

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>Котельный цех</b>					
<b>Бригада по ремонту котельного оборудования</b>					
1.2025. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
2.2025А. Слесарь по ремонту котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	15.01.2026	КЦ	Выполнено
3.2025. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	Контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита от воздействия химического фактора	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	15.01.2026	КЦ	Выполнено
4.2025. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	УФ-излучение: Применение СИЗ от ультрафиолетовых излучений: термозащитная спецодежда; рукавицы; спец обувь; защитная каска; защитные очки и щиток со светофильтром.	Снижение воздействия УФ-излучения	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	15.01.2026	СОТяПК, КЦ, ОУМТР	Выполнено
<b>Электрический цех</b>					
<b>Бригада по ремонту электрооборудования</b>					
4.2025. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	14.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено
5.2025А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	16.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено
	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	14.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено
6.2025. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	16.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено
	Контроль за выдачей и применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита от воздействия химического фактора	19.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	19.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено
	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	14.01.2026	ЭЦ, СОТяПК	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	16.01.2026	ЭЦ СОТ и ПК	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	16.01.2026	ЭЦ СОТ и ПК	Выполнено
	УФ-излучение: Применение СИЗ от ультрафиолетовых излучений: термозащитная спецодежда; рукавицы; спец обувь; защитная каска; защитные очки и щиток со светофильтром.	Снижение воздействия УФ-излучения	16.01.2026	ЭЦ СОТ и ПК	Выполнено
<b>Топливно-транспортный цех</b>					
<b>Бригада по ремонту оборудования топливоподдачи</b>					
7.2025А. Слесарь по ремонту оборудования топливоподдачи 5 разряда	Контроль за выдчей и применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита от воздействий химического фактора	15.01.2026	ТТЦ, ОУМТР	Выполнено
	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	15.01.2026	ТТЦ, ОУМТР	Выполнено
	Применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	15.01.2026	ТТЦ, ОУМТР	Выполнено
8.2025. Электросварщик	Контроль за выдчей и применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита от воздействий химического фактора	15.01.2026	ТТЦ, ОУМТР	Выполнено
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	15.01.2026	ТТЦ	Выполнено
	Шум: Применение СИЗ звукопоглощения (ушные вкладыши, наушники, шлемофоны)	Снижение уровня шума	16.01.2026	ТТЦ, ОУМТР	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	15.01.2026	ТТЦ	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	15.01.2026	ТТЦ	Выполнено
	УФ-излучение: Применение СИЗ от ультрафиолетовых излучений: термозащитная спецодежда; рукавицы; спец обувь; защитная каска; защитные очки и щиток со светофильтром.	Снижение воздействия УФ-излучения	15.01.2026	ТТЦ	Выполнено
<b>Цех тепловой автоматики и измерений</b>					
9.2025. Старший мастер по эксплуатации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Лаборатория металлов и сварки</b>					
10.2025. Ведущий инженер по контролю металла и сварке	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 18.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по эксплуатации

*А.И. Козлов*  
(подпись)

Козлов Алексей Анатольевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

27.01.2026

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СОТ и ПК

*С.И. Магалько*  
(подпись)

Магалько Василий Николаевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

27.01.2026

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ОРГ  
(должность)

Бондаренко Марина Анатольевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

  
(подпись)

22.01.2026  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной  
организации филиала  
"Красноярская ТЭЦ-2"  
(должность)

Шестакова Ирина Николаевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

  
(подпись)

22.01.2026  
(дата)

Старший инспектор по ОТ  
(должность)

Рогоза Екатерина Валерьевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

  
(подпись)

22.01.2026  
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

408  
(№ в реестре экспертов)

Воробьева Елена Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

  
(подпись)

18.12.2025  
(дата)