Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Завод «Нефтехим»

Таблина 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих					гых на них рач мест, указанн		
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
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	163	163	0	80	82	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	187	187	0	86	100	1	0	0	. 0
из них женщин	31	31	0	30	1	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	0	1	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услон	вий тр	уда				1	1. 9					aosiri	
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	тоговый 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
	Руководство																						
1	Директор предприятия	-	72	<u> </u>	*		-	-	-		-		2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер - системный про- граммист (системный админи- стратор)	.		=	-	-	-	-	-	=	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель директора пред- приятия	-	-	-	-	-	-	-	-	182	-	-	2	<u>.</u>	4	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
463	Юрисконсульт			÷	•		<u> </u>	8,			-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
473	Юрисконсульт	-	12	-	-	120	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Начальник производства	-	-	-		;-:	24	-	-	-	2	-	2	¥	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Бухгалтерия						3	9							-								
292018c	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	12	_	-	-	12	_	2	1941	12	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48c	Бухгалтер	-		-	T -	-	-	-	-	-	-	_	2	-	_	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технического кон- троля																			2.22			
26	Заместитель начальника отдела (ОТК)	.=.		-	-	-	-	-		-			2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49c	Контролер качества	2	144	_	3.1		74	_	2	_	_	_	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
503	Контролер качества	141	7 <u>4</u>		3.1		1.=	- <u>-</u>	2				2	2		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51c	Контролер качества	_	-	-	3.1	-	-		2	-	-	-	2	2		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборант (спектрального ана-			H-	3.1					-						3.1		Да	1101	Her	1101	1101	Her
29	лиза)	*	•	=	3		.5	=	HT03		3. 5 5	=	2	5 8 .	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
420183	Инженер по метрологии (инженер-метролог)	(=)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	2	12	-	2	百	. Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
523	Инженер по метрологии (ин- женер-метролог)	-	-	=	-	-		÷			(6)	-	2	-	÷	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22018c	Контролер качества	-	-	-	3.1	-		-	2	143			2	2	-	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	·Нет	Нет
533	Контролер качества	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54c	Контролер качества	-		-	3.1			-	2	1.5	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55c	Контролер качества	-26	-	-	3.1	-	- (4	-	2	-	-	_	2	2	=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
563	Контролер качества	-	-	-	3.1	:=:	22	_	2	-	-	-	2	2	_	3.1	<u></u>	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57c	Контролер качества	-	-	-	3.1	-	-	_	2	-	-	-	2	2		3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58c	Контролер качества (ученик)	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
593	Контролер качества (ученик)	-	-	-	3.1	-	-	-	2		-	_	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
603	Техник-метролог	-	-	12	-	-	-	_	-	-	-	_	2	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок штамповки																	110,000,000					
613	Прессовщик на гидропрессах				2		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
623	Прессовщик на гидропрессах		-	72	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	<u> </u>	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
633	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
643	Слесарь механосборочных работ	*.		2	3.1	<u>=</u>	-	÷	2	-		<u> </u>	-	3.1	÷	3.1	÷.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
653	Токарь	2	-		3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	3.1	-1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
663	Токарь	2	-	2	3.1	-	-	-	-		-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
673	Токарь	2	•	ŢĒ.	3.1			-	-	-	S=	-	2	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
720183	Прессовщик на гидропрессах	225	-2	7/2	2	-	-	-	-	~	14	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
920183	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	::=:	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
683	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1				2	-	-		-	3.1	ě	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Мастер участка	-	-		2	-	-	-		-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
="1"	Участок гидроштампован- ных тройников и гнутых отводов																						
693	Токарь-карусельщик	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	.=	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
703	Оператор установок пес-	-	-	2	3.1	-	-	_	-		-	-	-	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	коструйной очистки (пес- коструйщик)									7.													
