Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>"Самарский" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Московское протезноортопедическое предприятие" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации</u>

Таблина 1

	Количе	ество рабочих мест и численность	Колич	ество рабочи	к мест и чис	пенность заня	гых на них ра	ботников по	гаолица 1 классам
	работ	ников, занятых на этих рабочих		ассам) услови					
Наименование		местах				кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	22	22	0	12	10	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	20	20	0	10	10	0	0	0	0
из них женщин	15	15	0	8	7	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2 Классы (подклассы) условий труда Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет Повышенный размер оплаты труда (да,нет) тяжесть трудового процесса Лечебно-профилактическое тание (да/нет) аэрозоли прсимущественно фиброгенного действия Индиви-Профессия/ дуаль-ный должность/ вибрация локальная Молоко или другие ульгразвук воздуп номер рабочеспециальность работника вибрация общая биологический микроклимат химический Итоговый к вий труда го места шум 15 4 10 12 13 14 19 20 Управляющий филиалом Нет Нет Нет Нет Нет Нет 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1
 Да
 Нет
 Нет

 Да
 Нет
 Нет

 Да
 Нет
 Нет

 Нет
 Нет
 Нет

 Нет
 Нет
 Нет

 Нет
 Нет
 Нет
 Главный врач Врач-травматолог-ортопед 3.1 3.1 Врач-невролог Да Нет Нет Да Нет Нет Врач-физиотерапевт Нет Нет Нет 6 Врач-терапевт 3.1 Нет Нет Нет Инструктор 7 3.1 2 2 1 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет по лечебной физкультуре

8	Медицинская сестра ФТК (Медицинская сестра по фи- зиотерапии)		3.1	(2)		-	-	<u>.</u>	2	2	=	20	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Медицинская сестра палатная		3.1				-						2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Медицинская сестра по массажу	-	3.1	1950	*	1.52	373	-	- 5			*	2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Медицинский регистратор	· H	-	183	-	-		-	- 60	(8)	-	75	2		1	2	- 6	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Старшая медицинская сестра	-	3.1		-	-		-		-	-	*	2	2	1	3.1	Α.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Санитарка (мойщица)	2	(e.			-	-		- 20			- 4	-	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Заведующий хозяйством	2	700	120	-	-	848	-	- 25	120	22	23	125	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Повар	9	-	120	2	-	123	2	28	125	8	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Мойщик посуды	2	-			-	-		-		. 3	- 2		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Кладовщик		-	5-07/0		-			-	- 150	-			2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Дворник	- 10	0.90		8	-		- 10	80	18.0	-	75	198	2		2	#1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-		-	2	: •:		-	2		-	*		2	:=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Старший менеджер		-	(4)		-	-	-	48	(4)		40		-	-	2	- 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Менеджер	-	700	2	-	-	-	-	- 25		14	20	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Гардеробщик	9	-	0.20		-	120	12	28	101	1 1	- 2	- C	2	-	2	- 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.12.2020

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>"Самарский №2" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Московское протезноортопедическое предприятие" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации</u>

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				енность занят исла рабочих г			
Наименование		местах				кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	125	125	0	97	26	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	94	94	0	71	21	2	0	0	0
из них женщин	51	51	0	40	11	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

