

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЮМЕНЬЭЛЕКТРО"

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>Электромонтажный участок</i>					
39. Электрогазосварщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	УФ: В целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
40. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ: В целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
41. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ: В целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

	трафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	вредного фактора			
42. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ: В целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дата составления: 24.05.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ООО "Тюменьэлектро"

(должность)

(подпись)

Балин Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

24.05.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Балина Дарья Васильевна

(Ф.И.О.)

24.05.2021

(дата)

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Терентьев Александр Владимирович

(Ф.И.О.)

24.05.2021

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Орлянская Валентина Аркадьевна

(Ф.И.О.)

24.05.2021

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Победенная Валерия Эдуардовна

(Ф.И.О.)

24.05.2021

(дата)

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

3917

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Еремченко Антон Васильевич

(Ф.И.О.)

24.05.2021

(дата)