

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОРАДИОАВТОМАТИКА" Филиал "САПФИР"

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>Основные рабочие</i>					
22/591-СО-2018. Регулировщик РЭА и приборов 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
23/591-СО-2018. Регулировщик РЭА и приборов 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

24/591-CO-2018. Регулировщик РЭА и приборов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25/591-CO-2018. Регулировщик РЭА и приборов 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26/591-CO-2018А(27/591-CO-2018А; 28/591-CO-2018А; 29/591-CO-2018А; 30/591-CO-2018А; 31/591-CO-2018А). Регулировщик РЭА и приборов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
32/591-СО-2018. Электромонтажник судовой 2 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<p>33/591-CO-2018A(34/591-CO-2018A; 35/591-CO-2018A; 36/591-CO-2018A; 37/591-CO-2018A; 38/591-CO-2018A; 39/591-CO-2018A; 40/591-CO-2018A; 41/591-CO-2018A; 42/591-CO-2018A; 43/591-CO-2018A; 44/591-CO-2018A; 45/591-CO-2018A; 46/591-CO-2018A; 47/591-CO-2018A; 48/591-CO-2018A; 49/591-CO-2018A; 50/591-CO-2018A; 51/591-CO-2018A; 52/591-CO-2018A; 53/591-CO-2018A; 54/591-CO-2018A; 55/591-CO-2018A; 56/591-CO-2018A; 57/591-CO-2018A; 58/591-CO-2018A; 59/591-CO-2018A; 60/591-CO-2018A; 61/591-CO-2018A; 62/591-CO-2018A; 63/591-CO-2018A; 64/591-CO-2018A; 65/591-CO-2018A; 66/591-CO-2018A). Электромонтажник судовой 3 разряда</p>	<p>Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия шума</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение времени воздействия вибрации</p>			
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
	<p>Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			

67/591-CO-2018A(68/591-CO-2018A; 69/591-CO-2018A; 70/591-CO-2018A; 71/591-CO-2018A; 72/591-CO-2018A; 73/591-CO-2018A; 74/591-CO-2018A; 75/591-CO-2018A; 76/591-CO-2018A; 77/591-CO-2018A; 78/591-CO-2018A; 79/591-CO-2018A; 80/591-CO-2018A; 81/591-CO-2018A; 82/591-CO-2018A; 83/591-CO-2018A; 84/591-CO-2018A; 85/591-CO-2018A; 86/591-CO-2018A). Электромонтажник судовой 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
87/591-CO-2018A(88/591-CO-2018A; 89/591-CO-2018A; 90/591-CO-2018A). Электромонтажник судовой 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
91/591-CO-2018А(92/591-CO-2018А; 93/591-CO-2018А). Заливщик компаундами 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Сдаточная команда (на пластиковом заказе)</i>					
94/591-CO-2018. Регулировщик РЭА и приборов 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
95/591-CO-2018. Регулировщик РЭА и приборов 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
96/591-CO-2018. Регулировщик РЭА и приборов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
97/591-CO-2018. Регулировщик РЭА и приборов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
98/591-CO-2018А(99/591-CO-2018А; 100/591-CO-2018А; 101/591-CO-2018А; 102/591-CO-2018А; 103/591-CO-2018А). Регулировщик РЭА и приборов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
104/591-CO-2018А(105/591-CO-2018А; 106/591-CO-2018А; 107/591-CO-2018А; 108/591-CO-2018А; 109/591-CO-2018А; 110/591-CO-2018А; 111/591-CO-2018А; 112/591-CO-2018А; 113/591-CO-2018А). Электромонтажник судовой 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			

114/591-CO-2018A(115/591-CO-2018A; 116/591-CO-2018A; 117/591-CO-2018A; 118/591-CO-2018A; 119/591-CO-2018A; 120/591-CO-2018A; 121/591-CO-2018A; 122/591-CO-2018A; 123/591-CO-2018A; 124/591-CO-2018A; 125/591-CO-2018A; 126/591-CO-2018A; 127/591-CO-2018A; 128/591-CO-2018A; 129/591-CO-2018A). Электро-монтажник судовой 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
130/591-CO-2018A(131/591-CO-2018A; 132/591-CO-2018A; 133/591-CO-2018A). Электро-монтажник судовой 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			

Дата составления: 03.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность)



Лебедев С.В.
(Ф.И.О.)

04.12.18
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель СОТ
(должность)



Никитченко С.А.
(Ф.И.О.)

21.11.18
(дата)

Экономист МТО
(должность)



Скаженик А.А.
(Ф.И.О.)

26.11.18
(дата)

Председатель профкома, начальник
базы
(должность)



Клемчук Н.Н.
(Ф.И.О.)

21.11.18
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)



Давыдова Н.В.
(Ф.И.О.)

21.11.18
(дата)

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

4089
(№ в реестре)



Чудин Николай Александрович
(Ф.И.О.)

12.10.2018
(дата)