Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Европейские Строительные Технологии"

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочи ассам) услови	х мест и чис й труда из ч	ленность заня исла рабочих	тых на них ра мест, указанн	ботников по	таолица классам (единиц)
Наименование		местах					icc 3		
W 8 9	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	0	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	103/22	103/220	0/0	103/220	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	220	220	0	220	0	- 0	0	0	0
из них женщин	46	46	0	46	0	0	0	0	
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	•	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблипа 2

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Соловной офис Аппарат управления 1 Генеральный директор - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -							Кла	ассы (подкл	ассы)	усло:	вий т	оула										Габли	ща 2
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Аппарат управления 1 Генеральный директор - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	дуаль- ный номер рабоче-	должность/	0	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум		воздушный	общая	локальная	излучения	излучения			трудового	2000	говый класс (подкласс) у труда	говый класс (подкласс) труда с учетом эффекти рименения СИЗ	иенный размер (да,нет)	дополнительный отпуск (да/нет)	ащенная продолжитель в рабочего времени (да/	или другие г продукты	-профилактическое .а/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
Головной офис Аппарат управления 1 Генеральный директор - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	asser sess i non-		5				S-18-40
1 Генеральный директор - - - 2 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	50	Головной офис										12	15	14	13	10	17	10	19	20	21	22	23	24
1 Генеральный директор - - - 2 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		Аппарат управления									F													
Договорной отдела 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	1		-	-	-	2	2.5	-	-	7-0		-	-		-		2		IIom	77	TT	**	**	
3 Заместитель начальника отдела - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <		Договорной отдел															1 2	27	Her	нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3 Заместитель начальника отдела - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <	2	Начальник отдела	-	-	-	-		2	-	2	-	_					2		TT	**	**			
4 Менеджер 2 - Нет Нет Нет Нет Нет Б 5 Юрисконсульт 2 - Нет	3		-	-	-	-	-	-		-	927	2					-							Нет
5 Юрисконсульт 2 - Нет Нет Нет Нет Нет Ист Ист Ист Ист Ист Ист Ист Ист Ист Ис	4		-	-	1 - 1				-				1007	174			_	-				1000000		Нет
	5		-	-	-	-	-	-									-	-						Нет
о помощник юрисконсульта 2 - Нет Нет Нет Нет Нет Нет	6	Помощник юрисконсульта	2	2	-	-	-	-		3.77				-				1.2					Нет	Нет

	Общий отдел																	1					T -
7	Секретарь-референт	-	1-31	-	-	-	-	-		- 2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Водитель автомобиля	-	100		2	-	-	2	2	2780					2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Водитель автомобиля	-			2	-	-	2	2	196	-	-	7-8	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-складская база																						1101
10	Начальник производственно- складской базы	2	-	-	2	-	8	93	•	19	8	90		38		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Главный механик	-	-	17.5	2	-	-	-	-	10	-		-	:-5	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Старший менеджер по снабжению	-	150		: - :	-	-	2=03		X ,	-	•		N=		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Специалист по охране труда и промышленной безопасности	-		-	2	-	=	-	14K		2	10	4 - 22	020	E	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информационных тех- нологий			4																			
14	Начальник отдела	-			2	-		-	-			-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Системный администратор	-		-	2	-	-			3 1	-		(#1)	(-		2	×	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центральный склад															97						2220	
16	Заведующий складом	-	127	120	2	2	-	-	- 4	14	2	3	-		8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17A	Кладовщик	-	· ·	-	-	-	-	-	-	12		-	- (a)	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A (17A)	Кладовщик	-	-	-	12	2	12	-	2	- 2	8		*	2	<u> </u>	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Специалист по складскому учету	-	:=0	2.53	(2 - (-	-	- 3		250	-		-	i=:		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	Рабочий склада			-	-	-	-	-	-	104	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A (20A)	Рабочий склада	-	-	323	:=:	-	2		(±)	-	-	Q.	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (20A)	Рабочий склада	-	-	-	15	5	-	-	-	1.7	-	-	.=.:	2		2	(i e)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23A (20A)	Рабочий склада	-	:=:	:=:	S=0	-	-	-		-	<u> </u>	-	-	2	-	2	020	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел обеспечения хозяйст- венной деятельности обособ- ленных подразделений и хозяй- ственной логистики																						
24	Менеджер	-	-		72	-	-	-		12	-	-	20	-	141	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Уборщик производственных и служебных помещений	2	(2)	_	12	-	2	-	-	12	-	36		2	7 (6	2	0.5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Специалист по документообо- роту	, .	(- 2	(#)	8=0	-	-	-		25-2	-	-	-	-	7(4)	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок ремонта основных средств и малой механизации																						
27	Мастер	36		*	2	-	-	37.3	-	2572	-	-	150		\$ 7 2	2	(-)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28A	Слесарь-ремонтник	-	2	14	2	12	-	-	-	-	-	9	-	2	-	2	15	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A (28A)	Слесарь-ремонтник	20	-	-	2		9	-	•	8	-	*		2	155	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A (28A)	Слесарь-ремонтник	-	13-11	7(-)	2	-	-	(4)	141	8: = 0	-	12	2-1	2	71 2 7	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

