

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое Акционерное Общество "Суксунский оптико-механический завод"

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			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	3.1	3.2	3.3	3.4
Рабочие места (ед.)	411	411	411	0	396	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	439	439	439	0	407	28	4	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	283	283	283	0	269	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
	Производство СИЗ	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	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)				
	Производственное отделение № 1																										
	Бригада № 21 (Участок по несенению тампоочистки)																										
1А	Маркировщик леталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2А (1А)	Маркировщик леталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А (1А)	Маркировщик леталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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	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		
4А (1А)	Маркировщик деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5А (1А)	Маркировщик деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
6А (1А)	Маркировщик деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
7А (1А)	Маркировщик деталей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8	Бригадир участка по нанесению тампопечати	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Бригада № 4 (Литье деталей из пластмасс)																								
9	Полсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10	Производственное отделение № 5																								
	Бригада № 12 (Сборка каски Favorit)																								
11А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
13А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
14А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
15А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
17А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
20А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1 (11А)	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специализация 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)			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
1	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
(11А)																										
37А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
38А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
39А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
40А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
41А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
42А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
43А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
44А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
45А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
46А (11А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
47А (47А)	Транспортный работник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
48А (47А)	Транспортный работник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49А (47А)	Транспортный работник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Производственное отделение № 6																									
	Бригада № 16 (Сборка очков РАЗНОРАМД. ЭТАЛОН)																									
50А	Обработчик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24
51А (50А)	Обработчик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1 (52А)	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69А (52А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Транспортровщик Бригада № 14 (Сборка очков Hammer)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1 (71А)	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24		
84А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
85А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
86А (71А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
87	Технолог-наладчик ТПА Цех № 9	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
88	Бригадир участка оптики	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
89А	Оператор ТПА	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
90А (89А)	Оператор ТПА	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
91А (89А)	Оператор ТПА	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
92А (89А)	Оператор ТПА	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
93А	Оператор по нанесению про- светляющих и защитных по- крытий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
94А (93А)	Оператор по нанесению про- светляющих и защитных по- крытий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
95А (93А)	Оператор по нанесению про- светляющих и защитных по- крытий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
96А (93А)	Оператор по нанесению про- светляющих и защитных по-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2 крытый																								
97А (93А)	Оператор по нанесению про- светляющих и защитных по- крытий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
98А (93А)	Оператор по нанесению про- светляющих и защитных по- крытий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
99	Бригадир участка по нанесе- нию покрытий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
100А	Маркировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
101А (100А)	Маркировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
102А (100А)	Маркировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Производственное отделение № 3</i>																								
	<i>Бригада № 22 (Борка дорого- стоящей продукции)</i>																								
103А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
104А (103А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
105А (103А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Бригада № 10 (Борка щитков для эл.сварщика (ИИ,КН,СИЗОД,ННВ))</i>																								
106А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
107А (106А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
108А (106А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
109А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

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)			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
1 (106A)	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A (106A)	Сборщик изделий из пластмасс <i>Бригада № 7 (Участок печатной продукции)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A	Оператор копировальных и множительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (111A)	Оператор копировальных и множительных машин <i>Бригада № 13 (ПРОГРЕСС)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (113A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124A	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специализация работника	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
1	2	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	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)	
(113А)																								
125А (113А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126А (113А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Транспортный грузчик Склад полуприцепов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128А	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129А (128А)	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130А	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131А (130А)	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132А (130А)	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133А (130А)	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех № 6 (специализированная швейная фабрика "РОСОМЗ") Участок № 6 (резка текстильных лент)																							
134А	Резчик материалов и изделий	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135А (134А)	Резчик материалов и изделий	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 1-3 (швейный)																							
136А	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137А (136А)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138А (136А)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139А	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(136A)																									
140A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A (136A)	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A	Швея (швея-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
1 (136A)	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170A (136A)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171A	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	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	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)
(136А)																							
188А (136А)	Швея (швей-мотористка)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок № 11-2 (раскройный)</i>																						
189А	Раскройщик	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190А (189А)	Раскройщик	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191А (189А)	Раскройщик	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок № 11-1 (эксериментальный)</i>																						
192	Швея (швей-закройщица)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Вспомогательные рабочие цеха № 6</i>																						
193	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Слесарь-ремонтник (швейного оборудования)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Производственное отделение № 4</i>																						
	<i>бригада № 18 (Сборка нашивников)</i>																						
195А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		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	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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
201А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204А (195А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205А	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216А (205А)	Сварщик пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217	Упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2 Бригада № 15 (Сборка очков ОЗТ,ЗПТ,ОК)	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	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)
218А	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226А (218А)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227	Техник (по обслуживанию и монтажу слаботоочных систем) СДАН	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228	Отдел кадров Директор по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229	Старший инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230	Инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231	Директор по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232А	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специализация 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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233А (232А)	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235	Специалист (по качеству) Планово-экономический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237	Ведущий экономист по труду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Главный экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241	Экономист по труду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Юридическая служба	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243	Старший юристконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Юристоконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Помощник юристконсультанта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245	Энерго-механическая служба	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245	Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247	Мастер (ремонтно-строительного участка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248	Техник (техник-электроник)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250	Техник (техник по ремонту оборудования)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251	Инженер по надзору за строительством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252	Инженер-механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253	Инженер (инженер-строитель)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254	Мастер (энергочастка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Финансово-бухгалтерский отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	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	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)
255	Бухгалтер (по финансовой работе) Бюро сертификации и метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257	Инженер (по эксплуатационной документации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258	Инженер-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
259	Инженер (инженер-метролог)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260	Ведущий инженер (по эксплуатации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Технический отдел																						
261	Заместитель главного инженера-начальник технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262	Заместитель начальника технического отдела-ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
263	Заместитель начальника технического отдела (по нанесению покрытий на оптике СИЗ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
264A	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265A (264A)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266A (264A)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Ведущий инженер-технолог (по литью пластика)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Главный конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269A	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270A	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	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	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)
(269A)																							
271A	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272A	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273A	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(271A)																							
274	Инженер-технолог (по литью оптических деталей)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Техник (техник-демопроизводитель)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276	Техник (техник-конструктор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277	Эксперт по средствам индивидуальной защиты глаз	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278	Инженер-технолог (по литью пластмасс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279	Инженер-технолог (по обработке металлов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280	Техник-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281	Техник-технолог (по литью пластмасс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного инженера																						
282	Первый заместитель главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ИТР производство СИЗ																						
284	Начальник производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Заместитель начальника производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286A	Ведущий технолог-наладчик ТПА	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287A	Ведущий технолог-наладчик ТПА	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(286A)																							

