

# 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
							3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Рабочие места (ед.)	3	3	0	0	2	1	0	0	0		
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3	3	0	0	2	1	0	0	0		
из них женщин	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		
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 эффективности 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
	Участок погрузочно-разгрузочных работ																						
139.23	Водитель-перегонщик 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок обкатки, сдачи техники и сборки кормоуборочных комбайнов																						
140.23	Водитель-перегонщик 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок сварочный																						
141.23	Помощник электросварщика на автоматических и полуавтоматических машинах	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет