

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Энергетическая компания №1»
Пупко Р.Л.



П Л А Н
подготовки к отопительному периоду 2026-2027гг.
ООО «Энергетическая компания №1»
(с.Днепровское Новодугинского района
Смоленской области)

План разработан в соответствии с «Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», утвержденными приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. N 2234 (далее - Правила).

Производственные объекты ООО «Энергетическая компания №1», в отношении которых будут проводиться мероприятия по подготовке к отопительному периоду 2026-2027гг.:

- блочно-модульная котельной для теплоснабжения здания МКОУ «Днепровская средняя общеобразовательная школа» в с. Днепровское Новодугинского района Смоленской области и тепловые сети от неё до линий балансовых разграничений и эксплуатационной ответственности с потребителями тепловой энергии.

Отопительный период	2022-2023гг.	2023-2024гг.	2024-2025гг.
Начало	15 сентября 2022	02 октября 2023	30 сентября 2024
Окончание	24 апреля 2023	28 апреля 2024	27 апреля 2025
Количество аварий, аварийных ситуаций при теплоснабжении	0	0	0
Количество инцидентов, порывы тепловых сетей, отказы оборудования	0	0	0

№п/п	Мероприятие	Срок исполнения	Подтверждающий документ	Ответственные
1.Обеспечение функционирования эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб				
1.1.	Обеспечить укомплектованность персоналом эксплуатационных, оперативно-диспетчерской и аварийных служб.	31.08.2026	Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской служб, договора технического обслуживания систем газораспределения и диспетчерского обслуживания	Отдел кадров, бухгалтерия
1.2	Актуализировать (при необходимости) Положение об оперативно-диспетчерской службе.	31.08.2026	Положение об оперативно-диспетчерской службе. (п. 9.3.3 Правил)	Начальник ПТО
1.3.	Утвердить приказом перечень производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования и перечень документации.	31.08.2026	Приказ об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования, и перечня документации (инструкций, схем и других оперативных документов). (п. 9.3.4 Правил)	Начальник ПТО
1.4.	Актуализировать (при необходимости) эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и производственные инструкции по эксплуатации трубопроводов.	31.08.2026	Эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и производственные инструкции по эксплуатации трубопроводов, в отношении опасных производственных объектов. (п. 9.3.5 Правил)	Начальник ПТО
1.5.	Предоставить журналы (протоколы) проверки знаний правил технической эксплуатации по тепловым энергоустановкам и протоколы проверки знаний в области промышленной безопасности руководителей и работников подразделений.	31.08.2026	Журналы (протоколы) проверки знаний правил технической эксплуатации по тепловым энергоустановкам и протоколы проверки знаний в области промышленной безопасности руководителей и работников подразделений. (п. 9.3.6 Правил)	Начальник ПТО

1.6.	Провести обучение работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте.	31.08.2026	Журнал о проведении технической учебы работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте (п. 9.3.7 Правил)	Начальник ПТО
1.7.	Актуализировать (при необходимости) приказы о назначении ответственным лиц за тепловые энергоустановки, за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственным за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО.	31.08.2026	Приказ о назначении ответственным лиц за тепловые энергоустановки. Приказ о назначении ответственным лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением. Приказ о назначении ответственным за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО. (п. 9.3.8 Правил)	Начальник ПТО
1.8.	Актуализировать (при необходимости) инструкции по охране труда, порядок производства работ повышенной опасности и перечень работ, выполняемые по нарядам допускам.	31.08.2026	Инструкции по охране труда. Положение о порядке организации и проведения работ повышенной опасности на объектах. Перечень работ повышенной опасности, выполняемые по нарядам-допуску (п. 9.3.9 Правил)	Начальник ПТО
1.9.	Провести контрольные противоаварийные тренировки соответствующему персоналу на основании утвержденного плана. Предоставить журналы, подтверждающие проведение тренировок.	31.08.2026	Тематический план проведения контрольных противоаварийных тренировок. Журнал проведения контрольных противоаварийных тренировок . (п. 9.3.10 Правил)	Начальник ПТО

2. Проведение наладки принадлежащих тепловых сетей

2.1	Разработать и утвердить температурные графика, гидравлические режимы работы системы теплоснабжения, инструкции по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения.	31.08.2026	Температурные графики. Гидравлические режимы работы системы теплоснабжения. Инструкции по ведению и контролю режимов работы системы теплоснабжения. (п. 9.3,11 Правил)	Начальник ПТО
2.2	Предоставить технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний и режимные карты объектов теплоснабжения.	31.08.2026	Технические отчеты о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения. Режимные карты объектов теплоснабжения. (п. 9.3.22 Правил)	Начальник ПТО, инженеры КиПиА

3. Обеспечение качества теплоносителей

3.1	Актуализировать (при необходимости) инструкции по эксплуатации установок для до котловой обработки воды, инструкции по ведению водно-химического режима, включающих режимные карты, утвержденные графики химконтроля за воднохимическим режимом котельных и тепловых сетей.	31.08.2026	Инструкции по эксплуатации установок для до котловой обработки воды. Инструкции по ведению водно-химического режима. Режимные карты. Графики химического контроля за воднохимическим режимом котельных и тепловых сетей. (п. 9.3.12 Правил)	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
-----	---	------------	---	-------------------------------------

