Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «СТ Солюшн»

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих		ество рабочиз ассам) услови					
Наименование		местах				кла	cc 3		Parity of
	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
CANCEL OF BUILDING	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	182	182	0	182	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	182	182	0	182	0	0	0	0	0
из них женщин	16	16	0	16	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	подкл	ассы)	услов	вий тр	уда				6	6.6			C C	ные		1
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия		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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	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
	Административно- хозяйственный отдел																				ile i		
1	Водитель	2	~	0-0	2	2	-	2	2	-			-	-	2	2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
2	Главный механик	2	24		2	2	74	2	2	-		-	-	- 4	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Водитель	2		-	2	2	14	2	2	-	/ (+			-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Администрация									- 1								Jan J	Hall:	Jacob		TITE S	250
4	Генеральный директор	-	-	1		-			-			-	-	- 35	-	2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
5	Руководитель проекта	-	-		+	-	-			-	-	-			-	2	-	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
6	Системный администратор	-	-	-12	-	-		-		-	- 544		-	-	~	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7	Инженер по охране труда	-	-	1 2	-	1 -	T.	1.	1 -	1.	1 -	1	-	1	_								
8	Программист 1С			-		-			1.			1	-	*	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
9	Технический директор	12			-	-		-			1	-		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
10	Главный инженер	-	-	-	1	1		-	-	-		-	-	-	-	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	B
	Бухгалтерия							-	-	-	-		-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
11	Главный бухгалтер		1	-	-	-	-	1 .	1	-		-		-									1
12	Бухгалтер	-	-	1.	-	-	- 0	1:		-	-	-	7.1		-	2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
13	Заместитель главного бухгал-		1		1	-	+-	+ -	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Н
13	тера	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
	Отдел материально-															-		-	144.50		1.101	1101	1.0
114	технического снабжения											100		119	Mary Mary								
14A	Кладовщик	-	-	+	17	-	-	-		-	-	1	1			-		1					
15A	Кладовщик	-								_			+ -	-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	H
(14A)						-	-	-	-	5	-	-	14	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Н
16A	Экспедитор	-	-	-	-		-	-	-	1	-	-	-			2							110
17A	Экспедитор														-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
(16A) 18A	Инженер по закупкам			100			-		+	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
19A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	1 2 2 2	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	11
(18A)	Инженер по закупкам	-	-	-	-	-			-		-		-			2							He
20	Начальник склада	-		1	-		-		-		-						7	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	H
	Отдел персонала					-	+ -	+	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
21	Инспектор	-					-				-	-											
22	Директор по персоналу					-		-	-	-	-	-	-	-	- 2	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
	Заместитель директора по пер-					-	-	-		*1	-	-	-	+	-	2	7	Нет	Нет	Her	Her	Her	He
23	соналу, инженер по охране							173														****	1.11
	труда						-	-	-	-	-	.*	-	-	-	2		Her	Her	Her	Нет	Нет	He
	Проектный отдел																					1101	110
24A	Ведущий инженер-					-					-												
24A	проектировщик	-	-	-	-		-									2		11					
25A	Ведущий инженер-															2		Her	Her	Her	Her	Нет	He
(24A)	проектировщик	-		-		-	-	-	1			_	_			2							
26A	Ведущий инженер-															4.		Her	Her	Her	Her	Her	He
(24A)	проектировщик	-		-	-	+	-	-	-		-		-			2		77					100
27	Главный специалист по слабо-									13						-2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Her	He
4.1	точным системам		-	- 5	-	*		-	-		-		-			2		77					
28	Главный специалист	-	-	-		-										-2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
29	Инженер-проектировщик			-	-	-	-	-	-	-	-	+		-	-	2	+	Her	Нет	Нет	Her	Нет	He
30	Главный специалист по авто-			-		-	14			*	-	-		-		2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
30	матике	4:	-	4	-	-		-						+		2		Han					
	Производственно - техниче-															-		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
24	ский отдел Заместитель руководителя										T												
31	ПТО	-	+	-	-	- 1	-	-	-		1.	-				2		Нет	Hair	11	**		
32	Инженер	-	-		-		-	-			¥ -							Her	Her	Нет	Нет	Нет	Hen
33	Руководитель проекта	-	-				-	-	-	-	-	+	-	-	1 × E	2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
		_					-	-	-	-	4	-		-		2		Нет	Нет	Нет	Her		Her

