

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЙОКОХАМА Р.П.З."

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Технологический отдел</i>					
28. Контролер шинного производства	Шум: применение средств индивидуальной защиты	профилактика профзаболеваний	<i>постоянно</i>	<i>механический отдел</i>	
<i>Инженерно-технический департамент</i>					
<i>Участок механического оборудования</i>					
35. Старший мастер участка механического оборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>участок механического оборуд.</i>	
36. Мастер участка механического оборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>участок механического оборудования</i>	
37. Токарь 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		<i>участок механического оборудования</i>	
38. Старший мастер по ремонту оборудования (в промышленности)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профзаболеваний	<i>постоянно</i>	<i>участок механического оборудования</i>	
<i>Участок электрического оборудования</i>					
39. Мастер участка электрического оборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профзаболеваний	<i>постоянно</i>	<i>участок электрического оборудования</i>	
40. Ведущий инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>участок электр. оборудовани</i>	
41. Ведущий инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Тяжесть: запретить поднятие грузов весом 40 кг одновременно	Снижение тяжести трудового процесса		<i>участок измерит. оборудовани</i>	
42. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>участок электр. оборудовани</i>	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок энергетического оборудования</i>					
43. Старший мастер участка энергетического оборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Профилактика профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>участок электр. оборудовани</i>	

44. Техник-энергетик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Профилактика профпатологии	настоящие	участок энергетик. оборудование	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.			
45. Старший оператор котельной	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	настоящие	участок термист. оборудование	
<b>Участок резиносмешения</b>					
48. Старший мастер участка резиносмешения	Шум: применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	настоящие	участок резиносмешения	
<b>Участок сборки</b>					
50. Заместитель руководителя на участке сборки	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	настоящие	участок сборки	
<b>Участок вулканизации</b>					
51. Старший мастер участка вулканизации	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Профилактика профпатологии	настоящие	участок вулканизации	
52. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.		участок вулканизации	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	профилактика профпатологии	настоящие	участок вулканизации	
<b>Первый участок подготовки материалов</b>					
53. Заместитель руководителя на первом участке подготовки материалов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	профилактика профпатологии	настоящие	первый участок подготовки материалов	
54. Старший техник-штамповщик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Профилактика профпатологии шумовой этиологии	настоящие	первый участок подготовки материалов	

Дата составления: 11.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор предприятия

(должность)



(подпись)

Такаока Тацуя

(Ф.И.О.)

15.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель отдела ОТ, ОС и ПБ

(должность)



(подпись)

Пономарева В.В.

(Ф.И.О.)

15.07.2020



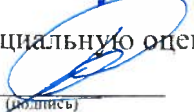
(дата)

Руководитель сектора юридического контроля за соблюдением законодательства и внутренних положений компании



Лихачева И.М.

15.07.2020

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Руководитель отдела по управлению персоналом и административно-хозяйственному обеспечению _____ (должность)	 _____ (подпись)	Кривоносова И.В. _____ (Ф.И.О.)	15.07.2020 _____ (дата)
Представитель трудового коллектива - Заместитель начальника производства (завершающий процесс) _____ (должность)	 _____ (подпись)	Стурза В.И. _____ (Ф.И.О.)	15.07.2020 _____ (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 3658 _____ (№ в реестре экспертов)	 _____ (подпись)	Сарафанова Т.В. _____ (Ф.И.О.)	15.07.2020 _____ (дата)