	Двухтрубная
12	Система ГВС	Закрытая
13	Материал трубопроводов системы отопления	Металл
14	Схема централизованного теплоснабжения	Разработана уполномоченным
		органом исполнительной власти в
		соответствии с постановлением
		Правительства РФ от 22.02.2012г.
		№ 154 «О требованиях к схемам
		теплоснабжения, порядку их
		разработки и утверждения»,
		положениями Федерального закона
		от 27 июля 2010г. № 190 ФЗ «О
		теплоснабжении)
	II Анализ прохождения трех прошлых от	опительных периодов
1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2022-2023г.г.	328,828
	2023-2024г.г.	341,503
	2024-2025г.г.	
2	Средняя температура наружного воздуха	
	отопительного периода, °С	
	2022-2023г.г.	-2,61
	2023-2024г.г.	-2,43
	2024-2025г.г.	
3	Объем потребленной тепловой энергии в	
	отопительный период, Г калл, при наличии прибора	
	учета	
	2022-2023г.г.	328,828

	2023-2024г.г.	34	1,503	
	2024-2025г.г.			
4	Случаи размораживания внутренних систем			
	теплоснабжения в МКД			
	2022-2023г.г.	OTCVT	ствуют	
	2023-2024r.r.		ствуют	
	2024-2025r.r.	•	ствуют	
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем	Ofcyf	CIBYIOI	
3	теплоснабжения в МКД			
	2022-2023г.г.	OTCVT	ствуют	
	2023-2024r.r.	· ·	ствуют	
	2024 -2025г.г.		ствуют	
6	Особенности функционирования объектов	Ofcyf	Сібуюї	
0	теплоснабжения и их оборудования в отопительный			
	период			
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя			
0.1	2022-2023г.г.	OTCVT	ствуют	
	2023-2024r.r.	<u> </u>	ствуют	
	2024-2025r.r.		ствуют	
6.2	Случаи нарушения температурного режима	010)1	<u> </u>	
0.2	тепловой энергии			
	2022-2023г.г.	отсут	ствуют	
	2023-2024r.r.		ствуют	
	2024-2025r.r.	·	ствуют	
6.3	Случаи снижения параметров давления	010)1	<u> </u>	
0.0	теплоносителя			
	2022-2023г.г.	отсут	ствуют	
	2023-2024г.г.		ствуют	
	2024-2025r.r.	<u> </u>	ствуют	
7	Количество обращений/жалоб на снижение	514)1	<u> </u>	
	качества/параметров услуги отопления			
	2022-2023г.г.	отсут	ствуют	
	2023-2024γ.γ.	•	ствуют	
	2023-20241.1. 2024-2025r.r.		отсутствуют	
8	Количество случаев перерасчета платы из-за		<u> </u>	
	снижения качества/параметров услуги отопления			
	2022-2023г.г.	отсут	ствуют	
	2023-2024г.г.	отсутствуют		
	2024-2025г.г.	отсутствуют		
IJ	I Организационные и технические мероприяти	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
№	<b>сезону</b> Мероприятие	Ответственный	Планируемая	
п/п		исполнитель	дата	
1.1.1		Заведующий	До 12.05.2025	
1.1.1	установки, проведенной в присутствии	хозяйством	до 12.05.2025	
	представителя единой теплоснабжающей	Быкова К.Н.		
	организации (ЕТО), в зону (зоны) деятельности	22VDW 11.11.		
	которой входит система (системы)			
	теплоснабжения, установленные требованиями			
	пункта 9.2.9 Правил технической эксплуатации			
	тепловых энергоустановок, утвержденных			
	приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г.			
	r		L	

	V 115 1 / H	<u> </u>	
	№ 115 <1> (далее – Правила технической		
	эксплуатации тепловых энергоустановок)		
	(подпункт 11.5.1 пункта 11 Правил)		
1.1.2	Проведение наладки режимов потребления	Заведующий	До 12.05.2025
	тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том	хозяйством	
	числе тепловых и гидравлических режимов)	Быкова К.Н.	
	теплового пункта, внутридомовых сетей и		
	теплопотребляющих установок, актов об		
	установке и пломбировании дроссельных		
	(ограничительных) устройств во внутренних		
	системах, включая элеваторы и шайбы на		
	линиях рециркуляции горячего водоснабжения в		
	соответствии с пунктом 9.3.25 Правил		
	технической эксплуатации тепловых		
	энергоустановок (подпункт 11.5.2 пункта 11		
	Правил)		
1.1.3	Проверка (осмотр) запорной арматуры, в том	Заведующий	До 12.05.2025
	числе в высших (воздушники) и низших точках	хозяйством	r1
	трубопровода (спускники) и арматуры	Быкова К.Н.	
	постоянного регулирования на предмет наличия	221102W 11.11.	
	и работоспособности, плотности		
	(герметичности) сальниковых уплотнений,		
	наличия теплоизоляции в соответствии с		
	проектными решениями, наличия		
	соответствующих неповрежденных пломб,		
	установленных теплоснабжающими и		
	теплосетевыми организациями (подпункт 11.5.3		
	пункта 11 Правил)		
1.1.4	Издание приказа о назначении ответственных	Заведующий	09.01.2025
1.1.7	лиц за безопасную эксплуатацию	хозяйством	07.01.2023
	тепловыхэнергоустановок	Быкова К.Н.	
1.1.5	Проведение испытаний на плотность и	Заведующий	19-23.05.2025
1.1.3	прочность (гидравлических испытаний)	хозяйством	17-23.03.2023
	тепловых энергоустановок, включая	Быкова К.Н.	
	трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и	DBIKUBA K.11.	
	участков тепловых вводов (до вводной запорной		
	арматуры) в границах балансовой		
	принадлежности, оборудования индивидуальных		
	тепловых пунктов и внутренних систем		
	теплопотребления в соответствии с		
	требованиями пунктов 9.8, 9.1.59 Правил технической эксплуатации тепловых		
	энергоустановок и наличие записей о		
	результатах проведенных испытаний в паспорте		
1	TORRODORO HARIETO II (HIII) TORROGOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSOSO		
	теплового пункта и (или) теплопотребляющих		
116	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил)	****	wam
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационно-	нет	нет
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационнораспорядительных документов об утверждении	нет	нет
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационнораспорядительных документов об утверждении перечня производственных инструкций для	нет	нет
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационнораспорядительных документов об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и	нет	нет
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационнораспорядительных документов об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае	нет	нет
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационнораспорядительных документов об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, разработанного в	нет	нет
1.1.6	установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил) Проверка или разработка организационнораспорядительных документов об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае	нет	нет

