

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 занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)								
	Количество рабочих мест и численность занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	107	107	0	3	93	11	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	269	269	0	3	249	17	0	0	0
из них женщин	45	45	0	2	43	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														Класс 3	класс 4							
		Классы (подклассы) условий труда																						
		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	
1	Арматурный цех																							
2А	Электрогазосварщик 3 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
3А (2А)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
4А (2А)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
5А (2А)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
6А (2А)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
7А (2А)	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
8А	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
9А (8А)	Электрогазосварщик 5 разряда Формовочный цех	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
10А	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	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
40А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45А (10А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 3 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46А	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47А (46А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48А (46А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49А (46А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Техник-наладчик Крановый цех	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51А	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
52А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
53А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
54А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
55А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
71А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
72А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
73А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
74А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
75А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
76А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
77А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
78А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
79А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
80А (51А)	Машинист крана (крановщик) (мостовые краны, стреловые краны) 3,4,5 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
81	Бетонно-смесительный цех																							
82А	Машинист перегружателей цемента 4 разряд	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83А (82А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
84А (82А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
85А (82А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
86А (82А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
87А (82А)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
88А	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	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	
(82A)																								
89A																								
(82A)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(82A)	Слесарь-ремонтник 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Слесарь-ремонтник 5 разряд	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтно-механический цех																							
93	Слесарь-ремонтник 3 разряд	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Слесарь-ремонтник 5 разряд	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A	Слесарь-ремонтник 6 разряд	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A	Слесарь-ремонтник 6 разряд	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(95A)																								
	Ремонтно-механический цех.																							
	Цех металлоконструкций																							
97	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
	Паросиловый цех																							
98	Слесарь-сантехник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
	Формовочный цех. Участок оснастки																							
101A	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(101A)																								
103A	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(101A)																								
104A	Столяр 5 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(101A)																								
105	Автотранспортный цех																							
	Машинист тепловоза 3 разряд	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Столовая																							
106	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Тендерный отдел																							
107	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 21.09.2023



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

Буйван Ю.А.
(Ф.И.О.)

22.09.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ (должность)	 (подпись)	Нургалев В.Г. (Ф.И.О.)	22.09.2023 (дата)
ИО начальника ОК (должность)	 (подпись)	Герасимович Н.М. (Ф.И.О.)	22.09.2023 (дата)

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

5333 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Пригучина Анна Алексеевна (Ф.И.О.)	21.09.2023 (дата)
---------------------------------	--	---------------------------------------	----------------------