

Договор
№ 70/4-ПС/19
от 22.11.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Подписано*

(подпись)

Дмитриев Н.Ю.
(фамилия, инициалы)

«31» 01 2020 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания "ЖБИ-1"

(полное наименование работодателя)

180022, г. Псков, ул. Алмазная, д. 10, главный корпус, помещение 11, этаж 3

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6027190568

(ИНН работодателя)

1186027005988

(ОГРН работодателя)

23.61

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Подписано*

(подпись)

Васильев М.С.

(Ф.И.О.)

31.01.2020г.

(дата)

Подписано*

(подпись)

Кравчук К.В.

(Ф.И.О.)

31.01.2020г.

(дата)

Подписано*

(подпись)

Аскерова И.Л.

(Ф.И.О.)

31.01.2020г.

(дата)

Подписано*

(подпись)

Морозова Н.Б.

(Ф.И.О.)

31.01.2020г.

(дата)

Под Подписано*- понимается информация, относящаяся к определенному физическому лицу (субъекту персональных данных) в соответствии со ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных», и обезличена в соответствии с требованиями ст. 7 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных».

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания "ЖБИ-1"

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.)	283	283	0	45	166	72	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	311	311	0	55	178	78	0	0	0
из них женщин	39	39	0	20	15	4	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	ионизирующие излучения	неионизирующие 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	
	Администрация																							
1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Главный инженер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел продаж и логистики																							
3	Начальник отдела продаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел персонала																							
4	Менеджер по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел материально-технического снабжения																							
5	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

35	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Инженер-технолог	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Заместитель начальника формовочного цеха	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба контроля качества																							
45	Начальник службы	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Паспортист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Инженер-технолог (по бетону)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Лаборант по физико-механическим испытаниям	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Лаборант по физико-механическим испытаниям	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Формовочный цех																							
<i>1 пролёт</i>																							
57A	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (57A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
59A (57A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (60A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
64A	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
65A (64A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
66A (64A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>2 пролёт</i>																							

111A (109A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (109A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A (113A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (113A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (113A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A (117A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A (117A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A (117A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
122A (121A)	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
123A (121A)	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
Арматурный участок																							
124	Мастер	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
125A	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
126A (125A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
127A (125A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
128A (125A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
129A	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
130A (129A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
131A (129A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
132A (129A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
133A (129A)	Арматурщик (3 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
134A	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
135A (134A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
136A (134A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

137A (134A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
138A (134A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
139A	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
140A (139A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
141A (139A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
142A (139A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
143A (139A)	Арматурщик (4 разряда)	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
144A	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
145A (144A)	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
146A (144A)	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
147	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
148A	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
149A (148A)	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
150A (148A)	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
151	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
152A	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
153A (152A)	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
154A (152A)	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
155A	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
156A (155A)	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
157A (155A)	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
158A (155A)	Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
Служба главного энергетика																							
159	Главный энергетик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Энергетик (основного производства)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

161	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Оператор газового оборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-механический цех																							
165	Механик по ремонту оборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Бетонно-растворный цех																							
166	Старший мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168А	Дозировщик компонентов бетонных смесей	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169А (168А)	Дозировщик компонентов бетонных смесей	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170А (168А)	Дозировщик компонентов бетонных смесей	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171А (168А)	Дозировщик компонентов бетонных смесей	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172А (168А)	Дозировщик компонентов бетонных смесей	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173А	Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174А (173А)	Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Моторист бетоносмесительных установок	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Оператор пульта управления оборудованием железобетонного производства	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177А	Транспортерщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178А (177А)	Транспортерщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179А (177А)	Транспортерщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180А	Транспортерщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181А (180А)	Транспортерщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Электросварщик ручной сварки (4 разряда)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
183	Машинист компрессорных	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	установок																						
184A	Машинист перегружателей	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
185A (184A)	Машинист перегружателей	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
Формовочный цех																							
<i>5 пролёт</i>																							
186	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
187	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
188	Машинист крана (крановщик)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
189A	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190A (189A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191A (189A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193A (192A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194A (192A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195A (192A)	Стропальщик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196A	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (196A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A (196A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199A (196A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200A (196A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201A	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202A (201A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A (201A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204A (201A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205A (201A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206A	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A (206A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208A (206A)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

230A	Резчик строительных материалов	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
231A (230A)	Резчик строительных материалов	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
232A (230A)	Резчик строительных материалов	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
233A (230A)	Резчик строительных материалов	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
234A	Комплектовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
235A (234A)	Комплектовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
236A (234A)	Комплектовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
237A	Комплектовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
238A (237A)	Комплектовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
239A (237A)	Комплектовщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
240A	Оператор мойки высокого давления	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
241A (240A)	Оператор мойки высокого давления	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
242A	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243A (242A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244A (242A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245A (242A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246A (242A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247A	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248A (247A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249A (247A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A (247A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251A (247A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252A	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253A (252A)	Отделочник железобетонных изделий	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254A	Отделочник железобетонных	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

278A	Формовщик полиуретановых матриц	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279A (278A)	Формовщик полиуретановых матриц	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280A	Подсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281A (280A)	Подсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Формовочный цех																							
<i>5 пролёт</i>																							
282	Комплектовщик	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Склад готовой продукции																							
283	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 28.01.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Подписано*

(подпись)

Дмитриев Н.Ю.

(Ф.И.О.)

28.01.2020г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный технолог

(должность)

Подписано*

(подпись)

Васильев М.С.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

Заместитель начальника формовочного цеха

(должность)

Подписано*

(подпись)

Кравчук К.В.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

Менеджер по персоналу

(должность)

Подписано*

(подпись)

Аскерова И.Л.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

Инженер по охране труда

(должность)

Подписано*

(подпись)

Морозова Н.Б.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

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

3789

(№ в реестре экспертов)

Подписано*

(подпись)

Огурцов А.С.

(Ф.И.О.)

28.01.2020г.

(дата)

Под Подписано*- понимается информация, относящаяся к определенному физическому лицу (субъекту персональных данных) в соответствии со ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных», и обезличена в соответствии с требованиями ст. 7 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных».

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания "ЖБИ-1"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Формовочный цех 5 пролёт</i>					
282. Комплектовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Склад готовой продукции</i>					
283. Машинист крана (крановщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 28.01.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Подписано*

Дмитриев Н.Ю.

(Ф.И.О.)

30.01.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный технолог

(должность)

Подписано*

Васильев М.С.

(Ф.И.О.)

30.01.2020

(дата)

Под Подписано*- понимается информация, относящаяся к определенному физическому лицу (субъекту персональных данных) в соответствии со ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных», и обезличена в соответствии с требованиями ст. 7 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных».

Заместитель начальника формовочного
цеха

(должность)

Подписано*

(подпись)

Кравчук К.В.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

Менеджер по персоналу

(должность)

Подписано*

(подпись)

Аскерова И.Л.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

Инженер по охране труда

(должность)

Подписано*

(подпись)

Морозова Н.Б.

(Ф.И.О.)

30.01.2020г.

(дата)

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

3789

(№ в реестре экспертов)

Подписано*

Огурцов А.С.

(Ф.И.О.)

28.01.2020г.

(дата)

Под Подписано*- понимается информация, относящаяся к определенному физическому лицу (субъекту персональных данных) в соответствии со ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных», и обезличена в соответствии с требованиями ст. 7 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных».