

Согласовано  
Генеральный директор  
АО «Предприятие тепловых сетей»

В.А. Наумов

«    »    2026г.



Утверждаю  
Заведующая

Детский  
Кад № 36

О.И. Филиппова

«    »    04    2026г.



### План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 годов

С целью обеспечения безопасного, надежного теплоснабжения и соблюдения установленного режима потребления тепловой энергии и теплоносителя, на основании действующего законодательства РФ «Правила обеспечения готовности к отопительному периоду», утвержденные приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024г.

Общие сведения:	
Наименование объекта:	МБДОУ №36 «Улыбка»
Адрес объекта:	ул.М. Калинина д.34 А
Год постройки:	1982 год

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Срок выполнения мероприятий	Результат / подтверждающий документ	Ответственный
1.	Выполнить требования, установленные частью 6 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении" (далее – Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 11.1 пункта 11 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. N 2234 (далее – Правила):	До 10.08.2026г.	Исполнение требований Федерального закона о теплоснабжении.	Зуйкова А.А
1.1	Обеспечивать эксплуатацию теплотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности в сфере теплоснабжения, установленными статьей 23.2 Федерального закона о теплоснабжении (пункт 1 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	До 10.08.2026г.	Эксплуатация теплотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности. Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.1 - 11.5.10 пункта 11 Правил.	Зуйкова А.А

1.1.1	Провести промывку теплопотребляющих установок, проведенные в присутствии представителя одной теплоиспользующей организации, в зону (зону) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, установленные требованиями пункта 9.2.9 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2005 г. N 115 «1» (далее – Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок) (подпункт 11.5.1 пункта 11 Правил)	До 10.08.2025г.	Акты промывки теплопотребляющей установки.	Зуйкова А.А.
1.1.2	Провести наладку режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) тепловых пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок, актов об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и пилоты на линиях рециркуляции прямого водоснабжения в соответствии с пунктом 9.3.25 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.2 пункта 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя.  Акт об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах.	Зуйкова А.А.
1.1.3	Произвести проверку (осмотр) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (стопкраны) и арматура пневматического регулирования на предмет наличия и работоспособности, герметичности (целостности), сальниковых уплотнений, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия соответствующих неподрезанных дисков, установленных теплоиспользующими и теплосетевыми организациями (подпункт 11.5.3 пункта 11 Правил)	До 10.08.2025г.	Акт проверки (осмотра) запорной арматуры, в арматуры постоянного регулирования	Зуйкова А.А.
1.1.4	Подготовить организационно-распределительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся опасными производственными объектами (далее – ОПО), в соответствии с пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, в случае эксплуатации оборудования отнесенного к ОПО – организационно-распределительных документов организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением в ответственных за осуществление производственного контроля, в соответствии с пунктом 228 правил промышленной безопасности, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. N 536 (далее – Правила промышленной	До 10.08.2025г.	Организационно-распределительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.	Зуйкова А.А.

1.1.5	<p>безопасности) (подпункт 11.5.4 пункта 11 Правил).</p> <p>Провести испытания на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (где применимо) и участков тепловых вводов (доливной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудованных инвентарными тепловыми пунктами и внутренними системами теплоснабжения в соответствии с требованиями пунктов 9.8, 9.1.59 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и наличие таблицы с результатами проведенных испытаний в паспорте теплового пункта и (или) теплопотребляющих установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил).</p>	До 10.08.2025г.	Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых энергоустановок, а также трубопровода тепловых сетей и участков тепловых вводов.	Зуйкова А.А.
1.1.6	<p>Подготовить организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.78 Правил промышленной безопасности, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанном в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.6 пункта 11 Правил).</p>	Не требуется	Организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО.	
1.1.7	<p>Утвердить в соответствии с требованиями пункта 3.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок эксплуатационные инструкции объекта теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктом 2.78 Правил промышленной безопасности (подпункт 11.5.7 пункта 11 Правил).</p>	До 10.08.2025г.	Эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции.	Зуйкова А.А.
1.1.8	<p>Подготовить паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов в соответствии с пунктом 9.1.5 Правил 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).</p>	До 10.08.2025г.	Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов, а также проектно-техническая документация на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении).	Зуйкова А.А.
1.1.9	<p>Предоставить выписку из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или функции на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования</p>	Не требуется	Выписка из утвержденного штатного расписания или документы на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	

