

ФИЛИАЛ ЭНЕРГОСИСТЕМА «УРАЛ»

г. Челябинск

## ПРИКАЗ

№ \_\_\_\_\_

Об обеспечении готовности  
к отопительному периоду 2026/2027 годов

В целях соблюдения обязательных требований по обеспечению готовности к отопительному периоду 2026/2027 годов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить согласованный План подготовки электростанций филиала ПАО «Форвард Энерго» Энергосистема «Урал» к работе в отопительный период 2026/2027 годов.  
Срок – с даты регистрации приказа.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя по охране труда, технологическому контролю, экологической безопасности - начальника службы по производственному контролю Земцова Л. Е.

Приложение:

1. План подготовки электростанций Филиала ПАО «Форвард Энерго» Энергосистема «Урал» к работе в отопительный период 2026/2027 годов на 12 л., файл План подготовки эл.станций филиала ПАО Форвард Энерго ЭС Урал к работе в ОЗП 2026-2027.pdf.

Вице-президент, директор филиала

К. М. Токмаков

Побейвовк В.И.  
(351) 203-34-07

Документ подписан			
Организация, подписант	Сертификат	Срок действия сертификата	Дата подписания
Токмаков Константин Михайлович	326106272853339215 006310592448556482 4450	11.11.2026	25.03.2026 07:57
Дата регистрации: 25.03.2026. Регистрационный номер: 241-ЭД			

Согласовано:

Генеральный директор

АО «УСТЭК-Челябинск»

И. Н. Рындин

«20» 03 2026

Согласовано:

Вице-президент, директор филиала

ПАО «Форвард Энерго» Энергосистема «Урал»

К. М. Токмаков

«20» августа 2026

### План подготовки электростанций Филиала ПАО «Форвард Энерго» Энергосистема «Урал» к работе в отопительный период 2026-2027 годов.

В целях подготовки электростанций Филиала ПАО «Форвард Энерго» Энергосистема «Урал» к работе в отопительный период 2026-2027 годов, по результатам анализа прохождения трех прошлых отопительных периодов, в том числе схемных, режимных и погодных условий, возникших в текущий отопительный период, аварийных ситуаций (не происходило за предыдущие 3 отопительных периода), особенностей функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования, запланированы следующие организационные и технические мероприятия, предусмотренные пунктом 9 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду (утверждены приказом Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234):

