

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	195	195	0	58	48	89	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	433	433	0	67	96	270	0	0	0
из них женщин	34	34	0	25	9	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отдел по управлению персоналом и административно-хозяйственному обеспечению																						
	<i>Сектор по административно-хозяйственному обеспечению</i>																						
1	Заместитель руководителя сектора по административно-хозяйственному обеспечению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2А	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2-1А (2А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Служба контроля качества продукции. Участок испытания материалов																						
14A	Контролер шинного производства	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-1A (14A)	Контролер шинного производства	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба контроля качества продукции. Участок испытания готовых изделий.																						
15A	Контролер шинного производства на участке вулканизации	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
15-1A (15A)	Контролер шинного производства на участке вулканизации	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
15-2A (15A)	Контролер шинного производства на участке вулканизации	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
16A	Контролер шинного производства	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16-1A (16A)	Контролер шинного производства	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба охраны труда, окружающей среды и промышленной безопасности.																						
17	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инженер по охране окружающей среды	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба планирования																						
	<i>Сектор планирования</i>																						
19	Инженер по планированию	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	Техник по учету	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-1A (20A)	Техник по учету	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A	Водитель погрузчика сектора планирования	2	-	2	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-1A (21A)	Водитель погрузчика сектора планирования	2	-	2	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-2A (21A)	Водитель погрузчика сектора планирования	2	-	2	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-3A (21A)	Водитель погрузчика сектора планирования	2	-	2	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сектор сбыта</i>																						
22	Ведущий инженер по учету готовой продукции сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

23-1А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-2А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-3А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-4А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-5А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-6А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-7А (23А)	Водитель погрузчика сектора сбыта	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-1А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-2А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-3А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-4А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-5А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-6А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-7А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-8А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24-9А (24А)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
25А	Техник по учету сырья и готовой продукции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-1А (25А)	Техник по учету сырья и готовой продукции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-1А (26А)	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Служба управления проектом																						
27	Заместитель руководителя службы управления проектом	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Ассистент-переводчик японского языка	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженерно-техническая служба																						
	<i>Сектор электрического оборудования</i>																						
29А	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-1А (29А)	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-2А (29А)	Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер-электрик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Техник по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сектор энергетического оборудования</i>																						
33	Старший мастер сектора энергетического оборудования	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А	Инженер-химик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34-1А (34А)	Инженер-химик	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производство																						
	<i>Участок вулканизации</i>																						
35	Заместитель руководителя на участке вулканизации	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Мастер участка вулканизации	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
37А	Бригадир на участках основного производства (на участке вулканизации)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
37-1А (37А)	Бригадир на участках основного производства (на участке вулканизации)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
37-2А (37А)	Бригадир на участках основного производства (на участке вулканизации)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

37-3А (37А)	Бригадир на участках основного производства (на участке вулканизации)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
38	Наладчик технологического оборудования	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	<i>Участок резиносмещения</i>																								
39	Мастер участка резиносмещения	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
40	Заместитель руководителя на участке резиносмещения	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
41	Бригадир на участках основного производства (на участке резиносмещения)	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	<i>Производство</i>																								
42	Руководитель завершающего процесса	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Первый участок подготовки материалов</i>																								
43	Старший мастер первого участка подготовки материалов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Мастер первого участка подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
45	Бригадир на участках основного производства (на первом участке подготовки материалов)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
46А	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
46-1А (46А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
46-2А (46А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
46-3А (46А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
46-4А (46А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
46-5А (46А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

46-6A (46A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
46-7A (46A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
46-8A (46A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
46-9A (46A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
46-10A (46A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
46-11A (46A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на первом участке подготовки материалов	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Второй участок подготовки материалов</i>																							
47	Заместитель руководителя на втором участке подготовки материалов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Мастер второго участка подготовки материалов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
49	Бригадир на участках основного производства (на втором участке подготовки материалов)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50A	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-1A (50A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-2A (50A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-3A (50A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

50-4А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-5А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-6А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-7А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-8А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-9А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-10А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-11А (50А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок сборки</i>																							
51	Старший мастер участка сборки	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Мастер участка сборки	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
53	Бригадир на участках основного производства (на участке сборки)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
54А	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на участке сборки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
54-1А (54А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на участке сборки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
54-2А (54А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на участке сборки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
54-3А (54А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок на участке сборки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

55	Мастер по ремонту оборудования (в промышленности)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Старший мастер сектора механического оборудования	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Мастер службы	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Старший кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61А	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-1А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-2А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-3А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-4А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-5А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-6А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-7А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-8А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-9А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-10А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-11А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-12А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61-13А (61А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Инженерно-техническая служба. Сектор механического оборудования. Оперативный участок																						
62	Старший мастер оперативного участка	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63А	Сменный мастер	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63-1А (63А)	Сменный мастер	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64А	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
64-1А (64А)	Механик-наладчик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

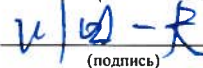
резиносмещения и затрат на материалы																							
80	Начальник службы (в промышленности)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Ведущий инженер-технолог	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82А	Инженер-технолог	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82-1А (82А)	Инженер-технолог	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производство																							
<i>Участок вулканизации</i>																							
83	Старший техник-вулканизаторщик	2	-	2	3.2	-	2	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
84А	Техник-вулканизаторщик	2	-	2	3.2	-	2	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
84-1А (84А)	Техник-вулканизаторщик	2	-	2	3.2	-	2	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
84-2А (84А)	Техник-вулканизаторщик	2	-	2	3.2	-	2	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: **21.06.2019**

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)

Кавада Кадзуо

Ф.И.О.

04.07.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы ОТ, ОС и ПБ

(должность)



(подпись)

В.В. Пономарева

Ф.И.О.

04.07.2019

(дата)

Руководитель сектора юридического контроля за соблюдением законодательства и внутренних положений компании

(должность)



(подпись)

И.М. Лихачева

Ф.И.О.

04.07.2019

(дата)

Старший специалист сектора по управлению персоналом

(должность)



(подпись)

А.А. Федерякина

Ф.И.О.

04.07.2019

(дата)

Представитель трудового коллектива - руководитель завершающего процесса

(должность)



(подпись)

В.И. Стурза

Ф.И.О.

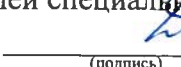
04.07.2019

(дата)

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

2788

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

О.В. Дергунова

Ф.И.О.

21.06.19

(дата)