



УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала ООО «АТЭС»

Д.В.Мельников

10 09 2026г.

ПЛАН

подготовки к отопительному сезону 2026-2027г.

(в соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 №2234)

Общие сведения:

1	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «АтомТеплоЭктоСеть» Удомельский филиал
2	Сокращенное наименование	ООО «АТЭС-Удомля»
3	Адрес юридического лица	ул. Щипок, д. 22, стр. 1, г. Москва, 115054
4.	Адрес филиала	ул. Зеленая, д. 14 г. Удомля, Тверская область, 171842
5	Адрес электронной почты	E-mail: info_ud@atomtes.ru
6	Система теплоснабжения	Закрытая, двухтрубная, зависимая, качественное регулирование на источнике КЛНАЭС два раза в сутки, путем дросселирования задвижками.
7	Система горячего водоснабжения	Централизованная, приготовление горячей воды на 16 центральных тепловых пунктах кожухотрубными водоподогревателями
8	Материал трубопроводов	сталь, тип изоляции маты минераловатные, покровный слой стеклоткань

№ п/п	Перечень мероприятий	Срок исполнения
Аналитический блок:		
I. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов:		
1	Продолжительность отопительного периода, дни	
	2023-2024	с 13.09.2023 по 06.05.2024
	2024-2025	с 24.09.2024 по 07.05.2025
	2025-2026	с 01.10.2025 по 06.05.2026
2	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	

	2023-2024	нет
	2024-2025	-3
	2025-2026	-4,6
3	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	317 474,4
	2024-2025	288 043,9
	2025-2026	317 585,8
4	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
5	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
7	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
8	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0

	2024-2025	0
	2025-2026	
9	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

Организационный блок

II Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону		
1	Отключение потребителей тепловой энергии	с 07.05. 2026
2	Выполнить требования, установленные <u>частью 4</u> статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении	
3	Проведение проверки технического состояния зданий центральных тепловых пунктов: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра тепловой изоляции фасада здания;	июнь - август 2026
4	не позднее чем за 5 рабочих дней до дня проведения испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых сетей направить на источник Акт готовности к проведению гидравлических испытаний на прочность и плотность	в соответствии с Планом мероприятий по проведению гидравлических испытаний тепловых сетей
5	По бланкам переключений подготовить тепловые сети к проведению гидравлических испытаний на прочность и плотность	до 19.05.2026
6	Проведение гидравлических испытаний	19.05.2026 18.08.2026
7	Устранение дефектов после проведенных испытаний	до 31.08.2026
8	Подготовка тепловых сетей к отопительному периоду 2026-2027	до 30.09.2026
9	Проведение тренировок по взаимодействию персонала при ликвидации аварийных ситуаций.	ежеквартально
10	Разработка и утверждение в органах местного самоуправления графиков ограничения отпуска тепловой энергии и теплоносителя в случае принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварий в системе теплоснабжения	до 01.09.2026

Технический блок

III Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду		
1	Акт о выполненных работах по ревизии запорной арматуры на тепловых сетях	до 01.09.2026
2	Акты о проведении гидравлических	до 20.08.2026
3	Акты устранения дефектов после проведенных гидравлических и температурных испытаний	до 30.09.2026

4	Акты планового осмотра зданий центральных тепловых пунктов	до 31.08.2026
5	Организационно - распорядительные документы организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся ОПО; 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	до 01.09.2026
6	Организационно - распорядительные документы об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО	постоянно
7	Утвержденные в соответствии эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции	постоянно
8	Создание в соответствии с утвержденным перечнем, запаса материалов, запорной арматуры, запасных частей для выполнения срочных внеплановых(аварийных) работ	постоянно
9	Выписка из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или документы на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования;	до 01.09.2026
10	Заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта.	постоянно
11	Акты проверки контрольно-измерительных приборов , с указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов, содержащие результаты поверки средств измерений;	01.09.2026
12	Устранение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в Ведущий инженер Колотов А.Н. При наличии таких предписаний устраняются в установленный законом срок. На момент составления данного плана предписания случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 4.1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116 -ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (далее - Федеральный закон о промышленной безопасности), об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.62, 9.1.53, 9.2.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.20, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, пунктов 394, 396 - 399, 403 Правил промышленной безопасности (подпункт 11.4 пункта 11 Правил)	При наличии таких предписаний устраняются в установленный законом срок. На момент составления данного плана предписания отсутствуют.
13	Подготовка документов для предоставления комиссии по проверке выполнения требований по обеспечению готовности к работе в отопительный период 2026-2027 годов	до 01.09.2026

Начальник ПТО



Т.В.Савельева