

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Россети ЮГ". Филиал публичного акционерного общества «Россети ЮГ» - «Росто-ВЭнерго»

Назначение структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети"	2	3	4	5	6
<i>Общее руководство</i>					
<i>Служба распределительных сетей</i>					
<i>Производственно-техническая служба</i>					
<i>Ремонтно-строительный участок</i>					
15. Майяр 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			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Каменщик 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
17. Плотник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
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	
<i>Цех централизованного ремонта</i>			
57. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
58. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
59. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
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 тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	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	
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	

81. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	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	
83. Водитель автомобиля 4 разряда (фургон ГАЗ-3307)	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 напряженности трудового процесса	
85. Тракторист 6 разряда (Т-150, 165л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
86. Водитель автомобиля 5 разряда (автоподъемник ГМС-328-01 УРАЛ-4320, 28м)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
87. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
88. Водитель автомобиля 4 разряда (грузовой ГАЗ-33021, 1,5т)	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 (аксессуар K0-503 ГАЗ-3307, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
92. Водитель автомобиля 4 разряда (автобус ГАЗ-32321)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
93. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
94. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
95. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390994)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха
96. Водитель автомобиля 6 разряда (седельный тягач с КМУ КА-МАЗ-44108, 20т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха
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 времени воздействия вибрации
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
98. Водитель автомобиля 4 разряда (фургон ГАЗ-3307, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
99. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник ВС-22 КА-МАЗ-4326)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Снижение времени воздействия вибрации
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
100. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой Kia SPORTAGE)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности труда и отдыха
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности труда и отдыха
101. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-390995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности труда и отдыха
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
102. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ВАЗ-2107)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности труда и отдыха
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности труда и отдыха
103. Водитель автомобиля 4 разряда (чайхона ЗИЛ-130, 6т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение времени воздействия вибрации
104. Машинист автобуса 5 разряда (БКМ - 317 ГАЗ-33088)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
105. Водитель автомобиля 5 разряда (автокран КС-45717 УРАЛ-4320, 25т)	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
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 автобуса 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 DA-324 КА-МАЗ-4326-15, 22м)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	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	Снижение напряженности 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	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	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	Снижение тяжести трудового процесса
	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	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	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	Снижение тяжести трудового процесса
	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	

))

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

198. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
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>			
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. Электротрехосварщик 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
228. Тракторист 4 разряда (трактор КУН-0,5 КОМЗ-6 (60 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	
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 напряженности трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
232. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	
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 автомобура 5 разряда (БКМ БМ-205 ГАЗ-66)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести 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 автобомбура 5 разряда (БКМ 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>			
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
Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Песчанокопский район электрических сетей		
<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>Краснолопянский 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 автолябура 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	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести 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	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести 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 (Г-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		
Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Пролетарский район электрических сетей				
Общее руководство				
Бригада по эксплуатации и ремонту распределительных сетей 0,4-10 кВ				
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>Слуховский 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

)
)

<i>Группа механизации и транспорта</i>				
347. Электротягосварщик 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
348. Водитель автомобиля 4 разряда (автокран КС-35714 КАМАЗ-53215)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
349. Водитель автомобиля 4 разряда (автокран КС-35714 КАМАЗ-53215)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	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 напряженности трудового процесса		
	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		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
352. Водитель автомобиля 4 разряда (автогидроподъемник ГАЗ-33088)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	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 напряженности трудового процесса		
	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 напряженности трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

))

355. Тракторист 5 разряда (Г-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 автобуса 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 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-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
<i>Производственное отделение “Юго-Восточные электрические сети”, Сальский район электрических сетей</i>		
Общее руководство		
Административно-хозяйственная группа		
Группа технологического присоединения и обслуживания клиентов		
Юловский участок электрических сетей		
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>Крученко-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>		Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	
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>Шаблиевский 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. Электротрэгасварщик 5 раз- ряда	Усовершенствовать систему вентиляции Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вред- ных веществ в воздухе рабо- чей зоны	Снижение тяжести трудового процесса
427. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ- 33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
428. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ- 3897)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности тру- дового процесса	Снижение времени воздей- ствия вибрации
429. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (легковой LADA-212140)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности тру- дового процесса	Снижение тяжести трудового процесса
430. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (фургон ГАЗ-66)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности тру- дового процесса	Снижение времени воздей- ствия вибрации
431. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ- 33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности тру- дового процесса
432. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (грузопассажирский УАЗ- 3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности тру- дового процесса
433. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (грузопассажирский УАЗ- 3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности тру- дового процесса

434. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-14 ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
435. Водитель автомобиля 4 разряда (телефышка ГАЗ-3307 ТВ-15)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
436. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник ВС-18 ЗИЛ-131)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
437. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-39094)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
438. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АПТ-17 ГАЗ-3307)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
439. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-39094)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
440. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой УАЗ-315148)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести 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	

Производственное отделение “Юго-Восточные электриче- ские сети”, Челябинский район электрических сетей			
Общее руководство			
Группа технологического присо- единения и обслуживания клиен- тов			
Ольшанский участок электриче- ских сетей			
459. Электромонтер по эксплуа- тации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Сни- жение времени воздействия шума	
460. Электромонтер по эксплуа- тации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Сни- жение времени воздействия шума	
Хлебодарненский участок элек- трических сетей			
462. Электромонтер по эксплуа- тации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Сни- жение времени воздействия шума	
463. Электромонтер по эксплуа- тации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить выдачу СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Сни- жение времени воздействия шума	
Административно-хозяйственная группа			
Группа по учёту электроэнергии и реализации услуг			
Группа механизации и транс- порта			
474. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (грузопассажирский УАЗ- 39629)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
475. Тракторист 6 разряда (теле- вышка ТВГ-15 Т-150, 165 л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности тру- дового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
476. Водитель автомобиля 4 раз- ряда (телефышка ТВГ-15 ГАЗ-66)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации	
		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	Снижение напряженности трудового процесса
478. Машинист автомоубура 5 разряда (БКМ ГАЗ-278449)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
479. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80 л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха
480. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Снижение времени воздействия вибрации
481. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник АП-14 ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	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	Снижение тяжести трудового процесса
483. Водитель автомобиля 4 разряда (грузопассажирский УАЗ-3909)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
484. Водитель автомобиля 4 разряда (специальный с 5 м.к. ГАЗ-33081)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса

)

	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		
Производственное отделение “Юго-Восточные электрические сети”				
<i>Медицинский пункт 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		
513. Водитель автомобиля 4 разряда (чайхана ГАЗ-5312, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		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	Снижение времени воздействия вибрации
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Снижение напряженности трудового процесса
515. Тракторист 6 разряда (УАЗ-3151 (ТРЭКОЛ-39041))	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	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	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	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Снижение напряженности труда
517. Водитель автомобиля 4 разряда (самосвал ГАЗ-САЗ-3507, 4т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Снижение напряженности труда
	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	Приведение наименований должностей в штатном расписании в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94
518. Тракторист 4 разряда (снегоход УМАНА ВК540F)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести 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	Приведение наименований должностей в штатном расписании в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94
	Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Орловский район электрических сетей		
519. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой ВАЗ-21213)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса

521. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности 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	
522. 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	
Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Песчанокопский район электрических сетей			
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
529. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/с)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
530. Тракторист 4 разряда (МТЗ-80, 80л/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 времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Производственное отделение “Юго-Восточные электрические сети”, Пролетарский район электрических сетей		
Группа механизации и транспорта		
531. Водитель автомобиля 4 разряда (автоподъемник ВС-18 ЭИП-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
Производственное отделение “Юго-Восточные электрические сети”, Сальский район электрических сетей		

)
)

<i>Группа механизации и транс-порта</i>			
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	
<i>Производственное отделение "Юго-Восточные электрические сети", Целинский район</i>			
<i>Группа механизации и транс-порта</i>			
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: 20.10.2000

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник производственного отделения ПО ЮВЭС

Леднев Н.В.
(подпись)
(ф.и.о.)

15.10.2000
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Главный инженер ПО ЮВЭС

Абрамов В.В.
(подпись)
(ф.и.о.)

15.10.2000
(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)

(подпись)

Борисова Л.В.
(Ф.И.О.)

04.11.2010
(дата)

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

(подпись)

Чередниченко Т.В.
(Ф.И.О.)

04.11.2010
(дата)

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

(подпись)

Елагин К.Г.
(Ф.И.О.)

20.11.2010
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации ПО ЮВЭС (по согласованию)

(подпись)

Педан Н.И.
(Ф.И.О.)

15.11.2010
(дата)

Начальник отдела производственной безопасности и производственного контроля ПО ЮВЭС

(подпись)

Фомин А.В.
(Ф.И.О.)

15.11.2010
(дата)

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

4923
(№ в реестре экспертов)

Соколова Н. Е.
(Ф.И.О.)

30.11.2010
(дата)