Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ"

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочи ассам) услов	их мест и числ ий труда из ч	пенность заня исла рабочих	гых на них раб мест, указанни	ботников по н	слассам (единиц)
Наименование		местах				кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка ўсловий 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.) - основные/все	515	110	0	64	46	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1030	317	0	123	194	0	0	0	0
из них женщин	313	10	0	5	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	16	5	0	4	1	0	0	0	0

Таблипа 2

	T	r		***********																		гаоли	ща 2
			,	,		Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	вий тр	уда				۱ ا	۲ <u>۲</u>		L		စ္		
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 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
	Основное производство																						
1	Заместитель директора произ- водственных комплексов по производству		ı	•	-		-	-		ж.	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
e	Металлообрабатывающее производство				-										-			762		10	- 6 -		
2	Руководитель производства			-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех №1								2.0			-											

					-	1																	
7 5290 35 N S - S N - N N2						, .								n 8 8)								
3	Начальник цеха		-	-	2	-	-	-	-	-	-		-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель начальника цеха по производству	-	-	-	2	-		-	-	-	- ,	- ,		1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Начальник смены	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	+	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Заготовительный участок																						
8A	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-		2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8-1A (8A)	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Оператор станков с программ- ным управлением			-	3.1	-		-	-	2		-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	2-1	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-		2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	•	-	_	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Оператор станков с программ- ным управлением (резчик)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Подсобный рабочий	-		-	2	-	-		-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Штамповочный участок																						
17	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-		-	-		-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-		-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18-1A (18A)	Штамповщик	-	-	-	3.1			-	-	-	•		-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Гибочный участок																						
19A	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-		-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-1A (19A)	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-			-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-		-	-	-	-	ı	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20-1A (20A)	Оператор станков с программ- ным управлением	=	-	-	3.1	-	-	-	-	•	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A	Оператор станков с программ- ным управлением	-		-	3.1	-	•	•	•	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21-1A (21A)	Оператор станков с программ- ным управлением	-		-	3.1	-	-	-	-	-	5 0 D	-	H	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A	Оператор станков с программ- ным управлением		-	-	3.1	-		-		-	998 4 6 S	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

					-																		
		21 II I))								
22-1A (22A)	Оператор станков с программ-		-		3.1	157 "	-	-	-	_	E 3-	-		2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-		· -	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-1A (23A)	Оператор станков с программ- ным управлением	-	-		3.1	-	-	-	-	-	-	-		2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок дуговой сварки														27								1
24A	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-		2	-	. =	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24-1A (24A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25A	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-1A (25A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-	X=1	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26A	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-1A (26A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-		2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Электросварщик на автомати- ческой машине	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Электросварщик на автомати- ческой машине	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Электросварщик на автомати- ческой машине	2	-	2	3.1		-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Электросварщик на автомати- ческой машине	2	-	2	3.1		-	-		2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок сборки																						
32	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-		2	•			-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок транспортировки												7										
33	Транспортировщик	-	-	-	2	-	-	-	-		•		-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A	Транспортировщик	-	-	-	2	-	-	-	-			-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34-1A (34A)	Транспортировщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех №3																						
	Участок по производству ме- таллолотков																						
35	Оператор автоматической ли- нии	-	-	-	3.1	•		-	-	-	-			2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A	Оператор автоматической ли- нии		-	_	3.1		•	-	-	-	-	-	~-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-1A	Оператор автоматической ли-	-	-		3.1	-	-		-		-	-	- 9	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

25 p)	5																
(36A)	Нии		T.	T-	8	<u> </u>			T	T	T	I		1		T	Т	T	T			т—	_
37	Оператор автоматической линии	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	_
38	Наладчик автоматической ли- нии	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
39A	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
40A	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-		-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
40-1A (40A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
40-2A (40A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	3=0	-	-	-	-	-	=	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
40-3A (40A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-	-		-		-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
40-4A (40A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	_
41A	Укладчик-упаковщик	-	-		3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
41-1A (41A)	Укладчик-упаковщик		-	-	3.1	-	_	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Участок страт и П-профиля																						-
42	Оператор автоматической ли- нии	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
43	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-		-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
	Участок по производству ле- стничных лотков														128							0.0	
44	Укладчик-упаковщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-		2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
	Участок по производству DIN- рейки																						
45	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	•	1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
46	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-		-	-	-	-		1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
	Пластиковое производство																						
	Экструзионное производство																						
	Цех №4			"					,t														j
151	Участок гофротрубы																						
47A	Машинист экструдера	2	-	-	3.1	-		-	-	-	-	-	S=6	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
47-1A (47A)	Машинист экструдера	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2 ···	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
48A	Машинист экструдера	2	-	•	3.1	-	-	-	-	-	a	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
48-1A (48A)	Машинист экструдера	2	-	-	3.1	-	-		-	•	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Участок дробления																						1
49	Дробильщик	2	-	-	3.1	5 - 6	-	-			-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
	Литьевое производство Участок обеспечения произ-																						
	водства				2					1 1									1 1				1

