

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Россети Юг". Филиал публичного акционерного общества «Россети Юг» - «Ростов-Энерго»

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
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети"</b>					
<i>Общее руководство</i>					
<i>Служба распределительных сетей</i>					
<i>Производственно-техническая служба</i>					
<i>Ремонтно-строительный участок</i>					
15. Маляр строительный 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16. Каменщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Плотник 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
18. Штукатур 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Слесарь-сантехник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел производственной безопасности и производственного контроля</i>					
<i>Оперативно-диспетчерская служба</i>					
<i>Служба диспетчерского и технологического управления</i>					
<i>Группа технологического присоединения</i>					
<i>Служба учета электроэнергии и снижения потерь</i>					
<i>Служба линий электропередачи</i>					

53. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
54. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
55. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех централизованного ремонта</i>				
57. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
58. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
59. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
60. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Служба механизации и транспорта</i>				
68. Токарь 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
69. Медник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
72. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		

73. Тракторист 6 разряда (МТЗ-82 КРЛ-0,8 80л/с, БОРЭКС-2101 экскаватор)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
74. Водитель автомобиля 4 разряда (грузовой ГАЗ-33104, 4т.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
75. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ВАЗ-2107)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
76. Водитель автомобиля 4 разряда (фургон ГАЗ-22171)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
77. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
78. Водитель автомобиля 4 разряда (бортовой КАМАЗ-43118)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
79. Водитель автомобиля 4 разряда (автобус специальный ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
80. Водитель автомобиля 5 разряда (КС-35719 КАМАЗ-43118)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
81. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
82. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой HYUNDAI SONATA)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
83. Водитель автомобиля 4 разряда (фургон ГАЗ-3307)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
84. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
85. Тракторист 6 разряда (Т-150, 165л/с)	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 тяжести трудового процесса		
86. Водитель автомобиля 5 разряда (автотополемник ПМС-328-01 УРАЛ-4320, 28м)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
87. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
88. Водитель автомобиля 4 разряда (грузовой ГАЗ-33021, 1,5т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

89. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
90. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой RENAULT DUSTER)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
91. Водитель автомобиля 5 разряда (ассенизатор КО-503 ГАЗ-3307, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
92. Водитель автомобиля 4 разряда (автобус ГАЗ-32321)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
93. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
94. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
95. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390994)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
96. Водитель автомобиля 6 разряда (седельный тягач с КМУ КА-МАЗ-44108, 20т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
97. Тракторист 4 разряда (СНУ-0,8 МТЗ-80, 80 л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			



	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
106. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-396254)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
107. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-31514)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
108. Водитель автомобиля 4 разряда (эл.лаборатория ЛВИ-37894 ГАЗ-3308, 2т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
109. Водитель автомобиля 4 разряда (эл.лаборатория ЛВИ-37891 ГАЗ-3307, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
110. Машинист автоамбура 5 разряда (БКМ - 317 ГАЗ-3308)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
111. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник ДА-324 КА-МАЗ-4326-15, 22м)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
112. Водитель автомобиля 4 разряда (фургон ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
113. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390945)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Служба эксплуатации приборов учета</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Отдел управления делами</i>				
<i>Группа хозяйственного обеспечения</i>				
<i>Сектор материально-технического обеспечения</i>				
<i>Служба изоляции и защиты от перенапряжений</i>				
<i>Химическая лаборатория</i>				
<i>Служба подстанций</i>				
<i>Пролетарская группа подстанций</i>				
150. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
151. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Целинская группа подстанций</i>				
153. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
154. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Сальская группа подстанций</i>				
165. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		



	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
166. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Орловская группа подстанций</i> 171. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
172. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Песчанокосльская группа подстанций</i> 175. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
176. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Служба релейной защиты, автоматики и измерений</i> <i>Сектор метрологии и измерений</i> <b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Орловский район электрических сетей</b> <i>Общее руководство</i> <i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
197. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
198. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
199. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Островянский участок электрических сетей</i>				
201. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
202. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Камышевский участок электрических сетей</i>				
204. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
205. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>				
<i>Волочаевский участок электрических сетей</i>				
208. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
209. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
210. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>				
<i>Красноармейский участок электрических сетей</i>				
219. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		

220. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
221. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Административно-хозяйственная группа</i>				
<i>Группа механизации и транспорта</i>				
227. Электрогазосварщик 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	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 тяжести трудового процесса		
229. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
230. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390994)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
231. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-315148)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
232. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
233. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ЗИЛ-131)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
234. Водитель автомобиля 5 разряда (автокран КС-35-77 МАЗ-5337)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
235. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
236. Тракторист 6 разряда (телевышка ТВ-15 Т-150К, 165 л/с)	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 тяжести трудового процесса			
237. Тракторист 4 разряда (трактор МТЗ-80, 80 л/с)	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 тяжести трудового процесса			
238. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-39099)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
239. Машинист автоямбура 5 разряда (БКМ БМ-205 ГАЗ-66)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
240. Тракторист 4 разряда (транспортный МТЗ-82, 80 л/с)	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 тяжести трудового процесса			

241. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-3308)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
242. Машинист автомобиля 5 разряда (БМ БМ-305А МТЗ-82, 80 л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
243. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081, 2,5т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
244. Водитель автомобиля 5 разряда (автоподъемник ВС-18 ЗИЛ-131)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Производственно-техническая группа</i>					
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
249. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
250. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
251. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			

252. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
253. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
254. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
255. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
256. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Песчанокопский район электрических сетей</b>				
<i>Общее руководство</i>				
<i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>				
260. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
261. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
262. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
263. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
264. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>				
<i>Производственно-техническая группа</i>				
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>				



293. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
294. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Краснополянский участок электрических сетей</i>				
296. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
297. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
298. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
299. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Административно-хозяйственная группа</i>				
<i>Группа механизации и транспорта</i>				
303. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-3307)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
304. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-3307)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
305. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		



306. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. АПТ-14Т ГАЗ-3308)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
307. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14Т ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
308. Машинист автобуса 5 разряда (БКМ - 317-01 ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
309. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
310. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-39099)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
311. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-3308)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
312. Тракторист 6 разряда (телевышка ТВ-15 Т-150К)	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 тяжести трудового процесса		

313. Тракторист 6 разряда (Т-150К, 165 л/с)	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 тяжести трудового процесса		
314. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
315. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-2206)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
316. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
317. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ВАЗ-21074)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
318. Водитель автомобиля 5 разряда (автокран КС-3577-3 МАЗ-537)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Пролетарский район электрических сетей</b>				
<i>Общее руководство</i>				
<i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>				
322. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		

323. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
324. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
325. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
326. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
327. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>				
<i>Производственно-техническая группа</i>				
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>				
<i>Суховский участок электрических сетей</i>				
339. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
340. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
341. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Буденновский участок электрических сетей</i>				
343. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
344. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
345. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		

Группа механизации и транспорта					
347. Электрогазосварщик 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
348. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
349. Водитель автомобиля 4 разряда (автокран КС-35714 КАМАЗ-53215)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
350. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-31514)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
351. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390992)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
352. Водитель автомобиля 4 разряда (автогидроподъемник ГАЗ-33088)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
353. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
354. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390994)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

355. Тракторист 5 разряда (Т-150, 165 л/с)	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 тяжести трудового процесса		
356. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ВАЗ-212140)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
357. Машинист автоамбура 5 разряда (БКМ-31701 ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
358. Водитель автомобиля 4 разряда (телевышка ТВГ-15 ГАЗ-351166)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
359. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-3308)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
360. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Административно-хозяйственная группа</i>				
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>				
<i>Оперативно-выездная бригада</i>				
365. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		

366. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
367. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
368. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
369. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
370. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
371. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
372. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Сальский район электрических сетей</b>					
<i>Общее руководство</i>					
<i>Административно-хозяйственная группа</i>					
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>					
<i>Юловский участок электрических сетей</i>					
379. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
380. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
381. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
382. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			



399. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда <i>Кручено-Балковский участок электрических сетей</i>	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
401. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
402. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
403. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда <i>Производственно-техническая группа</i>	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>				
<i>Трубецкой участок электрических сетей</i>				
417. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
418. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
419. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
420. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда <i>Шаблевский участок электрических сетей</i>	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
422. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
423. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
424. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда <i>Группа механизации и транспорта</i>	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		



426. Электрогазосварщик 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
427. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
428. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-3897)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
429. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой LADA-212140)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
430. Водитель автомобиля 4 разряда (фургон ГАЗ-66)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
431. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
432. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
433. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
434. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-33081)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
435. Водитель автомобиля 4 разряда (телевышка ГАЗ-3307 ТВ-15)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
436. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник ВС-18 ЗИЛ-131)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
437. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390994)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
438. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-17 ГАЗ-3307)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
439. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390994)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
440. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-315148)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

441. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-3308)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
442. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>				
<i>Оперативно-выездная бригада</i>				
445. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
446. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
447. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
448. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
449. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
450. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
451. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
452. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
453. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
454. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		

<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Целинский район электрических сетей</b>						
<i>Общее руководство</i>						
<i>Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов</i>						
<i>Ольшанский участок электрических сетей</i>						
459. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
460. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Хлебардарненский участок электрических сетей</i>						
462. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
463. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Административно-хозяйственная группа</i>						
<i>Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг</i>						
<i>Группа механизации и транспорта</i>						
474. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-39629)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение напряжённости трудового процесса		
	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 тяжести трудового процесса		
476. Водитель автомобиля 4 разряда (телевышка ТВГ-15 ГАЗ-66)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение тяжести трудового процесса		

