## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

## Наименование организации: <u>Акционерное общество «РСК»</u>

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих					гых на них раб мест, указанні		
Наименование		местах				кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	76	76	0	76	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	76	76	0	76	0	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ссы (і	юдкл	ассы)	услон	вий тр	уда					<u> </u>				2		
Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	непонизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	ИТ департамент 04																						
1/2023	Менеджер по информацион- ным технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел персонала 04																						
2/2023	Менеджер по подбору персо- нала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	-	2	ı	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба продаж 04																						
3/2023	Руководитель службы продаж ДПСП по СЗФО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженерный департамент 04																						
4/2023A	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (4/2023A )	Электромеханик	-	-	-	2	-	ı	ı	2	-	ı	ı	ı	2	-	2	ı	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (4/2023A )	Электромеханик	-	-	-	2	-	ı	ı	2	-	ı	ı	ı	2	-	2	ı	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (4/2023A )	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4A (4/2023A )	Электромеханик	-	-	-	2	-	ı	ı	2	-	ı	ı	ı	2	-	2	ı	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A (4/2023A )	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех грузообработки/отдел управления производством (грузообработка) 04																						
5/2023	Начальник цеха			_	-		-	_			_	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Цех грузообработки/Участок грузообработки/Отдел управления производством (грузообработка) 04																						
6/2023	Производственный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех грузообработки/Участок грузообработки 04																						
32A	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (32A)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (32A)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (32A)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел управления производ- ством (упаковка) 04																						
7/2023	Производственный мастер	ı	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех резки/Участок резки 04																						
58A	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A (58A)	Резчик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех обработки и закалки стекла/Отдел управления производством/ (INTERMAK) 04																						
8/2023A	Производственный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (8/2023A	Производственный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла 04																						
9/2023A	Оператор печи закаливания	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (9/2023A	Оператор печи закаливания	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (9/2023A	Оператор печи закаливания	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12/ 9/1300- CO- 2019A	Помощник оператора печи за- каливания	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (12/ 9/1300- CO- 2019A)	Помощник оператора печи за- каливания	-	-	-	2	-	-	ı	ı	ı	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (12/ 9/1300- CO- 2019A)	Помощник оператора печи за- каливания	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла FOREL 04																						
13/ 8/1300- CO- 2019A	Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	ı	ı	ı	-	ı	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (13/ 8/1300- CO- 2019A)	Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	1	1	1	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A (13/ 8/1300- CO- 2019A)	Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	1	1	1	1	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (13/ 8/1300- CO- 2019A)	Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	1	1	1	ı	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4A (13/ 8/1300- CO- 2019A)	Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Шлифовщик стекла	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Шлифовщик стекла	1	-	2	2	1	-	1	-	-	1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Шлифовщик стекла	1	-	2	2	1	1	1	1	-	1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Шлифовщик стекла	ı	-	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла INTERMAK 04																						
Оператор станка с числовым программным управлением	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Оператор станка с числовым	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Оператор станка с числовым	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Оператор станка с числовым	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Оператор станка с числовым	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла/участок триплекса-																						
	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех сборки/Участок сборки стеклопакетов 04											_		_		_							
	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сборщик стеклоизделилий	i	-	-	2	ı	i	ı	ı	-	ı	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сборщик стеклоизделилий	-	-	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Шлифовщик стекла  Шлифовщик стекла  Шлифовщик стекла  Шлифовщик стекла  Шлифовщик стекла  Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла INTERMAK 04  Оператор станка с числовым программным управлением Оператор танка с числовым программным управлением  Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла/участок триплексации Оператор линии триплексации Цех сборки/Участок сборки стеклопакетов 04  Сборщик стеклоизделилий	Плифовщик стекла  Плифовщик с	Шлифовщик стекла Пилифовщик стекла Пилифовщик стекла Пилифовщик стекла Пилифовщик стекла Пилифовщик стекла и стекла/участок закалки стекла и программным управлением программным управлением Оператор станка с числовым программным управлением Стекла/участок закалки стекла/участок триплексации Пех сборки/Участок сборки стеклопакетов 04 Сборщик стеклоизделилий Сборщик стеклоизделилий	Шлифовщик стекла   -   -   2	ППлифовщик стекла	Шлифовщик стекла - 2 2 - 1  Шлифовщик стекла - 2 2 2 - 1  Цех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла/участок закалки программным управлением - 2 2 - 1  Оператор станка с числовым программным управлением - 2 2 - 2 - 1  Оператор станка с числовым программным управлением - 2 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	Шлифовщик стекла	Шлифовщик стекла	Шлифовщик стекла - 2 2 2 ПИлифовщик стекла на закалки стекла INTERMAK 04 Оператор станка с числовым программным управлением 2 2 ПОПОРРАМИНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ 2 2 ПОПОРРАМИНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ 2 2	Шлифовщик стекла - 2 2 ППлифовщик стекла - 2 2 2 ППлифовщик стекла пПТЕКМАК 04 Оператор станка е числовым программным управлением 2 2 ППЛОПРАВИНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ 2 2 ППЛОПРАВИНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ 2 2	Шлифовщик стекла 2 2 2	Шлифовщик стекла - 2 2 2	Шлифовщик стекла - 2 2 2	ППлифовщик стекла	Шлифовщик стекла	Шлифовщик стекла - 2 2 2 2 2 - 2  Шлифовщик стекла - 2 2 2 2 - 2 - 2  Шлифовщик стекла - 2 2 2 2 - 2 - 2  Шлифовщик стекла - 2 2 2 2 - 2 - 2  Шлифовщик стекла 2 2 2 2 - 2 - 2  Шлифовщик стекла 2 2 2 2 - 2 - 2  Шлифовщик стекла 2 2 2 2 - 2 - 2  Пех обработки и закалки стекла/участок закалки стекла/участок закалки программным управлением 2 2 - 2 - 2  Оператор станка с числовым программным управлением гирограммным управлением 2 2 - 2 - 2  Оператор станка с числовым программным управлением 2 2 - 2 - 2  Оператор станка с числовым программным управлением гирограммным управлением 2 2 - 2 - 2  Оператор станка с числовым программным управлением 2 2 - 2 - 2  Оператор станка с числовым гирограммным управлением гирограммным управлением 2 2 - 2 - 2  Пех сборки/участок сборки стекла/участок триплексащии 2 2 - 2 - 2  Пех сборки/участок сборки стеклонакстов об Соришк стекла/участок триплексащий 2	Шлифовщик стекла	Шлифовщик стекла   - 2   2   2   2   2   2     Her	Шлифовщик стекла	Плифовщик стекла	Шлифовщик стекла	Шлифовщик стекла  - 2 2 2 2 2 2 - Eer Her Her Her Her Her Her Her Her Her H

3A																_							
(68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A (68A)	Сборщик стеклоизделилий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех сборки/Отдел управления производством (подготовка, нестандарт, тонировка) 04																						
10/2023	Производственный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех сборки/Участок подго- товки производства 04																						

11/2023A	Сборщик стеклоизделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1A (11/2023 A)	Сборщик стеклоизделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех сборки/Участок нестан- дартных изделий 04																						
12/2023	Сборщик стеклоизделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех сборки/Участок тони-																						
	ровки																						
13/2023	Тонировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:			
Председатель комиссии по проведен	нию специальной оц	енки условий труда	
Начальник производства		Власов Виталий Анатольевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению спо	ециальной оценки ус	словий труда:	
Менеджер по персоналу		Николаева Ольга Михайловна	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный инженер		Петренко Александр Сергеевич	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводив	шей специальную о	ценку условий труда:	
3400		Тяпкова Елена Валерьевна	
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)