

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ «ЦФКиС» г.Арзамас Нижегородской обл

Андронов А.В

(ФИО, должность лица, ответственного лица за подготовку к отопительному периоду)



Г.

СОГЛАСОВАН

*И.О. директора* *И.И. Давыдов*  
(ФИО, должность представителя единой теплоснабжающей организации)



«28»

04 2026 Г.

План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг.  
МБУ «ЦФКиС» г.Арзамас Нижегородской области (стадион «Знамя», спортзал «Импульс», бассейн «Темп»)  
(наименование организации, адрес объекта)

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Срок выполнения	Количество*	Стоимость**	Ответственный за выполнение	Примечание
1.	Выполнение требований, установленных частью 6 статьи 20 и частью 3 статьи 23.2 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ)	-	-	-	-	-
1.1.	Обеспечение эксплуатации теплопотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности в сфере теплоснабжения, установленными статьей 23.2 Федерального закона № 190-ФЗ	-	-	-	-	-
1.1.1.	Выполнение промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой	10.08.2026- 10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.	См.образец акта

	теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, <u>подготовка акта</u>				
1.1.2.	Проведение наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) 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 447 Приказа Минэнерго России от 14.05.2025 N 511 "Об утверждении Правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок" (далее - Правила N 511) (подпункт 11.5.2 пункта 11 Приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234 "Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду", далее – Правила 2234), <u>подготовка акта</u>	Не требуется			
1.1.3.	Проверка (осмотр) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности) сальниковых уплотнений, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями, <u>подготовка акта</u>	10.08.2026- 10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.  См.образец акта
1.1.4.	Подготовка организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся опасными производственными объектами (далее - ОПО), в соответствии пунктом 7 Правил N 511.	10.08.2026- 10.09.2026	3 объекта		Директор Андронов А.В..  Приказ организации
1.1.5.	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 теплопотребления в соответствии с требованиями пунктов 17, 26, абзацев шестого - восьмого пункта 404 и пункта 412 Правил N 511 и наличие записей о результатах	10.08.2026- 10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.  См.образец акта

	проведенных испытаний в паспорте теплового пункта и (или) теплопотребляющих установок, подготовка актов					
1.1.6.	Подготовка организационно-распорядительных документов об утверждении перечня документации эксплуатирующей организации, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил № 115	10.08.2026-10.09.2026	3 объекта		Директор Андронов А.В..	Приказ
1.1.7.	Подготовка утвержденных в соответствии с требованиями пунктов 6 и 35 Правил № 511 эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций, разработанных в соответствии с пунктом 278 Правил № 536	10.08.2026-10.09.2026	3 объекта		Директор Андронов А.В..	Приказ
1.1.8.	Подготовка паспортов тепловых пунктов или копий паспортов тепловых пунктов в соответствии с абзацем пятым пункта 29 и пунктом 30 Правил N 511, а также проектно-технической документации на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (сооружении)	10.08.2026-10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.	См.образец акта
1.1.9.	Подготовка выписки из утвержденного штатного расписания, подтверждающей наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или документы на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования	10.08.2026	3 объекта		Директор Андронов А.В..	Выписка / договор с эксплуатирующей организацией
1.1.10	Проверка 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 395 и 448 Правил N 511, подготовка актов или подтверждающих документов	Не требуется				При наличии регуляторов
1.2.	Обеспечение готовности к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии	-	-	-	-	-
1.2.1.	Подготовка актов осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для 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					См.образец акта

1.2.2.	Подготовка подписанного представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акта проверки технической готовности теплопотребляющей установки объекта к отопительному периоду (рекомендуемый образец содержится в приложении к Правилам № 2234), составленного 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	10.08.2026-10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.	См.образец акта
1.3.	Обеспечение отсутствия задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель	-	-	-	-	-
1.3.1.	Подготовка копий заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности в соответствии с Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808	Не требуется				Договор
1.3.2.	Подготовка акта сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающего отсутствие задолженности, либо подписанного сторонами документа, подтверждающего урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности	10.08.2026	3 объекта		Директор Андронов А.В..	Акт сверки
1.4.	Организация коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными статьей 19 Федерального закона № 190-ФЗ	-	-	-	-	-
1.4.1.	Подготовка актов периодической проверки узла учета, составленных в соответствии с пунктом 73 Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1034, актов разграничения балансовой принадлежности	10.08.2026-10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.	См.образец акта
1.4.2.	Подготовка актов проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов	10.08.2026-10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.	См.образец акта
2.	Выполнение предписаний Ростехнадзора, об устранении нарушений	Не требуется				

	требований пунктов 6, 32, 35, 59, 60, 66, абзаца первого пункта 155, пунктов 156, 157, 337, 375, 393, абзацев второго - четвертого, шестого - восьмого и десятого пункта 404, пунктов 408, 409, 412, 435 - 439, 446 - 448, 450 Правил N 511, пунктов 394, 396 - 399, 403 Правил промышленной безопасности					
3.	Мероприятия, направленные на устранение проблем, выявленных по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов, произошедших аварийных ситуаций:	Не требуется				
3.1.	Выполнение ремонтных работ	10.06.2026- 10.09.2026	3 объекта		Гл. инженер Олейник С.С.	
3.2.	Иное					

\*- указывается количество проведенных работ, подготовленных документов, при возможности измерения

\*\* - указывается при наличии затрат на выполнение работ