		T														7		W - 8		9 - 17		aomi	144 2
						Кла	ссы (1	юдкл	ассы)	услов	ий тр	уда				ė	6 4			er)	ele ele	100	- 70
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ульгразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие изгучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нст)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да'нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не:	Молоко или другие равноцени пищевые продукты (да'нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льтотное пенсионное обеспече ние (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Управление																						
1	Управляющий филиалом	-	-	- 20	-	-	- 2	-		- 21	120	. 4	2	15	-	2	- 12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-		20			-2		- 2	2	-		2	-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель управляющего филиалом по коммерческим вопросам	453	*	8	(m)	a	T-1		×	2	(3.5)	85	8	353	(#)	2	17	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Специалист по охране труда	1.0	-	- 10	-	7 7	- 61	150		- 5	3.53	-	*	878	(m)	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер-программист	(*)	-	- 60	- 1		- 1	-	×	- 8		ě	-	(-)	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Специалист	-		-	-	(a)	41	-	-	₩.		14	-	-	5 - 5	2	14	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	по гражданской обороне																						Т
	Канцелярия																						
7	Заведующий канцелярией	9	0.0	120			123		20	100	1	20	124	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Бухгалтерия													. 85								200	
8	Главный бухгалтер		-	07/0	-	-	- 0.77	-		150	-		151		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
9	Заместитель главного бухгалтера	-	(*)	070	-	1.50	(7)	-	- 10	(20)		- 51	(25)	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A	Бухгалтер	-		(e)2	-	-		-			- 1			-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A (10A)	Бухгалтер	-		-	-		-	-	-		-	#			-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
12A (10A)	Бухгалтер	-		123	-	2.2	-	i i	- 20	120	12	21	100	-		2	ū.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (10A)	Бухгалтер	۰	-	123		12	43	0	20		8	ij.	328	-	- 1	2	29	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
14	Кассир	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
•	Отдел правового и кадрового обеспечения			070	V			10-0											1101	1101	1101	1101	110.
15	Начальник отдела		0.00	(40)	· . ·	-	(-0		-		-	-	100			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Инспектор по кадрам		-	-			-	-	-		-		-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Планово-экономический	-		1000				-	- 20	10,500			0.7.0		-			1101	1101	Tier	1101	Tier	1101
	отдел																						
17	Начальник отдела	, 9	-	120		-	-	, °	- 28	-	. 2	- 1	100		2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A	Экономист		-	-		-	-		-			-	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A (18A)	Экономист		107.0	150		1.50	170		50	, se		ē.	07.0	σ,		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A (18A)	Экономист	=	1573	070	ā	3.50	(7)	17	- 10	(20)	15	20	(25)	8	8	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально- технического снабжения и сбыта									ov.													
21	Начальник отдела	-	-	(-)	-	-		-	- 40		-	#3	100	-	14	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A	Специалист по маркетингу	-	100	120	-	-	543		- 25	1	-	20	1949	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A (22A)	Специалист по маркетингу	8		-	9	-		3	8			200	-	8		2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A (22A)	Специалист по маркетингу		127	150	-		170		- 51				070			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25A (22A)	Специалист по маркетингу	-		950	*	1.50		-	- 53			5	(2)	o.		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Заведующий центральным складом	-	-	-	-	: -:	-	-			-	-	-	2	*	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Кладовщик склада полуфабрикатов	-	9=3	(4)	*		*	-	-	*	-	41	1941	2	*	2	¥	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28A	Подсобный рабочий	9	100	(2)	-	-	(48)		- 23	120	14	20	199	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
29A (28A)	Подсобный рабочий	-		-	9			-	- 8		3	200		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
30	Заведующий складом ТСР			9-97/0-	-	-		-		-150	-			2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Отдел контроля	l	l	l		l	1					1	l			1	1		1			ı	1

Наименование организации: <u>"Самарский №2" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Московское протезноортопедическое предприятие" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации</u>

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнения
1	2	3	4	5	6
Производственный отдел					
Участок ПОИ					
95А(96А; 97А). Изготовитель пластмассовой аппаратуры	Усовершенствовать систему вентиля- ции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		14	
Участок ТСР					
105. Электрогазосварщик	Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
106. Маляр	Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дата составления: 14.12.2020

