

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал ПАО «Россети Сибирь» - «Хакасэнерго»

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>Аппарат управления</i>					
<i>Управление технического обслуживания и ремонта объектов электросетевого хозяйства</i>					
<i>Служба высоковольтных линий</i>					
<i>Абаканский участок</i>					
1040А(1121А; 1122А; 1123А; 1124А; 25011004А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
1125. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда участка (с совмещением обязанностей электросварщика ручной сварки)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Саяногорский участок</i>					
1042А(1132А; 1133А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011005. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда (с совмещением обязанностей станочника деревообрабатывающих станков)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Ширинский участок</i>					
894. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
1237. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

25011007. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда (с совмещением обязанностей электросварщика ручной сварки)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Служба подстанций</i>					
<i>Саяногорский участок по ремонту оборудования</i>					
25011111А(25011112А; 25011113А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
25011114. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (с совмещением обязанностей электросварщика ручной сварки)	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
<i>Участок по ремонту трансформаторов</i>					
81. Старший мастер участка	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
82А(1138А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
83. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда (с совмещением обязанностей машиниста крана, электрогазосварщика)	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
<i>Служба диагностики</i>					
<i>Лаборатория</i>					
104А(105А). Инженер-химик 2 категории	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной	Снижение вредного воздействия химического фактора.			

	защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.				
<i>Служба механизации и транспорта</i>					
<i>Участок по ремонтам</i>					
108А(109А; 110А; 111А). Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
112А(113А). Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда (с совмещением обязанностей аккумуляторщика)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
25011301. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда (с совмещением обязанностей электросварщика)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Химический: Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
<i>Участок по эксплуатации и распределению ТС</i>					
920. Машинист крана (крановщик) 6 разряда (МЗКТ-8006/КС-5476)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
922. Водитель автомобиля 5 разряда (УРАЛ-4320/МКМ 200)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека. Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
928. Водитель автомобиля 5 разряда (КРАЗ-6510)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
930. Машинист экскаватора 5 разряда (МТЗ-82/ЭО 2621)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
936. Машинист крана (крановщик) 6 разряда (Урал 5557-1151-70/КС-55713)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
940. Машинист крана (крановщик) 5 разряда (ЗИЛ-133ГЯ/КС-3575)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

942. Водитель автомобиля 5 разряда (КамАЗ-541150)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
959. Водитель автомобиля 5 разряда (ЗИЛ-131А)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
960. Водитель автомобиля 5 разряда (КамАЗ-55111)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
961. Водитель автомобиля 5 разряда (КамАЗ-5410) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
963. Машинист крана (крановщик) 5 разряда (МАЗ-5337/КС-35774)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
1022. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (УРАЛ-4320/Socage DA324)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			

	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
1023. Машинист автовышки и автогидроподъемника 6 разряда (КАМАЗ-43118-46)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
1024. Водитель автомобиля 4 разряда (САЗ-3507)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
1051. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (АМУР-531320/ПСС-121.22)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
1165. Машинист экскаватора 6 разряда (ЮМЗ-6/ЭО-2621)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

1239. Машинист бульдозера 6 разряда (Т-170М) (с совмещением обязанностей машиниста автопогрузчика)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011304. Водитель автомобиля 5 разряда (ГАЗ-3897) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011305. Водитель автомобиля 5 разряда (КАМАЗ-5328/КМУ PALFINGER)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011306. Водитель автомобиля 5 разряда (ЗИЛ130)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
25011307. Водитель автомобиля 5 разряда (КАМАЗ R019/КМ01)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			

	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011308. Водитель автомобиля 5 разряда (КАМАЗ-680244/КМУ ИМ-240А) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011309. Водитель автомобиля 5 разряда (R019/КМ01)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011310. Водитель автомобиля 5 разряда (ГАЗ-3307)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
25011311. Водитель автомобиля 5 разряда (УРАЛ-4320/МКМ 200)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011312. Водитель автомобиля 5 разряда (УРАЛ-4320/УСТ 54532L)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011313. Водитель автомобиля 5 разряда (ПАЗ-4234)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			

25011314. Водитель автомобиля 5 разряда (УРАЛ-4320/МКМ 200) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека. Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011315. Водитель автомобиля 5 разряда (КАМАЗ R019/КМ01) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011316. Водитель автомобиля 5 разряда (УРАЛ 5849)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
25011317. Водитель автомобиля 5 разряда (КАМАЗ-55111)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
25011318. Водитель автомобиля 5 разряда (ГАЗ-3897)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			

25011321. Водитель автомобиля 5 разряда (ГАЗ-27057) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011322. Водитель автомобиля 5 разряда (Урал-58491N)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека. Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
25011323. Машинист экскаватора 5 разряда (ТТС-3404 "УЖГУР")	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25011324. Водитель автомобиля 5 разряда (КРАЗ-6510) (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Ремонтно-строительный участок</i>					
136А(137А; 138А). Мастер	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

140А(141А; 142А; 143А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
150А(1168А; 1169А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда (с совмещением обязанностей электрогазосварщика)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
1171. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда (с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Управление промышленной безопасности и производственного контроля</i>					
<i>Отдел безопасности производства</i>					
<i>Отдел охраны труда</i>					
<i>Сектор медицинского обеспечения</i>					
183А(184А). Медицинская сестра	Биологический: Применение средств индивидуальной защиты. Влажная уборка с применением дезинфицирующих средств. Прохождение периодических медицинских осмотров. Применение приборов обеззараживания воздуха.	Снижение воздействия на организм работника патогенных микроорганизмов и возбудителей паразитарных болезней.			
<i>Управление инвестиций и капитального строительства</i>					
<i>Строительно-монтажный участок</i>					
25011905. Водитель автомобиля 5 разряда (с совмещением обязанностей машиниста (оператора) крана манипулятора, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
1258. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25011909. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
331. Машинист бурильнокрановой самоходной машины 4 разряда	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Отдел логистики и материально-технического обеспечения</i>					
<i>Сектор комплектации</i>					
25012201. Мастер (с совмещением обязанностей машиниста автопогрузчика)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
879. Стропальщик 4 разряда (с совмещением обязанностей машиниста автопогрузчика)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
877. Стропальщик 4 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Белоярский район электрических сетей</i>					
<i>Участок механизации</i>					
25020301. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-33088/ПСС-131Э)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			