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288А	Диспетчер (производства)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289А (288А)	Диспетчер (производства)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290А (288А)	Диспетчер (производства)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Заместитель начальника производства-начальник инструментального участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Мастер (производственное отделение № 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293	Мастер (производственное отделение № 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Мастер (производственное отделение № 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295	Мастер (производственное отделение № 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Мастер (производственное отделение № 5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Мастер участка (по изготовлению оснастки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298	Мастер участка (по литью и маркировке пластмасс)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299	Мастер участка (производства оптических деталей)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300	Нарядчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301	Начальник участка (станков с ЧПУ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302	Начальник производства (швейного)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303	Старший оператор по обработке документов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304А	Оператор по обработке лату-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2 Ментов	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305А (304А)	Оператор по обработке документов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308	Старший мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309	Техник-технолог (по переработке вторичных материалов)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310	Технолог (ученик технолога-наладчика ППА)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба логистики и обеспечения (сбыт)																								
311	Заведующий складом (готовой продукцией)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312А	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313А (312А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314А (312А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315А (312А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316А (312А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317А (312А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318А	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319А (318А)	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320А (318А)	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
321А	Кладовщик (кладовщик-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332A	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(318A)	грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333A	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(333A)	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334A	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(333A)	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335A	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(333A)	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336A	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(333A)	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337A	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(333A)	Товаровед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


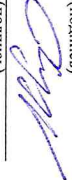

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2 Служба логистики и обеспечения (снабжение)	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
338	Ведущий менеджер (по ВЭД)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Ведущий менеджер (по экспортным операциям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340А	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341А (340А)	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Водитель погрузчика (грузчик-водитель погрузчика)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Заведующий складом (ТМЦ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344	Кладовщик (склада ТМЦ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345А	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346А (345А)	Кладовщик (кладовщик-грузчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347А	Менеджер (по закупкам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348А (347А)	Менеджер (по закупкам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349А	Подсобный рабочий (склада ТМЦ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350А (349А)	Подсобный рабочий (склада ТМЦ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351А (349А)	Подсобный рабочий (склада ТМЦ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352А	Товаровед (по снабжению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353А (352А)	Товаровед (по снабжению)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Транспортный отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355	Контролер технического состояния автомобиля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2 ных средств	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	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)
356	Водитель автомобиля (водитель-экспедитор)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357	Водитель автомобиля (водитель-экспедитор)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358	Водитель автомобиля (водитель-экспедитор)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359	Водитель автомобиля (водитель-экспедитор)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360	Водитель автомобиля (водитель-экспедитор)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Фельдшер Служба сбыта и маркетинга (пр.Суксун)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362А	Директор по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363А	Директор по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364А	Директор по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365А	Директор по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366А	Директор по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Заместитель директора коммерческого (по экономическим вопросам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368А	Менеджер (по маркетингу)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369А	Менеджер (по маркетингу)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370А	Менеджер (по маркетингу)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371А	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

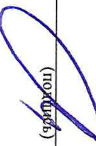
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
372A (371A)	Менеджер (по продажам)	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A (371A)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
1	2	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	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
388А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
389А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
390А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
391А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
392А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
393А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
394А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
395А (371А)	Менеджер (по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
396	Менеджер (по работе с корпоративными клиентами)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
397	Менеджер (по развитию оптомерист)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
398	Начальник службы (сбыта и маркетинга)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
399	Руководитель группы (маркетинга)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
400	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Пермское представительство																									
	Служба главного инженера																									
401	Заместитель главного инженера (по новой технике и технологиям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
402	Заместитель главного инженера (по безопасности труда)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

1
1
18

И.о.начальника ПЭО (должность)		Попова А.В. (ф.и.о.)	22.11.2018 (дата)
Председатель профсоюзной организации (должность)		Кузнецов С.В. (ф.и.о.)	22.11.2018 (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Ширяева Е.К. (ф.и.о.)	22.11.2018 (дата)

Эксперт ООО «Уралтеханалит», проводивший специальную оценку условий труда:

1502 (№ в реестре экспертов)		Машкина Татьяна Владиславовна (ф.и.о.)	02.11.2018 (дата)
---------------------------------	--	---	----------------------