	качества продукции и технологического процесса												2 0	0									
31	Начальник отдела	1.50	2500		70	3.00	27		585	100		3000	55	2	-	2	3375	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Мастер контрольный				- 1	S * 3		- 5	::es		- 8	(*)	·	2	-	2	(*)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Теплоэнергетический участок																						
33	Главный энергетик	-	120	12	2)	3.26	-	20	1949	14	<u>.</u>	250	19	2	-	2	1147	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	12	127	ū.	2	101	ı.	D	2	12	3	12	N.	2	5	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A (34A)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования			100	2	•		-	2	1	360	•	8	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Оператор котельной	-		-	2					-	-	2	0-1-0	2	-	2	0.00	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Слесарь-ремонтник			-	2	*	-	-	2	- 25	85		125	2	-	2	((*)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Конструкторско- технологический отдел					2		3						0									
38	Начальник отдела (Главный технолог)			-	-		-	-	-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Инженер-конструктор	-	1940	12	- 20	1.0	-	- 20	1046	-	2		12	2	2	2	82	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение амбулаторного																						
	приема пациентов					8				. 8			6 8					a e					
40	Заведующий отделением-врач- травматолог-ортопед	100	150		T/			π.	070	-	61	1870	2	2	1	2	1070	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41A	Врач-травматолог-ортопед	150	3.1		70	0.00	27		525	100	- 23	33.00	2	2	1	3.1	00 0 00	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A (41A)	Врач-травматолог-ортопед	100	3.1	*	50	: 120	-	*		-	8	•	2	2	1	3.1	*	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43A (41A)	Врач-травматолог-ортопед		3.1	-	+0		-	-	-	-	¥	-	2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Врач-рентгенолог	-	3.1	-	- 25		-	- 20	146				2	2	1	3.1	100	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Врач ультразвуковой диагностики	-	3.1	-	2	-	-	9	100	2	3		2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Врач-акушер-гинеколог		3.1	-			. 3				- 8		2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Врач-стоматолог	1.52	3.1		2	(*)	22		2	95	- 53	3373	2	2	2	3.1	33.53	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Врач-уролог		3.1	-	- 10	*		- 5	138	100	81		2	2	1	3.1	(*)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Врач-онколог		3.1	-	-		-	*	-		Ψ.		2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Врач-физиотерапевт		(+)	-	40		-	#1	-	-	- 1	(*)	2	2	1	2	0.40	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Медицинская сестра ФТК (Медицинская сестра по фи- зиотерапии)		3.1	2	2		-	-		2			2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Санитарка (мойщица)	2	3.1					- 2		-	- 8	1	. 8	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Медицинский регистратор	-			-		-						2		1	2	- 5.75	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Медицинская сестра	1.52	3.1		73	0.00	22	*	25	95		33#3	2	2	1	3.1	0.50	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A	Инженер-протезист	2		-	2	*	-	- 5	2		- 8	2	2	3.1	2	3.1	(*)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (55A)	Инженер-протезист	2	•		2	100		*	2		×	2	2	3.1	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A	Инженер-протезист		-	-	40	(4)	14	40	(4)	-	W.	(F)	2	2	3.1	3.1	79#7	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (57A)	Инженер-протезист	2	120	2	20	123	-	2	1026	-	9		2	2	3.1	3.1	- 1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

59A	Техник-протезист	2	(-)	-	2	((*)	(*)	-	2	(*)	-	2	2	3.1	2	3.1	- 10	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (59A)	Техник-протезист	2			2	-	-		2	-	-	2	2	3.1	2	3.1	-20	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (59A)	Техник-протезист	2	-	14	2		-	-	2	120	ų.	2	2	3.1	2	3.1	20	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A (59A)	Техник-протезист	2	•	-	2				2	(8)	8	2	2	3.1	2	3.1	- 8	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A	Техник-протезист	-		-	-		2 9777	0 5 9	No.	0-750			2	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (63A)	Техник-протезист		8.7%	211	5.	253		-	2572	153		3.59	2	2	3.1	3.1	10	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65A (63A)	Техник-протезист	-		in.	=		(*)	-	(*)	1,000			2	2	3.1	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Регистратура															1							
66	Старший инспектор	20	-	12	2	(*)	-	2	(12)	190	¥	- 2	(20)	-		2	26	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Инспектор		-	-	2				-	-	-	-	-	- 2	0	2	28	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственный отдел Участок ортопедической обуви			9 8			· · ·	× 6		6	2 1					8 8							
68	Начальник участка	2	100	0.7	2	50#3	100	-	0.000	3.80	-	100	10700	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Обувщик по ремонту обуви	2		-	2	-			(*)	-	-			2		2	100	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	Сборщик верха обуви (Сборщик обуви)	2	-		2	-		-	2	-	-		-	2	¥	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (70A)	Сборщик верха обуви (Сборщик обуви)	2	848	12	2	200	-	-	2	-	2	2.02	120	2	¥	2	25	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A	Обувщик по пошиву ортопедической обуви	2		2	2	101	120	o.	2	1211	· ·	2	120	2	0	2	D)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A (72A)	Обувщик по пошиву ортопедической обуви	2	930	2	2	0.50	17.5		2	150		2	170	2		2	56	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (72A)	Обувщик по пошиву ортопедической обуви	2	8,70	2	2	0.50		=	2	12.5	-	2	(7)	2	ā	2	19	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (72A)	Обувщик по пошиву ортопедической обуви	2		2	2			-	2		-	2		2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (72A)	Обувщик по пошиву ортопедической обуви	2	-	2	2	0.00	-	-	2	-	-	2	-	2	÷	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A	Модельер колодок	2	-	12	2		-	-	(12)	920	¥ 1	-	2	2	2	2	- 20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (77A)	Модельер колодок	2	-	- 0	2	101	20	٥		-		13	2	2	2	2	D)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (77A)	Модельер колодок	2	9.70	. 17	2	0.50	27.0	. 7	1076	150	. 5	1.50	2	2	2	2	56	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A	Раскройщик материалов	- 50	1000	2	2	(00)	100	~	0.70	353	-	190	2	2	2	2	- 5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A (80A)	Раскройщик материалов	- 5	*	2	2	5-3	(*)	*	(17)	1,500	-	-	2	2	2	2	-8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (80A)	Раскройщик материалов	-	-	2	2	0.00	-	×	7-7	200	-		2	2	2	2	-8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A (80A)	Раскройщик материалов	2	841	2	2	200		ĸ		120	¥	2.22	2	2	2	2	- 20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок ПОИ																						