31A (28A)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	1-	-	-		-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
32A (28A)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	- 2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		
33A (28A)	Слесарь-ремонтник	12	-	-	2	-	-	-	-	-			-	2	-	2	+ -	Нет	Нет	Нет	Нет		-
34A	Электрогазосварщик	2	1 -	2	2	-	-	-	-	2	-	-		1 2					. 555578	990,000000		1 50000 500	
35A											-	F	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(34A) 36A	Электрогазосварщик	2	-	2	2		-	-	-	2	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(34A)	Электрогазосварщик	2	12	2	2	-		-	-	2	-	-	-	2	4	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
37	Электрик	-	-	-	2	-	8 - 2	i =		-	-	-	2	2		2	- 2	Нет	Нет	Нет	77	77	
38	Токарь	-	-	-	2	-	357	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет		Нет	Нет	
	Линейный участок строи- тельно-монтажных работ															2		Her	ner	Нет	Нет	Нет	Hen
39	Директор	878		-	2	-	-	-	_	-	- 4		-	-	-	2		**					
40	Руководитель проекта		-	350	2	-	-	-	-	-	-						-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
41	Начальник строительства	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		- 2			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
42	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-			-			-	277	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
43	Старший производитель работ	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
44A	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	- 2			-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
45A (44A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-			-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	
46A (44A)	Производитель работ	-	-		2	-	-		_	_	121				-	2	_			2800	Нет	Нет	Нет
47A (44A)	Производитель работ	-	-	-	2		-		_	_	_			_	1923			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A	Производитель работ	-		-	2	_		220	1 2	E .					-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(44A) 49A	Мастер строительных и мон-							-	-		-	•		-	(+)	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	тажных работ		-	-	2	- 7	-	(T)	8.00	•	*	340	-	- 1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A (49A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	120	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (49A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A (49A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	-	2	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	2		Нет	Нет				
53A	Мастер строительных и мон-	_	_	-	2	_	_	-	-											Нет	Нет	Нет	Нет
(49A)	тажных работ											-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A	Старший геодезист	1.5	-	-	2	-		-	-	-	2	•	(7.)		OFF.	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (54A)	Старший геодезист	-	-	-	2	-	-	-	-		A-E	-	-1	: - :	194	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
56A (54A)	Старший геодезист	12.7	•		2	-	-	-	-	-	3. 4	~	-]-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
57	Геодезист	-			2	-	-	-	-		-	-	<u>-</u>	12		-			D. S. Carlot		50000110		
58	Ведущий специалист по охране труда и промышленной безо- пасности	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет

