



МУП «МТСК»
Междуреченская теплосетевая компания

652 877 г. Междуреченск Кемеровской области
ул. Кузнецкая, 11 А

Приемная тел./факс (384-75) 2-32-23

ИНН 4214059620/ КПП 421401001
ОГРН 1174205029822



УТВЕРЖДАЮ:
И.В. Медлак

2025 г.

План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг.

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Подтверждающий документ	Срок выполнения
1.	Выполнение требований, установленных частью 4 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 9.1 пункта 9 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. № 2234.		
1.1.	Обеспечение функционирования эксплуатационной службы.	Документы предусмотренные подпунктами 1.1.1.-1.1.10.	
1.1.1.		Выписка из утвержденного штатного расписания МУП «МТСК», подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб.	25.08.2025г.
1.1.2.		Копия заключенного соглашения об управлении системой теплоснабжения.	25.08.2025г.
1.1.3.		Утвержденное положение о диспетчерской службе.	25.08.2025г.
1.1.4.		Приказ об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования, установленных на Районной котельной МУП «МТСК». Перечни технической документации квартальных котельных и ЦТП.	30.04.2025г.

1.1.5.		Утвержденные эксплуатационные и производственные инструкции объектов теплоснабжения МУП «МТСК»	25.08.2025г.
1.1.6.		Копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний:	
1.1.6.1.		-Копии протоколов проверки знаний персонала; -копия журнала проверки знаний «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей».	25.08.2025г.
1.1.6.2.		- Справка о наличии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала; -копии протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей.	25.08.2025г.
1.1.7		Копия соглашения о порядке обмена информацией в области предупреждения и ликвидации ЧС (происшествий) между МУП «МТСК» и 9 ПСО ФСП ГУ МЧС России по Кемеровской области-Кузбассу.	10.01.2025г.
1.1.8.		Копия приказа МУП «МТСК» о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок, ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на Районной котельной:	Август 2025г.
1.1.8.1.		Приказ о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатации тепловых энергоустановок.	Август 2025г.
1.1.8.2.		Приказ о назначении лиц, ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на Районной котельной, а также ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования под давлением, прошедших аттестацию в области промышленной безопасности.	Август 2025г.
1.1.9.		-Перечень утвержденных инструкций по охране труда; -приказ об утверждении и введении в действие «Положения о нарядной системе «МУП «МТСК»»; -перечень должностей работников структурных подразделений, на которых возлагаются обязанности по организации и производству работ на тепловых	Январь 2025г

		энергоустановках, работ на высоте и огневых работ.	
1.1.10.		Справка об оценки готовности персонала к действиям по локализации и ликвидации аварий на ОПО.	25.08.2025г.
1.2.	Проведение наладки тепловых сетей и осуществление контроля за режимами потребления тепловой энергии.	Документы предусмотренные подпунктами 1.2.1.-1.2.2.	
1.2.1.		-Утвержденные температурные графики, гидравлические режимы работы системы теплоснабжения на 2025-2026гг.; - справка о наличии эксплуатационных инструкций по обслуживанию тепловых сетей.	25.08.2025г.
1.2.2.		Утвержденные режимные карты по результату проведения режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения.	25.08.2025г.
1.3.	Обеспечение качества теплоносителя.	-Копии утвержденной инструкции по эксплуатации установок для докотловой обработки воды Районной котельной и инструкции по ведению водно-химического режима, включающей режимные карты и график хим. контроля за водно-химическим режимом Районной котельной.	25.08.2025г.
1.4.	Организация коммерческого учета реализуемой тепловой энергии.	Справка о количестве установленных коммерческих приборов учета тепловой энергии потребителей.	25.08.2025г.
1.5.	Обеспечивать проверку качества ремонтов, принадлежащих МУП «МТСК» тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции.	-Положение по планированию и проведению ремонтов теплоэнергетического оборудования на объектах МУП «МТСК».	25.08.2025г.
1.6.	Обеспечение надежного теплоснабжения потребителей	Документы, предусмотренные подпунктами 1.6.1. – 1.6.12.	
1.6.1.		Копии паспортов котлов Районной котельной и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками: о проведении ЭПБ.	25.08.2025г.
1.6.1.1.		Копии паспортов котлов с отметками в паспорте оборудования, о проведенном техническом освидетельствовании, гидравлическом испытании, техническом диагностировании, настройки предохранительных клапанов с выводами о продлении срока эксплуатации	25.08.2025г.
1.6.2.		Копии актов общих (обязательных) периодических осмотров производственных зданий и сооружений, цеховых журналов технического осмотра строительных конструкций зданий и	25.08.2025г.

		сооружений, в которые занесены результаты осмотров	
1.6.3.		Копии актов и паспортов промышленных дымовых труб, с отраженными в них результатами наблюдений за техническим состоянием дымовых труб, осадкой фундаментов, мониторингом деформации, проверок вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб.	25.08.2025г.
1.6.4.		Технические отчеты о проведении испытаний тепловых сетей на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей.	25.08.2025г.
1.6.5.		Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей.	25.08.2025г.
1.6.6.		-План-график контрольного вскрытия сетей (шурфовки) по МУП «МТСК» на 2025г.; -Акты проведения контрольного вскрытия (шурфовки) сетей .	25.08.2025г.
1.6.7.		Акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей.	25.08.2025г.
1.6.8.		Акты комплексного опробования работоспособности оборудования котельных и ЦТП МУП «МТСК».	Август 2025г.
1.6.10.	Заключение договора поставки топлива на 2025-2026гг.	Документы, предусмотренные подпунктами 1.6.1. – 1.6.12.	
1.6.10.1.		Договор поставки топлива.	Январь 2025г.
1.6.10.2.		Документация подтверждающая наличие запаса топлива.	
1.6.10.2.1		Акт о проведенной проверке учета топлива на котельных.	Сентябрь 2025г.
1.6.10.2.2		Копия постановления РЭК от 24.10.2024г №264 «Об утверждении норм запаса топлива на источников тепловой энергии Кемеровской области – Кузбасса, за исключением источников тепловой энергии функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25МВт и более, на 2025г.».	Сентябрь 2025г.
1.6.11		Перечень неснижаемого аварийного запаса материально-технических ресурсов	Январь 2025г.

		по МУП «МТСК»	
1.6.11.1		Справка о фактическом значении наличия материальных запасов.	Сентябрь 2025г.
1.6.12.		- Лицензия на осуществление эксплуатации опасного производственного объекта; - договор обязательного страхования гражданской ответственности	Январь 2025г.
1.7.	Разработка, утверждение согласованного с органом местного самоуправления общего плана совместных действий по ликвидации чрезвычайных нарушений (повреждений) на тепловых сетях МУП «МТСК».	Общий план совместных действий по ликвидации чрезвычайных нарушений (повреждений) на тепловых сетях МУП «МТСК».	Март 2025г.
2.	Обеспечение выполнения в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора (при наличии).	Справка об отсутствии невыполненных в установленные сроки предписаний об устранении нарушений, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности с приложением отчета об устранении выявленных нарушений в установленные предписанием сроки.	Сентябрь 2025г.
3.	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду.	План подготовки к отопительному периоду	Сентябрь 2025г.

Согласовано:

Гл. Инженер

Гл. технолог



А.В. Пятов

Т.В. Литвинова