

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Производственное отделение "Южные электрические сети" филиала публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад" в Республике Коми

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Служба механизации и транспорта (г. Сыктывкар, м. Дырнос, д. 106)</i>					
9. Водитель вездехода 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
17. Тракторист 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
18. Тракторист 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
10. Водитель вездехода 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
19. Тракторист 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13. Тракторист 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
15. Тракторист 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
727. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
22. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
726. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
31. Тракторист 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
98. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациона-	Снижение времени воздей-			

	нальные режимы труда и отдыха	ствия вибрации			
275. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
732. Водитель вездехода 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Служба изоляции и защиты от перенапряжений (г. Сыктывкар, м. Дырнос, д. 106)</i>					
606. Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Служба воздушных линий (г. Сыктывкар, м. Дырнос, д. 106)</i>					
713. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
714. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
89А. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Группа диагностики воздушных линий с эксплуатацией беспилотных авиационных систем</i>					
735. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел капитального строительства (г. Сыктывкар, м. Дырнос, д. 106)</i>					
591. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок по технологическому присоединению и капитальному строительству</i>					
35. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Отдел технологического при-</i>					

<i>соединения и взаимодействия с клиентами (г. Сыктывкар, м. Дырнос, д. 106)</i>					
282. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля (Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Емваль, ул. 2 Линия, д. 10)</i>					
253. Специалист по охране труда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля (Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Красных Партизан, д. 100)</i>					
617. Специалист по охране труда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля (Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Энергетиков, д. 1а)</i>					
434. Специалист по охране труда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля (Республика Коми, Усть-Вымский район, с. Айкино, ул. Исакова, д. 63)</i>					
616. Специалист по охране труда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля (Республика Коми, с. Корткерос, ул. Полевая, д. 1. Подстанция)</i>					

704. Специалист по охране труда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Корткеросский район электрических сетей</i>					
<i>Группа механизации и транспорта (168020, Республика Коми, с. Корткерос, ул. Полевая, д.1)</i>					
63. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
65. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
678. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Корткеросский участок (168020, Республика Коми, с. Корткерос, ул. Полевая, д.1)</i>					
61. Электрогазосварщик 4 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Сторожевский участок (Республика Коми, Корткеросский район, с. Сторожевск)</i>					
707. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
710. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Богородский участок (Республика Коми, Корткеросский район, с. Богородск)</i>					
708. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

711. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Мординский участок (Республика Коми, Корткеросский район, с. Мордино)</i>					
709. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
712. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Прилузский район электрических сетей					
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, Прилузский район, с. Объячево, ул. Энергетиков)</i>					
84. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
14. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
100. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
75. Электрогазосварщик 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
733. Водитель вездехода 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Оперативно-диспетчерская группа (Республика Коми, Прилузский район, с. Объячево, ул. Энергетиков)</i>					

368. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
596. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Летский участок (Республика Коми, Прилузский район, с. Летка)</i>					
715. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Объячевский участок (Республика Коми, Прилузский район, с. Объячево, ул. Энергетиков)</i>					
716. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
717. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
719. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Сыктывдинский район электрических сетей</i>					
<i>Сыктывдинский участок (Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Пригородная, д. 8А)</i>					
607. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Краснозатонский участок (Республика Коми, г. Сыктывкар, пгт. Краснозатонский, ул. Речная, д. 87)</i>					
87. Электрогазосварщик 4 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Пажгинский участок (Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Пажга)</i>					
720. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, г. Сыктывкар)</i>					

<i>тытывкар, ул. Пригородная, д. 8А)</i>					
90. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
91. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
92. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
728. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
Сыктывкарский район электрических сетей					
<i>Группа механизации транспорта (г. Сыктывкар, ул. Красных Партизан, д. 100)</i>					
149. Машинист компрессорных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
150. Машинист компрессорных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
159. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
608. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Сыктывкарский участок (г. Сыктывкар, ул. Красных Партизан, д. 100)</i>					
705. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
148. Электрогазосварщик 4 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
Сысольский район электрических сетей					
<i>Группа механизации транспорта (Сысольский район, с. Визинга, ул. Энергетиков, д. 1а)</i>					

58. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
99. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Сысольский участок (Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Энергетиков, д.1а)</i>					
96. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
Удорский район электрических сетей					
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, Удорский район, п. Усогорск, ул. Энергетиков, д.5)</i>					
110. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
734. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
677. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Удорский участок (Республика Коми, Удорский район, п. Усогорск, ул. Энергетиков, д.5)</i>					
103. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
Усть-Вымский район электрических сетей					
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, Усть-</i>					

<i>Вымский район, с. Айкино, ул. Исакова, д.63)</i>					
158. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
116. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
118. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
119. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
Княжпогостский район электрических сетей					
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, Княжпогостский район, г. Емва, ул. Сениокова, д. 57а)</i>					
42. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
Усть-Куломский район электрических сетей					
<i>Зимстанский участок (Республика Коми, Усть-Куломский район, с. Зимстан)</i>					
126. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
723. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Помоздинский участок (Республика Коми, Усть-Куломский район, п. Помоздино)</i>					
724. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
127. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			

609. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Усть-Куломский участок (Республика Коми, Усть-Куломский район, п. Кебангель. Подстанция)</i>					
736. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, Усть-Куломский район, п. Кебангель. Подстанция)</i>					
125. Электрогазосварщик 5 разряда	Шум: Обеспечить применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора			
135. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
136. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
137. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
138. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
139. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
722. Тракторист 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

<i>Тимшерский участок (Республика Коми, Усть-Куломский район, п. Тимшер)</i>					
610. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Производственная группа (Республика Коми, Усть-Куломский район, п. Кебанъель. Подстанция)</i>					
676. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Усть-Немский участок (Республика Коми, Усть-Куломский район, с. Усь-Нем)</i>					
721. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
725. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Эжвинский район электрических сетей</i>					
<i>Группа механизации транспорта (Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Емваль, ул. 2Линия, д. 10)</i>					
143. Машинист электростанции передвижной 7 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Эжвинский участок (Республика Коми, г. Сыктывкар, мкр. Емваль, ул. 2Линия, д. 10)</i>					
729. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
730. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
731. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Часовский участок (Республика Коми, Сыктывдинский район, с.</i>					

Часово)				
140. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

Дата составления: 28.11.2025

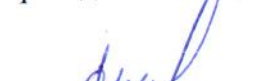
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера
Производственного отделения
(должность)  (подпись) Беляев Роман Александрович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 13.01.2026 (дата)


Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

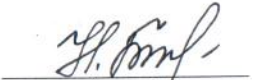
Начальник службы производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля
Производственного отделения
(должность)  (подпись) Бочаров Сергей Николаевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 13.01.2026 (дата)

Секретарь председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда службы производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля
Производственного отделения
(должность)  (подпись) Соколова Надежда Ивановна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 13.01.2026 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист службы производственной безопасности, охраны труда и производственного контроля
(должность)  (подпись) Колегов Сергей Владимирович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 13.01.2026 (дата)

Специалист 2 категории отдела кадрового учета и социальной политики управления по работе с персоналом
Филиала
(должность)  (подпись) Бычкова Нина Михайловна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 13.01.2026 (дата)

Ведущий специалист отдела организации труда и заработной платы управления по работе с персоналом
Филиала
(должность)  (подпись) Белякова Маргарита Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 13.01.2026 (дата)

Председатель структурного
подразделения "Южные электрические
сети" первичной профсоюзной
организации "Комиэнерго"

(должность)



(подпись)

Панов Александр Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.01.2026

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.11.2025

(дата)

