

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 3						
			класс 1	класс 2	класс 3	класс 4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	230	38	0	8	2	28	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	583	65	0	8	2	55	0	0	0
из них женщин	167	15	0	4	0	11	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 (да/нет)	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	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	
72	Отдел охраны труда Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Прочие служащие Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Цех металлостроительных и машиностроительных изделий Электросварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	3.1	-	-	-	2	2	-	-	3.1	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
75	Руководитель учебного центра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Дирекция Помощник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	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
	ректора по особым поручениям																						
	<b>Отдел кадров</b>																						
77	Помощник генерального директора по кадровым вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел информационных технологий</b>																						
78	Начальник отдела информационных технологий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба финансового директора</b>																						
79	Тендер-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Арматурный цех</b>																						
80А	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
81А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
82А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
83А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
84А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
85А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
86А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
87А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
88А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
89А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
90А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
91А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
92А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
93А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
94А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
95А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
96А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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
97А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
98А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
99А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
100А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
101А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
102А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
103А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
104А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
105А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
106А (80А)	Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
107	<b>Отдел сбыта</b> Оператор ПК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	<b>Автогаражный цех</b> Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 11.11.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Буйван Юрий Александрович

Ф.И.О.

22.11.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ

Нургалеев Вадим Гафурьянович

Ф.И.О.

22.11.19

(дата)

Начальник ОК

Герасимович Наталья Михайловна

Ф.И.О.

22.11.19

(дата)

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

4934

Товина Екатерина Евгеньевна

Ф.И.О.

11.11.19

(дата)

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЖБИ74"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Цех металлоконструкций</i>					
74. Электросварщик 5 разряда	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	31.01.2020	РМЦ	
	Использовать средства защиты органов зрения	защита от прямой блескости и ультрафиолетового излучения	31.01.2020	РМЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.01.2020	РМЦ, ОК	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	31.01.2020	РМЦ	
<i>Арматурный цех</i>					
80А. Сварщик арматурных сеток и каркасов 3 разряда	Рекомендуется использовать средства защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия производственного шума.	31.01.2020	АРЦ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.01.2020	АРЦ, ОК	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	31.01.2020	АРЦ	
<i>Автоматизированный цех</i>					
108. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.01.2020	АТЦ, ОК	
109. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.01.2020	АТЦ, ОК	

Дата составления: 11.11.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Буйван Юрий Александрович

Ф.И.О.

25.11.2019.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ

(должность)

Нургалеев Вадим Гафурьянович

Ф.И.О.

22.11.19

(дата)

Начальник ОК

(должность)

Герасимович Наталья Михайловна

Ф.И.О.

22.11.19

(дата)

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

4934

(№ в реестре)

Товина Екатерина Евгеньевна

Ф.И.О.

11/11/19

(дата)