Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Кираса"

Таблица 1

. 8		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочи ассам) услови	х мест и числ й труда из ч	пенность заня исла рабочих	тых на них ра мест, указанн	ботников по ых в графе 3	классам (единиц)
Наименование		местах				кла	acc 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.)	75	75	0	66	8	1 -	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	101	101	0	92	8	1	0	0	0
из них женщин	71	71	0	65	5	1	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

					- 16	Кпа	CCFI (полкп	accri)	услов	ий тп	ула				T .						Таоли	Ца 2
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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 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
	Производственный цех						- 57																-
23	Начальник производственного цеха	2		-	2	-	-		-	-		·	2	-		2	:-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Маляр	3.2	12	-	2	-	-		- 4	-		-	2	3.1	1.	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
32A	Прессовщик	2	-	-	3.1	-			2	-	-	-	2	1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (32A)	Прессовщик	2	12	No.	3.1		-		2	-	4	-	2	1	•	3.1	e 	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Слесарь механосборочных работ	2	v.=.	-	2	-	-	-	2	-	-		2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Страница 1 из 6

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услов	вий тр	уда				4	4.				5	-	
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нст)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (ла/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
	Столовая						1011																
37	Директор столовой) = d		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		1.0	2	1 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Мойщик посуды		(- 0)	-	-	-	-	-	-	14.5	-	-	2	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A	Повар	2		ļ -	-		-		-			2	2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A (38A)	Повар	2	•		•	-		1-3	-	-	-	2	2	3.1	*	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A (38A)	Повар	2	-	•	•	÷	-	-	-	1.0	-	2	2	3.1	9-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	СЭиМ																						
43	Плотник	-		2	3.1	-	-		2	-	-		2	2	1+3	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Слесарь-сантехник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-		2	1		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Швейный цех																						
46	Швея	-		2	2	-	-	-	2	-	•	-	2	2	•	2	:51	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	•	2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
.48A (47A)	Швея		-	2	2	-	- 18	-	2	-	120	725	2	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (47A)	Швея	-	-	2	2		-	- ·	2	-	-	-	2	2	•:	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A (47A)	Швея	-	-	2	2		-	-	2	-	Ų-	1-1	2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A (47A)	Швея	-	1 =	2	2		-	-	2	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3-3		2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A (47A)	Швея	-	-	2	2	1.T.	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	- 3	-	2		-		2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (47A)	Швея	-	-	2	2	1.51	-	-	2	-			2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	вий тр	уда				-0	9 4			0	910	8	
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нст)	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
57A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	c-		2	2	-	2	22	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (47A)	Швея	-	13	2	2	-	-	•	2	13.5	1-	•	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	1-1	2	-	7-	7-1	2	2	12	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (47A)	Швея	149	-	2	2	-	-	-	2	45	-		2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A (47A)	Швея		1.7	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	2.5	2	-	12:	1.1	2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (47A)	Швея		-	2	2	-	-		2	1.51		1-0	2	2	3-3	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	12	-	-	2	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A (47A)	Швея	-	-	2	2		-	-	2	-	-	-	2	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (47A)	Швея	-		2	2	-	-	-	2	-	•	-	2	2	(#o	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	5	2	-	1 - 1	9=0	2	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A (47A)	Швея	= 1	-	2	2	-	-	-	2	-			2	2	-:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A (47A)	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	120	(12)	2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (47A)	Швея	-	-	2	2	U=1	-	-	2	-	152	•	2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A (47A)	Швея	-		2	2	-	-	-	2	-	3.5	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A	Швея	-	-	2	2	-	-	-	2	-	1 -	•	2	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

