

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	661	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	624	12	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	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 (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
478	Наладчик оборудования в производстве теплоизоляционных материалов 5 разряд	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
479	Наладчик оборудования в производстве теплоизоляционных материалов 5 разряд	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Дата составления: 01.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор
(должность)


(подпись)

Тushman D.M.
(Ф.И.О.)

01.07.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Горлова О.А.
(Ф.И.О.)

31.07.2019
(дата)

Начальник производства
(должность)


(подпись)

Киримов К.Б.
(Ф.И.О.)

31.07.2019
(дата)

Менеджер по ТО
(должность)


(подпись)

Харчий С.П.
(Ф.И.О.)

31.07.2019
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Трунькин А.В.
(Ф.И.О.)

31.07.2019
(дата)

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

2875
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Рубцов А.А.
(Ф.И.О.)

01.07.2019 г.
(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "РОКВУЛ"

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>Завод по производству минеральной ваты и изделий из нее</i>					
<i>Участок № 1, Участок № 2</i>					
Рабочие места №№ 478, 479 в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются.					

Дата составления: 01.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор Тулман Д.М. (Ф.И.О.)

31.07.2019 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер Горлова О.А. (Ф.И.О.)

31.07.2019 (дата)

Начальник производства Кирмусов К.Б. (Ф.И.О.)

31.07.2019 (дата)

Менеджер по ТО Харций С.П. (Ф.И.О.)

31.07.2019 (дата)

Специалист по охране труда Трунькин А.В. (Ф.И.О.)

31.07.2019 (дата)

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

2875 Рублов А.А. (Ф.И.О.)

01.07.2019 г. (дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(подпись)

(дата)