

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ И СИСТЕМЫ»**

г. Челябинск

П Р И К А З №01

От 10.03.2026 года

Об утверждении плана организационно-технических мероприятий по подготовке объектов теплоснабжения ООО «ТЭСиС» к отопительному периоду 2026-2027 годов

В соответствие с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 ноября 2024 № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план организационно-технических мероприятий по подготовке объектов теплоснабжения ООО «ТЭСиС» к отопительному периоду 2026-2027 годов (Приложение к приказу).
2. Разместить настоящий приказ на официальном сайте ООО «ТЭСиС» в срок не позднее 5 рабочих дней со дня его утверждения.
3. Контроля выполнения плана организационно-технических мероприятий по подготовке объектов теплоснабжения ООО «ТЭСиС» к отопительному периоду 2026-2027 годов возложить на заместителя генерального директора по тепловым энергоустановкам Бартошевича Е.Б.
4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Генеральный директор


В.В. Чебыкин


Е.Б. Бартошевич

Приложение
к приказу
от 10.03.2026г №01
«О подготовке объектов
теплоснабжения
ООО «ТЭСиС»
к отопительному периоду
2026-2027 годов»

План организационно-технических мероприятий по подготовке объектов теплоснабжения ООО «ТЭСиС»
к отопительному периоду 2026-2027 годов

№ п/п	Наименование источника тепловой энергии и тепловых сетей	Планы организационно-технических мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027г.г.	Планы организационно-технических мероприятий по обеспечению надежности теплоснабжения	Сроки проведения работ		Результаты прохождения отопительных периодов		
				5	6	2023-2024г.г.	2024-2025г.г.	2025-2026г.г.
1	Котельная, ул. Тракторная, 26д, пос. АМЗ, Челябинский ГО.	актуализация соглашения об управлении системой теплоснабжения	контроль и регулировка режимов горения	15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло.
				04.05. 2026г.	31.07. 2026г.	Предписания РТН - отсутствуют.	Предписания РТН - отсутствуют.	Предписания РТН - отсутствуют.
				15.04. 2026г.	01.06. 2026г.	Проверка приборов и средств измерений входящих в состав узла учета,	Проверка приборов и средств измерений входящих в состав узла учета,	Проверка приборов и средств измерений входящих в состав узла учета,
				15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Периодическая проверка узла учета тепловой энергии	Периодическая проверка узла учета тепловой энергии	Периодическая проверка узла учета тепловой энергии
				15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Техническое освидетельствование котлов	Техническое освидетельствование котлов	Техническое освидетельствование котлов
				15.04. 2026г.	01.06. 2026г.	Проверка плотности (герметичности), настройка и регулировка предохранительных клапанов	Проверка плотности (герметичности), настройка и регулировка предохранительных клапанов	Проверка плотности (герметичности), настройка и регулировка предохранительных клапанов
				15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Занесение в паспорта сведений об освидетельствовании технического состояния котлов, о проверке, регулировке предохранительных клапанов,	Занесение в паспорта сведений об освидетельствовании технического состояния котлов, о проверке, регулировке предохранительных клапанов,	Занесение в паспорта сведений об освидетельствовании технического состояния котлов, о проверке, регулировке предохранительных клапанов,
				15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Комплексное обследование, очередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения	Комплексное обследование, очередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения	Комплексное обследование, очередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения
				15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Внешний осмотр дымовых труб, проверка заземляющего контура, осветительной арматуры дымовых труб	Внешний осмотр дымовых труб, проверка заземляющего контура, осветительной арматуры дымовых труб	Внешний осмотр дымовых труб, проверка заземляющего контура, осветительной арматуры дымовых труб
				15.04. 2026г.	01.07. 2026г.	Разработка плана ликвидации последствий аварийных ситуаций	Разработка плана ликвидации последствий аварийных ситуаций	Разработка плана ликвидации последствий аварийных ситуаций
		запрос в РТН об отсутствии предписаний	запрос в РТН об отсутствии предписаний	запрос в РТН об отсутствии предписаний				

2	Котельная, ул. Дорожная, ба, пос. Исаково, Челябинский ГО.	актуализация соглашения об управлении системой теплоснабжения	контроль и регулировка режимов горения, контроль химического состава подпиточной воды, проверка приборов и средств измерений входящих в состав узла учета, периодическая проверка узла учета и средств измерений.	15.04.2026г.	01.07.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		периодическая проверка узла учета тепловой энергии		04.05.2026г.	31.07.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		техническое освидетельствование котлов		15.04.2026г.	01.06.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		проверка плотности (герметичности), настройка и регулировка предохранительных клапанов		15.04.2026г.	01.06.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		занесение в паспорта сведений об освидетельствовании технического состояния котлов, о проверке, регулировке предохранительных клапанов		15.04.2026г.	01.07.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		комплексное обследование, очередные осмотры зданий и сооружений объектов теплоснабжения		15.04.2026г.	01.07.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		внешний осмотр дымовых труб, проверка заземляющего контура, осветительной арматуры дымовых труб		15.04.2026г.	01.07.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		разработка плана ликвидации последствий аварийных ситуаций		15.04.2026г.	01.07.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		запрос в РТН об отсутствии предписаний		15.05.2026г.	01.06.2026г.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на источнике не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
		3		Сети теплоснабжения мкрн «Славино д. Казанцево, Рошинское с.п., Сосновский МО, Челябинская область	проведение гидравлических испытаний на плотность и прочность тепловых сетей	-контроль за утечкой на тепловой сети -контроль химического состава подпиточной воды, -расчет и наладка гидравлического режима тепловой сети	16.06.2026г.	29.06.2026г.
контроль технического состояния подземного трубопровода тепловой сети	15.04.2026г.		01.07.2026г.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
очистка, промывка трубопроводов тепловых сетей	16.06.2026г.		29.06.2026г.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
разработка плана ликвидации последствий аварийных ситуаций	15.04.2026г.		01.07.2026г.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
запрос в РТН об отсутствии предписаний	15.04.2026г.		01.07.2026г.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	
Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.
Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.
Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.
Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.
Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.		Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.	Аварийных ситуаций на тепловых сетях не возникло. Предписания РТН - отсутствуют.

Противоаварийные тренировки персонала проводятся на предприятии с участием оперативных руководителей и работников из числа оперативного и оперативно-ремонтного персонала предприятия согласно графику.

Показатели по п. 1.1.1; 1.1.3, 1.1.4.1; 1.1.4.2; 1.1.5; 1.1.6.1; 1.1.8.1; 1.1.9; 1.1.10; 1.2.1; 1.2.2; 1.3; 1.5; 1.6.4; 1.6.10.1; 1.6.10.2.1; 1.6.10.2.2; 1.6.11; 1.6.12, 1.7; обеспечивающие обязательное требование при расчете индекса готовности к отопительному периоду 2026-2027г.г., разработаны и сформированы.

Разработал:

Специалист

Е.А. Девальд

Согласовано:

Руководитель службы эксплуатации котельных ООО «ТЭСИС»

С.Ю. Николаенко

Начальник службы ТО и ремонта тепловых сетей ООО «ТЭСИС»

И.В. Крилицын

СОГЛАСОВАНО:

Единая теплоснабжающая организация на территории мкр. «Славино» д. Казанцево Сосновского муниципального округа Челябинской области ООО «ТЕПЛОСНАБ»

Директор

В.В. Васильев

