

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Крафт-Памп"

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>Участок по комплексным планово-предупредительным работам</i>					
47А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	Электромонтажно-монтажные цех №1 (ЭММ №1)	выполнено
48. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ЭММ №5 и ОРС	выполнено
<i>Участок по наземному оборудованию</i>					
51А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
53А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
54А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
55. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (пятidineвка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
56А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (дежурный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
<i>Участок по подземному оборудованию</i>					
59А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
60А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	ЭММ №1 ОРС, №5 и ОРС	выполнено
<i>Участок производственного</i>					

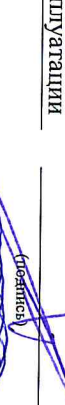
обслуживания						
105А. Электрогазосварщик 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции цин	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021	24.02.2021

Дата составления: 17.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (подпись)  Хаков Марсель Фагилович (Ф.И.О.) 15.02.2021 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по эксплуатации (подпись)  Джанаралиев Амару Лечиевич (Ф.И.О.) 15.02.2021 (дата)

Заместитель директора по обеспечению производства (подпись)  Аминукеев Ибрагим Сайдашевич (Ф.И.О.) 15.02.2021 (дата)

Начальник ООТ, ПБ и ООС (подпись)  Мужипова Расима Аюповна (Ф.И.О.) 15.02.2021 (дата)

Начальник отдела кадров (подпись)  Каменских Ольга Алексеевна (Ф.И.О.) 15.02.2021 (дата)

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

(№ в реестре экспертов) 4987 (подпись)  Азыркина Анастасия (Ф.И.О.) 17.12.2020 (дата)

(№ в реестре экспертов) (подпись)  Владимировна (Ф.И.О.) 17.12.2020 (дата)