



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО "Абаканская ТЭЦ"
А.А. Щукин
"17" марта 2026г.

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ПОДГОТОВКЕ АО"АБАКАНСКАЯ ТЭЦ" К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ 2026/2027**

№ п/п	Мероприятие	Срок выполнения	Примечание
АБАКАНСКАЯ ТЭЦ			
1	Обеспечить наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной и диспетчерской служб	14.08.2026	
2	Актуализировать положение об оперативно-диспетчерской службе	14.08.2026	
3	Актуализировать перечень производственных инструкций для безопасной эксплуатации основного и вспомогательного оборудования	14.08.2026	
4	Актуализировать эксплуатационные инструкции тепловых энергоустановок и вспомогательного оборудования	14.08.2026	
5	Актуализировать, проверить наличие у эксплуатационного персонала : - удостоверения, журнал и протоколы проверки знаний - удостоверения о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколы проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей (для ОПО)	14.08.2026	
6	Провести обучение работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте	14.08.2026	
7	Издать, актуализировать ОРД о назначении: - лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок - лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля	14.08.2026	
8	Актуализировать: - инструкции по охране труда - порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска - перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам	14.08.2026	
9	Актуализировать программы и графики проведения противоаварийных тренировок с эксплуатационным персоналом. Провести тренировки с отметками в журнале	14.08.2026	
10	Осуществление наладки тепловых сетей и осуществление контроля за режимами потребления тепловой энергии		
10.1.	Актуализировать: - температурные графики - гидравлические режимы работы системы теплоснабжения - режимные карты - эксплуатационные инструкции по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения	14.08.2026	
10.2.	Провести режимно-наладочные испытания тепловых энергоустановок с оформлением технических отчетов	14.08.2026	
11	Обеспечение качества вырабатываемой теплоэнергии		
11.1.	Актуализировать: - инструкции по эксплуатации установок для докотловой обработки воды - инструкции по ведению водно-химического режима, включающие режимные карты - график химконтроля за водно-химическим режимом ТЭЦ	14.08.2026	

11.2.	Провести мероприятия по организации коммерческого учета отпускаемой реализуемой тепловой энергии: - периодические поверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета (в случае организации коммерческого учета) Составить: - акты ввода в эксплуатацию узлов учета - акты периодической поверки узлов учета и средств измерений	14.08.2026	
12	Обеспечить проверку качества ремонта, реконструкции и (или) модернизации оборудования тепловых энергоустановок Абаканской ТЭЦ, в том числе качества тепловой изоляции		
12.1.	Утвердить нормативно-технический документ об организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, приемке и оценке качества ремонта	14.08.2026	
12.2.	Произвести: - приемку оборудования энергоустановок из ремонта с приложением актов и дефектных ведомостей - испытания и наладку (составить протокол) Получить удостоверения (лицензии) о качестве монтажа в случае выполнения мероприятий по строительству, реконструкции или модернизации тепловых энергоустановок и тепловых сетей	14.08.2026	
13	Обеспечить надежную выработку тепловой энергии для теплоснабжения потребителей		
13.1.	Для паровых и (или) водогрейных котельных установок и оборудования, работающего под избыточным давлением провести и сделать отметки в паспорте: - технические освидетельствования - гидравлические испытания (акт с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию) - проверку плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов	14.08.2026	
13.2.	Для оборудования, отработавшего установленный в технической документации срок службы или при превышении количества циклов его нагрузки получить: - заключения экспертизы промышленной безопасности (для ОПО) - заключения о проведении технического диагностирования с выводами о продлении срока эксплуатации оборудования (не ОПО)	14.08.2026	
13.3.	Провести и занести результаты в журналы, паспорта зданий и сооружений: - комплексное обследование, очередные и внеочередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения - проверку технического состояния дымовых труб, осадки фундаментов, мониторинг деформации, осуществить проверку вертикальности, инструментальную проверку заземляющего контура, проверить исправность осветительной арматуры дымовых труб	14.08.2026	
13.4.	Провести испытания внутривидеонаблюдения тепловых сетей в соответствии с утвержденным графиком и составлением Актов испытаний	14.08.2026	
13.5.	Провести испытания трубопроводов магистральных тепловых сетей Абаканской ТЭЦ на прочность и плотность (составить акт)	14.08.2026	
13.6.	Произвести шурфовки на тепловых сетях для контроля за состоянием подземных теплопроводов, теплоизоляционных и строительных конструкций	14.08.2026	
13.7.	Произвести измерение удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов (составить акт)	14.08.2026	
13.8.	Заклучить/продолжить договоры поставки основного топлива, заключенные (заключенных) на срок не менее срока предстоящего отопительного периода, Обеспечить наличие фактических запасов основного и резервного (аварийного) топлива в объеме не менее утвержденных нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии	14.08.2026	
13.9.	Актуализировать перечень запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, результаты последней проведенной инвентаризации запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ	14.08.2026	
13.10.	Получить лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора, заключить договоры обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	14.08.2026	
14	Актуализировать план мероприятий по ликвидации аварий на опасных производственных объектах Абаканской ТЭЦ.	14.08.2026	
15	Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период	14.08.2026	
По филиалу Южно-Сибирская теплосетевая компания:			
1	Обеспечить наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб	14.08.2026	
2	Актуализировать положение о диспетчерской службе или ОРД о назначении лица, ответственного за диспетчерское управление	14.08.2026	

