

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: **АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ "ТРИКОНД" (АО "НИИ "ТРИКОНД")**

РИКОНД

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												
		1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4									
Рабочие места (ед.)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	80	80	0	70	9	1	0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	68	68	0	58	9	1	0	9	1	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		химический фактор	биологический фактор	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	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		
150	Высший инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
		ДФХИ																							
151	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
		НПК ККАФ																							
152	Гастовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
153	Гашивание 2-го разряда	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да	
154А	Завинчивающий комбинированный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
155А (154А)	Завинчивающий комбинированный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

187	Обжигальник радиокерамики, пс-зокершамки и ферритов 2-го размера	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	-	2	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
188	Обжигальник радиокерамики, пс-зокершамки и ферритов 4-го размера	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	-	2	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
189	Обжигальник приборов и деталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	Да	Her	Her	Her	Her	Да
190А	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
191А (190А)	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
192А (190А)	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
193А (190А)	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
194А (190А)	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
195А (190А)	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
196А (190А)	Плавильник радиоламп	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
197	Плавильник радиоламп 2-го размера	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
198А	Резчик радиокерамики и ферритов	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
199А (198А)	Резчик радиокерамики и ферритов	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
200	Резчик радиокерамики и ферритов 2-го размера	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
201	Резчик радиокерамики и ферритов	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
202А	Сборщик радиоламп	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
203А (202А)	Сборщик радиоламп	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
204А (202А)	Сборщик радиоламп	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
205А (202А)	Сборщик радиоламп	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
206А (202А)	Сборщик радиоламп	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
НИК КОД																							
207	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
НИК III																							
208	Измеритель электрических параметров радиоламп	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
209	Сварщик-инструментальщик 3-го разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
НИК ОК																							
210А	Лаборант	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
211А (210А)	Лаборант	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
212	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
НИО НИР ФурД																							
213	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 2-го разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	Да	Her	Her	Her	Her	Her
214	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
ОПТ																							
215	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Отдел технического качества																							
216	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Отдел по учету и отчетности																							
217	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Отдел полупроводников																							

218	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет													
219	Комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет												
220	Менеджер по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет											
ИУ СВЧ																																														
221А	Измеритель электрофизических параметров ищелней электронной тех-ники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет												
222А (221А)	Измеритель электрофизических па-раметров ищелней электронной тех-ники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет											
223А (221А)	Измеритель электрофизических па-раметров ищелней электронной тех-ники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет											
224	Измеритель электрофизических па-раметров ищелней электронной тех-ники 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет										
225А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет										
226А (225А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет										
227	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет									
ИЭО																																														
228	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет									
ЭМО																																														
229	Ведущий инженер по слаботочным системам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 18.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

Григорьев А.Ю.

Григорьев А.Ю.

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ЭМО

(подпись)

Калинина Н.В.

Калинина Н.В.

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Начальник отдела охраны труда и про-мышленной безопасности

(подпись)

Перов А.В.

Перов А.В.

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Руководитель управления по работе с персоналом

(подпись)

Варфоломеева Ю.А.

Варфоломеева Ю.А.

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

Председатель профкома

(подпись)

Круленников В.А.

Круленников В.А.

(Ф.И.О.)

30.11.2022

(дата)

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

4715

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Василенко Александра Сергеевна

(Ф.И.О.)

18.11.2022

(дата)