

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал публичного акционерного общества «Россети Юг»- «Ростовэнерго»

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>Производственное отделение «Центральные электрические сети», Новочеркасский участок высоковольтных сетей</i>					
1936А(1937А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения воздействия рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном законодательством РФ о техническом регулировании порядке; в профилактических целях проводить лабораторно-инструментальный контроль уровней шума, соблюдать периодичность медицинских осмотров	Снижение уровня воздействия шума, предупреждение негативных последствий			
	Тяжесть: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса, для снижения тяжести трудового процесса организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
1938. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения воздействия рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном законодательством РФ о техническом регулировании порядке; в профилактических	Снижение уровня воздействия шума, предупреждение негативных последствий			

	целях проводить лабораторно-инструментальный контроль уровней шума, соблюдать периодичность медицинских осмотров				
	Тяжесть: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса, для снижения тяжести трудового процесса организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
1939. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
	Вибрация(общ): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда предоставить работнику право на гарантии и компенсации.	Снижение уровня вибрации			
	Вибрация(лок): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации			
1940. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1941. Водитель автомобиля 4 разряда	Вибрация(общ): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда предоставить работнику право на гарантии и компенсации.	Снижение уровня вибрации			
	Вибрация(лок): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации			



	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1942. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Тяжесть: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса, для снижения тяжести трудового процесса организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
1943А(1944А; 1945А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения воздействия рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном законодательством РФ о техническом регулировании порядке; в профилактических целях проводить лабораторно-инструментальный контроль уровней шума, соблюдать периодичность медицинских осмотров	Снижение уровня воздействия шума, предупреждение негативных последствий			
	Тяжесть: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса, для снижения тяжести трудового процесса организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
1946А(1947А; 1948А; 1949А; 1950А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Тяжесть: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса, для снижения тяжести трудового процесса организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
1951. Водитель автомобиля 4 разряда	Вибрация(общ): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда предоставить работнику право на гарантии и компенсации.	Снижение уровня вибрации			
	Вибрация(лок): Наличие вредного фак-	Снижение времени воздей-			

	тора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	ствия вибрации			
	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1952. Водитель автомобиля 4 разряда	Вибрация(общ): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда предоставить работнику право на гарантии и компенсации.	Снижение уровня вибрации			
	Вибрация(лок): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1953. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 18.01.2024 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник производственного отделения  
ПО ЦЭС филиала ПАО «Россети  
Юг» - «Ростовэнерго»

(должность)

(подпись)

Поляков Виктор Николаевич

(Ф.И.О.)

26.01.2024

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ПО ЦЭС филиала  
ПАО «Россети Юг» - «Ростовэнерго»

(должность)

(подпись)

Головань Алексей Валерьевич

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела организации труда и заработной платы по Ростовской области управления организационного проектирования, организации нормирования и оплаты труда департамента управления персоналом и организационного проектирования исполнительного аппарата ПАО «Россети Юг» (по согласованию)

(должность)



(подпись)

Борисова Лариса Владимировна

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Начальник сектора кадров по Ростовской области отдела управления персоналом управления по работе с персоналом департамента управления персоналом и организационного проектирования исполнительного аппарата ПАО «Россети Юг» (по согласованию)

(должность)



(подпись)

Матюшик Мария Евгеньевна

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Заместитель начальника управления ПБ, ОТиПК аппарата управления филиала ПАО «Россети Юг» - «Ростовэнерго» (по согласованию)

(должность)



(подпись)

Рыбников Алексей Алексеевич

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Начальник отдела производственной безопасности и производственного контроля (далее - ОПБиПК) ПО ЦЭС филиала ПАО «Россети Юг» - «Ростовэнерго»

(должность)



(подпись)

Ситников Николай Юрьевич

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации Центральных электрических сетей (по согласованию)

(должность)



(подпись)

Головинова Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

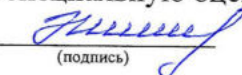
25.01.2024

(дата)

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

3049

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Хилько Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

18.01.2024 г.

(дата)