						ſ)								
											31	- 4 -							4		1		
1 177	Инструментальный участок								1														Ι
51	Ведущий инженер по инстру- менту	-	-	-	2	-	-	_: 1 ²	-	_	- 4	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Служба технической под- держки производства									e													
	Отдел главного технолога		, and a																				T
	ОГТ, Бюро технологических норм																			×			Ī
52A	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Ť
52-1A (52A)	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	T
(0211)	Отдел технологической сна- стки											e.			8								t
53	Ведущий инженер по инстру- менту	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	T
	Служба главного инженера																						+
	Отдел главного механика																						+
54	Главный механик	-	-	-	2	-	-	-		-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	\dagger
55	Заместитель главного механи-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	İ
56	Механик	_	-	-	2	-	_	-		-	-	-	_	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
57	Ведущий инженер-механик	-	-	-	2	-	-	_	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
58	Инженер по организации эксплуатации и ремонту			-	2	-	=		-	-	-	#1	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
59	Инженер	-	_	-	2	-	_			-	-	_	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	\dagger
60	Инженер	-		-	2	-	_	_	-	-	-		2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
	Ремонтно-механический уча- сток													-	- 2			Tier	Tier	1101	1101	TICI	T
61	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-		-	-	_	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
62	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-		-	=1	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
63A	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	•	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
63-1A (63A)	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
64	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	_	_	-	_	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	+
65	Токарь	-	_	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
66	Фрезеровщик	-	-	2	2		-	_		-	-		_	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
67	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	_	-		_	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
68A	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2		-	-	-	-	-	-	_	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
68-1A (68A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-			=	-	2	2	. 2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
68-2A (68A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68-3A	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2				-		-	-		2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

(68A)		T	Ι	Γ		I -	T										T	Τ	T				т—
68-4A		12.									7.0					-	12	-	-		ļ		
(68A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-		-	-		-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-			-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69-1A (69A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69-2A (69A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-		-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69-3A (69A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	_	-		-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70-1A (70A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-		-	-	-		2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70-2A (70A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70-3A (70A)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	, - :	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Слесарь-инструментальщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Электрогазосварщик	3.1		2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
73	Электрогазосварщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	_	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
74	Электросварщик ручной свар- ки	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
75	Электросварщик ручной свар- ки	3.1	-	2	3.1	-	-	-		2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Отдел главного энергетика																						
76	Главный энергетик	-		-	2		-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Заместитель главного энерге- тика	-	-		2	-	-	-	-	-	-	ī		1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по ремонту и обслу- живанию электрооборудова- ния																						
78	Начальник участка	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2		-	-	2		-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79-1A (79A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-		2	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-		2	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80-1A (80A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	(max)	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80-2A	Электромонтер по ремонту и	2	-	2	2	-	-	-	2	-	_	-		1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(80A)	обслуживанию электрообору- дования		2	+ -		15									9.	lass s		¥					
80-3A (80A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	3 mm	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	•	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-1A (81A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	R -	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-2A (81A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-		-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82-1A (82A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	œ	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82-2A (82A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-		1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Тепло-сантехнический участок	ĐO			-																	8.7	
83	Начальник участка	-		-	2	-	-	-	-	-	-	-		1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Подсобный рабочий	T -	-	-	2		-	-	-	-			-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	_	-	-	-	_	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86-1A (86A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Котельная №1																						
87	Начальник котельной	2	-	-	2	•		-	-			2	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Котельная №2																						
88	Инженер по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	-		-	•	2	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Начальник котельной	2	-	-	2		-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок вентиляции и сжато- го воздуха																					1101	1101
90	Электрогазосварщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2		-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
91	Слесарь-ремонтник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел эксплуатациии и со- держания зданий и сооруже- ний		5 7.			e e e				200400			*		C-102	30 D		2.2					
92	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

93	Инженер по проектно-сметной работе	-	-		2		-		-		-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Специалист	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	2.	1	2	2	. 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
95	Специалист	-	_		2	-	_	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
	Ремонтно-строительный уча- сток													•									1101
96	Мастер	-	-		2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Каменщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	.=.	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Плотник		-	2	2	-	-	-	-	-	-		-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Электросварщик ручной свар- ки	3.1	-	2	2	-	•	=	•	2	-		-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
101	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	· -	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
102	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	¥	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
103	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	=	-	2	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A	Монтажник по монтажу сталь- ных и железобетонных конст- рукций	-	<u>;-</u>	1	2	-	-	-	2	-	-	1	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104-1 <i>A</i> (104 <i>A</i>)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-		•	2	-	=	-	2	=	-	31		1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A	Бетонщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105-1A (105A)	Бетонщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A	Бетонщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106-1A (106A)	Бетонщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	92 – 5	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106-2A (106A)	Бетонщик	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по обслуживанию станков с программным управ- лением	<						2							g:								
107	Начальник отдела		-	•	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	•	-	-		2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Инженер-электроник	-	-	-	2	-		-	-	-	-		2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба контроля качества																						
	Отдел технического контроля																						
110	Инженер по качеству	_	_		2		-	-	-	-		-	2	•	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 28.08.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора производствен-						
ных комплексов				03,09.18		
(должность)	(подпись)	Ple sex	Ф.И.О.	(дата)		
II	U	U			75	
Члены комиссии по проведению спе Начальник смены (председатель совета	циальнои оценки ус	словии тр	оуда:			
трудового коллектива)				03.09.2018		
(должность)			Ф.И.О.	(дата)		
Главный технолог				85.09. 2018		
(должность)	-		(Ф.И.О.)	(дата)		
11				22 20 2000		
Начальник отдела персонала (должность)			(Ф.И.О.)	<u>03.09.2018</u>		
Начальник отдела охраны труда и про-			•			
мышленной безопасности				03.09.2018		
(должность)			(Ф.И.О.)	(дата)		
Эксперт(-ы) организации, проводиви	U		U			