

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>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Отдел охраны труда, промышленной безопасности и надежности</i>					
<i>Транспортный цех</i>	Биологический: Соблюдать медико-санитарные мероприятия (применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты, дезинфицирующие средства, соблюдать меры личной гигиены)	Профилактика профессиональных заболеваний	постоянно	Транспортный цех	
70/48761. Фельдшер					
<i>Цех по технической обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПДА</i>					
НОВОЕ. Инженер по ремонту I категории (АХХ, газоанализ)	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	постоянно постоянно	Цех по технической обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПДА Цех по технической обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПДА	
115/48761. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по технической обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПДА	
117/48761. Начальник участка	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по технической обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПДА	

130/48761. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 разряда	Цех по эксплуатации труда и отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА
<i>Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО</i>		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ЭТО, КИПиА
143/48761. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда	Цех по эксплуатации труда и отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
146/48761. Инженер по ремонту 1 категории (котельное оборудование)	Цех по эксплуатации труда и отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
НОВОЕ. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Цех по эксплуатации труда и отдыха	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по техническому обслуживанию и ремонту ТМО
<i>Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций</i>					
93/48761АА(103/48761АА; 93/48761АА; 98/48761АА; 93/48761АА; 93/48761АА; 98/48761АА; 93/48761АА; 98/48761АА; 98/48761АА; 98/48761АА). Уборщик производственных помещений 2 разряда	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций
84/48761А(82/48761А;	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций	Шум: В динамике рабочего дня и недели	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций

83/48761А). Слесарь-сантехник 5 разряда	необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	ствия шума		ний и подземных коммуникаций	
81/48761А(79/48761А; 80/48761А). Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 4 разряда	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций	
87/48761. Оператор стиральных машин 4 разряда	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций	
86/48761А(85/48761А). Рабочий зеленого хозяйства 4 разряда	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех по эксплуатации зданий, сооружений и подземных коммуникаций	
<i>Лаборатория менилиоз</i>					
<i>Служба эксплуатации</i>					
163/48761. Старший машинист энергоблоков 8 разряда	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постоянно	Служба эксплуатации	
166/48761. Машинист энергоблока 8 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
168/48761. Машинист оборудования по турбинному оборудованию 7 разряда	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
169/48761. Машинист оборудования по котельному оборудованию 6 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постоянно	Служба эксплуатации	

170/48761. Машинист обход- чик по котельному оборудо- ванию 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональ- ные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия фактора	постоянно	Служба эксплуатации	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим ра- ционального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
165/48761. Инженер- электрик 1 категории	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим ра- ционального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
171/48761. Аппаратчик хим- водочистки электростанции 5 разряда	Шум: В динамике рабочего дня и не- дели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отды- ха Тяжесть: В динамике рабочего дня и не- дели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отды- ха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать ре- жим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать при- менение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами. Предупреждение профессио- нальных заболеваний	постоянно	Служба эксплуатации	
172/48761. Аппаратчик хим- водочистки электростанции 4 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать ре- жим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать при- менение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контак- та с вредными веществами. Предупреждение профессио- нальных заболеваний	постоянно	Служба эксплуатации	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим ра- ционального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и не- дели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отды- ха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>Лаборатория АСУ III</i>					

Дата составления: 18.01.2024

Дата составления: 18.01.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
инвестициям и общим вопросам

(должность)

(подпись)

Бобенок С. Н.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Лопатин С. В.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

по эксплуатации

(должность)

(подпись)

Крутов А. И.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Заместитель главного инженера по ТО

и ремонту

(должность)

(подпись)

Мельников С. Е.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Начальник ПЭО

(должность)

(подпись)

Чулирова А. А.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Начальник службы эксплуатации

(должность)

(подпись)

Полоротов С. А.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Заместитель начальника цеха по ТО и Р

ТМО

(должность)

(подпись)

Петруновский И. В.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Заместитель начальника цеха по ТО и Р

ЭТО, КИП и А

(должность)

(подпись)

Осин С. К.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Начальник цеха по ЭЭС и ПК

(должность)

(подпись)

Синянский А. А.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Начальник отдела ОТПБ и Н

(должность)

(подпись)

Казанцев В. Н.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Старший инспектор по охране труда

ООТПБ и Н

(должность)

(подпись)

Касаткин А. В.
(Ф.И.О.)

(дата)

18.01.2024

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5531

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Боголов Николай Иванович
(Ф.И.О.)

18.01.2024
(дата)