

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
Производственное отделение «Восточные электрические сети», Цимлянский район электрических сетей					
Группа механизации и транспорта					
2183. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
2184. Водитель автомобиля 4 разряда	Вибрация(общ): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Учитывать 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			
2185. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
2186. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой	Снижение напряженности трудового процесса			

Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг	трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.					
2187. Контролер 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ	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 уровня шума, соблюдать периодичность медицинских осмотров	Снижение уровня воздействия шума, предупреждение негативных последствий				
2188. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда	Тяжесть: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса, для снижения тяжести трудового процесса организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Снижение тяжести трудового процесса.				
2189. Мастер	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				
2190А(2191А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда						

	целях проводить лабораторно-инструментальный контроль уровня 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. 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 уровня шума, соблюдать периодичность медицинских осмотров	Снижение тяжести трудового процесса.			
2192. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 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 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.			

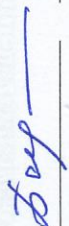
Дата составления: 18.01.2024 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Начальник ПО ВЭС (должность) Лавров Александр Николаевич (Ф.И.О.) 26.01.2024. (дата)


Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
 Главный инженер ПО ВЭС (должность) Гнедько Алексей Юрьевич (Ф.И.О.) 26.01.2024. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Ведущий специалист по охране труда
отдела охраны труда производственно-
го контроля и экологической безопас-
ности управления ПБ, ОТ и ПК филиала
ПАО «Россети Юг» - «Ростовэнерго»
«(по согласованию)»

 (подпись) Балашова Любовь Николаевна (Ф.И.О.) 26.01.2024. (дата)


Начальник отдела организации труда и
зарботной платы по Ростовской обла-
сти ПАО «Россети Юг» «(по согласо-
ванию)»

 (подпись) Борисова Лариса Владимировна (Ф.И.О.) 26.01.2024. (дата)

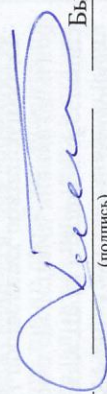
Начальник сектора кадров по Ростов-
ской области отдела управления персо-
налом управления по работе с персона-
лом департамента управления персона-
лом и организационного проектирова-
ния ПАО «Россети Юг» «(по согласо-
ванию)»

 (подпись) Матюшник Мария Евгеньевна (Ф.И.О.) 26.01.2024. (дата)

Ведущий специалист по охране труда
отдела производственной безопасности
и производственного контроля ПО ВЭС

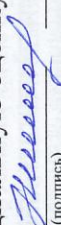
 (подпись) Альникина Анна Владимировна (Ф.И.О.) 26.01.2024. (дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации ПО ВЭС «(по согласо-
ванию)»

 (подпись) Быхкало Николай Николаевич (Ф.И.О.) 26.01.2024. (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)