59	Комендант	•	-	- 5	-	-	S#8	9 . 7	-	-	3-13	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Делопроизводитель	-	-	1.02	-	- 3	(0.1	1,71	-	-		; = :	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
62	Кладовщик	-	-		-	-	-	-	12	-	-	-	(4)	2	j. = 22	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Экономист строительного уча- стка	-	(- 2)	-	_	<u> </u>		-	160	-	-	-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Старший энергетик	-	- 2	-	2	2	-	-	·	-	-	10-01	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	TT	TT
65	Энергетик	4 5	-	-	2	_	28		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A	Электрик			-	2	-	-	-	323	2		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (66A)	Электрик	-	-	14	2	=	2		-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A (66A)	Электрик	-			2	- X	-	1-1	-	-	-	-	_	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A (66A)	Электрик	-	-	-	2	_	-			-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A (66A)	Электрик	5	-		2	-	-	-	363	-	_	- 1	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (66A)	Электрик	-	121	_	2	- 2		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Старший инженер-строитель	_	-		2	-	-	-		-	-	-	-	-		2		Нет	02625220	2010200		O CASOCANI	
73A	Инженер-строитель	-		-	2			-	-			-	-	278		2		Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (73A)	Инженер-строитель	-	741	-	2	-	-	-	-		-	-		, -	-	2		Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет
75A (73A)	Инженер-строитель	-		-	2	-	-		-	-	_	_	-			2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (73A)	Инженер-строитель	-	23	-	2	-	-	-		372		,	-	-		2	(4)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Специалист по снабжению	-	:=::	-	-	-	-	-	-	(a)	-	_	-	127	-	2	2.7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A	Подсобный рабочий	-		-	2	-		-		-	72		2.5	2	-	2		Нет				U//Feb 48)	Market And
79A (78A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	82	-	-	-				-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет
80A (78A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	z e s li			-	-	-	-	-	2	12	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A (78A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	1,2	2		9	•	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (78A)	Подсобный рабочий	-	5		2		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A (78A)	Подсобный рабочий	-	2	-	2	920	-	-	9	•	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84A (78A)	Подсобный рабочий	7.	-		2	5-0	: -	-	-	(=)	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85A (78A)	Подсобный рабочий		-	-	2	141		- 8	-	-	-	95	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A (78A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	9 - 0		-	-	(# @	-	7-0	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A (78A)	Подсобный рабочий	2. = 1		2	2	121	-		=	-			-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

88A (78A)	Подсобный рабочий		-	-	2	-		-	-	-	1.2		Ι.	2	_	2	Τ.	TT	T	1			T
89A (78A)	Подсобный рабочий	-	4	34	2	2	-	١.	-	-	-	-	_	2		+		Нет			Нет		100000
90A (78A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	1-1	-	-	_	-	-	 -	2	-	2	10.0	Нет	3002765	020035	Нет		
91A (78A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	2		2	+-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
92A (78A)	Подсобный рабочий	-		-	2	-	-	-	-	-	-	1.5	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
93A	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		1					0.0000	Нет	1000000
94A (93A)	Стропальщик	-	-	-	2			-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
95A (93A)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A (93A)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97A	Машинист моечной машины	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		-	2	-		-	1005450000	16000000				
98A (97A)	Машинист моечной машины	-	-	-	2			-	-	- 2		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
99A (97A)	Машинист моечной машины	-	_	_	2		-		172	·	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A (97A)	Машинист моечной машины	-	2.E	-	2	-	-	-	-			-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A (97A)	Машинист моечной машины	-	-		2		-	-	-		3(4)	-	_	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A (97A)	Машинист моечной машины		=	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (97A)	Машинист моечной машины	-	-2		2	-	-		-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A (97A)	Машинист моечной машины	(-)	-	-	2	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A (97A)	Машинист моечной машины	4	*	-	2	-		(=)	11	-	_	-		2	· •	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A (97A)	Машинист моечной машины	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-		-	2	9 2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107A	Уборщик территории	-	•	-	2	:: = :	-	-	-	-	-		-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A (107A)	Уборщик территории	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (107A)	Уборщик территории	-	-	-	2	7)_	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
110A (107A)	Уборщик территории	4	-	-	2	-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
111A (107A)	Уборщик территории	10.5	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
112A (107A)	Уборщик территории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	-	Нет	Нет		Нет

