

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Тепломеханическое машиностроение"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Цех, Адрес нахождения: 198188 г. Санкт-Петербург, ул. Возрождения, дом 34					
7. Бригадир основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение вредного фактора			
8. Электрогазосварщик 3 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса Снижение вредного фактора Снижение времени воздействия шума Снижение вредного фактора			
9. Электрогазосварщик 3 разряда	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса Снижение вредного фактора			
10. Электрогазосварщик 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Усовершенствовать систему вентиляции УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение вредного фактора			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
11. Электротехники 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного фактора		
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

Дата составления: 20.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Михеев Кирилл Вадимович _____ 20.07.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий проектами _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Тюлин Григорий Вячеславович _____ 20.07.2022 (дата)

Специалист по охране труда _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Афанасьев Андрей Валерьевич _____ 20.07.2022 (дата)

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

4853 _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Пелагеева Анастасия Петровна _____ 20.07.2022 (дата)