34A	Бригадир	-	-	-	2	-	1 -	T -	2	1 -		1		1 2		_	-	-					
35A (34A)	Бригадир	-	1	1	2		1 -		2					2		2	-	Нет	Нет	Нет		Her	I
36A (34A)	Бригадир				2				-				-	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
37A					1	-		-	2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
(34A) 38A	Бригадир	*		-	2	*	-	7	2	-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
(34A)	Бригадир	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	+
39A	Водитель	2	-		2	2	-	2	2		-	-			-					1101	Her	riei	I
40A (39A)	Водитель	2	*	-	2	2		2	2						2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
41	Водитель, оператор- механизатор	2	-	-	2	2		2	2	-					2	2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	H
42A	Инженер по наладке и испыта- ниям	-	-		2				2									Нет	Нет	Нет	Нет	Her	H
43A (42A)	Инженер по наладке и испыта- ниям	-	-	-	2				2					2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
44	Инженер-геодезист	-	-	1	-		-		-					2		2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Her	H
45	Кладовщик	-	-	-	-	-	-		-		.5	7:	-	2	- 2	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Н
46A	Мастер электромонтажных работ	2	-				-			•	1 -	•	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Н
47A	Мастер электромонтажных									*:	*	-	-	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(46A) 48A	работ Мастер электромонтажных		-	-		*	-	1.0	~	•	-	*	-	2	-	2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	H
(46A) 49A	работ	-	- W	*	-	-	-	-	-		-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
(46A)	Мастер электромонтажных работ			->	-						-			2		2		Her	Her	- 72			
50A (46A)	Мастер электромонтажных работ	-						-				-		2		2				Нет	Нет	Нет	H
51A (46A)	Мастер электромонтажных работ				*	-	-	-				-		2				Her	Нет	Her	Нет	Нет	H
52A (46A)	Мастер электромонтажных работ			-										-		2	ei.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
53A (46A)	Мастер электромонтажных												-	2	•	2	•	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	работ Мастер электромонтажных							-	5	-			-	2	* 1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
54	работ, инженер по наладке и испытаниям	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
55	Машинист манипулятора	2	-		2	2	- 1	2	2		-		-										
56	Машинист манипулятора	2	-	-	2	2	-	2	2	_	-	-	-	*1	2	2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Не
57	Машинист экскаватора- погрузчика	2			2	2		2	2				-		2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
58A	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2		7		-	-	2	2	•	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
59A 58A)	Монтажник	-	-	- 1	2				2		-	-	7	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
									-			-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

60A (58A)	Монтажник	-		-	2	-			2					2		2		Нет	I II a	T.,	1		
61A (58A)	Монтажник				2													Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
62A							-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	*	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Не
(58A)	Монтажник		-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Не
63A (58A)	Монтажник	-	-	-	2		-	-	2	-	-			2		2		Han	11				
64A (58A)	Монтажник				2	-			2	-								Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
65A	Монтажник												-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(58A) 66A				-	2	-	1	-	2		-	-		2		2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
(58A)	Монтажник	-	-	-	2	-		-:	2	-	-		-	2		2	w.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
67A (58A)	Монтажник	-			2	-			2	-				2		2							
68A (58A)	Монтажник				2				2									Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
69A									2	-		-	*	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(58A) 70A	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
(58A)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Ha
71A (58A)	Монтажник		-	-	2				2					2		1-0							He
72A	Монтажник				2										•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(58A) 73A				-	2		*	-	2	3	7.	*	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(58A)	Монтажник	-	-		2	12	-	-	2	77.	-		~	2		2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Hen
74A (58A)	Монтажник	-	-		2	-		-	2	4	-			2		2		Han					
75A (58A)	Монтажник	-			2				2		- 0							Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
76A										-	-	-		2		2	*1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(58A) 77A	Монтажник	. *	-	-	2	-		-	2	-	~	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(58A)	Монтажник				2		-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (58A)	Монтажник			-	2	-			2					2									
79A	Монтажник				2											2		Нет	Her	Her	Her	Нет	Нет
(58A) 80A							•	-	2	-	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(58A) 81A	Монтажник	-	-	+	2		-	*	2	-	91	-	-	2	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(58A)	Монтажник	-	-	-	2	-	#1	-	2	-	-	-	-	2		2	_	Нет	Нет	Her	Нет	Lien	
H2A	Начальные участка электро-	-	No. of	-	-	-								3				1101	1101	Tier	Her	Нет	Нет

