

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Меринг Инжиниринг"

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>Отсуммируем</i>					
18А. Электромонтажник	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
32А. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 4 разряда	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
36А. Электромонтажник по электрическим машинам 3 разряда	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
44А. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 3 разряда	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49А. Электромонтажник по электрическим машинам 4 разряда	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

52А. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 5 разряда	отдыха		
	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума	
56. Машинист крана	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
57. Машинист экскаватора 4 разряда	Напряженность: Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
59. Монтажник информационно-коммуникационного оборудования 4 разряда	Напряженность: Напряженность обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности	
60. Монтажник информационно-коммуникационного оборудования 3 разряда	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума	
61А. Инженер по релейной защите и автоматике	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума	
64. Младший инженер-электрик	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противовоздушные наушники	Снижение уровня шума	
	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

65. Мастер высоковольтного участка	Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники	Снижение уровня шума	ватель рациональные режимы труда и отдыха
66. Инженер связи (телекоммуникаций)	Тяжесть: Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противоподушечные наушники	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	Снижение тяжести трудового процесса

Дата составления: 15.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность) Нагаидев М.
(подпись) М. Нагаидев
(Ф.И.О.)

30.12.2020

(Ф.И.О.)
Лебедев Константин
(должность)
студент

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда _____
(должность) _____
_____ (подпись) _____
(ФИО) Уткина Ю.Л.

30.12.2020

Начальник отдела кадров
П.И.Петрова
(Ф.И.О.)

H. L. Hall

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

Гусева А.И. 15.12.2020
(Ф.И.О.) (дата)
5381
Гусева А.И.
Гусева А.И.
Гусева А.И.
Гусева А.И.
Гусева А.И.

