

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

Читинской ТЭЦ-2

Паргасов П.П.

« 27 » 05 2026 г.

**План
мероприятий по подготовке к отопительному сезону
на 2026-2027 г.г. по Читинской ТЭЦ-2**

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
Технические мероприятия			
1.	Выполнить текущий ремонт 3-ЛК «А» (замена конвейерной ленты, замена роликов, регулировка).	22.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.
2.	Выполнить текущий ремонт приводных станций ленточных конвейеров нитки «А» (ревизия эл.двигателей, ревизия соединительных муфт и редукторов, центровка).	25.07.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
3.	Выполнить текущий ремонт приводных станций ленточных конвейеров нитки «Б» (ревизия эл.двигателей, ревизия соединительных муфт и редукторов, центровка).	06.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
4.	Выполнить текущий ремонт ДМД «А», ДМД «Б» (ревизия эл.двигателей, замена подшипников, ревизия соединительных муфт, центровка).	28.08.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
			Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
5.	Выполнить текущий ремонт Бульдозера Т-170 №5 (ремонт ходовой тележки, регулировка, замена масла).	28.08.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.
6.	Выполнить текущий ремонт Бульдозера Б10 №3(ремонт ходовой тележки, регулировка, замена масла)	31.10.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.
7.	Выполнить текущий ремонт Бульдозера Б10 №2(ремонт ходовой тележки, регулировка, замена масла).	25.08.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.
8.	Выполнить текущий ремонт тепловоза ТГМ - 1 (очистка выхлопной системы, очистка воздушно-тормозной магистрали, капитальный ремонт дизеля 1Д12-400, замена масел, регулировка).	31.10.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В. Подряд
9.	Выполнить текущий ремонт мостового крана МК №1 (ревизия редукторов и соединительных муфт, замена стальных канатов, футеровка грейфера).	23.05.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.
10.	Выполнить текущий ремонт мостового крана МК №2 (ревизия редукторов и соединительных муфт, замена стальных канатов, футеровка грейфера).	11.06.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.
11.	Выполнить текущий ремонт подъездных ж/д путей и «Харанорской» эстакады(замена шпал), «Татауровская» эстакада(замена шпал)	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ТТЦ Буртовой Ю.В.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
	Электрический цех		
12.	Выполнить капитальный ремонт ВМ 6 кВ согласно графика ремонтов масляных выключателей	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
13.	Произвести чистку изоляции секций 0,4 кВ. Обтяжку болтовых и контактных соединений.	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
14.	Выполнить ремонт электродвигателей и пусковых аппаратур основного оборудования котельного, турбинного, оборудования ХВО, ТТЦ .	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
15.	Произвести чистку изоляции трансформаторов ТСН1-4,6-10, КТПН № 1, 2 НОВ, трансформатора освещения, обтяжку болтовых и контактных соединений, доливку масла и замену силикагеля.	30.09.2026г..	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
16.	Произвести доливку масла в маслонаполненное электротехническое оборудование до уровней, соответствующих условиям зимней эксплуатации.	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
17.	Произвести откачку воды из маслоприемных устройств на ОРУ 110/6 кВ.	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
18.	Проверить уплотнение шкафов вторичной коммутации и управления коммутационных аппаратов.	30.09.2026г..	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.
19.	Проверить устройства обогрева элегазовых выключателей, их приводов. приводов РПН трансформаторов. шкафов РЗА. помещения аккумуляторной батареи.	30.09.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник ЭЦ Ефимиков И.В.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
Котлотурбинный цех			
20.	Текущий ремонт (замена ВЭК) К/А ст.8	04.05.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
21.	Текущий ремонт (замена ВЭК, СПУ) К/А ст.4	16.06.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
22.	Текущий ремонт (замена заднего, фронтных и боковых экранов до отм.+6,00м с установкой чугунных накладок) К/А ст.6	29.07.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
23.	Текущий ремонт К/А ст.5	10.09.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
24.	Золошлакопровод Ремонт и очистка правой нитки шлакопровода и трубопровода осветленной воды	30.08.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
25.	Текущий ремонт турбины Р-6-35/5М ст.№1	07.07.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
26.	Текущий ремонт турбины Р-6-35/5М ст.№2	26.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
27.	ЭПБ К/А ст.№5	30.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
28.	ЭПБ К/А ст.№6	31.10.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
29.	Чистка шлакового канала с применением отбойного молотка	03.09.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
30.	Вывоз золы из-под К/А ст.№7,8. уборка на отм 0.00м	31.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
31.	Чистка прямков всаса 1БН, 2БН, 3БН	03.09.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
32.	<u>Чистка маслоохладителей ТГ 1,2</u> 1.Очистка трубной части маслоохладителей МО-1 (4 шт.) от отложений. 2. Очистка воздухоохладителя ТГ-1 ВОП-3 (2 шт.) 3. Очистка фильтров тонкой и грубой очистки масла ТГ-1,2 и сеток маслобаков	28.08.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
33.	Чистка донной поверхности брызгального бассейна	28.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
34.	Бетонирование, восстановление гидроизоляции поверхности брызгального бассейна	28.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
35.	Очистка от следов масла и обезжиривание фундаментов и маслобаков ТГ-1,2	26.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
36.	Помывка стен Группового щита котлов , Группового щита турбин	31.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
37.	Головной участок теплотрассы ТЭЦ-2-Город Типовой ремонт	28.08.2026г	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
38.	Типовой ремонт К/А ст.№ 7 (ремонт ПСУ, золоулавливающей установки)	23.10.2026г.	Главный инженер Паргасов П.П. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
Организационные мероприятия			
1.	Обеспечить выполнение обязательных требований при подготовке к отопительному сезону: - обеспечивать качество теплоносителей; - обеспечивать надежное теплоснабжение потребителей; (п. 9.1 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.07.2026	Главный инженер Паргасов П.П.
2.	Обеспечить выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений требований Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (утв. Приказом Минэнерго от 24.03.2003 №115), ФНП Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением (утв. Приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 №536), предоставить справку о выполнении предписаний (п. 9.2 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.07.2026	Начальники цехов, специалист по ОТ и ПК Асламов А.В.
3.	Обеспечить наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб (п. 9.3.1 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Начальник СУП Белых А.А.
4.	Обеспечить наличие утвержденного перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее - ОПО). (или) перечня документации для объектов, не являющихся ОПО (п. 9.3.4 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Начальник КТЦ Радионов В.Н.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
5.	Обеспечить наличие журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, в случае эксплуатации ОПО - копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала, или копии протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей (п. 9.3.6 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.07.2026	Начальники цехов
6.	Провести обучение работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте (договор с ЗЦАСЭТ, приказ о формировании резервов финансовых и материальных средств) (п. 9.3.7 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Ведущий специалист по ГОЧС Корякин С.А.
7.	Обеспечить наличие приказа о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не отнесённых ОПО, и в случае эксплуатации оборудования, отнесенного к ОПО, приказ о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под давлением, ответственных за осуществлением производственного контроля (п. 9.3.8 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Главный инженер Паргасов П.П., специалист по ОТ и ПК Асламов А.В
8.	Обеспечить наличие инструкций по охране труда, порядок производства работ повышенной опасности, перечень работ выполняемый по нарядам-допускам (п. 9.3.9 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Начальники цехов специалист по ОТ и ПК Асламов А.В
9.	Обеспечить наличие программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно программе противоаварийных тренировок. (п. 9.3.10 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Ст. НСС, начальники цехов специалист по ОТ и ПК Асламов А.В
10.	Обеспечить наличие инструкции по эксплуатации установок для докотловой обработки воды и инструкции по ведению водно-химического режима, включающей режимные карты, утвержденный график химконтроля за воднохимическим режимом котельных и тепловых сетей (п. 9.3.12 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Начальники цехов
11.	Обеспечить наличие актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета, содержащие результаты поверки таких приборов и средств измерений; акты разграничения балансовой принадлежности, предусмотренные Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя (п. 9.3.13 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Главный инженер Паргасов П.П., Специалист по метрологии I категории Васильева Ю.А.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
12.	<p>Обеспечить наличие приказа об организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, а также приемке и оценке качества ремонта, а также акты приемки объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок из ремонта с приложением дефектных ведомостей (при наличии), протоколов испытаний и наладки, - в случае эксплуатации объектов, не являющихся ОПО, и (или) копии удостоверений (свидетельств) о качестве монтажа - в случае выполнения мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей (при эксплуатации ОПО). (п. 9.3.14 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)</p>	30.07.2026	Начальник СП и ПР Шагабиев А.А.
13.	<p>Обеспечить наличие паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведении технических освидетельствований, актов о проведении гидравлических испытаний с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию. - для оборудования, отработавшего установленный в технической документации организации-изготовителя или проектной документации срок службы или при превышении количества циклов его нагрузки сведения о заключениях экспертизы промышленной безопасности (для ОПО); - для оборудования, отработавшего установленный в технической документации организации-изготовителя или проектной документации срок службы или при превышении количества циклов его нагрузки заключениях о проведении технического диагностирования (для объектов, не являющихся ОПО) с выводами о продлении срока эксплуатации оборудования. - о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов. <p>(п. 9.3.15 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)</p>	30.07.2026	Начальник КТЦ Радионов В.Н.
14.	<p>Провести комплексные обследования, очередные и внеочередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения, заполнение журналов, паспортов зданий и сооружений, определенных перечнем документации эксплуатирующей организации, в которые занесены результаты текущих осмотров (п. 9.3.16 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)</p>	30.06.2026	Начальники цехов Ведущий инженер строитель Шадрина Н.А.