	документации эксплуатирующей организации		
	для объектов, не являющихся ОПО,		
	разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2		
	Правил технической эксплуатации тепловых		
	энергоустановок (подпункт 11.5.6 пункта 11		
1.1.5	Правил)		H 10.05.0005
1.1.7	Проверка или разработка утвержденных в	Заведующий	До 12.05.2025
	соответствии с требованиями пункта 2.2 Правил	хозяйством	
	технической эксплуатации тепловых	Быкова К.Н.	
	энергоустановок эксплуатационных инструкций		
	объектов теплоснабжения и (или)		
	производственных инструкций, разработанных в		
	соответствии с пунктом 278 Правил		
	промышленной безопасности (подпункт 11.5.7		
	пункта 11 Правил)		
1.1.8	Проверка или разработка паспорта тепловых	Заведующий	До 12.05.2025
	пунктов или копии паспортов тепловых пунктов	хозяйством	
	в соответствии с пунктом 9.1.5 Правил	Быкова К.Н.	
	технической эксплуатации тепловых		
	энергоустановок, а также проектно-техническая		
	документация на здание (сооружение) в части		
	внутренних систем теплоснабжения по		
	теплопотребляющим установкам,		
	установленным в здании (сооружении)		
	(подпункт 11.5.8 пункта 11 Правил)		
1.1.9	Заключение договоров на техническое	Заведующий	№ 147/25 от
	обслуживание, энергосервисных контрактов в	хозяйством	10.02.2025
	случае привлечения специализированных	Быкова К.Н.	ИП
	организаций для эксплуатации оборудования		Идрисов Рамиль
	(подпункт 11.5.9 пункта 11 Правил)		Миннахматович
1.1.10	Проверка наличия актов или документов,	Заведующий	До 12.05.2025
	подтверждающих проверку работоспособности	хозяйством	
	автоматических регуляторов температуры воды,	Быкова К.Н.	
	подаваемой в системы горячего водоснабжения,		
	а также проверку настроечных характеристик и		
	установок систем регулирования и (или)		
	регуляторов температуры и давления		
	теплоносителя на системы отопления и воды на		
	системы горячего водоснабжения, ограничения		
	расхода сетевой воды через тепловой пункт в		
	соответствии с пунктами 9.3.22, 9.4.18 Правил		
	технической эксплуатации тепловых		
	энергоустановок (подпункт 11.5.10 пункта 11		
	Правил)		
1.2.1	Проведение осмотра объектов теплоснабжения и	Заведующий	19-23.05.2025
	теплопотребляющих установок на предмет	хозяйством	
	наличия несанкционированных врезок для	Быкова К.Н.	
	разбора сетевой воды или потребления тепловой		
	энергии на теплопотребляющих		
	энергоустановках, или для переключения		
	закрытой системы теплоснабжения на открытую		
	систему теплоснабжения с разбором сетевой		
	воды или отступлений от проектного решения		
	воды или отступлении от проектного решения		
	(подпункт 11.5.11 пункта 11 Правил)		

1.2.2	Проверка представителем теплоснабжающей организации технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду, составление акта по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих о несоблюдении потребителем требований безопасной эксплуатации теплопотребляющих установок и (или) невыполнении мероприятий, обеспечивающих соблюдение указанного в договоре теплоснабжения или предусмотренного нормативными актами режима потребления тепловой энергии (подпункт 11.5.19 пункта 11 Правил)	Заведующий хозяйством Быкова К.Н.	19-23.05.2025
1.3	Проверка отсутствия или погашение задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель (пункт 3 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) Наличие документов, предусмотренных подпунктами 11.5.12, 11.5.13 пункта 11 Правил	Заведующий хозяйством Быкова К.Н.	До 12.05.2025
1.4.1	Проведение периодической проверки узла учета, проверка наличия акта, составленного в соответствии с пунктом 73 Правил коммерческого учета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 N 1034, акты разграничения балансовой принадлежности (подпункт 11.5.14 пункта 11 Правил)	Заведующий хозяйством Быкова К.Н.	До 12.05.2025
1.4.2	Проведение проверки контрольно- измерительных приборов в тепловом пункте, проверка наличия акта с обязательным указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов (подпункт 11.5.15 пункта 11 Правил)	Заведующий хозяйством Быкова К.Н.	До 12.05.2025
2.1	Проведение работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания в соответствии с требованиями пункта 2.6.10 Правил и норм технической эксплуатации (подпункт 11.5.16 пункта 11 Правил)	Заведующий хозяйством Быкова К.Н.	До 12.05.2025