83A	Начальник участка электро-				164		-		74	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет
(82A) 84A	монтажных работ																	1		10000		4.5.5	
(82A)	Начальник участка электро- монтажных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85A	Подсобный рабочий		-		2	-	-	-	2	L.		-	-	2		2	14	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A																				200	1000		
(85A)	Подсобный рабочий	-	-7	-	2		- 3.	1	2	-	-		-	2		2	- 10	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A (85A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A (85A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	2	-	2	-			~	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A (85A)	Подсобный рабочий	-	-		2		π.	-	2		-	-	-	2	-	2		Нет	Нег	Нет	Нет	Her	Нет
90A	Подсобный рабочий			-	2			-	2	2		74		2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(85A) 91A	Подсобный рабочий				2				2					2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(85A)		-			- 4				-	- 3								- 4	100			TIP I	1100
92A	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	(m)	-	-	-	(#		2	+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A (92A)	Производитель работ	-	-	-	-	-	-			-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
94A (92A)	Производитель работ	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	2	-	2	- 12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A (92A)	Производитель работ	-	-	-	*		-			-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
96	Руководитель строительства	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Системный администратор	-	-	-		-	-	-			-	-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
98	Стропальщик	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A	Техник	-	-		-		-	16		-	-	1/4	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет
100A (99A)	Техник	-					-		-		-	(-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A (99A)	Техник	-		-	-	-		· ·	-	-	-		-	-		2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
102A (99A)	Техник	-1		-		-	-	1+	-	-	-					2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (99A)	Техник	20			-	-	-		-	-	-	-		-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
105A (104A)	Электромонтажник				2			-	2	-		-		2		2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her
106A	Электромонтажник		-		2				2				-	2		2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
(104A) 107A	Электромонтажник			-	2	w.	-		2					2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
(104A) 108A	Электромонтажник				2				2	-	7.			2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(104A)										-									1177			12 000	
109A	Электромонтажник	-	*	*	2		-	-	2		-		- *	2	- 4	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

70.0

_

_

-

(104A)																							
110A (104A)	Электромонтажник		- 1		2	-	-	-	2		+	4	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
111A (104A)	Электромонтажник			×	2		-		2	-		-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (104A)	Электромонтажник	1		F.,	2		*	F	2	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
113A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	ř		2		3		*	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
114A (104A)	Электромонтажник		*	*	2	-			2		į		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
115A (104A)	Электромонтажник	-			2	-		*	2			-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
116A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2		- 1	-	2	- "	-			2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
117A (104A)	Электромонтажник	-		-	2	+			2		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
118A (104A)	Электромонтажник	-	-		2	-	-		2	-		-	9	2	•	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
119A (104A)	Электромонтажник			-	2		-	-	2		-	-) -	2		2	•	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
120A (104A)	Электромонтажник		#)	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
121A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-	-	·#	2	-	-		+	2	-	2	(4)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
122A (104A)	Электромонтажник	-	-	*	2	-	-	-	2	->		-		2		2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
123A (104A)	Электромонтажник	-	-	(*	2	-	-	-	2	+	*	*	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
124A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-		2	*	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
125A (104A)	Электромонтажник	-	-		2		-	-	2		-	-	-	2		2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
126A (104A)	Электромонтажник		-	-	2		-		2	-		-	-	2		2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
127A (104A)	Электромонтажник			-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
128A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-			2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
129A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2		-	-	2	-	+		1-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
130A (104A)	Электромонтажник			-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
131A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-		-	2	-	1-	-	-	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
132A	Электромонтажник	1/2	-	-	2	-	-		2	-	-	-	*	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

(104A)	Carl Street, J. St.																	Ì					
133A (104A)	Электромонтажник		-		2	-			2	*	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
134A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	1/2		2		-	-		2	-	2	,	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
135A (104A)	Электромонтажник	1	-		2		1#		2				*	2		2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
136A (104A)	Электромонтажник	+:	-	-	2	-	(-	-	2		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
137A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-	7-	-	2	-	-	-	- +	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
138A (104A)	Электромонтажник			-	2		+	-	2	٠.	*	-	-	2		2	•	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
139A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-	-	-	2		; ~			2	7 3	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
140A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-		2	2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
141A (104A)	Электромонтажник		-		2	-	-		2	-		-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
142A (104A)	Электромонтажник		-		2	-	-	-	2	~		-		2	7-1	2	4 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
143A (104A)	Электромонтажник		*		2	-			2	+	+	87	-	2	7.0	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
144A (104A)	Электромонтажник	77		-	2	100	-		2		-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
145A (104A)	Электромонтажник	-	-		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
146A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-	-	-	2		-	=		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
147A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
148A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-		2	2	-	-	-		2		2	-	Her	Нет	Her	Her	Нет	Hen
149A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	(*	-	-	2	(#	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
150A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
151A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	ı.e	-	-	2		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
152A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
153A (104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	7	-		2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
154A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-		-	2		ř .	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
155A	Электромонтажник	-	-	-	2	-	2	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He