713	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	3,50	3.1	=	281	-	-	-	-	-	-	2		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
723	Токарь	2	20		3.1	93		i re		-	-	ê.	2	2	-	3.1	٠	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
733	Токарь	2	-	3.0	3.1	(4)	343	-	4	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
743	Прессовщик на гидропрессах	2		-	3.1			-	-	-	-	-	2	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
753	Прессовщик на гидропрессах	-		-	3.1	•	-	1.5		-	-	-	-	2	10	3.1	8=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
763	Начальник участка	. .	-	-	2	-	-	ı.ē	-	-	-	=	2	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
773	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	*	:=:	-	2	**		-	-	3.1	:#	3.1	% =	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного энергетика																						
35	Оператор котельной	- R			2	<u>.</u>	-	15	-	-	-	2	2	2	()	2	25	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78c	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования		-	:=	2	*	:=)	-	2	2	-	-	2	2	⊕ 1	2	\ <u>-</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212018c	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	_		2	-) <u>=</u>)	-	2	2	-	_	2	2	sæ	2	3=	Нет	Нет	Нет	Нет	 Нет	Нет
79c	Инженер-электроник	2	-	-	2		-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80c	Энергетик	-	20	-		-	_	-			-	_	2	-		2	72	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	-	-	-	2	-		-	2	2	-	-	2	2	8 =	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Мастер по ремонту оборудования (электрооборудования)	-	-	1,70	2	-	2000		-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81c	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		L _	2	3.1	-	-	-	2	-	-	_	-	3.1	χ ε	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок крутоизогнутых отводов																						
82c	Прессовщик на гидропрессах	2		-	3.1	-	-	-	-	-	-	2		2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
83c	Прессовщик на гидропрессах	2	.50		3.1	-	-	-	-	-		2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
84c	Прессовщик на гидропрессах	-		-	3.1		-	¥	-	-	-	-		2	ê e	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85c	Прессовщик на гидропрессах	- ,	140	-	3.1	-	141	2	-	-	32	-	=0	2	-	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86c	Прессовщик на гидропрессах	-	-	-	3.1	-	-	=	-	-	12-	=	⊕);	2	=	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
87c	Слесарь механосборочных работ	=	d o	2	3.1	-	3=1	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	_	=	3.1	=	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	•	-	-	2		-	-		3.1	8 .	3.1	9	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	3 -1 2	-	2		:=	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	1=1	-	2	-	-	-		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь механосборочных	-		2	3.1				2		-	-	1	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	работ															1							
93c	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	-	3.1				-	-	-	-	-	2	ia.	3.1	% 5	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94c	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	:=:	-	2	-	-	-	-	2		3.1	(H	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95c	Токарь	2	2	2	3.1	-	-	12	2	-		-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96c	Прессовщик на гидропрессах	-	-	5 =	3.1	-	- 2	54	-	-	120	-	-	2	1/2	3.1	18	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97c	Прессовщик на гидропрессах	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	(-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98c	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	(S .	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
l mil	Участок погрузочно- разгрузочных работ																						
99c	Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке)	2		2	3.1	-	:=:	-	2	2		-	-	3.1	-	3.1	×-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
100c	Стропальщик	-		72	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101c	Водитель погрузчика	-	120		2	-	121	2	2	-	-	-	_	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102c	Водитель погрузчика	-	-	7 -	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	% =	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103c	Водитель погрузчика	-	-	-	2	-	78	2	2	-	-	-	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1043	Водитель погрузчика	-	-	-	2			2	2	-	-	-	-	2	2	2	85	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1053	Подсобный рабочий		-	- 2	2	_	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106c	Подсобный рабочий		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1=1	2	122	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107c	Стропальщик	-	-	-	-	-		_		-	-			2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108c	Стропальщик	-	-	7. 5 .	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	5 	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109c	Машинист крана (крановщик)	₩ .	-	18	2	-	-	2			-	-	9	2	-	2	(8)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1103	Мастер участка	-	-			-		241			-	2	2	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111c	Мастер участка	-	-	-	-				-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112c	Дворник		-		-	-		-	-	-	-	-	=3.	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113c	Плотник	-		2	2	-		-	2	-	-	=	2	2	<u>-</u>	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114c	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	· #	2	-	-	-2	-		2	-	2	72	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел логистики																						