84	Начальник участка ПОИ и ТСР	2	127	2	2		2	2	100	=	20	1921		2	5	2	121	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Механик протезно-	2		-	2			-		-	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	ортопедических изделий Раскройщик материалов	-		2	2	-	-	-		-	- 3		2	2	2	2	0.00	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A	Шорник по изготовлению и отделке протезно- ортопедических изделий	2		-	2		-	-	2	-	8	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A (87A)	Шорник по изготовлению и отделке протезно- ортопедических изделий	2	(*)	-	2		-	41	2	-	¥	() = ()		2	÷	2	147	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Литейщик гипсовых форм	2	143	12	2	848	-	20	199		2	2	2	2	2	2	(III)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Портной	-	128	2	2	100	12	20	2	-	20	1/2/1	1	2	- 2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A	Слесарь механосборочных работ	2	•	-	2	•		- 1	2	8	80	2	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A (91A)	Слесарь механосборочных работ	2	270		2		17	50	2	95	8.	2	2	2	2	2	875	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A (91A)	Слесарь механосборочных работ	2	•	-	2		-	5	2		5	2	2	2	2	2	(*)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94A (91A)	Слесарь механосборочных работ	2	100	-	2		-	*	2	-	*	2	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A	Изготовитель пластмассовой аппаратуры	3.1	848	12	2	323	-	22	2	-		2	2	2	2	3.1	1141	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
96A (95A)	Изготовитель пластмассовой аппаратуры	3.1		8	2	-	-	3	2	=	73	2	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
97A (95A)	Изготовитель пластмассовой аппаратуры	3.1	٠	3	2		3	Ĕ.	2	S	8	2	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Участок ТСР															<u> </u>							
98A	Слесарь механосборочных работ	12		-	2	(*)	-	-51	2		8	(-)	100	2		2	(*)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A (98A)	Слесарь механосборочных работ	: *	•	-	2			*	2	*	-	-	39	2	*	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A (98A)	Слесарь механосборочных работ		143	-	2	323	-	2	2	-	¥	100	14	2	-	2	1121	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A (98A)	Слесарь механосборочных работ	12	-	2	2		-	20	2	=	2	-		2	9	2	121	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (98A)	Слесарь механосборочных работ	-	٠	-	2	•	•		2	5	- 8	•	. E.,	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (98A)	Слесарь механосборочных работ	3.73	(7)	Œ	2	(*)	17	50	2	8	51	0.70	87	2	8	2	876	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Токарь			-	2	100	-	75	8#8	-	- 5	(*)	-	2	2	2	370	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Электрогазосварщик	3.2		-	2		-	*	2	-	-	-	-	2		3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
106	Маляр	3.2	(*)	2	2		14	45	(4)	-	- 4	(14)	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Административно- хозяйственный отдел																						
107	Начальник отдела			-	-			- 2						2	- 2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Гардеробщик		- 1/7		- 7		-	-5-3	- 15.1					2		2	10.70	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

