Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ФракДжет-Строй»

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих			их мест и числ ий труда из чи				
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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)		84	0	84	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		304	0	304	0	0	0	0	0
из них женщин		1	0	1	0	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

Таблица 2

						Кла	ссы (і	подкл	ассы)	услов	ий тр	уда									စ္		
Индиви- дуальны й номер рабочег о 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 продолжительность рабочего времени (па/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (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
	Обособленное подразделение ООО «ФракДжет-Строй» г. Новосибирск																						
	Управление специальных работ																						
1	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел автоматизации производственных процессов																						
3A	Мастер	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

4A (3A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A (3A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6A (3A)	Мастер	_	-	-	2	-	-	_		-	-	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A (3A)	Мастер	_	-	-	2	-	-	_		-	-	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A (3A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
- (-)	Монтажник по контрольно-																						
9A	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	_	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 4 разряда																						
	Монтажник по контрольно-																						
10A (9A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
. ,	автоматике 4 разряда																						
	Монтажник по контрольно-																						
11A (9A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 4 разряда																						
	Монтажник по контрольно-																						
12A (9A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 4 разряда																						
	Монтажник по контрольно-																						
13A (9A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 4 разряда																						
	Монтажник по контрольно-																						
14A	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 5 разряда																						<u></u>
15A	Монтажник по контрольно-																						
(14A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1111)	автоматике 5 разряда																						
16A	Монтажник по контрольно-								_					_		_							
(14A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 5 разряда																						
17A	Монтажник по контрольно-													_									
(14A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,	автоматике 5 разряда																						
18A	Монтажник по контрольно-								2					2					**				
(14A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 5 разряда																						-
19A	Монтажник по контрольно-								2					2		2			***			7.7	11
(14A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике 5 разряда																						
20A	Монтажник по контрольно-	_			2	_	_		2					2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(14A)	измерительным приборам и	_	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-		-	2	-	пег	пег	пет	пет	пег	пет
	автоматике 5 разряда												-										
21A	Монтажник по контрольно- измерительным приборам и		_		2	_	_		2	_				2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(14A)	измерительным приоорам и автоматике 5 разряда	-	-	-		-	-	-		-	-	_	_		_		_	пег	пег	пег	пет	пет	пег
	автоматике з разряда Монтажник по контрольно-																	-		-	-		<u> </u>
22A	измерительным приборам и		_		2				2					2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ZZA	измерительным приоорам и автоматике 6 разряда	-	_	_		_	-	-		_	_	_	_		_		_	пег	пег	пет	пет	пег	пег
	автоматике о разряда				1											1							

			1	T .	1	1	I		1				1			1	I	1					
23A	Монтажник по контрольно-								_					_		_							
(22A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2211)	автоматике 6 разряда																						
24A	Монтажник по контрольно-																						1
	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(22A)	автоматике 6 разряда																						
	Монтажник по контрольно-																						
25A	измерительным приборам и	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(22A)	автоматике 6 разряда				_				_					_		_		1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Монтажник по контрольно-																						-
26A					_				_					_		2				11	11		
(22A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
, ,	автоматике 6 разряда																						-
27A	Монтажник по контрольно-																						l
(22A)	измерительным приборам и	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2211)	автоматике 6 разряда																						
	Отдел электромонтажных																						1
	работ																						1
28A	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A																							
(28A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A																							
(28A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																							-
31A	Мастер	_	-	_	2	_	_	-	_	-	_	-	_	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(28A)	1																						
32A	Мастер	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(28A)	Widerep													_		_		1101	1101	1101	1101	1101	1101
33A	Мастер	_			2	_			_	_			_	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(28A)	Macrep	_	_	_		_	_	-	_	_	-	_	_		_		-	пет	Her	nei	пет	пет	пет
34A	24				2									2		2							
(28A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь-электромонтажник 4																						
35A	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A	Слесарь-электромонтажник 4																						
(35A)		-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	разряда																						-
37A	Слесарь-электромонтажник 4	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(35A)	разряда		1						_					_		_							L
38A	Слесарь-электромонтажник 4	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(35A)	разряда			_			_				-	_	_				_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
39A	Слесарь-электромонтажник 4				2	_			2	_			_	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(35A)	разряда	_	-	-		_	-	-		_	-	-	_		-	2	_	пег	пет	пет	пет	пет	пег
40A	Слесарь-электромонтажник 4				_				2					2		2							
(35A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41A	Слесарь-электромонтажник 4														1								
(35A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A			+		1																		
	Слесарь-электромонтажник 4	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(35A)	разряда		<u> </u>																				