113A					220						T							287.5		i de la			1
(107A)	Уборщик территории	~	- 141	1 4 6	2	-	-	122	7-	1155	-	828	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
114A (107A)	Уборщик территории	-	17.1	.e.s	2	-	-		1.00	o = 0	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
115A (107A)	Уборщик территории		2	-	2	12	-		926	723	2	-	-	2	H	2	v 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	ŀ
116A (107A)	Уборщик территории	-	75.2	-	2	155	-	: - 0:	•	33 - 6	-	*	-	2	-	2	V K	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
117	Уборщик служебных помеще- ний	-	47	-	-	12	2	(26	(<u>1</u> 16	822	=	-	-	2	8_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
118A	Уборщик производственных помещений	-	-:	-	-	(-)	-	-			-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
119A (118A)	Уборщик производственных помещений	-	27	-	020	3748	2	220	-	-		-	•	2	-	2	= =	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
120A (118A)	Уборщик производственных помещений	-	(=)	-	5 - 6	88	-	(=):	-	: *	-	*	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
121A (118A)	Уборщик производственных помещений	_	121	923	12	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
122A (118A)	Уборщик производственных помещений	-	; = 2	-	-		-	•		-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	T
123A (118A)	Уборщик производственных помещений	L.	120	120	-	12	-	-	-	-	÷	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
124A (118A)	Уборщик производственных помещений	-			-	10:5	-	•	-	-	-	-	-	2	-	2)/ <u>a</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
125A (118A)	Уборщик производственных помещений	ä	2.	29	2	12	-	-	-		-8	-	-	- 2	(e	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
126A (118A)	Уборщик производственных помещений	-		1-	-	3.(- 2	-	(=):		-	-	-	-	2	()	2	S(=)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	100
127A (118A)	Уборщик производственных помещений	-	-		-	(4)	-	9.5	*		6	4		2	1.6	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
128A	Плотник	-	- i	(=)	2	-	-			i. = 1		-	-	2	-	2	10 4 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
129A (128A)	Плотник		2	20	2	4	-				-	8	(4)	2	· 5	2	15	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
130A (128A)	Плотник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	138	-	- >	2).ee	2	(s=)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	T
131A (128A)	Плотник		20	-	2	-	8	9				2	-	2	-	2	8 7 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	t
132A (128A)	Плотник	-			2		-	-	(-0)	-	:(=:	_	-	2	-	2	n a n	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
133A (128A)	Плотник	-		*	2	38	-	*	•	3.		-	-	2	1.5	2	. 	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	T
134A (128A)	Плотник	-		-	2	-	-	3 =0	-) =	10-1	-	-	2	846	2	54	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	l
135A (128A)	Плотник	-		-	2	i e	-	9.7					9	2		2	1 5 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
136A (128A)	Плотник	-	-:	-	2	-	-	-	(40)	(=)	-	-	-	2	940	2	127	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

137A (128A)	Плотник	-	Τ-		2		-	:	-	-	-	Ι.	Ι.	2	-	2		Нет	177	T	1	T	
138A	Бетонщик	1 -	+-	+-	2	-	-	-	-	-				-	-		-	1000000	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Нет		Нет	He
139A (138A)	Бетонщик	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет		1	
140A (138A)	Бетонщик		-	-	2	١.	-	-	-	-	-	-	-	2	_				-	Нет	Нет	00000000	
141A (138A)	Бетонщик		† -	-	2	-			-	-	-	-				2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	-	He
142A	Бетонщик		-		2		-					-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
(138A) 143A	Бетонщик							-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(138A) 144A		-	-	-	2	-	-	-	•	100	-	-	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(138A) 145A	Бетонщик	-	-	•	2	-	-	•	-	-	12	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(138A)	Бетонщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
146A (138A)	Бетонщик	-	-	-	2	-	-		4:	-	-		-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
147A (138A)	Бетонщик			102	2		-	-	-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
148A	Арматурщик	-	-	-	2	-	-		-	-	-	_	-	2				1000	Name and American	5500505	10.55 //		
149A (148A)	Арматурщик	-	-	-	2	-	-	-	_	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
150A (148A)	Арматурщик	-		-	2		-	(-	-	-	-		-	2	-2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
151A (148A)	Арматурщик		-		2	-	-	-	_	_	-			2	_	2		Нет	Нет		2000000		Hen
152A (148A)	Арматурщик	-	-	-	2	-	-			-	-	-		2	_	2				Нет	Нет	Нет	Hen
153A (148A)	Арматурщик	-	-	-	2		_	_	_		-	-		2			-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A (148A)	Арматурщик		_	_	2	-	-	-	-	-	-	-	1.5			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A	Арматурщик	-	_	-	2	7/4	_	-	-				-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(148A) 156A	Арматурщик				A 170	-			-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(148A) 157A		-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	_	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(148A)	Арматурщик Участок гарантийной экс-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	•	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	плуатации																						
158	Производитель работ	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	~	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
160A	Рабочий по ремонту и обслу- живанию зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	-	-	_	-	_	_	2	-	2	-	Нет			Нет		Нет