		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
477. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-31519)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
478. Машинист автотомбура 5 разряда (БКМ ГАЗ-278449)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
479. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80 л/с)		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 тяжести трудового процесса		
480. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
481. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АГП-14 ГАЗ-33081)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
482. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
483. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
484. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Средне-Егорлыкский участок электрических сетей</i>				
486. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
487. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
488. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ</i>				
490. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
491. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
492. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
493. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
494. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
495. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
496. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<i>Производственно-техническая группа</i>				
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>				
<i>Оперативно-выездная бригада</i>				

501. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
502. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
503. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
504. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
505. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
506. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
507. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
508. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
509. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
510. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети"</b>				
<i>Медицинский пункт</i>				
<i>Служба механизации и транспорта</i>				
512. Водитель автомобиля 4 разряда (автобус ГАЗ-3232, 16 чел.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
513. Водитель автомобиля 4 разряда (цистерна ГАЗ-5312, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
514. Тракторист 6 разряда (ЮМЗ-6005, 80 л/с)	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 тяжести трудового процесса		
515. Тракторист 6 разряда (УАЗ-3151 (ТРЭКОЛ-39041))	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Изменить наименование должности в штатном расписании на "водитель автомобиля"	Приведение наименований должностей в штатном расписании в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94		
516. Водитель автомобиля 4 разряда (автобус ПАЗ-3205, 26 чел.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
517. Водитель автомобиля 4 разряда (самосвал ГАЗ-САЗ-3507, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
518. Тракторист 4 разряда (снегоход YAMAHA VK540F)	Изменить наименование должности в штатном расписании на "водитель автомобиля"	Приведение наименований должностей в штатном расписании в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Орловский район электрических сетей</b>				
<i>Группа механизации и транспорта</i>				
519. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ВАЗ-21213)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		



		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
521. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)		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 тяжести трудового процесса		
522. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Песчанокопский район электрических сетей</b> Группа механизации и транспорта					
523. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-3151 ХАН ТЕР)		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
524. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)		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 тяжести трудового процесса		
525. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)		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 тяжести трудового процесса		
526. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)		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 тяжести трудового процесса		
527. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)		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 тяжести трудового процесса		
528. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)	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 тяжести трудового процесса		
529. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)	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 тяжести трудового процесса		
530. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)	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 тяжести трудового процесса		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Пролетарский район электрических сетей</b> Группа механизации и транспорта				
531. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник ВС-18 ЗИЛ-131)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
533. Тракторист 4 разряда (КУН-0,5 МТЗ-80, 80л/с)	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 тяжести трудового процесса		
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Сальский район электрических сетей</b>				

Группа механизации и транспорта					
534. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
535. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-3307)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<b>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Целлинский район электрических сетей</b>					
Группа механизации и транспорта					
537. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ГАЗ-31105)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
538. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-39629)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 20.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник производственного отдела

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

Леднев Н.В.

(ф.и.о.)

15.10.2020

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ПО ЮВЭС

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

Абрамов В.В.

(ф.и.о.)

15.10.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

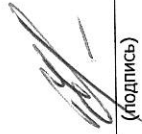
Начальник отдела организации труда и заработной платы по Ростовской области управления организационного проектирования, организации нормирования и оплаты труда департамента управления персоналом и организационного проектирования исполнительного аппарата ПАО "Россети Юг" (по согласованию)



Борисова Л.В.  
(Ф.И.О.)

04.10.2020  
(дата)

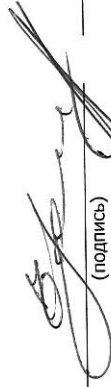
Начальник сектора кадров по Ростовской области отдела управления персоналом департамента управления персоналом и организационного проектирования исполнительного аппарата ПАО "Россети Юг"



Чередниченко Т.В.  
(Ф.И.О.)

04.10.2020  
(дата)

Начальник отдела охраны труда, производственного контроля и экологической безопасности управления производственной безопасности и производства филиала контроля аппарата управления филиала ПАО "Россети Юг" - "Ростовэнерго"



Елагин К.Г.  
(Ф.И.О.)

20.11.2020  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации ПО ЮВЭС (по согласованию)



Педан Н.И.  
(Ф.И.О.)

15.10.2020  
(дата)

Начальник отдела производственной безопасности и производственного контроля ПО ЮВЭС



Фомин А.В.  
(Ф.И.О.)

15.10.2020  
(дата)

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

4923

Соколова Н. Е.  
(Ф.И.О.)

20.10.2020  
(дата)

(№ в реестре экспертов)