40.4		ı		ı		1						1				I							
43A (35A)	Слесарь-электромонтажник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44A	Слесарь-электромонтажник 5	_	_	_	2	_	_	_	2	-	-	_	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A	разряда																						
45A (44A)	Слесарь-электромонтажник 5	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A	разряда Слесарь-электромонтажник 5																						
(44A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A	Слесарь-электромонтажник 5																						
(44A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A	Слесарь-электромонтажник 5				_				_					_		_							
(44A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A	Слесарь-электромонтажник 5				_				_					_		2		**	**	**	**	**	**
(44A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A	Слесарь-электромонтажник 5				2				2					2		2		Ham	Ham	Нет	Ham	Ham	Нет
(44A)	разряда	-	-	-	2	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	нет	Нет	Нет	нег
51A	Слесарь-электромонтажник 5				2	_			2				_	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(44A)	разряда	-	_	_		-	-	-		•	•	-	-		-	2	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
52A	Слесарь-электромонтажник 5	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(44A)	разряда	_			2	_	_	_			_	_	_	2	_	2	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
53A	Слесарь-электромонтажник 6	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	разряда													_				1101	1101	1101	1101	1101	1101
54A	Слесарь-электромонтажник 6	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(53A)	разряда								_														
55A	Слесарь-электромонтажник 6	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(53A)	разряда																						
	Участок общестроительных работ																						
56A	риоот Производитель работ	_	_	_	2	_	_	-	_	-	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A	*	-	-	-		-	-	-	-	•	-	-	-		-		-	пет	пет	пет	пет	Her	Hel
(56A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A																							
(56A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A														_		_							
(56A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	-																						
(56A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A	П (2									2		2			TT	TT	TT	7.7	
(56A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Старший производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-		1	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A	Каменщик	-	-	2	2	-	-	-	-	ı	•	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A	Каменщик	_	_	2	2	_			_	-			_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(63A)	Каменщик	_				-	_	_	_	_	_	_	_		_		_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
65A	Каменшик	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(63A)	,																						
66A	Монтажник по монтажу	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	стальных и железобетонных																						
	конструкций Монтажу																						
67A (66A)	стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	ı	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	ı	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (66A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок изолировочно- окрасочных работ																						
76A	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	ı	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A (76A)	Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

84A (76A) Маляр	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дата составления:																							
Председатель комиссии по п	роведени	ю спе	циал	ьной	оцен	ки у	слови	й тр	оуда														
Руководитель обособленного						•		-	•														
подразделения ООО «ФракДж	ет-							_	_														
Строй» г. Новосибирск									гандт Д	.В.													
(должность)			(подпис	ъ)					(Ф.И.О.)					(цата)								
Члены комиссии по проведе		иальн	ой оі	ценкі	и усло	вий	і труда	:															
Начальник отдела охраны тру,																							
промышленной безопасности и оз																							
окружающей среды обособленн подразделения ООО «ФракДж																							
подразделения ООО «Фракдж Строй» г. Новосибирск	er-							HIx	бина Ю) C													
(должность)			(подпис	:F)				_	(Ф.И.О.)	<i>.</i> .c.			_	(цата)								
Начальник отдела автоматизац			(подппе	.2)					(111.0.)														
производственных процессо	•																						
обособленного подразделения (
«ФракДжет-Строй» г. Новосиби								Бар	инов А	.A.													
(должность)			(подпис	:ь)					(Ф.И.О.)				_	(цата)								
Эксперт(-ы) организации, пр	оводивше	ей спе	ециал	ьнун	о оцен	нку ј	услови	йт	руда:														
1133								Жи	вора А.	К.													
(№ в реестре экспертов)			(подпис	ь)					(Ф.И.О.)					(цата)		-						