

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ООО "Порт Логистик"

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
УКБ					
1. Докер-механизатор (крановщик) МК №2	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
2. Докер-механизатор (крановщик) ПК №11	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
3. Докер-механизатор (крановщик) ПК №17	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса			
4. Докер-механизатор (крановщик) ПК №18	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса			
5. Докер-механизатор (крановщик) ПК №19	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса			
6. Докер-механизатор (крановщик) ПК №25	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового			

тель тягача) №Т-2	жимы труда и отдыха	вия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
32. Докер-механизатор (водитель тягача) №Т-1	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
33. Докер-механизатор (водитель тягача) №Т-4	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
34. Докер-механизатор (водитель перегружателя) №702	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
35. Докер-механизатор (водитель перегружателя) №701	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
36. Докер-механизатор (строитель пальщик)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
37. Докер-механизатор (разгрузка п/в)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
38. Подсобный рабочий (строитель пальщик)	Аэrozоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
39. Машинист крана (крановщик)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
40. Подсобный рабочий (разгрузка п/в)	Аэrozоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
--	---	--	--	--

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность)



Емцов В.Ф.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по экономике и финансам
(должность)



Шалдова Т.А.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

Начальник службы эксплуатации
(должность)



Белецкий С.В.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

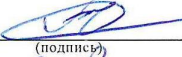
Начальник управления по работе с пер-
соналом
(должность)



Прусакова О.А.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

Начальник отдела ОТ и ПБ
(должность)



Гавриленко К.А.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

Инженер по ОТ и ПБ
(должность)



Яковлев А.В.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации ООО "Порт Логистик"
СЗТО ПРВТ
(должность)



Деркач Ю.В.
Ф.И.О.

02.03.2015
(дата)

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

(№ в реестре экспертов)

Юдаева Дарья Владимировна

02.03.2015
(дата)