				150000000000000000000000000000000000000		Кла	ссы (і	подкл	ассы)	услов	вий тр	уда				4	4.4				2	A 19	
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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) усповий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нст)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (ля/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
(47A)	-	-	-		-				10					10	10	1	10	.,	20	21		23	24
74A (47A)	Швея	-	•	2	2	-	-		2	-			2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (47A)	Швея	-	1,50	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (47A)	Швея	1-2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	,(-c)	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Швейное производство																22						
78	Комплектовщик		-	2			-) .	-	-		2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133A	Технолог		-	2	2	,	-	- 1		-	1,-1	-	2	1-	•	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211A (133A)	Технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-		2	-	123	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Транспортный цех																						
85	Водитель автомобиля (Рено Логан)	2	-	•	2	2	-	2	2	121	150	•	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бюро пропусков																						
86	Старший контролер		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Контролер контрольно- пропускного пункта	-	-	-	-		=	-		j -	5.75	-	2	- 10		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	АУП и служащие										1												
90	Заместитель генерального директора по снабжению и сбыту	-	-	-	-		-	-	-	-	-		2	S#S	. •	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Заместитель генерального директора по режиму	•	•	-		-	-	-	-	-	-	1.	2	-	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Ведущий специалист	2	-	-				-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Юрисконсульт	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	1-1	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Ведущий материаловед	-	-	-	-	-	-	-	1 .	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																[3]			-(*)			
99	Главный бухгалтер	-	- 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Заместитель главного бухгал- тера	-	-	-	-	-	-1	-	-	100	20	•	2	-	•	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Специалист по сопровождению	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	2 E			-		Кла	ссы (подкл	ассы)	услов	ий тр	уда				1	4.				9		
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	информационной системы	1	100														- 10					23	
	КБ-1																						
105	Главный конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Заместитель главного кон- структора	-	-	-	-	-	120	-	-	2	•	-	2	-	÷	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Ведущий технолог	-	-	-	-	-		3-3	•		1		2	-		2	:*:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	КБ-2																						
109	Главный конструктор	-	-	-	-				12	-			2		-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Модельер-конструктор	1=1		-		-	(-)			-	-		2	-	14	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	КБ-3									3											1		
113	Инженер-конструктор		3.	-	-	-	-	1-0	-			-	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Коммерческий отдел																						- =
116	Начальник отдела	-	-	200	2	-	-	12	-	-	-	-	2	•	•	2	. 7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	•		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	OMTC				,											4							
120	Начальник отдела	1-0	-		-	-) - 2	-	(* 3			•	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Ведущий инженер	-		-	-	-	-	1.	-	-(-			2	•		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел АСУ				¥ 4									- 4/3	1								
124	Начальник отдела	-	-	-		-	-	-	-	- '	-		2	-	1.50	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Системный администратор	-	32	-	-	-	-	-	-	-	`-		2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	РПЦ									1													
129	Технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-		•	2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Оператор- расчетчик	-	S-7	(-		-	-	-		7.		-	2		-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Раскройный участок тек- стильных материалов																						
79A	Раскройщик фурнитуры	2	-		2	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A (79A)	Раскройщик фурнитуры	2	9	-	2	-			-	-	•		2	2	•	2	• 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров																				77		
212	Специалист отдела кадров	-	1 15	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	(-)	2	• 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технического кон- троля																						

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услов	вий тр	уда				ė	5 6			2	Pie		7.
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	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) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не:	Молоко или другие равноценн 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
25	Контролер ОТК	2	-	-	2	-	-	-	-	-	- :	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>23.08.2021</u>

Заместитель генерального директора по производству		Чернова О.П.	1.09.21
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ілены комиссии по проведению специальной оценки	условий труда:		
Специалист по охране труда	Million	Ефимов С.В.	01.09.2027
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист отдела кадров	1	Гуляева Е.Ю.	01.09.2021
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Заместитель главного бухгалтера (должность)	(подпись)	Козлова И.А.	01.09.2021
Главный технолог	(подпись)	Антипина О.Ю. (ФИО)	01.09.20
(должность)	(подпись)	7	(дага)
эксперт ООО «Уралтеханалит», проводивший специа:	пьную оценку условий труд	ga:	
1877	Loule /	Компанеец Мария Львовна	23.08.2021