161A	Рабочий по ремонту и обслу-	т—		_		_			,														
(160A)	живанию зданий и сооружений	-	1-1	223	2	-	-	-	:=0	-	-	3=3	-	2		2		Нет	Нет	Нет	II	11	T.,
162A	Рабочий по ремонту и обслу-	1			1	-		-	1	-			-	1				1101	1101	Her	Нет	Нет	He
(160A)	живанию зданий и сооружений	7	177	7	2		-	-	748	1820	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
163A	Рабочий по ремонту и обслу-										_						-	(8755)		1101	1101	1101	110
(160A)	живанию зданий и сооружений	-	-		2		-	-	· ·	: - :	2.0	-	(- 3	2	2	2	1 5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
164A	Рабочий по ремонту и обслу-											-			-	-	-				1101	1101	110
(160A)	живанию зданий и сооружений	100	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
165A	Рабочий по ремонту и обслу-	1555.5			1	-						1		5300			-	1,550,000,000	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2			1101	1101
(160A)	живанию зданий и сооружений		_	-	2	-	85	-	-	1 -	>==	-	-	2	022	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
166A	Рабочий по ремонту и обслу-				2													-	-	1 2455	13/5/5/7	0.00.00	
(160A)	живанию зданий и сооружений		_	-	2	-	-	-	-	-	1.3	1/7/	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167A	Рабочий по ремонту и обслу-	0.00	1	2	2									3.7				-				1,111	
(160A)	живанию зданий и сооружений		_	-	2	-	873	-		*:	-	-	-	2	-	2	12.70	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168A	Рабочий по ремонту и обслу-			_									-								23/13/15	ADVIOLE.	
(160A)	живанию зданий и сооружений		-	-	2	-	-	52	2	2			-	2	(2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169A	Рабочий по ремонту и обслу-	0.00	37000		2									100			-	1					
(160A)	живанию зданий и сооружений			1 5	2		171	2=	(1 0)	-	-	323	224	2		2	: - ::	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ОП ООО "ЕСТ" в городе				1											—				- Victorian	(SISSAM)	A7474730	
	Москве																						
	Аппарат управления																		_				
170	Главный инженер	158	S#3	25	2	-	-	- 2	3(2)	- 2	4	-	-	-	_	2	-	Нет	TT	TT	**		
171	Главный энергетик		10.70	8.7	2		1 4 3	-		-	-	-		-	-	2			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Заместитель главного инжене-			_	1								1976	- 2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	pa	-	_	0.73	2	-	~	-	-	-	-	*	(**)	:: = :	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Заместитель генерального ди-	12	1000	120	_	12																	
	ректора по экономике				3.5	, ⁷	-		-	(-)	-		-	-	-	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Директор по реализации инве-	_	_			953			20.00	122.0											738030000		56/4/5-00:1
III SSAVE	стиционных проектов			-			-		- 2	-	5	*	** 2	· = 1	=	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																			_		_	
175	Главный бухгалтер	-	150	-	9 + 8	•	-	-	-	12	-	-	1-1	-	-	2	_	Нет	Нет	Ham	TT	77	**
176	Заместитель главного бухгал-	_	_		-	55019			200									riei	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
2322345	тера				0.00	234	2	-	-	-	7/3		7.		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Старший бухгалтер		-	-	-	2	2	-	-	252	3 + 3	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	TTan	77.		SECTION
178A	Бухгалтер	-	-				-	_	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A	Бухгалтер	_		- 2												- 2		nei	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
(178A)			_		1-1	320	-	-	7	:=:	-		-	-	444	2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Финансовый отдел															-			-		0.000	72327	1007513
180	Начальник отдела	-	-	-	-	220	-	-	-		-	-	-	_	-	2		TT	7.7	77			
181	Экономист	(#E	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
182	Ведущий экономист	2.72	-	-	- 1		-	-	-	-	-	-	_	_	-	2		Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сметный отдел											260		(3)	7.89	2	;=):	пет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A	Инженер сметчик	-	1	-	÷	-	250	-	-	-	-	-	-	-		2		II.	TT.	**	**		
184A	Инженер сметчик	_												-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(183A)	1/2000/2000/2000/ a V - 3.80 5/2-5/8/00/945	7.5	-	7	- 7	-		-	-	-	746	-	-	8	577.1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел персонала												-	-					20012000	10.75520			1101
185	Начальник отдела	-	16	-	-	-	8-0	-	-	- 1	-	_	_	2	-	2		TT.	TT				
186	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	-	-			2	-	Нет		Нет	Нет		Нет
													-	-		2	Ti.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

.

