

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ЮГО-ЗАПАДНАЯ ТЭЦ"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Административно-техническое руководство</i> <i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА</i>					
<i>Участок по техническому обслуживанию и ремонту КИП</i> 113/48761. Инженер по ремонту I категории (по механическим величинам)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА	
116/48761. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомашины и средств измерений электростанций 5 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	постоянно постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА	
<i>Участок по техническому обслуживанию и ремонту привода</i> 119/48761. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автомашины и средств измерений электростанций 6 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	постоянно постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА	
<i>Участок по техническому обслуживанию и ремонту систем связи, КИТСО, ПС</i> 122/48761. Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	постоянно постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА	
<i>Участок по техническому обслуживанию и ремонту вращающихся механизмов</i>					

124/48761. Электрослесарь по ремонту электрических машин 4 р.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА
125/48761. Электрослесарь по ремонту электрических машин 6 р.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА
<i>Участок электросилового обслуживания (трансформатор, РУ)</i>				
127/48761. Старший мастер по высоковольтным испытаниям и кабельному хозяйству	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА
128/48761. Инженер по ремонту I категории	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА
<i>Электротехническая лаборатория</i>				
<i>Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО</i>				
<i>Участок по ремонту турбинного оборудования</i>				
142/48761. Мастер по ремонту оборудования (насосного) I гр.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
144/48761. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
144/48761. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
<i>Участок по ремонту котельного оборудования</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
147/48761. Мастер по ремонту оборудования (химическое) I гр.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
148/48761. Мастер по ремонту оборудования (арматура и теплообменное) I гр.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО

149/48761. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 р.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
150/48761. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 р.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
Ремонтно-механический учасок				
152/48761. Мастер по ремонту оборудования (ГПМ) 1 гр.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
154/48761. Слесарь-ремонтник 6 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
156/48761. Машинист крана 6 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
153/48761. Мастер участка (сварка и изоляция) 1 гр.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
155/48761. Электрогазосварщик 6 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций				
Лаборатория металлов				

Лаборатория резимов и наладки			
Группа по наладке ТМО			

Дата составления: 24.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального директора по инвестициям и общим вопросам

Бобренок С.Н.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

Лопатин С.В.  
(Ф.И.О.)

07.12.22  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по эксплуатации

Кругов А.И.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Заместитель главного инженера по ТО и ремонту

Мельников С.Е.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Директор по экономике и финансам

Убыткин А.И.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Начальник цеха по ТО и Р ТМО

Бастанов М.М.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Начальник цеха по ТО и Р ЭТО, КИП и А

Асланов Ф.С.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Начальник цеха по ЭЭС и ПК

Синянский А.А.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Начальник отдела ОТПБ и Н

Казанцев В.Н.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Старший инспектор по охране труда ООТПБ и Н

Касаткин А.В.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Начальник отдела по КУ и юридическому обеспечению

Морозкина Е.Г.  
(Ф.И.О.)

07.12.2022  
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Кирдянов Владислав Александрович

ВИЧ  
(Ф.И.О.)

(подпись)

24.11.2022  
(дата)

5668

(№ в реестре экспертов)