

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЖБИ74"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	230	142	0	73	68	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	583	208	0	112	95	1	0	0	0
из них женщин	167	54	0	54	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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 (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		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									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Отдел материально-технического снабжения																							
1	Оператор весового контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Прочие служащие																							
2	Инженер по надзору за кранами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Энергомеханический отдел																							
3	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Крановый цех																							
4А	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	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
4-1A (4A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-1A (7A)	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Формовочный цех																							
11A	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-1A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-2A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-3A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-4A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-5A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-6A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-7A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-8A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11-9A (11A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Начальник цеха	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Механик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-1A (14A)	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-2A (14A)	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-3A (14A)	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Уборщик производственных помещений ФЦ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Старший мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Арматурный цех																							
17A	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17-1A (17A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	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
18А	Электромонтер 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18-1А (18А)	Электромонтер 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Начальник цеха	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Мастер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Мастер-технолог	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А	Стропальщик 3 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22-1А (22А)	Стропальщик 3 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электроцех																						
23А	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-1А (23А)	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-2А (23А)	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-3А (23А)	Электромонтер 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А	Наладчик АСУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-1А (25А)	Наладчик АСУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтно-механический цех																						
26	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Токарь 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-1А (27А)	Токарь 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-2А (27А)	Токарь 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-3А (27А)	Токарь 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-4А (27А)	Токарь 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Фрезеровщик 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Фрезеровщик 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Слесарь-гидравлик 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Паросиловой цех																						
31	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А	Оператор котлов 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32-1А (32А)	Оператор котлов 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бетоносмесительный цех																						
34	Начальник цеха	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Механик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А	Менеджер бетоносмесительного цеха	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
	установок 4 разряда																						
36-1A (36A)	Моторист бетоносмесительных установок 4 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-2A (36A)	Моторист бетоносмесительных установок 4 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех реализации																							
37	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38-1A (38A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-1A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-2A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-3A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-4A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-5A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-6A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-7A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-8A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-9A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-10A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-11A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-12A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-13A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-14A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-15A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-16A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-17A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	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
40-18A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-19A (40A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-строительный цех																							
41A	Отделочник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-1A (41A)	Отделочник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-2A (41A)	Отделочник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-3A (41A)	Отделочник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-4A (41A)	Отделочник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-5A (41A)	Отделочник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория																							
42A	Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-1A (42A)	Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-2A (42A)	Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-3A (42A)	Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел контроля и качества																							
43A	Мастер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43-1A (43A)	Мастер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44A	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-1A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-2A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-3A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-4A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-5A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-6A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
44-7A (44A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A	Контролер бетонных и ж/б изделий 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45-1A (45A)	Контролер бетонных и ж/б изделий 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех металлоконструкций																							
46	Мастер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
48	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Столовая																							
49A	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-1A (49A)	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49-2A (49A)	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок реквизитов																							
50A	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50-1A (50A)	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50-2A (50A)	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50-3A (50A)	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50-4A (50A)	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автотранспортный цех																							
51	Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Машинист экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Машинист автокрана	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Машинист бульдозера	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Машинист погрузчика	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Водитель экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Водитель экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Водитель экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

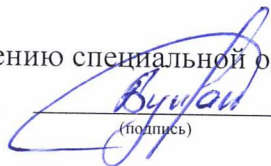
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
69	Водитель категории Е	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Машинист погрузчика	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба финансового директора																						
71	Тендер-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.05.2019 г

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Буйван Юрий Александрович

Ф.И.О.

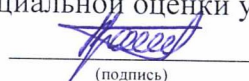
10.06.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ

(должность)



(подпись)

Нургалеев Вадим Гафурьянович

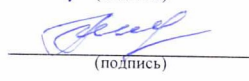
Ф.И.О.

10.06.19

(дата)

Начальник ОК

(должность)



(подпись)

Герасимович Наталья Михайловна

Ф.И.О.

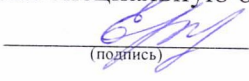
10.06.2019

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4934

(№ в реестре)



(подпись)

Товина Екатерина Евгеньевна

Ф.И.О.

30.05.19

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЖБИ74"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	2	3	4	5	6
Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении	
Крановый цех					
4А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, крановый цех	<i>вып</i>
5. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, крановый цех	<i>вып</i>
6. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, крановый цех	<i>вып</i>
7А. Электромонтер 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, крановый цех	<i>вып</i>
8. Электромонтер 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, крановый цех	<i>вып</i>
Формовочный цех					
11А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, формовочный цех	<i>вып</i>
Арматурный цех					
17А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, арматурный цех	<i>вып</i>
18А. Электромонтер 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, арматурный цех	<i>вып</i>
22А. Стропальщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, арматурный цех	<i>вып</i>
Ремонтно-механический цех					
27А. Токарь 6 разряда	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	20.12.2019	РМЦ, ООТ	<i>вып</i>
28. Фрезеровщик 6 разряда	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	20.12.2019	РМЦ, ООТ	<i>вып</i>
29. Фрезеровщик 5 разряда	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	20.12.2019	РМЦ, ООТ	<i>вып</i>
Цех реализации					
39. Стропальщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, цех реализации	<i>вып</i>
40А. Стропальщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	Отдел кадров, цех реализации	<i>вып</i>
Цех металлоконструкций					
40Б. Стропальщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных факторов	20.12.2019	РМЦ, ООТ	<i>вып</i>

ряда	защиты органов дыхания	ного фактора	20.12.2019	РМЦ, ООТ	
	Использовать средства защиты органов зрения	защита от прямой блескости и ультрафиолетового излучения	20.12.2019	РМЦ, ООТ	вот
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	РМЦ, отдел кадров	вот
	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	20.12.2019	РМЦ, ООТ	вот
48. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	РМЦ, отдел кадров	вот
	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	20.12.2019	РМЦ, ООТ	вот
<i>Участок рекувизитов</i>			20.12.2019		
50А. Столяр 5 разряда	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	20.12.2019	ФЦ, ООТ	вот
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	20.12.2019	ФЦ, отдел кадров	вот
<i>Автотранспортный цех</i>			20.12.2019		
52. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
53. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
54. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
55. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
56. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
59. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
60. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
61. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
67. Водитель-экспедитор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
68. Водитель категории Е	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот
69. Водитель категории Е	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	20.12.2019	АТЦ, отдел кадров	вот

Дата составления: 29.05.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)


(подпись)

Буйван Юрий Александрович

Ф.И.О.

10.06.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ

(должность)


(подпись)

Нургалеев Валим Гафурьянович

Ф.И.О.

10.06.19

(дата)

Начальник ОК

(должность)


(подпись)

Герасимович Наталья Михайловна

Ф.И.О.

10.06.2019

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4934

(№ в реестре)


(подпись)

Товина Екатерина Евгеньевна

Ф.И.О.

27.05.19

(дата)