



О.М. Бондаренко
2026 г.

**План подготовки к отопительному периоду 2026 - 2027 гг.
объектов КГБПОУ «Алтайский институт развития медицинского образования» по г. Барнаулу**

№ п/п	Раздел плана	Мероприятие плана	Период реализации мероприятия	Срок выполнения	Примечание
1	Выполнение требований, установленных частью 6 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон о теплоснабжении)		апрель - июль	17.07.2026	
1.1	Обеспечение эксплуатации теплопотребляющих 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)	Подготовка документации предусмотренные подпунктами 11.5.1 – 11.5.10 пункта 11 Правил Промывка теплопотребляющей установки (Установок), проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации, в зону (зонах) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, установленные требованиями пункта 9.2.9 Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. № 115 (далее – Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок) (подпункт 11.5.1 пункта 11 Правил)	июнь - июль	17.07.2026	
1.1.1			июль	17.07.2026	
1.1.2		Проведение наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоснабжения (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта, внутрипунктовых сетей и теплопотребляющих установок в соответствии с пунктом 9.3.25 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.2 пункта 11 Правил)	июль - июль	01.06.2026 - 16.07.2026	
1.1.3		Установка и пломбирование арматурных (отрапичивательных) 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)	май - июль	15.05.2026 - 16.07.2026	
1.1.4		Проверка (осмотр), в случае необходимости ремонт (замена) запорной арматуры, в том числе в выпуск (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования (подпункт 11.5.3 пункта 11 Правил)	май - июль	15.05.2026 - 16.07.2026	

1.1.5	<p>Подготовка документации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов и (или) установление пунктов 228 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденный приказом Ростехнадзора от 13 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на опасных производственных объектах (далее – ОПО) (подпункт 11.5.4 пункта 11 Правил)</p>	июнь	до 30.06.2026	
1.1.6	<p>Проведение испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов (до вводной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудования индивидуальных тепловых пунктов и внутренних систем теплоснабжения в соответствии с требованиями пунктов 9.8, 9.1.59 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, с занесением записи о результатах проведенных испытаний в паспорт теплового пункта и (или) теплоотребляющих установок (подпункт 11.5.5 пункта 11 Правил)</p>	июль	17.07.2026	
1.1.7	<p>Подготовка и предоставление эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции, разработанных в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности (подпункт 11.5.7 пункта 11 Правил)</p>	май - июль	17.07.2026	
1.1.8	<p>Подготовка и предоставление паспортов тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов в соответствии с пунктом 9.1.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, а также проектно-техническую документацию на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплоотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении) (подпункт 11.5.8 пункта 11 Правил)</p>	июль	17.07.2026	
1.1.9	<p>Предоставление выписки из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования (подпункт 11.5.9 пункта 11 Правил)</p>	июль	17.07.2026	

1.1.10		<p>Подготовка и предоставление актов или документации, 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 в соответствии с пунктами 9.3.22, 9.4.18 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (подпункт 11.5.10 пункта 11 Правил)</p>	июль	17.07.2026	По информации ресурсоснабжающей организации АО "СТК-Алтай" документация предоставляется только на открытые системы теплоснабжения
1.2	Обеспечение готовности к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии	Подготовка и предоставление документов, предусмотренные подпунктами 11.5.14, 11.5.19 пункта 11 Правил	май - июль	17.07.2026	
1.2.1	(пункт 2 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Предоставление акта осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках, или для перекоса закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения (подпункт 11.5.11 пункта 11 Правил)	июль	17.07.2026	
1.2.2		Предоставление подписанного представителем ресурсоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акта проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду, составленный по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих о необходимости потребителем требований безопасности 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)	июль	17.07.2026	
1.3	Подготовка документов подтверждающих отсутствие задолженности за поставленные тепловою энергию (мощность), теплоноситель	Предоставление документов, предусмотренные подпунктами 11.5.12, 11.5.13 пункта 11 Правил	май-июль	17.07.2026	
1.3.1	(пункт 3 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Предоставление копий заключенных договоров теплоснабжения и (или) договора оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности (подпункт 11.5.12 пункта 11 Правил)	май-июль	17.07.2026	
1.3.2		Предоставление акта сверки расчетов за поставленные тепловою энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности, либо подписанное сторонами соглашение, подтверждающее урегулирование с ресурсоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности (подпункт 11.5.13 пункта 11 Правил)	май-июль	17.07.2026	

