

Согласовано:  
 Директор ООО «Владимиртеплогаз»  
 Гусь-Хрустальный филиал  
 Б.Н. Гладштейн  
 «14» 2025г.



Согласовано:  
 Генеральный директор  
 ООО «Стройгаз»  
 А.В. Шкредов  
 «10» 2025г.



**План подготовки к отопительному периоду  
 МКД №2а/8а ул. Ломоносова**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Ответственный исполнитель
<b>Организационные мероприятия</b>			
1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра тепловой изоляции фасада здания; - проведение осмотра гидроизоляции цоколя и подвальных помещений.	09.04.2025г.	Шкредов А.В.
2	Проведение промывки и испытаний внутренних тепловых сетей на плотность и прочность (промывка-опрессовка). Проведение мелких сварных и ремонтных работ на изношенных участках трубопровода системы отопления.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
3	Изготовление и монтаж дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах теплового пункта в соответствии с расчетным диаметром, предоставленным ООО «Владимиртеплогаз».	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
4	Проверка и осмотр запорной арматуры, воздушников, спускников и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
5	Проведение наладки режимов потребления тепловой энергии и теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
6	Проведение периодической поверки коммерческого прибора учета тепловой энергии и горячего водоснабжения (ГВС). Ввод в эксплуатацию прибора учета (при необходимости).	03.06.-16.06.2025 проведение ТО	Шкредов А.В.
7	Проведение государственной поверки контрольноизмерительных приборов (манометров, термометров и т.д.) аккредитованными организациями.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
8	Разработка инструкций для персонала по снятию показаний прибора учета тепловой энергии с учетом сроков сдачи, имеющегося оборудования и технических возможностей средства измерения.	01.05-15.08.2025г.	Шкредов А.В.
9	Проведение работ по восстановлению изоляции трубопроводов системы отопления и горячего водоснабжения.	01.05-03.06.2025г.	Шкредов А.В.
10	Проведение работ по герметизации ввода тепловых сетей в здание.	01.05-03.06.2025г.	Шкредов А.В.
11	Проведение дезинфекции систем теплоснабжения с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
12	Проведение осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
13	Проведение обследования дымовых и вентиляционных каналов (для многоквартирных домов).	15.01, 14.05, 10.09.2025г. (согласно графика)	Шкредов А.В.
14	Проведение технического обслуживания и ремонта внутридомового газового оборудования (для многоквартирных домов).	01.01-31.01.2025г. (согласно графика)	Шкредов А.В.

Муниципальное образование  
 город Гусь-Хрустальный  
 Управление делами и кадрами  
 Общий отдел  
 Дата 18.04.2025  
 Вх. №



№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Ответственный исполнитель
15	Прохождение обучения ответственными лицами Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115. Сдача экзамена в отделении Ростехнадзора.	01.05-15.08.2025г.	Шкредов А.В.
16	Подготовка организационно-распорядительных документов о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.	01.05-15.08.2025г.	Шкредов А.В.
17	Проведение внеочередного инструктажа по пожарной безопасности, инструктажа по обращению с электроприборами. Проведение инструктажа для лиц, задействованных в эксплуатации теплового оборудования, по охране труда при эксплуатации бъектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок.	01.05-15.08.2025г.	Шкредов А.В.
18	Подготовка пакета документов о готовности к прохождению отопительного сезона и сдача представителям теплоснабжающей организации и представителям органов МСУ (комиссии по проведению оценки обеспечения готовности к отопительному периоду). В соответствии с пунктом 11.5. Приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234, минимально допустимый пакет документов определить в следующем составе:	01.05-15.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.1	Акты промывки теплопотребляющей установки, а также проведения испытаний на плотность и прочность.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.2	Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.3	Акты об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.4	Акты проверки (осмотра) запорной арматуры.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.5	Акты периодической поверки узла учета тепловой энергии и ГВС.	03.06.-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.6	Акты проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.7	Акты о проведении дезинфекции систем теплопотребления с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.8	Акты о результатах отбора проб воды из системы на соответствие с СанПиН 1.2.3685-21, оформленные аккредитованной лабораторией.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.9	Акт осмотра объекта теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок.	03.06-16.06.2025г.	Шкредов А.В.
18.10	Акт обследования дымовых и вентиляционных каналов (для многоквартирных домов).	13.01, 13.05, 09.09.2025г. (согласно графика )	Шкредов А.В.
18.11	Копия действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования (для многоквартирных домов).	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.12	Приказы о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.13	Инструкции для административно-технического и ремонтного персонала в части технического обслуживания, ремонта теплового оборудования.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.14	Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.15	Проектно-техническая документация на здание в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (при наличии).	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.16	Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Ответственный исполнитель
18.17	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.	01.05.-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.18	Копии заключенных договоров теплоснабжения (энергоснабжения).	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.19	Акт сверки взаимных расчетов по договору энергоснабжения.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.20	Акты разграничения балансовой принадлежности.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.
18.21	Подписанный представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акт проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду.	01.05-31.08.2025г.	Шкредов А.В.

По результатам анализа прошлых отопительных периодов сообщаем, что все необходимые работы по текущему ремонту кровли, фасада, ситем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, энергоснабжения, выполнены своевременно. Работы, запланированные для подготовки к предстоящему отопительному сезону 2025-2026гг. отражены в вышеизложенном плане-графике.

Генеральный директор ООО "Стройград"



А.В.Шкредов