

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 «Западные электрические сети», Усть-Донецкий район электрических сетей</i>					
<i>Общее руководство</i>					
1812. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
1813. Главный инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>					
1814. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 3 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.			
1815А(1816А; 1817А; 1818А; 1819А; 1820А; 1821А). Электромонтер по эксплуатации рас-	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения воздействия	Снижение уровня воздействия шума, предупреждение негативных последствий			

пределительных сетей 4 разряда	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				
	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.			
1822А(1823А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 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.			
1824. Электрогазосварщик 3 разряда	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса. Рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции. Учитывая вредные условия труда,	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны			

	сохранить за работником право на гарантии и компенсации.				
	Аэрозоли ПФД: Наличие вредного фактора на рабочем месте в воздухе рабочей зоны обусловлено спецификой технологического процесса, рекомендуется усовершенствовать систему вентиляции, соблюдать рациональный режим труда и отдыха. В целях снижения воздействия вредного фактора рекомендуется применение средств индивидуальной защиты.	Снижение воздействия вредного фактора			
	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.			
Группа механизации и транспорта					
1825. 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			
1826. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1827. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено	Снижение уровня вибрации			

	спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда предоставить работнику право на гарантии и компенсации.				
	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			
1828. Тракторист 5 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			
1829. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1830. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1831. Водитель автомобиля 4	Напряженность: Повышенный уровень	Снижение напряженности			

разряда	напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	трудового процесса			
1832. 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			
1833. Токарь 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			
1834. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса			
1835. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Повышенный уровень напряженности обусловлен спецификой	Снижение напряженности трудового процесса			

	трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.				
1836. Тракторист 5 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			
1837. Тракторист 5 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			
1838. Тракторист 5 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	Снижение уровня вибрации			

	гарантии и компенсации.				
	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			
Мелиховский участок электрических сетей					
1839. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
1840А(1841А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 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.			
1842А(1843А; 1844А; 1845А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 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	Снижение уровня воздействия шума, предупреждение негативных последствий			

	ветствия в установленном законодательством РФ о техническом регулировании порядке; в профилактических 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.			
Оперативно-диспетчерская группа					
1846. Начальник группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Административно-хозяйственная группа					
1847. Сторож (вахтер) 1 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 18.01.2024 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник производственного отделения ПО ЗЭС филиала ПАО "Россети Юг" - "Ростовэнерго"

(должность)



(подпись)

Зубревич Станислав Анатольевич

(Ф.И.О.)

26.01.2024

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ПО ЗЭС филиала ПАО "Россети Юг" - "Ростовэнерго"

(должность)



(подпись)

Губин Ростислав Анатольевич

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной
организации ЗЭС (по согласованию)

(должность)


(подпись)

Филеева Светлана Алексеевна

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Начальник отдела организации труда и
заработной платы по Ростовской обла-
сти управления организационного про-
ектирования, организации нормирова-
ния и оплаты труда департамента
управления персоналом и организаци-
онного проектирования исполнительно-
го аппарата ПАО "Россети Юг"

(должность)


(подпись)

Борисова Лариса Владимировна

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(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 исполнительного аппарата ПАО

"Россети Юг"

(должность)


(подпись)

Матюшик Мария Евгеньевна

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Заместитель начальника управления
ПБ, ОТ и ПК

(должность)


(подпись)

Рыбников Алексей Алексеевич

(Ф.И.О.)

25.01.2024

(дата)

Начальник отдела производственной
безопасности и производственного кон-
троля ПО ЗЭС филиала ПАО "Россети
Юг" - "Ростовэнерго"

(должность)


(подпись)

Смирнов Андрей Владимирович

(Ф.И.О.)

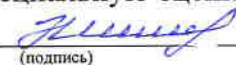
25.01.2024

(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)