

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Бурильные трубы"

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
Основное производство					
01 002 001. Мастер участка	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
13 001 001. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
07 002 001. Контролер продукции цветной металлургии	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
23 002 001. Мастер по технологическому инструменту	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
15 002 001А. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			

15 002 001А. Машинист крана (крановщик)	Напряженность: Работающим с высоким уровнем напряженности во время регламентированных перерывов и после рабочей смены показано психологическая разгрузка в специально оборудованных помещениях (комната психологической разгрузки).	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
19 002 001. Подсобный рабочий	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
05 002 001. Правильщик на машинах	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать ручную тяжесть сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06 002 001. Правильщик на машинах	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать ручную тяжесть сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			

03 002 001А. Прессовщик на гидропрессах	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Химический: Использовать СИЗ	Использовать СИЗ			
18 002 001. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
08 002 001А. Резьбофрезеровщик	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
10 002 001А. Резьбофрезеровщик	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			

02 002 001. Термист	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
<i>Ремонтная служба</i>					
13 002 001. Механик участка	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
14 002 001. Электрик участка	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позотонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
20 002 001. Слесарь-ремонтник	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
22 002 001. Электрогазосварщик	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	УФ-излучение: Использовать специальную одежду и средства защиты лица и рук, не пропускающих излучение.	Защита кожных покровов и органов зрения			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

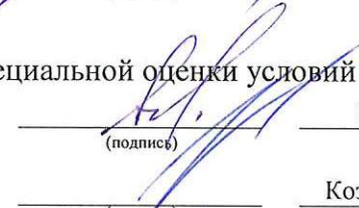
22 002 001. Электрогазосварщик	Химический: Использовать СИЗ	Использовать СИЗ			
	Аэрозоли ПФД: Применять СИЗ	Применять СИЗ			
21 002 001. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

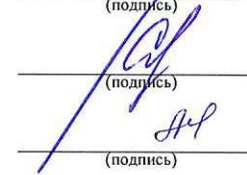
Дата составления: 13.06.2019

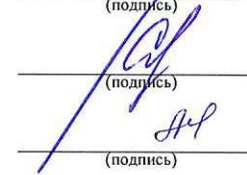
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)  Петункин Игорь Владимирович
(подпись) (Ф.И.О.) 24.06.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ
(должность)  Волошин Андрей Иванович
(подпись) (Ф.И.О.) 24.06.2019г.
(дата)

Начальник производства
(должность)  Козлов Александр Ростиславович
(подпись) (Ф.И.О.) 24.06.2019г.
(дата)

Ведущий бухгалтер-экономист
(должность)  Сайфутдинова Лиана Шамильевна
(подпись) (Ф.И.О.) 24.06.2019г.
(дата)

Представитель трудового коллектива
(должность)  Антропова Яна Яковлевна
(подпись) (Ф.И.О.) 24.06.2019г.
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4854
(№ в реестре экспертов)  Краснощекова Мария Анатольевна
(подпись) (Ф.И.О.) 13.06.2019
(дата)