4. Организация коммерческого учета реализуемой тепловой энергии

4.1	Предоставить акт ввода в эксплуатацию, акт балансового разграничения и акты периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла коммерческого учета (в случае необходимости).	31.08.2026	Акт ввода в эксплуатацию. Акт балансового разграничения. Акты периодической проверки узла учета и средств измерений, входящих в состав узла коммерческого учета. (п. 9.3.13 Правил) в случае необходимости.	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
5. Обеспечение проверки качества строительства, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции:				
5.1	Строительство, реконструкция и модернизация не запланированы	31.08.2026	-	-
6. Обеспечение надёжного теплоснабжения потребителей				
6.1	Предоставить копии паспортов водогрейных котельных установок, акты о проведении гидравлических испытания Акты о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов.	31.08.2026	Копии паспортов водогрейных котельных установок, актов о проведении гидравлических испытаний с выводами об отсутствии выявленных дефектов, запрещающих эксплуатацию. Для оборудования, акты о проверке плотности (герметичности), настройки и регулировки предохранительных клапанов . (п. 9.3. 15 Правил)	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
6.2	Провести осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения в установленные сроки. Предоставить копии актов и журналов с занесением результатов осмотра.	31.08.2026	Акт осмотра зданий и сооружений объектов теплоснабжения. Журнал осмотра зданий и сооружений объектов теплоснабжения. (п. 9.3.16 Правил).	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
6.3	Провести осмотры дымовых труб котельных. Предоставить копии актов осмотров и паспортов дымовых труб котельных с отметками наблюдений за техническое состояние дымовых труб, за осадкой фундамента, мониторингом деформации.	31.08.2026	Акты осмотра дымовых труб котельных, в которых отражены результаты наблюдений за: техническим состоянием дымовых труб, (п. 9.3.17 Правил).	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
6.4.	Предоставить Акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей (в соответствии с графиком проведения испытания, утвержденным техническим руководителем) на максимальную температуру, на определение тепловых потерь через тепловую изоляцию, на определение гидравлических потерь.	31.08.2026	Графики проведения испытания, Акты (технические отчеты) о проведении испытаний тепловых сетей: на максимальную температуру, на определение тепловых потерь через тепловую изоляцию, На определение гидравлических потерь. (9.3.18 Правил).	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
6.5	Провести гидравлические испытания трубопроводов тепловых сетей. Предоставить Акты о проведение гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей.	31.08.2026	Акты проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей (п. 9.3.19 Правил).	Начальник ПТО, инженеры КиПиА

6.6.	Провести мероприятия по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети, проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке (в случае необходимости)	31.08.2026	План проведения шурфовок. Акты проведения шурфовок. (п. 9.3.20 Правил).	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
6.7	Провести очистку и промывку тепловых сетей, теплообменников. Предоставить акты на очистку и промывку тепловых сетей, теплообменников.	31.08.2026	Акты о проведении очистки и промывки тепловых сетей, теплообменников. (п. 9.3.21 Правил).	Начальник ПТО, инженеры КиПиА
6.8.	Организовать заключение договора на поставку основного топлива со сроком действия не менее срока предстоящего отопительного периода. Предоставить копии договора (договоров) поставки основного топлива.	31.08,2026	Договор на поставку основного топлива со сроком действия не менее срока предстоящего отопительного периода. (п. 9.3.25 Правил).	Начальник ПТО, главный бухгалтер
6.9.	Актуализировать перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ. Обеспечить наличие расходных материалов и запасных частей в соответствии с утвержденным перечнем. Провести инвентаризацию аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ, оформленные в соответствии с Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в РФ, утвержденным приказом Минфина России от 29 июля 1998 г. N 34н.	31.08.2026	Утвержденный перечень аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для выполнения срочных внеплановых (аварийных) ремонтных работ. (п. 9.3.26 Правил).	Начальник ПТО, главный бухгалтер
6.10	Предоставить Лицензию или выписки из реестра лицензий Ростехнадзора, Копию договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.	31.08.2026	Лицензия или выписка из реестра лицензий Ростехнадзора, Договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте. (п. 9.3.27 Правил)	Начальник ПТО, главный бухгалтер
7. Выполнение мероприятий по резервированию систем теплоснабжения, определенные утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенным в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации.				
7.1	-	-	-	-

8. Наличие согласованного с органом местного самоуправления порядка (плана) ликвидации аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения.

8.1	Обеспечить наличие согласованного с органом местного самоуправления Плана по локализации и ликвидации аварийных ситуаций в системе теплоснабжения, устанавливающих действия работников в аварийных ситуациях (в том числе при аварии).	31.08.2026	Согласованный с органом местного самоуправления План по локализации и ликвидации аварийных ситуаций в системе теплоснабжения (п. 9.3.28 Правил).	Начальник ПТО
-----	--	------------	--	---------------

9. Обеспечение выполнения Предписаний Ростехнадзора

9.1	Обеспечить выполнение Предписаний Ростехнадзора (в случае наличия)	31.08.2026	Документ, подтверждающий выполнение выданных ранее Предписаний РТН и снятия Предписания с контроля. (п. 9.2 Правил)	Начальник ПТО
-----	--	------------	---	---------------

№ п/п	Мероприятие	Обоснование проведения капитального ремонта/модернизации/реконструкции	Срок исполнения	Подтверждающий документ	Ответственный
1	Техническое обслуживание и текущий ремонт объектов теплоснабжения (тепловые сети, котельные)	Техническое обслуживание и текущий ремонт направлен на поддержание работоспособности, профилактику, предохранение конструкций и тепломеханического оборудования тепловых сетей, котельных, от износа, устранение мелких неисправностей. Поверка средств измерений, сигнализаторов, инструмента и приспособлений	31.08.2026	Акты, журналы, ведомости выполненных работ	Начальник ЭР, Начальник службы КИПиА и газа

Составила:

Начальник ПТО



Медведева А.А.