(104A)							1																
156A (104A)	Электромонтажник	1.	1.		2	1		1.	2	1													T
157A (104A)	Электромонтажник	1.			2							-	+	2	-	2	*	Hen	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
158A (104A)	Электромонтажник		1.			+		-	2	1	-	-	-	2		2	-	Her	Нет	Her	Нет	Her	Нет
159A	Электромонтажник		+	-	2	-	,	-	2	-		-	-	2		2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
(104A) 160A		-	-		2		-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	13.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(104A) 161A	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	*	-	2		2	-	Her	Her	1 - 2 - 2			
(104A)	Электромонтажник		-	-	2				2		-	-		2		2	1 12		1		Нет	Her	Нет
162A (104A)	Электромонтажник		-	-	2	-	-	-	2					2		1 1	-	Нет	1 4500	Нет	Her	Нет	Нет
163A (104A)	Электромонтажник	-			2			-	2					-	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
164A (104A)	Электромонтажник		1.		2	-			-		*	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165A (104A)	Электромонтажник			+-					2		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Her
166A				-	2	-	-	*	2	-	-	-	*	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
(104A) 167A	Электромонтажник	-	-	-	2	*	-		2	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(104A) 168A	Электромонтажник	-	-	-	2		-	12	2			-	-	2		2		Нет	Нет		-		
(104A)	Электромонтажник	-	*		2	-	2	*	2				-	2		2				Нет	Нет	Нет	Нет
169A (104A)	Электромонтажник	-		-	2				2	-				2				Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her
170A (104A)	Электромонтажник	-			2		-		2						•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171A (104A)	Электромонтажник				2						-	-	*	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172A	Электромонтажник						-	-1	2	-	*		-	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(104A) 173A					2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A) 174A	Электромонтажник		-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	*	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
104A) 175A	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-		-	2		2		Her	Нет	Нет			
104A)	Электромонтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-			_	2		2				16.1	Нет	Нет	Нет
176A 104A)	Электромонтажник	-	-	-	2		-	-	2					2				Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A 104A)	Электромонтажник	-	-	-	2		_		2							2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Электромонтажник-наладчик	-	-	-	2		8		2	-	-	-	-	2		2		Her	Her	Нет	Her		Her
													-	51		1 2 1		Mer. L	Mar	Her	Her.	Her	Atom.

	Сметно - договорный отдел															2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
179	Заместитель руководителя сметно-договорного отдела				*	*	-		-							2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
180	Специалист по договорной работе	-	-	+ :	-		-	-	-	-						2	ei ≅ (¥ [:]	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
181	Специалист по ВЭД	-	-	-	-	-	- 5-	-	-	+ -	- 3					2	1	Her	Нет	Нет	Her	Нет	He
182	Руководитель сметно - дого- ворного отдела	-	-	-	-		-	1	-	1		1	1										
	едатель комиссии по прове Главный инженер	едени	- A	ециа.	AV	риоце	енки 	усло Іковл	вий ев Дм	труд итрий Фи		сандр	ович	_ 2	9.7. 1% (дата	. Za	18						
Члены	комиссии по проведению	спеп	иаль	ной	оцен	ки ус	лові	ий тр Кук	уда: пеев С	Сергей	і Вале	нтинс	рвич	_ 6	27.10	3.20	18						

Члены комиссии по проведению специальной оценки услог	вии труда.	97 12 7018
	Куклеев Сергей Валентинович	a 1. 10, 1
Заместитель директора по персоналу	Ф.И.О.	(дата)
(Industrice)	А проб Есрисович	27 12, 2018
MULLO -	Пономарев Андрей Борисович	(дата)
Инженер по охране труда	(4.11.0.)	
(дольности)		

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 14.12.2018 Кривошеева Ольга Юрьевна (Ф.И.О.) 2298 (подпись) (№ в реестре экспертов)