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
1.	Выполнить требования, установленные частью 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении (п.9.1 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234):	-	-
1.1.	Обеспечить функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб (пункт 1 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):	-	-
	1.1.1 Сформировать выписку из утвержденного штатного расписания, подтверждающую наличие персонала,	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	<p>осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоры на техническое обслуживание, энергосервисные контракты, в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования (п.9.3.1 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>		<p>Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
	<p>1.1.2 Подготовить действующее соглашение об управлении системой теплоснабжения, в соответствии с требованиями Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08 августа 2012 г. № 808 (п.9.3.2 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	<p>27.08.2026</p>	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
	<p>1.1.3 Подготовить утвержденное положение о диспетчерской службе или распорядительный документ организации о назначении ответственного за диспетчерское управление в соответствии с требованиями в соответствии с требованиями главы V Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 14 мая 2025 г. № 511 (п.9.3.3 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	<p>27.08.2026</p>	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
	<p>1.1.4 Подготовить организационно-распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации опасных производственных объектов (далее – ОПО), разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением, утвержденных приказом Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 (далее – Правила промышленной безопасности), и (или) перечня</p>	<p>27.08.2026</p>	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом разработанного в соответствии с подпунктом 2 пункта 6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 14 мая 2025 г. № 511 (п.9.3.4 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)		
	1.1.5 Подготовить утвержденные в соответствии с требованиями пунктов 35 и 38 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 14 мая 2025 г. № 511 (далее – Правила № 511) и (или) производственные инструкции, разработанные в соответствии с пунктами 278, 363 и 364 Правил промышленной безопасности (п.9.3.5 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.1.6 Подготовить копии удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных пунктами 43 - 45 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденных приказом Минэнерго России от 12 августа 2022 г. № 811, пунктами 70, 71 Правил № 511, 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, предусмотренные пунктом 238 Правил промышленной безопасности (п.9.3.6 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.1.7 Подготовить копии документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	инцидента на опасном производственном объекте, установленного требованиями статьи 10 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (п.9.3.7 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)		Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.1.8 Подготовить организационно-распорядительные документы организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не отнесенных к ОПО, определенные пунктом 7 Правил № 511, и (или), в случае эксплуатации оборудования, отнесенного к ОПО, организационно-распорядительные документы организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля, определенные пунктом 228 Правил промышленной безопасности (п.9.3.8 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.1.9 Подготовить утвержденные инструкции по охране труда, утвержденный порядок производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденный перечень работ, выполняемых по нарядам-допускам в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом Минтруда России от 17 декабря 2020 г. № 924н (п.9.3.9 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.1.10 Подготовить копии утвержденных в соответствии с пунктами 95, 97 Правил № 511 и пунктом 236 Правил	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	промышленной безопасности программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной программе противоаварийных тренировок (п.9.3.10 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)		Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
1.2.	<b>Выполнить требования по проведению наладки на принадлежащих тепловых сетях (пункт 2 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении) и осуществлять контроль за режимами потребления тепловой энергии (пункт 3 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении Закона о теплоснабжении):</b>	-	-
	1.2.1 Подготовить утвержденные температурные графики, гидравлические режимы работы системы теплоснабжения на предстоящий отопительный период, разработанные в соответствии с абзацами первым - третьим пункта 125 Правил № 511, а также копии эксплуатационных инструкций по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения (п.9.3.11 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.2.2 Технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, утвержденные режимные карты, требования к которым установлены пунктами 32, 249, 250, абзацами первым и вторым пункта 251, пунктами 294, 295 и 447 Правил № 511 (п.9.3.22 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
1.3.	<b>Обеспечивать качество теплоносителей (пункт 4 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):</b>	-	-
	Подготовить копии утвержденных инструкций по эксплуатации установок для докотловой обработки воды (если предусмотрены проектной документацией объектов теплоснабжения) и	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	инструкций по ведению водно-химического режима, включающих режимные карты, утвержденный график химконтроля за воднохимическим режимом котельных и тепловых сетей, разработанный в соответствии с требованиями пунктов 276, 279 Правил № 511, пункта 278 Правил промышленной безопасности (п.9.3.12 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)		Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
1.4.	<b>Организовывать коммерческий учет приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии (пункт 5 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении) (пункт 5 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):</b>	-	-
	Подготовить копии актов ввода в эксплуатацию и актов периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла учета (в случае организации коммерческого учета), содержащие результаты поверки таких приборов и средств измерений, подтвержденные в соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», акты разграничения балансовой принадлежности, предусмотренные Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1034 (п.9.3.13 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
1.5.	<b>Обеспечивать проверку качества строительства, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих теплоснабжающим, теплосетевым организациям тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции (пункт 6 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):</b>	-	-

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	<p>Подготовить разработанный в соответствии с подпунктом 5 пункта 6 Правил № 511 нормативно-технический документ 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, предусмотренные пунктом 15 Правил № 511, - 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 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	<p>В соответствии со сводным годовым планом</p>	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
1.6.	<p><b>Обеспечивать надежное теплоснабжение потребителей (пункт 7 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):</b></p>	-	-
	<p>1.6.1 Подготовить копии паспортов паровых и (или) водогрейных котлов, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением, с отметками о: – 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 зарегистрированных федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности заключениях экспертизы промышленной безопасности (для ОПО) и заключениях о</p>	27.08.2026	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	<p>проведении технического диагностирования (для объектов, не являющихся ОПО) с выводами о продлении срока эксплуатации оборудования;</p> <p>– о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов</p> <p>(п.9.3.15 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>		
	<p>1.6.2 Подготовить акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей (в соответствии с графиком проведения испытаний, утвержденным руководителем (техническим руководителем) организации) на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей в сроки, установленные пунктами 352, 355 и 356 Правил № 511 (п.9.3.18 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	27.08.2026	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко  Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов  Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов  Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
	<p>1.6.3 Подготовить Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей в соответствии с пунктом 26 и абзацем восьмым пункта 333 Правил № 511 (п.9.3.19 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	В соответствии со сводным годовым планом до 27.08.2026	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко  Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов  Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов  Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
	<p>1.6.4 Подготовить документы, подтверждающие проведение мероприятий по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети (за исключением неметаллических), проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке, требования к проведению которых установлены пунктами 367 - 369 Правил № 511 (п.9.3.20 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	27.08.2026	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко  Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов  Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов  Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>
	<p>1.6.5 Подготовить акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей, тепловых пунктов, требования к которым</p>	27.08.2026	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко  Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов  Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов</p>