3	Актуализировать : - перечень производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования (для ОПО) - перечень документации эксплуатирующей организации (не ОПО)	14.08.2026	
4	Актуализировать эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции	14.08.2026	
5	Оформить: - удостоверения, журнал или протоколы проверки знаний - удостоверения о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколы проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей (для ОПО)	14.08.2026	
6	Провести обучение работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте	14.08.2026	
7	Издать ОРД о назначении: - лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (не ОПО) - лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля (для ОПО)	14.08.2026	
9	Актуализировать : - инструкции по охране труда - порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска - перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам	14.08.2026	
10	Актуализировать программы общесетевых противоаварийных тренировок (Оперативно-диспетчерская служба, Район тепловых сетей, Цех котельных) Провести тренировки с отметками в журнале	31.12.2026	
11	В целях осуществления наладки тепловых сетей и осуществления контроля за режимами потребления тепловой энергии, актуализировать: - температурные графики - гидравлические режимы работы системы теплоснабжения - режимные карты - эксплуатационные инструкции по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения - провести режимно-наладочные испытания объектов теплоснабжения, составить технические отчеты	14.08.2026	
12	В целях обеспечения качества теплоносителей актуализировать: - инструкции по эксплуатации установок для докотловой обработки воды - инструкции по ведению водно-химического режима, включающие режимные карты - график химконтроля за водно-химическим режимом котельных и тепловых сетей	14.08.2026	
13	В целях организации коммерческого учета приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии провести: - периодические проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета (в случае организации коммерческого учета) составить: - акты ввода в эксплуатацию узлов учета - акты периодической проверки узлов учета и средств измерений	30.09.2026	
14	В целях проверки качества строительства, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих теплоснабжающим, теплосетевым организациям тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции произвести: - приемку объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок из ремонта с приложением дефектных ведомостей, составить акт (не ОПО) - испытания и наладку, составить протокол - получить удостоверения (лицензии) о качестве монтажа (для ОПО)	30.10.2026	
15	Выполнить мероприятия для обеспечения надежного теплоснабжения потребителей:		
15.1	Провести капитальные, средние и текущие ремонты оборудования, тепловых сетей, зданий и сооружений	30.10.2026	
15.2	Для паровых и (или) водогрейных котельных установок, ЦТП и оборудования, работающего под избыточным давлением провести и сделать отметки в паспорте: - технические освидетельствования - гидравлические испытания (акт с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию) - проверку плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов	01.12.2026	
15.3	Для оборудования, отработавшего установленный в технической документации срок службы или при превышении количества циклов его нагрузки получить: - заключения экспертизы промышленной безопасности (для ОПО) - заключения о проведении технического диагностирования с выводами о продлении срока эксплуатации оборудования (не ОПО)	25.12.2026	

15.4.	Провести и занести результаты в журналы, паспорта зданий и сооружений: - комплексное обследование, очередные и внеочередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения - проверку технического состояния дымовых труб, осадки фундаментов, мониторинг деформации, осуществить проверку вертикальности, инструментальную проверку заземляющего контура, проверить исправность осветительной арматуры дымовых труб	30.09.2026	
15.5.	Провести испытания тепловых сетей в соответствии с утвержденным графиком, составить акты	30.09.2026	
15.6.	Провести гидравлические испытания трубопроводов на прочность и плотность, составить акты	30.10.2026	
15.7.	Произвести шурфовки на тепловых сетях для контроля за состоянием подземных теплопроводов, теплоизоляционных и строительных конструкций, составить акты	30.09.2026	
15.8.	Произвести очистку и промывку тепловых сетей, тепловых пунктов, составить акты	30.10.2026	
15.9.	Произвести опробование работоспособности оборудования насосных станций, составить акты	30.09.2026	
15.10.	Провести пробные пуски оборудования котельных	30.09.2026	
16.	Заключить/продолжить договоры поставки основного топлива, на срок не менее срока предстоящего отопительного периода. Обеспечить наличие фактических запасов основного и резервного (аварийного) топлива в объеме не менее утвержденных нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии	30.09.2026	
17.	Актуализировать перечень запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, результаты последней проведенной инвентаризации запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ	31.08.2026	
18.	Получить лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора, заключить договоры обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	31.08.2026	
19.	Актуализировать порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения или инструкции, устанавливающие действия работников в аварийных ситуациях (в том числе при аварии)	15.02.2026	
20.	Обеспечить выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период	14.08.2026	
21.	Составить и направить потребителями технические рекомендации по подготовке к отопительному периоду	31.05.2026	