



ООО «ЭнергоТранзит»

Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТранзит»

654005, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 12, офис 7
ОГРН 1165476072233 от 29.02.2016 г., ИНН/КПП 5406603432/421701001

ПРИКАЗ

«27» 03 2026г.

№ 69/109

г. Новокузнецк

О задачах по подготовке к работе в ОЗП 2026-2027 (Центральная ТЭЦ)

В соответствии с требованиями «Правил обеспечения готовности к отопительному периоду», утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.11.2024г. №2024, в целях своевременной подготовки Центральной ТЭЦ к прохождению осенне-зимнего периода 2026 – 2027гг. и обеспечения надежной работы оборудования в период несения максимальных нагрузок,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Принять к исполнению План подготовки к отопительному периоду 2026-2027гг. ООО «ЭнергоТранзит» Центральная ТЭЦ (Приложение №1).

2. Установить сроки готовности оборудования к несению максимальных нагрузок в осенне-зимний период 2026-2027гг.:

- для теплофикационного оборудования – 16.09.2026г.

- для основного электрооборудования – 20.11.2026г.

- для оборудования 1-го водоподъема – 31.10.2026г.

3. Обеспечить готовность работу энергетических и водогрейных котлов на резервном (аварийном) топливе в условиях ограничения поставки природного газа. Провести опробование оборудования на резервном (аварийном) топливе.

Срок: 16.09.2026г.

Ответственный: начальник котельного цеха Павлов А.А.

Заместитель главного инженера Букарев В.С.

4. Обеспечить запас необходимых материалов, запасных частей и оборудования в соответствии с заявками, который при необходимости скорректировать.

Срок: 16.09.2026г.

Ответственный: заместитель главного инженера Букарев В.С.

5. Провести осенний осмотр зданий и сооружений с оформлением акта.

Срок: 10.10.2026г.

Ответственный: заместитель главного инженера Букарев В.С.

6. Заключить договоры на поставку природного газа (основное топливо), угля и мазута (резервное топливо).

Срок: 10.10.2026г.

Ответственный: заместитель главного инженера – начальник ПТО Вилегжанин Л.С.

7. Считать работу по подготовки Центральной ТЭЦ к ОЗП 2026-2027гг. приоритетным направлением деятельности и особо важным заданием.

8. Главному инженеру по производству электро- и теплоэнергии Дунаеву К.Б.:

8.1. Подвести промежуточные итоги выполнения планов мероприятий по подготовке к ОЗП, а так же возможные риски при подписании актов готовности.

Срок: 10.08.2026г.

8.2. Сформировать комиссию для оценки готовности Центральной ТЭЦ к ОЗП 2026-2027гг. и возглавить ее работу.

Срок: 10.08.2026г.

8.3. Подвести итоги подготовки Центральной ТЭЦ к ОЗП 2026-2027гг. с подписанием акта готовности всеми членами комиссии.

Срок: 30.09.2026г.


9. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой

Исполнительный директор

рассылается: всем структурным подразделениям ЦТЭЦ, служба ОТ, в цело


И.Ю. Карташев

УТВЕРЖДАЮ
Исполнительный директор
ООО «ЭнергоТранзит»


« _____ » _____ 2026 г.
Карташев И.Ю.

**План подготовки к отопительному периоду 2026 – 2027 гг. ООО «ЭнергоТранзит»
(Центральная ТЭЦ)**

№ п/п	№ п/п Правил №2234	№ п/п Правил №511	№ п/п ФНП №536	Наименование мероприятия	Отв. за выполнение	Срок выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	Выполнение требований, установленных частью 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении №190-ФЗ (в части теплоисточников)	5	6	8
1	9.1			В целях обеспечения готовности к отопительному периоду, а также в целях обеспечения готовности к безаварийной работе объектов теплоснабжения теплоснабжающие организации, теплосетевые организации обязаны на постоянной основе (в части теплоисточников):	Главный инженер по производству электро- и теплоэнергии, Начальники цехов ПТО Техотдел	Постоянно	Выполняется
2				<ul style="list-style-type: none"> • обеспечивать функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб; • осуществлять контроль за режимами потребления тепловой энергии; • обеспечивать качество теплоносителей; • организовывать коммерческий учет приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии; • обеспечивать надежное теплоснабжение потребителей. 			

