

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Завод «Копир»

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							
			3	4	5	6	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Рабочие места (ед.)	237	237	0	120	96	21	0	0	0					
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	343	343	0	151	147	45	0	0	0					
из них женщин	178	178	0	103	41	34	0	0	0					
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
из них инвалидов	5	5	0	4	1	0	0	0	0					

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Биологический	Химический	возрастного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	ионизирующие излучения	Классы (подклассы) условий труда												
												химический	возрастного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	
1.4	Мастер контрольный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.5	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.6A	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.7A	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.6A)	(1.6A)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.15A	Грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.16A	Грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1.15A)	(1.15A)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.17A	Грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.17.1A	(1.15A)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1.15A)	(1.15A)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.20A	Зачистник (грузчик)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.21A	Зачистник (грузчик)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1.20A)	(1.20A)	-	-	-	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) условия труда (да/нет)	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	
1.1.40А	Аппаратчик термообработки пластмассовых изделий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1.1.41А (1.1.40А)	Аппаратчик термообработки пластмассовых изделий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1.1.41.1А (1.1.40А)	Аппаратчик термообработки пластмассовых изделий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1.1.48А	Контролер качества продукции и технологического процесса (участок прессования)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.49А (1.1.48А)	Контролер качества продукции и технологического процесса (участок прессования)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.2А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.3А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.4А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.5А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.6А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.7А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.8А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.9А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.10А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.11А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.12А (1.1.2А)	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																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	17	18						19
1	2	Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эквивалентности 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)
1.1.12А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.12А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.13А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.14А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.15А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.15А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.16А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.17А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.17А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.18А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.18А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.19А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.19А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.20А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.20А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.21А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.21А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.22А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.22А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.23А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.23А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.24А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.24А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.25А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.25А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.26А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.26А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.27А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.27А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.28А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.28А	Зачистник	-	-	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) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)					
		Химический	Биологический	Аэроэкологический	шум	инфразвук	Ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
1.1.29А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.30А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.31А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.32А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.33А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.34А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.35А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.36А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37.1А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37.2А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37.3А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37.4А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37.5А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.1.37.6А	Зачистник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок гидропрессов (автоматом)

1.2.1	Мастер участка (прессования изделий из пластмасс)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет <th>Нет <th>Нет <th>Нет <th>Нет </th></th></th></th>	Нет <th>Нет <th>Нет <th>Нет </th></th></th>	Нет <th>Нет <th>Нет </th></th>	Нет <th>Нет </th>	Нет
-------	---------------------------------------------------	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	----	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------------	-------------------	-----