115c	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1163	Диспетчер	-			2	- 81		1 (8	<u> </u>	-		-	2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1173	Водитель автомобиля (водитель-экспедитор)	-	1 - 0	-	2	_		2	2	-	828	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Общий отдел																						
118c	Сторож	-		-	-	-	•	-	-	4	-	-	2	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1193	Сторож	-	-	-	-	-	120	Year	-	8		-	2		2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1203	Инструктор (службы по орга- низации охраны)	-	-	-	-	-	-	:-	-	-	18	-	2	-	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1613	Сторож	8	-	-	=	-			- 2	-		-	2		2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Коммерческий отдел																						
121c	Менеджер		-	-	-	-	-	7 / =	-	-	-	-	2	741	(=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122c	Менеджер	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Менеджер	8	-	-	-	- 1	18.). 	_	-	100	-	2	,	1.5	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
1233	Менеджер	-	-	-	-	-	-	1 12	-	-	12	-	2	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
9	Директор коммерческий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1=	-	2	1=1	(≌	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Отдел главного механика																						

1243	Токарь	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125c	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1	-	-	-	2	4,		-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126c	Слесарь-ремонтник	94	-	2	3.1		_	_	2	<u>=</u> 1			-	3.1	_	3.1	7.5	Ла	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127c	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1		-	-	2		_		-	3.1	1.00	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
620183	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	(-)	3.1	(**)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128c	Механик	-	-			-	-	-	-	a	-	-	2	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129c	Ведущий инженер-электроник	-	= :	-	22	40	121	-	-	<u> </u>	121	14	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного сварщика																						
130c	Главный сварщик	-		-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров					(
131c	Специалист по кадрам	-	-	*	()		-	-	- 5	-	-	-	2		1.E.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел системы менеджмента																						
	качества																						
1323	Начальник отдела СМК		-	-	-	-		-	-		-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер (по системе менедж-		6300	5223	70	i za							2	2.5	1000	2		11	T.T	TT	11	11	11
17	мента качества)	1	-	_	-		-	-	8		-		2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11 14	Отдел снабжения																					(35	
18	Начальник отдела (отдел снабжения)	-	-		, -	-	-	-		-	-	-	2	:=::	i -	2	i n .	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133c	Менеджер (по снабжению)	1	-		7.4	-	-	-		-	-	-	2	145		2	72	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134c	Менеджер (по снабжению)	-		-		-	-	-	-	(4)		-	2	1-0	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Склад																						
1353	Кладовщик	-	-	-	-	â	-	(6)	177		-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136c	Кладовщик	12	= =		72	-	-		-	-	-		2			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137c	Кладовщик	-	-	-		-	-	-	72		-	-	2	-	-	2	3.0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138c	Заведующий складом		-	-	-	-	170	-	-	-	-	-	2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок штампосварных изделий																,					- 11	
139c	Токарь-карусельщик	-	-	2	3.1	-		-	34		22	_	2	2		3.1	12	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140c	Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке)	2		2	3.1	-		-	2	2		-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
141c	Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке)	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	:=:	_	-	3.1	24	3.1	R 2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
142c	Прессовщик на гидропрессах	2	-	2	2	-		-	2	_	_	-	-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	_	2	-	2	-	9	-	-	3.1	Œ	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144c	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-		-	2	2	-	-		3.1	0=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145c	Слесарь механосборочных работ	:-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	_	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146c	Слесарь механосборочных работ	· ·	-3	2	3.1	=	-	-	2	3)		-	-	3.1	1)=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147c	Слесарь механосборочных работ (ПЗ)	2	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
148c	Слесарь механосборочных работ	2	Es.	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	_	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

