УТВЕРЖДАЮ: Глава администрации муниципального образования Колтубановский поссовет Бузулукского района Оренбургской области Коровин А.В. « 38 » _______ 2025 г.

План мероприятий подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг.

1. Общие положения

1	адрес объекта	Оренбургская область,
		Бузулукский район, поселок
14		Колтубановский, переулок
		Клубный, 6
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1964
3	площадь здания, м.кв.	827,4
4	наличие подвала, подполья	нет
5	наличие элеватора/ теплового пункта	нет
6	система отопления	открытая / <u>закрытая</u>
7	схема отопления	однотрубная/д вутрубная
8	система ГВС	есть/ нет
9	наличие оборудованного узла учета	<u>имеется</u> / отсутствует
	тепловой энергии	
10	теплоснабжающая организация	Индивидуальное
		автономное отопление

2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

1	продолжительность отопительного периода	дни
	2022-2023	194
	2023-2024	202
	2024-2025	195
2	средняя температура наружного воздуха отопительного	C
	периода	
	2022-2023	-15
	2023-2024	-18
	2024-2025	-12
3	объем потребленной тепловой энергии в отопительный	Гкал
	период (при наличии прибора учета)	
	2022-2023	
	2023-2024	

	2024-2025	
4	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
5	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
6	особенности функционирования объектов теплоснабжения и	
	их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой	кол-во
	энергии	
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
6.3	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0
6.4	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения	кол-во
	качества/параметров услуги отопления	
	2022-2023	0
	2023-2024	0
	2024-2025	0

3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

	наименование мероприятий, работ	сроки
		выполнения
1	закрытие системы отопления	апрель 2025
2	выполнение требований части 6 статьи 20 и части 3	
	статьи 23.2 ФЗ «О теплоснабжении»	
3	подготовка и проведение системы отопления к	май 2025
	проведению гидравлических испытаний на прочность	
	и плотность внутренних систем теплорснабжения	
4	проведение гидравлических испытаний на прочность и	май-июнь 2025
	плотность системы отопления и элеваторного узла	

5	подготовка к промывке систем отопления и	май 2025
	элеваторных узлов к проведению	
6	проведение промывки системы отопления	май-июнь 2025
7	подготовка системы отопления к отопительному	июнь-август
	периоду 2025-2026	2025
8	проверка приборов учета ГВС и тепловой энергии при	июнь-август
l.	наличии	2025
8	подготовка к запуску системы отопления (при	сентябрь 2025
	пробных топках)	
9	ведение контроля параметров теплоносителя,	ежедневно
	контроля за приборами учета ГВС и тепловой энергии	
	при наличии	
10	осмотр отопительной системы: радиаторов,	ежедневно
	трубопровода теплопотребляющей энергоустановки)	

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

No	перечень документов	срок выполнения
п/п		
1	Акты промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения	до 20.08.2025
2	Акты о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов)	до 20.08.2025
3	Акт проверки (осмотра) 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 соответствующих неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями	до 20.08.2025
4	Установленные пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок организационнораспорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов и (или) установленные пунктом 228 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536, ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на опасных производственных объектах	до 20.08.2025
5	Паспорта тепловых пунктов или копии паспортов тепловых пунктов в соответствии с <u>пунктом 9.1.5</u> Правил технической	до 20.08.2025

		<u> </u>
	эксплуатации тепловых энергоустановок, а также проектно-	
	техническая документация на здание (сооружение) в части	
	внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим	
	установкам, установленным в здании (сооружении)	
6	Выписка из утвержденного штатного расписания,	до 20.08.2025
	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	
7	Акты или документы, подтверждающие проверку	до 20.08.2025
	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	
8	Акты осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих	до 20.08.2025
	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	
9	Подписанный представителем теплоснабжающей организации и	до 20.08.2025
	уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии	
	акт проверки технической готовности теплопотребляющей	
1.0	установки объекта к отопительному периоду	20.00.002
10	Копии заключенных договоров теплоснабжения и (или)	до 20.08.2025
	договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой	
1.	мощности	20.00.2025
11	Акт сверки расчетов за поставленные тепловую энергию	до 20.08.2025
	(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 теплоснабжающей организацией порядка	
10	погашения всей существующей задолженности	TO 20 00 2025
12	Акты периодической проверки узла учета	до 20.08.2025
29	получение паспорта готовности к отопительному периоду	до 15.09.2025