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оп- лачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)		
		Химический	Биологический	Аэрозоли и вредные вещества	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	
1.2.7А	Контролер качества продукции и техно- логического процесса (участок литья)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.8А (1.2.7А)	Контролер качества продукции и техно- логического процесса (участок литья)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.49	Прессовщик изделий из пластмасс (давление резины)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
1.2.50А	Прессовщик изделий из пластмасс (ДСВ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
1.2.50.1А (1.2.50А)	Прессовщик изделий из пластмасс (ДСВ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
1.2.52А	Прессовщик изделий из пластмасс (по подготовке материала)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
1.2.53А (1.2.52А)	Прессовщик изделий из пластмасс (по подготовке материала)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
1.2.54А	Дробильщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.55А (1.2.54А)	Дробильщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.56А	Наладчик технологического оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.56.1А (1.2.56А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.56.2А (1.2.56А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.56.3А (1.2.56А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.2.57А	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
1.2.58А (1.2.57А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда										Участок гидропрессов (изделия "ВП")											
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Химический	Биологический	Аэроэкологический	Шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффе-ктивно-го применения СИЗ	Львишенный 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)	Лекарно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	2																						
1.2.59А (1.2.57А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2				2				3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.2.59,1А (1.2.57А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2				2				3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.2.60	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс				3.1								3.1			3.1		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.3.1	Старший мастер участка (прессования изделий из пластмасс)				3.1								2			3.1		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.3.1.1	Мастер участка (прессования изделий из пластмасс)				3.1								2			3.1		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.3.16А	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс				3.1								3.1			3.1		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.3.17А (1.3.16А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс				3.1								3.1			3.1		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
1.3.4А	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.5А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.6А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.7А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.8А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.9А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.10А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.11А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2			3.2			2					3.1			3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	
1.3.11А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.12А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.13А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.14А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.15А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.15.1А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.15.2А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.3.15.3А (1.3.4А)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Участок термoplastовавтоматов																								
1.4.1	Мастер участка (литья изделий из пластмасс)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.14А	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.15А (1.4.14А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.2А	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.3А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.4А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.5А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.6А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговый класс (подкласс) условия применения СИЗ	Итоговый класс (подкласс) условия труда (да/нет)	Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэроэкологический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата											параметры световой среды
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.4.7А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.8А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.9А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.10А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.11А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.12А (1.4.2А)	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.13	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.16	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.16.1	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.17	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.18	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.19А	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.20А (1.4.19А)	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.21	Литейщик пластмасс	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.4.23А	Контролер качества продукции в тепло-логическом процессе (участок литья)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.4.24А (1.4.23А)	Контролер качества продукции в тепло-логическом процессе (участок литья)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Ежегодный дополнительный отпуск (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности СИЗ	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		Химический	Биологический	Авароопасный/небезопасный	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата											Параметры световой среды
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1.4.25А (1.4.23А)	Контролер качества продукции и технологического процесса (участок литья)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Инструментальный участок</i>																							
1.5.13	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.5.14А	Фрезеровщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.5.14.1А (1.5.14А)	Фрезеровщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1А	Шлифовщик (металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2.2А (2.1А)	Шлифовщик (металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2.3А (2.1А)	Шлифовщик (металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2.4А (2.1А)	Шлифовщик (металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1.5.19	Шлифовщик (металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
<i>Бригада механика</i>																							
1.6.1	Механик цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.6.2А	Слесарь-ремонтник (занятый на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве изделий из пластмасс)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.6.3А (1.6.2А)	Слесарь-ремонтник (занятый на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве изделий из пластмасс)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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 вредного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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		
	из пластмасс)																								
1.6.4А (1.6.2А)	Слесарь-ремонтник (занятый на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве изделий из пластмасс)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1.6.5А (1.6.2А)	Слесарь-ремонтник (занятый на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве изделий из пластмасс)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1.6.6А	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (занятый на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве изделий из пластмасс)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1.6.7А (1.6.6А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (занятый на ремонте и обслуживании технологического оборудования в производстве изделий из пластмасс)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Цех № 10																									
Участок сборки изделий "ВГ"																									
2.1.37А	Маркировщик деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.38А (2.1.37А)	Маркировщик деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.39А (2.1.37А)	Маркировщик деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.40А (2.1.37А)	Маркировщик деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.1.1	Мастер участка (СР и РС)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.4А	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сборочно-монтажный участок																									

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия 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	взрослого преимущественно физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	
2.4.5А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.6А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.7А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.8А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.9А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.10А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.11А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.12А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.13А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.14А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.15А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.16А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.17А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.18А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.19А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.20А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.21А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	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	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	Физическое воздействие	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	
2.4.22А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.23А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.24А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.25А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.26А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.27А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.28А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.29А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.30А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.31А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.32А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.33А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.34А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.35А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.4.36А (2.4.4А)	Сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.47	Маркировка деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.2.1А	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Участок герметизации изделий "ВП"

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
2.2.2А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.3А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.4А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.5А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.6А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.7А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.8А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.9А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.10А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.1А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.2А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.3А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.4А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.5А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.6А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
2.2.11.7А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		Химический	Оптический	Физическое воздействие	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	
2.2.11.8А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.9А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.10А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.11А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.12А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.13А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.14А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.15А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.16А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.17А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.18А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.19А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.2.11.20А (2.2.1А)	Заливщик компаундами	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да
2.1.48	Маркировщик деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.68А	Сборщик радиодеталей (занятый лужением)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2.1.69А (2.1.68А)	Сборщик радиодеталей (занятый лужением)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок сборки комплектующих автотрома

Участок лужения изделий "ВП"

Руководство

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	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	возрастные/преимущественно вредные действия	шум	инфразвук	ультразвук/воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	
46	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
47	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
48	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
49	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
50	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
52	Водитель автомобиля (грузового)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
53	Водитель погрузчика	-	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
54	Водитель погрузчика	-	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Контрольно-испытательная станция ОКК																								
10.1А	Испытатель деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.2А (10.1А)	Испытатель деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.3А (10.1А)	Испытатель деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 11.01.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по техническим вопросам –
главный инженер

Петров Александр Дмитриевич

23.01.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по экономике - начальник ПЭО

Главный технолог

Начальник юридического отдела

Начальник ООТ и ОС

Казакова Екатерина Александровна

Таланцев Дмитрий Владимирович

Сыроватский Валерий Вячеславович

Ожиганова Татьяна Владимировна

22.01.2024 (дата)

22.01.2024 (дата)

22.01.2024 (дата)

22.01.2024 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Начальник ЭМО
(должность)

Председатель профкома
(должность)

Забелин Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Степина Валентина Николаевна
(Ф.И.О.)

5955
(№ в реестре)

11.01.2024
(дата)

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

Петрова Наталья Алексеевна
(Ф.И.О.)

22.01.2024
(дата)

22.01.2024
(дата)