149c	Подсобный рабочий	T .	_	-	2	_	_			I -	_		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150c	Токарь	2			3.1					-		2	2	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151c	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке)	3.1	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	178 178	3.1	•	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
152c	Электрогазосварщик (ученик)	2		2	2	•		-	2	2		-		3.1	領	3.1	14	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
153c	Электрогазосварщик (ученик)	2	-	2	2	120	-	2	2	2	-	ш	-	3.1	62	3.1	32	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
154c	Электрогазосварщик (ученик)	2		2	2	-	-		2	2	-	-	-:	3.1	·	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
155c	Электрогазосварщик (ученик)	2	-	2	2		-	-	2	2	-	-	-	3.1	2.5	3.1	8.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
156c	Слесарь механосборочных работ (ученик)	_	=	2	3.1	=	鱼	=	2	-		Ħ	30	3.1	J.E.	3.1	77	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157c	Слесарь механосборочных работ (ученик)	-	-	2	3.1	:=:	-	-	2	-	-	-	-	3.1	85	3.1	į	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272018c	Начальник участка	-		19	2	2	•	ã	-	-	•	-	2		79	2	19	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Термист	-	-	-	3.1	-	-	2	2	_	-	2	-	2	82	3.1	16	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок новой техники														e()								
158c	Слесарь механосборочных работ	2	-	A1 4 7	3.1	-	:=:	-	-	-	. 		2	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1593	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1)#X	-	-	2	-	-		*	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1603	Слесарь механосборочных работ			2	3.1	-		Ē	2	-) =	÷	-	3.1	-	3.1	<u>a</u> 2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162c	Слесарь механосборочных работ	-		2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1633	Слесарь механосборочных работ	- ;	-	2	3.1	-	-	-	2	-	, .	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164c	Слесарь механосборочных работ	-		2	3.1	-		9	2	•	-	÷	-	3.1	<u>a</u>	3.1	100 200	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-		-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	1-			3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167c	Слесарь механосборочных работ	9	-	2	3.1		<u>.</u>	-	2	-	я	<u> </u>		3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1		(-)	-	2	-	-		1-1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169c	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1		-	=	2	E	28	∍ï		3.1	=	3.1	=	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1703	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке)	3.1	-	2	2	.=:	:=:	-	2	2			-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
171c	Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке)	3.1	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	_	3.1	- C	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
172c	Начальник участка	-	-	Lien	2	-	18.	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1733	Фрезеровщик	2	-	2	3.1		-		2	*	-	-	2	2	8	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174c	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	120	14	_	4 8	? ≅ ?	32	420	2	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182c	Токарь-карусельщик	-	-	2	3.1	-	(#	-	-	-		-	2	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Экономический отдел																						
1753	Экономист по труду		•	(#	•	i -			-	-	-	-	2	•		2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

302018c	Ведущий инженер-технолог	:43	(=	_																			1
302018c				_	-	-	_	-	-	9	-	-	2	-	9	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Начальник отдела (КТО)	-	-	-	-	-	-	_ =:	-	-		-	2		¥	2	<u></u> ⊕′	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312018c	Инженер-конструктор	-			-	-	-	-	-	-	-	-	2	2=		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177c	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-	21		•	ā	#	2	•	ž	2	П	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178c	Ведущий инженер- конструктор			-	, - 2		-		-	-	-	==	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179c	Инженер-технолог	-	:=:	=	48	-	-	- an	126		-		2	-	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180c	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-		-	-	-		2	12	-	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ГИІ	тдел охраны труда, эколо- и, пожарной безопасности, ражданской оборы и чрез- вычайных ситуаций																	E					
181c 50	Начальник отдела (охраны груда, экологии, пожарной безопасности, гражданской ороны и чрезвычайных ситуаций)	2 0	.=) T		-	2=	-	=3	-	:-	-	2		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	 Нет	Нет
	женер по охране труда (спе- алист по охране труда и эко- логии)	-	-	14	_	-	-	j	-	-	-	-	2	-	ħ	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>25.05.2023</u>			
Председатель комиссии по проведени	ию специальной оце	енки условий труда	
Начальник производства		Иванов Сергей Юрьевич	06.06.2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению спет	циальной оценки усл	повий труда:	
Начальник отдела ОТ, Э, ПБ, ГО и ЧС	- Alt	Репп Юлия Робертовна	06.06.2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист отдела кадров	Of Wealer	Исакова Любовь Михайловна	06.06. 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводивш	ей специальную оц	енку условий труда:	
2094	1000	Прокопов Дмитрий Владимирович	25.05.2023
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)