188 189	Отдел труда и заработной								-	-	4	-	1	-	2	2		TT-	TY			1	1
	платы														-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Начальник отдела	-	T -	-	-	1-		-		2	-	+-	-			-		1					
	Ведущий экономист по труду		-	-	-	+-			-	1-		- 100	1-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
190	Экономист по труду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-технический отдел	873						-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Начальник отдела		-	-	2	-	-			-		-		-		-	-				-		
192A	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2		-	-	-	-	- 2	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193A (192A)	Заместитель начальника отдела		-	-	2	-	74	_	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Инженер	-	-	-	2	1 -20	1/2	-2		-	-	-	-			-		1 **					
195A	Ведущий инженер	100	-	-	2	-	-		-			<u> </u>	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
196A (195A)	Ведущий инженер	-	12	2	2	-		-			199	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (195A)	Ведущий инженер	: = :	-	-	2	-	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A (195A)	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	7.	-	-	-		-	-	-	12	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199A (195A)	Ведущий инженер	-	() - (-	2	-	-	_	-	124	-	-	-	-	()	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Руководитель группы	-	-	7)=0	2	-	-	72		-	-	-				1			L. Carlos and A.	211.00.5.00			
	Юридический отдел				1							7		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Начальник отдела		-		-	-	-	-		-	-	-	-										
202	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	_	-		-	1	-	-	2	- 191	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Юрисконсульт	-	2	7025	-	-	-	_	_	-	-	-				2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Помощник юрисконсульта	-	-	-	-	-	_	-			-		-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Тендерный отдел								7		170	10.50	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	12		-20	-											
206	Инженер	-	-	_		-	-	-		-			0.5	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально- технического снабжения				555				-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(- (-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	**
208	Старший менеджер по снабже- нию	2	_	-	-	-	-	-	1.50	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
209A	Экономист по снабжению	-	-	-:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	77	**	**	2000000
210A (209A)	Экономист по снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	Нет	Her	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет
	Отдел технического заказчи- ка-застройщика																	772		estrativ		V POLENESA	
211	Начальник отдела	-	-	-	3-50	-	-	-	-		-	-	_	-		2		LI	TTee	**	**	77	
212	Главный специалист	-	-	27	-	-	- 1		-	-	-	_	-			2	-1	Нет Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
	Отдел технического заказчика по реализации инвестиционных проектов														-	2		Her	нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213	Начальник отдела	-	-	-	27	-	-	-	- 1	7-	-	-	-	-		2	32	Цст	Lles	TYe	**	**	
214	Специалист	-	- 1	-	-	- 1	-	-	- 1	-	777	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет		Нет Нет

	Отдел охраны труда и эколо- гии																						
215	Начальник отдела	-	1/2	-	2			-	-	-	-	-	-	-		2	1000	Нет	Нет	Нет	TT	TT	**
	Отдел эксплуатации зданий и сооружений																-	Her	пет	Her	Нет	Нет	Нет
216	Ведущий инженер	(50)	1.0		-	-	-	-	-	_	-		- 5		22	2		Нет	Ham	TT	**		**
217	Инженер	-	-	-	-	-	-		_	~			100			2			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Общий отдел		- 0-1	11 1/0/3		- 32						-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218	Начальник отдела	-	-	-			-			_				_		2	-	TT	**	**			
219	Секретарь руководителя			_		- 2	255	370	7/50	- V.	1775	- 57	(0.70)			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Водитель автомобиля				-	-	-	-	-	- 5		(37)	155		1.00	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	водитель автомооиля	(#X)	•	-	2		-	2	2	-	-	125	-	-	2	2	25.5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Главный инженер 11.01. 20212 (дата) Кузьминов Р.В. (должность) (Ф.И.О.) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник отдела ОТ и Э Григорьева С.М. (должность) (Ф.И.О.) Начальник отдела персонала (должность) Куприянова Е.Г. Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 1554 Смирнова Е. В. 21.12.2020 (№ в реестре экспертов)

Дата составления: 21.12.2020