109	Дворник	- 50	1070	97.	- 7.	(37)	(50)	-	3373	1.77	-	1.70	((7))	2	-	2	50	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A	Уборщик производственных помещений	- 5	•						(*)	1.50	-	(*)		2	*	2	- 6	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A (110A)	Уборщик производственных помещений	*	390		-	(*)		-	10.00	(*)	-	: +:		2	*	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (110A)	Уборщик производственных помещений	21	-	12	-	343	140	-	55421	1941	-	2.00	020	2	-	2	- 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	Уборщик служебных помещений	9	12	10	ĕ	121	120	0	10	121	-	729	(28)	2	0	2	20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A (113A)	Уборщик служебных помещений	-		8	-			8			-	-	-	2	-	2	- 6	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (113A)	Уборщик служебных помещений	=	8(7)	ET.	5	858	100	=	272	1873	-	1.70	070	2		2	- 5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Автотранспортный участок			0 0	-			9 7			*		4			10 0							
116	Водитель автомобиля	8	-	- 1	2	-	-	2	2	-	-		-	1	2	2	+6	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Водитель автомобиля	- 40	-	-	2	-	-	2	2	-	-		-	1	2	2	- 60	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Водитель автомобиля	20	848	12 0	2	-	-	2	2	- 120	_ ¥]	- 2	123	1	2	2	- 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Водитель автомобиля	19	-	12	2	-	-	2	2	-	-	2	120	1	2	2	- 10	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Водитель автомобиля	- 8		· 12 .	2		-	2	2		, ¥.,	-		1	2	2	- 23	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтная группа																						
121	Главный механик	- 1		S - S	*		-		(*)		· .		(*3	2	16	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A	Слесарь-ремонтник	- 1	-		2			-	2	-	-	-	-	2		2	+0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (122A)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	040	-	-	2		-	-	-	2		2	- 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Слесарь-сантехник	2	-	10	2	-	-	-	2	920	¥ 1	2	(2)	2		2	- 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Лифтер	3	121		2	101	121	2		121		-	120	2	-	2	28	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.12.2020

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>"Сызранский" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Московское протезноортопедическое предприятие" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации</u>

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих		ество рабочих ассам) услови					
Наименование		местах				кла	icc 3		
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

																					T	аблиі	ца 2
Ï						K	лассы	(подк	лассы	услов	ий тру	/да				9-	0- I'0	груда	ла-	TP	ale .	-B-	ше
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового про- песса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер отлаты тр (да,нет)	Ежегодиый дополнительный опла чиваемый отпуск (да/нег)	Сокращенная продолжительнос рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (ла/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
									АУГ	Ī													
1	Управляющий филиалом	40	-	12	32	-		12	-	12	-	2	1	12	-	2	950	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
- 12		9		0 10		0	CHOB	НЫЕ	РАБО	чие Ф	или.	ЛА				N 100	80 5		9 2	9 ys	90	200	
2	Техник-протезист	2	-		2	-	0.70		2	4574	-	-	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Техник-протезист	2	2	3.	2	*	273	25	2	5375	270	2.	2	2	270	2	2072	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>28.12.2018</u> г.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>"Тольяттинский" филиал Федерального государственного унитарного предприятия "Московское протезноортопедическое предприятие" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации</u>

Таблица 1

Нет Нет Нет Нет Нет

Нет Нет Нет Нет Нет

	1000	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
Наименование		местах	класс 1 4										
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4				
1	2	3		5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	8	8	0	8	0	0	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	8	8	0	8	0	0	0	0	0				
из них женщин	7	7	0	7	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	1	1	0	1	0	0	0	0	0				

Таблица 2 Итоговый клаес (подклаес) условий труда с учетом эффективног-плименения СИЗ Голоко или другие равноценив пищевые продукты (да/нет) аэрозоли преимущественно фибрэтенного действия Итоговый класс (подкласс бвологический фактор химический фактор напряженность трудов процесса Индивидуальный Профессия/должность/специальность номер рабочего места HIYM работника Управляющий филиалом Нет Нет Нет Нет Нет ОСНОВНЫЕ РАБОЧИЕ ФИЛИАЛА
 Her
 Her
 Her
 Her
 Her
 Her

 Her
 Her
 Her
 Her
 Her
 Her
 Техник-протезист Техник-протезист

6	Менеджер	-	-	~	~			*5	1000	in.			(*)			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
		8%	92 32	200	-00)	0	CHO	ЗНЫЕ	РАБО	чие ф	или.	ЛА		-	331	800	91 0	7.	3	9 9	20 20	5800 105
7	Портной		20	2	2	32	-	- 23	2	- 0	9	10	2	2	12	2	- 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
98		900 0	(c) (c)	es.v	28. Y	200	C.	ТУЖА	ЩИЕ	ФИЛИ	АЛА		91	-	304	900 - 0	br 10	×	200			100
8	Инспектор			_	Т-	Т-		_	-		-				_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет

Дата составления: <u>28.12.2018 г.</u>

Техник-протезист Старший менеджер