	(подпункт 11.5.9 пункта 11 Правил)			
1.1.10	Выполнить проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в систему 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 9.4.17, 9.4.18 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.10 пункта 11 Правил).	Не требуется	Акты или документы, подтверждающие проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, 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	
1.2	Обеспечивать готовность к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии (пункт 2 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении).	До 10.08.2025г.	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.11, 11.5.19 пункта 11 Правил.	Зуйкова А.А.
1.2.1	Выполнить осмотр объектов теплоснабжения и теплоотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных прорезов для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплоотребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором воды или отступлений от проектного режима (подпункт 11.5.11 пункта 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Акты осмотра объектов теплоснабжения и теплоотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных прорезов для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплоотребляющих энергоустановках.	Зуйкова А.А.
1.2.2	Провести визуальный осмотр совместно представителями теплоотребляющей организации и уполномоченного представителя потребителя тепловой энергии для проверки готовности теплоотребляющей установки объекта к отопительному периоду, для составления по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих в соответствии потребителем требований безопасной эксплуатации теплоотребляющих установок и (или) невыполнении мероприятий, обеспечивающих соблюдение указанного в договоре теплоснабжения или предусмотренных нормативными актами режима потребления тепловой энергии (подпункт 11.5.19 пункта 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Подписанный представителями теплоотребляющей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплоотребляющей установки объекта к отопительному периоду.	Зуйкова А.А.
1.3	Обеспечивать отсутствие замощенности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель (пункт 3 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении).	До 10.08.2025г.	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.12, 11.5.13 пункта 11 Правил.	Зуйкова А.А.
1.3.1	Предоставлять копии заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности (подпункт 11.5.12 пункта 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Копии заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности	Зуйкова А.А.
1.3.2	Предоставлять акт сверки расчетов за поставленные тепловую	До 10.08.2025г.	Акт сверки расчетов за поставленные тепловую	Зуйкова А.А.

	энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающей отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией города погашения всей существующей задолженности (подпункт 11.5.13 пункта 11 Правил).		энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающей отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с теплоснабжающей организацией погашения всей существующей задолженности.	
1.4	Организовывать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными статьей 19 Закона о теплоснабжении (пункт 4 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении).		Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.14, 11.5.15 пункта 11 Правил.	Зуйкова А.А.
1.4.1	Провести периодическую проверку узла учета, в соответствии с <u>пунктом 73</u> Правил коммерческого учета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 января 2013 № 1034, оформить акты разграничения балансовой принадлежности (подпункт 11.5.14 пункта 11 Правил).	Ежеквартально (ежемесячно) До 10.08.2025г.	Акты периодической проверки узла учета, Акты разграничения балансовой принадлежности.	Зуйкова А.А.
1.4.2	Провести проверку контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте (подпункт 11.5.15 пункта 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с обязательным указанием записках номера, отметки с датой и паспортом контрольно-измерительных приборов.	Зуйкова А.А.
2.	В случае эксплуатации жилищного фонда обеспечить выполнение требований Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя Российской Федерации от 27 сентября 2003 № 170-31 (далее - Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда) (подпункт 11.2 пункта 11 Правил).	Не требуется	Документы, предусмотренные подпунктами 11.5.16, 11.5.17 пункта 11 Правил	
2.1		Не требуется	Акты выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания в соответствии с требованиями пункта 2.6.10 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда (подпункт 11.5.16 пункта 11 Правил)	
2.2		Не требуется	Акты о проведении дезинфекции систем теплоснабжения с открытой схемой теплоснабжения и горячей водоснабжения в соответствии с пунктом 3.2.10 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безрецидивности для человека факторов среды обитания", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	

			Федерации от 28.01.2021 № 2 «4» (далее - СанПиН 1.2.3685-21), и акты о результатах отбору проб воды из системы на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21, оформленные аккредитованной лабораторией (подпункт 11.3.17 пункта 11 Правил)	
2.	Обеспечить выполнение Gasbovania, предусмотренного пунктом 11 Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 517, в части обеспечения безопасности при проектировании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению (подпункт 11.3 пункта 11 Правил).	Не требуется	Для лиц, указанных в подпунктах 1.4, 1.5 пункта 1 Правил, - копии акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед окончательным периодом, копии действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме (пункт 11.5, 18 пункта 18 Правил)	
4.	Обеспечить соблюдение и установленные сроки предписаний, выданных на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.63, 9.1.53, 9.3.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.30, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, пунктов 394, 396 - 399, 403 Правил промышленной безопасности (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)	До 10.08.2025г.	Исполнение Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных Приказом Минэнерго России от 24.03.2003г. №115 Справка, представленная федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, (в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 41 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона о промышленной безопасности), в комплексе со оценкой готовности к отопительному периоду (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)	Зубкова А.А.
5.	Выполнить иные мероприятия, направленные на устранение проблем, выявленных по результатам анализа приложения предыдущих трех отопительных периодов, произошедших аварийных ситуаций при теплоснабжении в прошлые три отопительных периода (пункт 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Подтверждающие документы.	Зубкова А.А.
6.	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного пунктом 3 Правил, и составленного с учетом пункта 11.1 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5 пункта 11 Правил).	До 10.08.2025г.	Утвержденный план подготовки к отопительному периоду.	Зубкова А.А.
7.	Выполнить задание оценочного листа и представлять его в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному	До 10.08.2025г.	Заполненный оценочный лист.	Зубкова А.А.

периоду (Приложение 4 к Порядку проведения оценки обеспечения готовности в отопительному периоду, утвержденному приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024г. №3734)			
--	--	--	--

Исполнитель: Филиппова С.Е.

