

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга" - "Ростовэнерго"
Но́го акционерного общества "Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга" - "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 се- ти»					
Служба распределительных се- тей	Мероприятия не требуются				
Производственно-техническая служба	Мероприятия не требуются				
Оперативно-дистанционная служба	Мероприятия не требуются				
Отдел производственной без- опасности и производственного контроля	Мероприятия не требуются				
Служба релейной защиты, ав- томатики и измерений	Мероприятия не требуются				
Сектор метрологии и измерений	Мероприятия не требуются				
Служба подстанций					
Камчатская группа подстанций					
47/7536/СЭСА(48/7536/СЭСА; 49/7536/СЭСА). Электрослесарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 5 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
50/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
59/7536/СЭС. Электрослесарь по ремонту оборудования распреде- лительных устройств 4 разряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
60/7536/СЭС. Электротехник по ремонту оборудования распреде- лительных устройств 3 разряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Минеровская группа подстанций</i>			
<i>62/7536/СЭСА(63/7536/СЭСА; 67/7536/СЭСА). Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>65/7536/СЭСА(66/7536/СЭСА; 67/7536/СЭСА). Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>85/7536/СЭС. Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Чертковская группа подстанций</i>			
<i>87/7536/СЭСА(88/7536/СЭСА). Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>89/7536/СЭС. Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>90/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда</i>	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отыска	Снижение напряженности	
<i>104/7536/СЭС. Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>105/7536/СЭС. Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Погоховская группа подстанций</i>			
<i>107/7536/СЭС. Электротяговщик по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда</i>	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отыска.	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>108/7536/СЭС. Электротяговщик по ремонту оборудования рас-</i>	<i>Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекоменду-</i>	<i>Снижение тяжести трудового процесса</i>	

пределительных устройств 5 раз- рия	ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.			
117/753б/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Вибрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности		
118/753б/СЭС. Электротесасарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 4 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
119/753б/СЭС. Электротесасарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 4 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Верхнедонская группа подстан- ций</i>				
125/753б/СЭС. Электротесасарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 4 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
126/753б/СЭС. Электротесасарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 4 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
127/753б/СЭС. Водитель автомо- била 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
132/753б/СЭС. Электротесасарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 3 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение напряженности		
133/753б/СЭС. Электротесасарь по ремонту оборудования рас- пределительных устройств 4 раз- ряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена специ- фикой трудового процесса. Рекоменду- ется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Службы линий электропередачи</i>				
138/753б/СЭС. Электромонтер по ремонту воздушных линий элек- тропередачи 6 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума.		

	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	
139/7536(СЭСА)(140/7536(СЭСА; 141/7536(СЭСА). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	
142/7536(СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	
143/7536(СЭСА)(144/7536(СЭСА). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Вибрации(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации Снижение напряженности	
145/7536(СЭСА)(146/7536(СЭСА; 147/7536(СЭСА). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	
148/7536(СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	
149/7536(СЭС. Электромонтер по ремонту воздушных линий элек-	Вибрации(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации Снижение напряженности	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочими труда и отдыха, обеспечить рабочими труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	

<i>тропередачи 3 разряда</i>	богников средствами защиты органов слуха			
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>150/7536/СЭС. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.		
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Служба изоляции и защиты от перенапряжений</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Химическая лаборатория</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Службы диспетчерского и технологического управления</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Цех централизованного ремонта</i>				
<i>180/7536/СЭС. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
<i>181/7536/СЭС(182/7536/СЭС; 183/7536/СЭС). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
<i>184/7536/СЭС. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
<i>185/7536/СЭС. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
<i>Служба учета электроэнергии и снабжения потребителей</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Служба эксплуатации приборов учета</i>	Мероприятия не требуются			