1.4	Подготовка документации подержающих организацию коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными статьей 19 Закона о теплоснабжении (пункт 4 части 6 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Предоставление документов, предусмотренные подпунктами 11.5.14, 11.5.15 пункта 11 Правил	Май-июль	17.07.2026	
1.4.1	Предоставление акта (актов) периодической проверки узла учета, составленные в соответствии с пунктом 73 Правил коммерческого учета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 № 1034, акты разграничения балансовой принадлежности (подпункт 11.5.14 пункта 11 Правил)	Предоставление акта (актов) проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с обязательным указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов (подпункт 11.5.15 пункта 11 Правил)	Май-июль	17.07.2026	
1.4.2	Предоставление акта (актов) выполнения контрольно-измерительных работ по проверке тепловых пунктов, с обязательным указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов (подпункт 11.5.15 пункта 11 Правил)	Предоставление документов, предусмотренные подпунктами 11.5.16, 11.5.17 пункта 11 Правил	Май-июль	17.07.2026	
2	Организация и выполнение требований Правил и норм утвержденных постановлением Госстроя Российской Федерации от 27 сентября 2003 № 170 (далее – Правила) и нормы технической эксплуатации жилищного фонда (подпункт 11.2 пункта 11 Правил)	Предоставление акта (актов) выполнения 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)	Май-июль	17.07.2026	
2.1	Предоставление актов (актов) о проведении дезинфекции системы теплоснабжения с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения в соответствии с пунктом 5.2.10 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Дезинфекционные нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безопасности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее – СанПиН 1.2.3685-21), и акты о результатах отбора проб воды из системы на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21, оформленные аккредитованной лабораторией (подпункт 11.5.17 пункта 11 Правил)	Предоставление копии акта (актов) обеспечения дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов переработанным переносным прибором, копию действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме (пункт 11.5.18 пункта 18 Правил)	не требуется	не требуется	
2.2	Организация и выполнение требований Правил и норм утвержденных постановлением Госстроя Российской Федерации от 27 сентября 2003 № 170 (далее – Правила) и нормы технической эксплуатации жилищного фонда (подпункт 11.2 пункта 11 Правил)	Предоставление копии акта (актов) обеспечения дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов переработанным переносным прибором, копию действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме (пункт 11.5.18 пункта 18 Правил)	не требуется	не требуется	
3	Организация и выполнение требований пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2002 г. № 317, в части обеспечения безопасности при использовании и содержания внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению (подпункт 11.3 пункта 11 Правил)	Предоставление копии акта (актов) обеспечения дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов переработанным переносным прибором, копию действующего договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме (пункт 11.5.18 пункта 18 Правил)	не требуется	не требуется	

<p>4</p> <p>Организация и выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделением) (в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 41 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон о промышленной безопасности), об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.62, 9.1.53, 9.2.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.20, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, пунктов 394, 396 – 399, 403 Правила промышленной безопасности (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)</p>	<p>Предоставление справки, представлений федеральным органом исполнительной власти государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделением) (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 по оценке готовности к отопительному периоду (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)</p>	<p>не требуется</p>	<p>не требуется</p>	<p>По информации ресурсоснабжающей организации АО «СГК-Алтай» нект документов для управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК, НОУ не требуется</p>
<p>5</p> <p>Организация и 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)</p>	<p>Утверждение и размещение плана подготовки на официальном сайте организации или направлении в орган местного самоуправления для размещения на официальном сайте органа, а также исполнение всех пунктов плана подготовки к отопительному периоду</p>	<p>апрель</p>	<p>до 30.04.2026</p>	

Составил

Руководитель Управления развития
инфраструктуры, хозяйственно-технической
эксплуатации КГБПОУ "АИРМО"

Якушев И.В.