№	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
15.	Провести наблюдения за техническим состоянием дымовых труб, осадкой фундаментов, мониторингом деформации, проверок вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб с оформлением актов и паспортов. (п. 9.3.17 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Ведущий инженер-строитель Шадрина Н.А. Начальник КТЦ Радионов В.Н.
16.	Обеспечить проведение режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, оформить технические отчеты, утвержденные режимные карты (п. 9.3.22 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.07.2026	Главный инженер Паргасов П.П.
17.	Обеспечить заключение договоров поставки основного топлива, действующих не менее срока предстоящего отопительного периода, и копии документов, подтверждающих наличие фактических запасов основного и резервного (аварийного) топлива (п. 9.3.25 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Главный инженер Паргасов П.П.
18.	Утвердить перечень аварийного запаса, результаты последней проведенной инвентаризации аварийных запасов (п. 9.3.26 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Главный инженер Паргасов П.П. Начальники цехов
19.	Обеспечить наличие лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора, копия договора обязательного страхования гражданской ответственности (п. 9.3.27 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Главный инженер Паргасов П.П.
20.	Обеспечить наличие положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения или инструкции, устанавливающие действия работников в аварийных ситуациях (в том числе при аварии). (п. 9.3.28 Приказ Минэнерго от 13.11.2024 №2234)	30.06.2026	Главный инженер Паргасов П.П.