<i>Группа технологического присоединения</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Отдел управления делами</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Служба хозяйственного обеспечения</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Служба механизации и транспорта</i>	Мероприятия не требуются		
213/7536(СЭС. Водитель автомата 5 разряда	Вибрации(общ): Организовать радиальные режимы труда и отыска Вибрация(лок): Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение времени воздействия вибрации	
214/7536(СЭС. Водитель автомата 5 разряда	Напряженность: Организовать радиальные режимы труда и отыска Напряженность: Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение напряженности труда	
216/7536(СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Вибрация(лок): Организовать радиальные режимы труда и отыска Вибрация(общ): Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение времени воздействия вибрации	
219/7536(СЭС. Тракторист 5 разряда	Напряженность: Организовать радиальные режимы труда и отыска Шум: Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение времени воздействия вибрации	
220/7536(СЭС. Тракторист 5 разряда	Шум: Организовать радиальные режимы труда и отыска Вибрация(общ): Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение времени воздействия шума	
221/7536(СЭС. Машинист экскаватора 4 разряда	Вибрация(лок): Организовать радиальные режимы труда и отыска Вибрация(общ): Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение времени воздействия вибрации	
	Вибрация(лок): Организовать радиальные режимы труда и отыска	Снижение времени воздействия вибрации	

222/7536/СЭС. Тракторист 5 разряда	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
223/7536/СЭС. Электроргасварщик 5 разряда	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха; обеспечить контроль за применением СИЗ для органов дыхания.	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны.					
224/7536/СЭС. Водитель автомата 5 разряда	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.					
	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
	Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
225/7536/СЭС. Водитель автомата 5 разряда	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
	Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
226/7536/СЭС. Водитель автомата 5 разряда	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
	Выбрация(лок):						
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
227/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
228/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
229/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
230/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
231/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					
232/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности					

248/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
249/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума
250/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 4 разряда	Вибрация(обш): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
251/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 4 разряда	Вибрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
252/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
253/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 4 разряда	Вибрация(обш): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
254/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 5 разряда	Вибрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
255/7536/СЭС. Водитель автомо- билия 5 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
256/7536/СЭС. Токарь 4 разряда	Тяжесть: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Сектор материально- технического обеспечения		
Стол	Мероприятия не требуются	

<i>Ремонто-строительный участок</i>			
<i>264/7536/СЭС. Электрогазосварщик 6 разряда</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	
	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха; обеспечить контроль за применением СИЗ для органов дыхания.	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны.	
<i>265/7536/СЭС. Маяр 5 разряда</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Миасский район электрических сетей</i>			
<i>Руководство группы</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Производственно-техническая группа</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>			
<i>280/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
<i>281/7536/СЭСА(282/7536/СЭСА; 283/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Волочинский участок электрических сетей</i>			
<i>285/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	

		слуга		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
2867536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
2877536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Детгевский участок электрических сетей</i>				
2897536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
2907536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
2917536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Криворожский участок электрических сетей</i>				
2937536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума		

	режимы труда и отдыха	процесса		
294/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределителей-ных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействи шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Машевский участок электриче-ских сетей</i>				
296/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
297/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
298/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Административно-хозяйственные группы</i>	Мероприятия не требуются			
<i>Группа механизации и транс-порта</i>				
315/7536/СЭС. Водитель автомо-били 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
316/7536/СЭС. Водитель автомо-били 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио-нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
318/7536/СЭС. Тракторист 6 раз-ряда	Вибрация(об/ч): Организовать ради-нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-ствия вибрации		

	Вибрации(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
319/7536/СЭС. Тракторист 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
320/7536/СЭС. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, обеспечить контроль за применением СИЗ для органов дыхания.	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны.
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.
321/7536/СЭС. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
322/7536/СЭС. Водитель автомобиля 5 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
324/7536/СЭС. Тракторист 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
325/7536/СЭС. Тракторист 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума

<i>Каширский район электрических сетей</i>			
<i>Руководство</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Производственно-техническая группа</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>			
343/7536/СЭСА(344/7536/СЭСА; 345/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
346/7536/СЭСА(347/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
348/7536/СЭСА(349/7536/СЭСА; 350/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
351/7536/СЭС. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
<i>Верхненесвичинский участок электрических сетей</i>			
353/7536/СЭСА(354/7536/СЭСА; 355/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
356/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
357/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
358/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-ствия вибрации
	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
<i>Киевский участок электрических сетей</i>		
360/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха, обеспечить ра-ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
361/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха, обеспечить ра-ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
362/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха, обеспечить ра-ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
363/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель-ных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха, обеспечить ра-ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
364/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределите-ль-	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха, обеспечить ра-ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей-ствия шума

