

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	Класс 1		Класс 2			Класс 3			Класс 4		
			3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	13	13	1	5	5	2	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13	13	1	5	5	2	0	0	0				
из них женщин	6	6	0	1	5	0	0	0	0				
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																		Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		Итоговый класс (подкласс) условий труда																							
		химический	биологический	возрасти преимущественно	физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	неонизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Цех по производству интегральных микросхем №20																									
301	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет
302	Мастер по ремонту оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет
Цех по производству интегральных микросхем №20 / Участок сборки микросхем																									



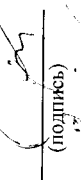

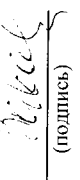
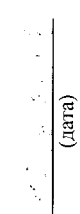


303	Маркировщик деталей и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	
Заготовительный цех №1 / Участок "Штамповка"																				
11	Мастер производственного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	
12	Сортировщик изделий, сырья и материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	
Заготовительный цех №1 / Участок по изготовлению кварцевой оснастки																				
13А, 14А(13А)	Стеклодув	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	
Заготовительный цех №7 / Участок по производству фотошаблонов																				
304	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	
Транспортный цех №21																				
305	Практорист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	
Цех общественного питания №22																				
21	Пекарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	
ТО (Технический отдел) / Технологическое бюро																				
306	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	нет	нет	нет	нет	нет	
СБО (Социально-бытовой отдел) / Участок Пансионат "Орбита"																				
307, 308(307)	Старший повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	

Дата составления: 02.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

- | | | | |
|---|--|---------------------------|---|
| начальник ООТ и ОС
(должность) | 
(подпись) | Шумейко И. В.
(ФИО) | 
(дата) |
| начальник бюро ЭУ
(должность) | 
(подпись) | Горбункова Т. Н.
(ФИО) | 
(дата) |
| начальник ОК
(должность) | 
(подпись) | Заварцева И. А.
(ФИО) | 
(дата) |
| председатель Совета трудового коллектива
(должность) | 
(подпись) | Андрияшина Т. П.
(ФИО) | 
(дата) |

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

5109

(№ в реестре экспертов)

Зюзина Надежда
Николаевна
(ФИО)


(подпись)


(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех по производству интегральных микросхем №20, Участок сборки микросхем, 303, Маркировщик деталей и приборов	Для снижения неблагоприятного воздействия вредного фактора на состояние работника, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Заготовительный цех №1, Участок "Штамповка", 11, Мастер производственного участка	Для снижения вредного влияния шума рекомендуется регламентированный перерыв в первой половине рабочей смены через 2-2,5 часа работы, а во второй половине - через 1,5-2 часа работы. (Методические рекомендации. Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности)	Снижение вредного воздействия шума			
Заготовительный цех №1, Участок по изготовлению кварцевой оснастки, 13А, Стеклодув	Для снижения вредного влияния шума рекомендуется регламентированный перерыв в первой половине рабочей смены через 2-2,5 часа работы, а во второй половине - через 1,5-2 часа работы. (Методические рекомендации. Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности)	Снижение вредного воздействия шума			
Заготовительный цех №1, Участок по изготовлению кварцевой оснастки, 13А, Стеклодув	На основании Приказа Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 г. N 29н рекомендовано проведение периодических медицинских осмотров.	Нормализация микроклимата			
Заготовительный цех №1, Участок по изготовлению кварцевой оснастки, 13А, Стеклодув	Для снижения вредного влияния шума рекомендуется регламентированный перерыв в первой половине рабочей смены через 2-2,5 часа работы, а во второй половине - через 1,5-2 часа работы. (Методические рекомендации. Режимы	Снижение вредного воздействия шума			

оснастки, 14А,Стеклодув	труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности)				
Заготовительный цех №1, Участок по изготовлению кварцевой оснастки, 14А,Стеклодув	На основании Приказа Министерства здравоохранения РФ от 28.01.2021 г. N 29н рекомендовано проведение периодических медицинских осмотров.	Нормализация микроклимата			
Цех общественного питания №22, 21,Пекарь	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
СБО (Социально-бытовой отдел), Участок Пансионат "Орбита", 307,Старший повар	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
СБО (Социально-бытовой отдел), Участок Пансионат "Орбита", 308,Старший повар	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 02.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

технический директор

(должность)

Мальченков А. П.

(ФИО)

(подпись)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник ООТ и ОС


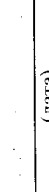
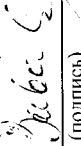
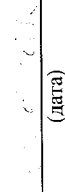

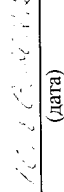
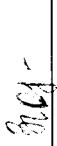
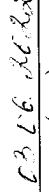
(должность)

Шумейко И. В.

(ФИО)

(подпись)

(дата)

начальник бюро ЭУ (должность)	 (подпись)	Горбункова Т. Н. (ФИО)	 (дата)
начальник ОК (должность)	 (подпись)	Заварцева И. А. (ФИО)	 (дата)
председатель Совета трудового коллектива (должность)	 (подпись)	Андряшина Т. П. (ФИО)	 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
5109	 (подпись)	Зюзина Надежда Николаевна (ФИО)	 (дата)
(№ в реестре экспертов)			