3	9.2		Выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений требований пунктов 58-60, 32, 169-170, 201, 250-251, 417-421, 213-214, 318-319, 378, 448, 109-114 Правил №511 и пунктов 394, 396 - 399, 403 ФНП №536.			
4		58-60	Выполнить проверку знаний Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ (первичная проверка и периодическая проверка), должностных и эксплуатационных инструкций	Служба ОТ, ПБ, ГО и ЧС	15.09.2026	
5		32	Обеспечить наличие технической документации, необходимой для безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок: - тепловая схема; - проектная документация; - акты приемки скрытых работ, испытаний и наладки тепловых энергоустановок, акты приемки тепловых энергоустановок в эксплуатацию; - акты испытаний технологических трубопроводов, систем горячего водоснабжения, отопления, вентиляции; - исполнительные чертежи тепловых энергоустановок; - технические паспорта на оборудование (котлы, насосное оборудование); - инструкции по эксплуатации тепловых энергоустановок, а также должностные инструкции по каждому рабочему месту и инструкции по охране труда	Начальники цехов ПТО Техотдел	01.10.2026	
6		169 170	Выполнить обязательные осмотры зданий и сооружений тепловых энергоустановок (весенний и осенний осмотры, внеочередные осмотры, составлением Акта осмотра зданий и сооружений)	Начальники цехов Смотритель зданий и сооружений	15.05.2026 15.09.2026	
7		201	Выполнить подготовку оборудования систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподдачи с составлением Акта готовности	Начальник КЦ ПТО	15.09.2026	
8		250-251	Выполнить режимно-наладочные испытания котлов с составлением режимных карт	ПТО	01.10.2026	
9		417-421	Проверить исправность предохранительных устройств. На каждом предохранительном клапане указать давление срабатывания, срок проведения испытания и срок следующего проведения испытания	Начальники цехов	15.09.2026	
10		213-214	Проверить работоспособность предупредительной и аварийной сигнализации и защит котлов в соответствии с перечнем уставок сигнализации и блокировок	Начальники цехов	15.09.2026	

11	318-319	В период отключения горячего водоснабжения произвести оценку состояния баков-аккумуляторов, а именно выполнить визуальный осмотр конструкций и основания бака, компенсирующих устройств трубопроводов	Начальник ХЦ Зам.главного инженера	По графику отключения теплосетей	
12	378, 448	Выполнить комплекс мероприятий по подготовке оборудования:			
13		Устранить выявленные нарушения в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок	Начальники цехов	15.09.2026	
14		Провести испытания оборудования источников теплоты на плотность и прочность	Начальники цехов	По графику	
15		Выполнить разработку эксплуатационных режимов систем теплоснабжения (режимные карты работы теплоисточников)	Главный инженер по производству электро- и теплоэнергии	15.09.2026	
16	378	Выполнить ремонт оборудования энергоустановок в соответствии с планом капитальных ремонтов	Главный инженер по производству электро- и теплоэнергии Начальники цехов	По Плану кап.ремонта	
17	109-114	Организовать круглосуточное диспетчерское управление ТЭЦ	Главный инженер по производству электро- и теплоэнергии	Постоянно	Выполняется
18	394,396-399, 403	Выполнить техническое освидетельствование, экспертизу промышленной безопасности оборудования под давлением в соответствии с графиком	Служба ОТ, ЛБ, ГО и ЧС Начальники цехов	По графику выполнения ЭШБ	
19	4	Мероприятия, направленные на устранение проблем, выявленных по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов, произошедших аварийных ситуаций при теплоснабжении в прошлые три отопительных периода:	Начальники цехов	Постоянно	Выполняется