ных сетей 3 разряда	ботников средствами защиты органов служа		
<i>Поповский участок электриче- ских сетей</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
366/7536/СЭСА(367/7536/СЭСА; 368/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределите- тельных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума	
369/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
370/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума	
<i>Группа технологического присо- единения и обслуживания клиен- тов</i>	Мероприятия не требуются	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Административно- хозяйственная группа</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Группа механизации и транс- порта</i>			
387/7536/СЭС. Тракторист б раз- ряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	
	Выбрация(обш): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации	
	Выбраци(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации	
388/7536/СЭС. Тракторист б раз- ряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	
	Выбрации(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации	
	Выбраци(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации	

	Вибрация(обш): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
3987536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
Чертковский район электриче- ских сетей			
Руководство	Мероприятия не требуются		
Операторско-диспетчерская	Мероприятия не требуются		
Производственно-техническая	Мероприятия не требуются		
группа			
Бригада по эксплуатации и ре- монту распределительных сетей 0,4-10 кВ			
4067536/СЭСА(4077536/СЭСА; 4087536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распредели- тельных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режими труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума	
4097536/СЭСА(4107536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 раз- ряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Шум: Организовать рациональные режими труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
4117536/СЭСА(4127536/СЭСА; 4137536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распредели- тельных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режими труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
Алексеево-Лозовской участок			
электрических сетей			
4157536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режими труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

416/7536(СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
417/7536(СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
418/7536(СЭСА(419/7536(СЭСА; 420/7536(СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
421/7536(СЭСА(422/7536(СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Административно-хозяйственная группа</i>	Мероприятия не требуются	
<i>Группа механизации и транспорта</i>	Мероприятия не требуются	
438/7536(СЭС. Тракторист 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Выбрация(общ): Организовать радиальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Вибрация(пок): Организовать радиальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
439/7536(СЭС. Водитель автома- билия 4 разряда	Напряженность: Организовать радиальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса

	Выбрация(лок):Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
451/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности
452/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности
453/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
Боковский район электрических сетей	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности
Руководство	Мероприятия не требуются	
Операторско-диспетчерская группа	Мероприятия не требуются	
Производственно-техническая группа	Мероприятия не требуются	
Бригада по эксплуатации и ре- монту распределительных сетей 0,4-10 кВ	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума
462/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
463/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
4647536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
4657536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Каргинский участок электрических сетей</i>			
4677536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
4687536/СЭСА(4697536/СЭСА; 4707536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>	Мероприятия не требуются	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Административно-хозяйственная группа порта</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Группа механизации и транспорта</i>			
4827536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать ради- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	
4837536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать ради- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	
4857536/СЭС. Водитель автомо-	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей- ствия шума	

501/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Напряженность. Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
<i>Верхнебонинской район электриче- ских сетей</i>		
<i>Руководство</i>	Мероприятия не требуются	
<i>Операційно-диспетчерская група</i>	Мероприятия не требуются	
<i>Производственно-техническая группа</i>	Мероприятия не требуются	
<i>Казанский участок электриче- ских сетей</i>		
501/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
502/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума
	Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
503/7536/СЭС(504/7536/СЭС; 505/7536/СЭС; 506/7536/СЭС). Электромонтер по эксплуатации распредели- тельных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
507/7536/СЭС. Водитель автомо- били 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
508/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

509/7536/СЭСА(510/7536/СЭСА; 511/7536/СЭСА; 512/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
513/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Выбрация(обпл): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
514/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение напряженности Снижение времени воздействия шума
<i>Шумилинский участок электри- ческих сетей</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
516/7536/СЭСА(517/7536/СЭСА; 518/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распредели- тельных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
519/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
520/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение напряженности
	Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса
521/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределитель- ных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса

522/753б/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Выборация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации
524/753б/СЭС(525/753б/СЭС, 526/753б/СЭСА; 527/753б/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределите- льных сетей 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности
528/753б/СЭС. Водитель автомо- била 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздей- ствия шума
529/753б/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределите- льных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса
530/753б/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределите- льных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса
531/753б/СЭС. Водитель автомо- била 4 разряда	Снижение времени воздей- ствия шума	
Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг	Тяжесть: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Группа технологического присо- единения и обслуживания клиен- тov	Мероприятия не требуются	
Административно- хозяйственная группа	Мероприятия не требуются	

