

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ФГУП "Улан-Удэнское протезно-ортопедическое предприятие"

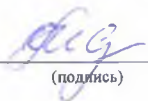
Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
Обувной цех					
16А. Затяжчик обуви	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
20А. Затяжчик обуви	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
27А. Затяжчик обуви	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Протезный цех					
34А. Механик протезно-ортопедических изделий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
36А. Механик протезно-ортопедических изделий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
38А. Механик протезно-ортопедических изделий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Вспомогательный цех					

Дата составления: 20.05.2016 г

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

главный инженер

(должность)



(подпись)

Макашина Ольга Александровна

Ф.И.О.

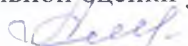


(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

инженер по ОТ

(должность)



(подпись)

Алексеева Надежда Кузьминична

Ф.И.О.



(дата)

начальник ПЭО, председатель ПК

(должность)



(подпись)

Новокрещенных Наталья Варфоломеевна

(Ф.И.О.)



(дата)

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

3135

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Норбованжилов Ринчиндоржо Да-
шиннимаевич

(Ф.И.О.)



(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ФГУП "Улан-Удэнское протезно-ортопедическое предприятие"

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.)	54	54	0	31	6	17	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	40	40	0	27	3	10	0	0	0
из них женщин	20	20	0	20	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	4	0	0	1	3	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 эффективности 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	неионизирующие излучения	ионизирующие 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
	Обувной цех																						
1А	Модельер колодок	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2А (1А)	Модельер колодок	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Модельер колодок	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А	Модельер ортопедической обуви	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А (4А)	Модельер ортопедической обуви	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А	Модельер ортопедической обуви	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7A (6A)	Модельер ортопедической обуви	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A (6A)	Модельер ортопедической обуви	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9A	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A (9A)	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A (9A)	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12A	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (12A)	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A (12A)	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A (12A)	Сборщик обуви	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
17A (16A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
18A (16A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
19A (16A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21A (20A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (20A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
23A (20A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24A (20A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
25A (20A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
26A (20A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
27A	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
28A (27A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
29A (27A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
30A (27A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
31A (27A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
32A (27A)	Затяжчик обуви	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Протезный цех																						
33	Комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

34А	Механик протезно-ортопедических изделий	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
35А (34А)	Механик протезно-ортопедических изделий	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
36А	Механик протезно-ортопедических изделий	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
37А (36А)	Механик протезно-ортопедических изделий	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
38А	Механик протезно-ортопедических изделий	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
39А (38А)	Механик протезно-ортопедических изделий	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
40А	Сборщик шорно-седельных изделий	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
41А (40А)	Сборщик шорно-седельных изделий	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
42	Швея	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
43	Швея	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
44А	Учетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
45А (44А)	Учетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Вспомогательный цех																							
46	Начальник гаража	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
47	Водитель автомобиля УАЗ "Фермер" гос. №Х558ЕР; УАЗ "Патриот" гос. №О442ВУ, 2007 г.в.	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
48	Водитель автомобиля Nisan Qashqai гос. № С471КР	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49	Водитель автомобиля Sonata Hyundai, гос. №Х556ЕР, 2001 г.в.	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
50А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51А (50А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
52А (50А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
53А (50А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
54А (50А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 20.05.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

главный инженер

(должность)



(подпись)

Макашина Ольга Александровна

Ф.И.О.

23.06.16

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

инженер по ОТ

(должность)



(подпись)

Алексеева Надежда Кузьминична

Ф.И.О.

23.06.2016 5

(дата)

начальник ПЭО, председатель ПК

(должность)



(подпись)

Новокрещенных Наталья Варфоломеевна

Ф.И.О.

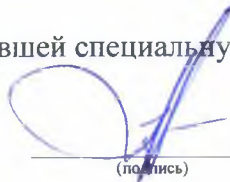
23.06.2016 2

(дата)

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

3135

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Норбованжилов Ринчиндоржо Дашиинимаевич

Ф.И.О.

20.05.2016

(дата)