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	установлены пунктами 335 - 337, абзацами шестым - восьмым пункта 404 и пунктом 412 Правил № 511 (п.9.3.21 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)		Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.6.6 Подготовить акт измерений удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов в соответствии с требованиями пункта 364 Правил № 511 (п.9.3.23 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.6.7 Подготовить акт опробования работоспособности оборудования насосных станций, проведение которого установлено требованиями пункта 388 Правил № 511 (п.9.3.24 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.6.8 Подготовить утвержденный в соответствии с требованиями пункта 28 Правил № 511 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, оформленные в соответствии с Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденным приказом Минфина России от 29 июля 1998 г. № 34н (п.9.3.26 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
	1.6.9 Подготовить копию лицензии или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	объектов» и копия договора обязательного страхования гражданской ответственности, заключенного в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте (п.9.3.27 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)		
1.7.	<b>Выполнять мероприятия по резервированию систем теплоснабжения, определенные утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенные в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации (пункт 8 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):</b>	-	-
	Подготовить разрешение на допуск в эксплуатацию и (или) временное разрешение на допуск в эксплуатацию на объекты теплоснабжения в соответствии с требованиями Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 85 (далее – Правила № 85), построенных для реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в текущем отопительном периоде (в части мероприятий, определенных утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенных в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации согласно части 8 статьи 20 и части 10 статьи 29 Федерального закона о теплоснабжении) (п.9.3.29 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
1.8.	<b>Иметь согласованный с органом местного самоуправления порядок (план) действий по ликвидации последствий</b>	-	-

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	<b>аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения (пункт 9 части 4 статьи 20 Закона о теплоснабжении):</b>		
	Подготовить утвержденный в соответствии с требованиями пункта 114 Правил № 511 и (или) Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 г. № 1437, порядок (план) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения или предусмотренные пунктом 386 Правил промышленной безопасности инструкции, устанавливающие действия работников в аварийных ситуациях (в том числе при аварии) (п.9.3.28 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)	27.08.2026	Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников
2.	<b>Обеспечить выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений требований пунктов 26, 32, 59, 60, 66, 117, абзацев первого - третьего пункта 125, абзаца первого пункта 155, пунктов 156, 157, 169, 170, абзаца первого пункта 201, пункта 202, абзаца четвертого пункта 225, пунктов 249, 250, абзацев первого и второго пункта 251, пунктов 264, 265, 306, 311, 312, 315 - 319, абзаца восьмого пункта 333, пунктов 348 - 350, 352, 355, 356, 359, 375, абзацев четвертого и пятого пункта 378, пункта 388, абзацев второго - четвертого, шестого - восьмого и десятого пункта 404, пунктов 408, 412 Правил № 511, и пунктов 394, 396 - 399, 403 Правил промышленной безопасности (п.9.2 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234):</b>	-	-

№	Наименование организационных и технических мероприятий	Дата выполнения мероприятий	Ответственный за исполнение мероприятий (по принадлежности)
1	2	3	4
	<p>Подготовить справку об отсутствии невыполненных в установленные сроки предписаний, содержащих требования об устранении нарушений требований пунктов 26, 32, 59, 60, 66, 117, абзацев первого - третьего пункта 125, абзаца первого пункта 155, пунктов 156, 157, 169, 170, абзаца первого пункта 201, пункта 202, абзаца четвертого пункта 225, пунктов 249, 250, абзацев первого и второго пункта 251, пунктов 264, 265, 306, 311, 312, 315 - 319, абзаца восьмого пункта 333, пунктов 348 - 350, 352, 355, 356, 359, 375, абзацев четвертого и пятого пункта 378, пункта 388, абзацев второго - четвертого, шестого - восьмого и десятого пункта 404, пунктов 408, 412 Правил № 511, и пунктов 394, 396 - 399, 403 Правил промышленной безопасности (п.9.2 Приказа Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234)</p>	27.08.2026	<p>Технический директор ЧТЭЦ-1 Е. А. Коваленко  Технический директор ЧТЭЦ-2 Д. О. Гаврилов  Технический директор ЧТЭЦ-3 А. А. Ефимов  Технический директор ЧТЭЦ-4 В. Ю. Банников</p>