

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
Филиала ПАО «Ленэнерго» «СПБВС»

« _____ » 2024 г.

Шулаков Н.А.

Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, проводившихся специальная оценка условий труда в 2023 году на рабочих местах, которых проводилась специальная оценка условий труда в 2023 году

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
Служба ремонтов					
Участок по ремонту масляных выключателей и элегазового оборудования					
140. Мастер	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба ремонтов	
	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ремонтов	
	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба ремонтов	
141, 142, 143. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ремонтов	
	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ремонтов	
Участок по ремонту устройств регулирования напряжения под нагрузкой					
144. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба ремонтов	

1	2	3	4	5	6
	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ремонтов	
145, 146. Электроплесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба ремонтов Отдел материально-технического обеспечения	
	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижения тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ремонтов	
	<i>Механическая мастерская</i>				
153, 154. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба ремонтов. Отдел материально-технического обеспечения	
	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижения тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба ремонтов	
151, 152. Электрогазосварщик 5 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба ремонтов. Отдел материально-технического обеспечения	
	<i>Северный высоковольтный район</i>				
	<i>Участок службы зданий и сооружений</i>				
162, 163, 164. Маяр 5 разряда	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба зданий и сооружений. Отдел материально-технического обеспечения	
	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижения тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба зданий и сооружений.	
165. Электрогазосварщик 5 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижения тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба зданий и сооружений	
	Применение современных средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	При выполнении работ	Служба зданий и сооружений. Отдел материально-технического обеспечения	
	<i>Служба кабельных линий 35-110 кВ</i>				

1	2	3	4	5	6
<i>Кабельный линейный участок 35-110 кВ</i>					
195, 196, 197, 198. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба кабельных линий 35- 110 кВ	
199,200. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба кабельных линий 35- 110 кВ	
201. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба кабельных линий 35- 110 кВ	
<i>Технический участок подстанций</i>					
228. Капитан	Применение современных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
	Применение антивibrационных резиновых ковриков	Снижение уровня общей вибрации	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
234. Моторист-маятник 5 разряда	Применение современных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
	Применение антивibrационных резиновых ковриков	Снижение уровня общей вибрации	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
229, 230, 231 Капитан-механик	Применение современных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
	Применение антивibrационных резиновых ковриков	Снижение уровня общей вибрации	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
232, 233 Старший механик	Применение современных средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
	Применение антивibrационных резиновых ковриков	Снижение уровня общей вибрации	При выполнении работ	Служба кабельных линий 35- 110 кВ Отдел материально-технического обеспечения	
235,236,237,238. Водолаз 5 разряда	Правильное чередование режимов труда и отдыха, включение дополнительных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба кабельных линий 35- 110 кВ	

Заместитель главного инженера –
научный сотрудник службы производственной безопасности и производственного контроля

С.В. Благочинный