(совмещение обязанностей машиниста бурильно-крановой самоходной машины)					
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
442. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
1038. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Бейский район электрических сетей</i>					
<i>Участок механизации</i>					
25030401. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			

25030402. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25030403. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа Подстанция 220 кВ "Бея"</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
1036. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Саяногорский район электрических сетей</i>					
<i>Саяногорский участок</i>					
1001А(1002А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряд	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
1003. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряд	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Участок механизации</i>					

531. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЗИЛ-130/ВС-22) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25040301. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЗИЛ-130/ВС-22 МС) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25040302. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (ЗИЛ-131 НА/БКМА) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада №1</i>					

1027. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-выездная бригада №2</i>					
1075. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Аскизский район электрических сетей</i>					
<i>Участок механизации</i>					
586. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-33088/ПСС 131.18Э)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
587. Машинист бурильнокрановой самоходной машины 5 разряда (ГАЗ-33081 БКМ-317)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
1025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			

<i>Таштынский район электрических сетей</i>					
<i>Участок механизации</i>					
621. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЗИЛ-131) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
622. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-3034р4)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
623. Машинист бурильнокрановой самоходной машины 5 разряда (ГАЗ-6631)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
1017. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			

водителя бригадного автомобиля)					
<i>Богородский район электрических сетей</i>					
<i>Участок механизации</i>					
658. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЗИЛ-131вс-22-мс) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
659. Машинист бурильнокрановой самоходной машины 5 разряда (ЗИЛ-131БКМА) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
1026. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Усть-Абаканский район электрических сетей</i>					
<i>Абаканский участок</i>					

680. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25080107. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (совмещение обязанностей электромонтера по обслуживанию ПС 35-110 кВ)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Участок механизации</i>					
703. Машинист бурильнокрановой самоходной машины 5 разряда (УАЗ-390995) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
699. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-33081) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25080201. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Урал-4320 КМУ) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			

	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
700. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЗиЛ-130 АГП) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада №1</i>					
720. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-выездная бригада №2</i>					
1008. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
Черногорский район электрических сетей					
<i>Черногорский участок</i>					
742. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда (совмещение обязанностей электромонтера по испытаниям и измерениям)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

25090202. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (совмещение обязанностей электромонтера по испытаниям и измерениям)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
25090203. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (совмещение обязанностей электромонтера по испытаниям и измерениям, электросварщика ручной сварки)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
743. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда (совмещение обязанностей электромонтера по испытаниям и измерениям)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
<i>Участок механизации</i>					
754. Машинист бурового станка с самоходной машиной 5 разряда (БМ 205В) (с совмещением обязанностей машиниста экскаватора)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
751. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-33081/ВИПО-18-01) (с совмещением обязанностей электросварщика ручной сварки, электромонтера по ремонту и монтажу кабельных линий)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

752. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ЗИЛ-433362) (с совмещением обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей)	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада №1</i>					
1013. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-выездная бригада №2</i>					
1014. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
Ширинский район электрических сетей					
<i>Участок механизации</i>					
25100301. Водитель автомобиля 5 разряда (КАМАЗ-43118 КМУ) (совмещение обязанностей машиниста бурильно-крановой самоходной машины, машиниста (оператора) крана манипулятора)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			

	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
800. Водитель автомобиля 4 разряда (УАЗ–390995) (совмещение обязанностей электромонтера по эксплуатации распределительных сетей, машиниста бурильно-крановой самоходной машины)	Шум: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора шума на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
804. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (ГАЗ-3308)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
25100304. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (ГАЗ-3897 АГП)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
1005. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Орджоникидзевский район электрических сетей</i>					

<i>Участок механизации</i>					
842. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (совмещение обязанностей машиниста автовышки и автогидроподъемника)	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
840. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Вибрация(общ): Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снизить воздействие вредного фактора вибрации общей на организм человека.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. Использовать СИЗ.	Снижение воздействия на организм тяжести трудового процесса.			
	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			
<i>Оперативно-диспетчерская группа</i>					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
854. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда (совмещение обязанностей водителя бригадного автомобиля)	Напряженность: Для снижения вредного воздействия фактора напряженности соблюдать рациональные режимы труда.	Снижение вредного воздействия фактора напряженности.			

Дата составления: 27.11.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по техническим вопросам - главный инженер

(должность)

(подпись)

Рютин А.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.12.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера - начальник УПБиПК

(должность)

(подпись)

Лаврушкин Д.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.12.2025

(дата)

Начальник отдела управления персона-
лом
(должность)


(подпись)

Малыгина Н.И.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.12.2025
(дата)

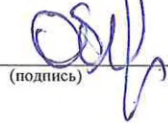
Начальник отдела правового обеспече-
ния
(должность)


(подпись)

Ахметова Л.А.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.12.2025
(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации филиала "Хакасэнерго"
(должность)


(подпись)

Оберенко Н.В.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.12.2025
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
5932
(№ в реестре)


(подпись)

Бальева Г.А.
(Ф.И.О.)

27.11.2025
(дата)