<i>Группа механизации и транс- порта</i>			
545/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Выбрации(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
546/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
547/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	
548/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Вибрация(лок): Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
549/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
550/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
551/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
552/7536/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха <i>Шолоховский район электриче- ских сетей</i>	Снижение напряженности	
<i>Руководство</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Оперативно-диспетчерская</i> <i>группа</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Производственно-техническая</i> <i>группа</i>	Мероприятия не требуются		
<i>Бригада по эксплуатации и ре- монту распределительных сетей</i> <i>0,4-10 кВ</i>			
560/7536/СЭС(561/7536/СЭС; 562/7536/СЭС). Электромонтер по эксплуатации распредели- тельных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха, обеспечить ра- ботников средствами защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	
		Снижение тяжести трудового про- цесса	

563/7536/СЭСА(564/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
565/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
566/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
Колундаевский участок электрических сетей	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
568/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
569/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
570/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
571/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

	<i>Круглигинский участок электрических сетей</i>			
573/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса	
574/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
575/7536/СЭС. Тракторист 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса	
576/7536/СЭСА(577/7536/СЭСА; 578/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Снижение времени воздействия вибрации	
<i>Меркуловский участок электрических сетей</i>				
580/7536/СЭСА(581/7536/СЭСА; 582/7536/СЭСА). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить работников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Снижение тяжести трудового процесса	
583/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
584/7536/СЭС. Волитель автомо- биля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности	

585/7536/СЭС. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, обеспечить рабочников средствами защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>	Мероприятия не требуются	
<i>Административно-хозяйственная группа</i>	Мероприятия не требуются	
<i>Группа механизации и транспорта</i>		
597/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
598/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
599/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
600/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
601/7536/СЭС. Водитель автомата 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
602/7536/СЭС. Тракторист бульдозера	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Выбрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Выбрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
603/7536/СЭС. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологии	Снижение повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны.

	гического процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, обеспечить контроль за применением СИЗ для органов дыхания.	
604/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.
605/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации
606/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
607/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации
608/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
609/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
610/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации
611/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации
612/7536(СЭС. Водитель автомо- бilla 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха Выбрация(общ): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса

	Выбория(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействиия вибрации
613/753б/СЭС. Водитель автомо- биля 4 разряда	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Медицинский центр МРСКЮ	Напряженность: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Департамент экономики и бизнес инди- нирования по Ростовской обла- сти	Мероприятия не требуются	Мероприятия не требуются
Департамент бухгалтерского и налогового учета и отчетности	Мероприятия не требуются	Мероприятия не требуются
Сектор бухгалтерского учета Северных электрических сетей Ростовской области	Мероприятия не требуются	Мероприятия не требуются
Департамент капитального строительства	Мероприятия не требуются	Мероприятия не требуются
Группа организации строитель- ства Северных электрических сетей сектора организации строительства по Ростовской области отдела капитального строительства по Ростовской области	Мероприятия не требуются	Мероприятия не требуются
Департамент управления персо- налом и организационного про- ектирования	Мероприятия не требуются	Мероприятия не требуются
Сектор кадров по Ростовской области управления по работе с персоналом		
Отдел организации труда и за- работной платы по Ростовской области управления организаци- онного проектирования, органи- зации нормирования и оплаты труда		
Департамент корпоративных и технологических АСУ	Мероприятия не требуются	
Служба разработки и сопровож- дения единой учетной системы		

*управления развития корпора-
тивных информационных систем*

Дата составления: 24.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник ПО СЭС

(должность)

Вильев Р.Н.

Ф.И.О.

24.11.2017

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ПО СЭС

(должность)

Грицай А.М.

Ф.И.О.

24.11.2017

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий инженер ООГПКиЭБ

(должность)

Балашова Л.Н.

Ф.И.О.

24.11.2017

(дата)

Начальник отдела производственной безопасности и производственного кон-

(подпись)

Бадиков Н.И.

Ф.И.О.

24.11.2017

(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы по Ростовской обла-

(подпись)

Борисова Л.В.

Ф.И.О.

24.11.2017

(дата)

Начальник сектора кадров по Ростов-

(подпись)

Меленцева А.В.

Ф.И.О.

24.11.2017

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организаций ПО СЭС

(подпись)

Осадченко С.А.

Ф.И.О.

24.11.2017

(дата)

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

3741

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Рапова А.Д.

24.11.2017

(дата)