

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Россети Юг». 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 "Северные электрические сети"					
<i>Служба механизации и транс-норма</i>					
3. Воитель автомобиль 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
4. Электрогазоварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Служба линий электропередачи</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Шолоховская группа линий электропередачи</i>					
6. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
8. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
9. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
9. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Верхнедонской район электрических сетей						
Группа механизации и транспорта						
10. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
Боксовский район электрических сетей						
Группа механизации и транспорта						
11. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
12. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
13. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
14. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
15. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
16. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
17. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
Миллеровский район электрических сетей						
Группа механизации и транспорта						
18. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
19. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации				
Шолоховский район электрических сетей						

<i>Группа механизации и транс- порта</i>					
20. Водитель автомобиля 4 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации			
21. Водитель автомобиля 4 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации			
22. Водитель автомобиля 4 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации			
23. Водитель автомобиля 4 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации			
24. Водитель автомобиля 4 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации			

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник производственного отдела
СЭС филиала ПАО "Россети ЮГ"
"Ростовэнерго"

(должность)

(подпись)

Вальцев Р.Н.
(Ф.И.О.)

21.10.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер производственного
отделения СЭС филиала ПАО "Россети
ЮГ" - "Ростовэнерго"

(должность)

(подпись)

Грилай А.М.
(Ф.И.О.)

4.10.2020
(дата)

Начальник отдела организации труда и
заработной платы по Ростовской обла-
сти ПАО "Россети ЮГ" (по согласо-
ванию)

(должность)

(подпись)

Борисова Л.В.
(Ф.И.О.)

20.11.2020
(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации производственного отделе-
ния "Северные электрической сети" фи-
лиала ПАО "Россети ЮГ" (по согласо-
ванию)

(должность)

(подпись)

Конonenko B. Ф.
(Ф.И.О.)

4.10.2020
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
отдела охраны труда, производствен-
ного и экологической безопасности фи-
лиала ПАО "Россети ЮГ" - "Росто-
вэнерго"

(должность)

(подпись)

Балашова Л.Н.
(Ф.И.О.)

20.11.2020
(дата)

Начальник сектора кадров по Ростов-
ской области отдела кадров управления
по работе с персоналом ПАО "Россети
ЮГ" (по согласованию)

(должность)

(подпись)

Чередниченко Т.В.
(Ф.И.О.)

20.11.2020
(дата)

Начальник отдела производственной
безопасности и производственного кон-
троля ПО СЭС филиала ПАО "Россети
ЮГ" - "Ростовэнерго"

(должность)

(подпись)

Недорезов А.А.
(Ф.И.О.)

4.10.2020
(дата)

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

3424
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Никитина Т. С.
(Ф.И.О.)

19.10.2020
(дата)