

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., 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.)	17	17	-	11	-	6	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	17	17	-	11	-	6	-	-	-
из них женщин	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Графа 2 – общее кол-во всех рабочих мест

Графа 3 - только по спецоценке


Графы 4-10 – только с учетом графы 3

Таблица 2

№ рабочего места	Профессия / должность	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	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	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
Механообрабатывающее производство																							
001А, 002А, 003А, 004А	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, занятый сваркой в среде углекислого газа	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
005А, 006А	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, занятый сваркой в среде углекислого газа	3.2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
007	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
008	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
009	Нейтрализаторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Лаборатория																							
010	Заведующий лабораторией	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
011А, 012А, 013А	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
014А, 015А, 016А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
017	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 01.07.2015 г.

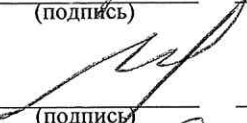
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


<u>Директор по производству и технологии</u> (должность)	 (подпись)	<u>П. С. Шмаков</u> (Ф. И. О)	<u>30.09.15</u> (дата)
---	--	----------------------------------	---------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Руководитель группы ОТ и Э</u> (должность)	 (подпись)	<u>И. А. Ершова</u> (Ф. И. О)	<u>30.09.2015</u> (дата)
--	--	----------------------------------	-----------------------------

<u>Старший специалист по кадрам</u> (должность)	 (подпись)	<u>Э. В. Тифанюк</u> (Ф. И. О)	<u>30.09.2015</u> (дата)
--	--	-----------------------------------	-----------------------------

<u>Заместитель директора по производству и технологии</u> (должность)	 (подпись)	<u>Р. Ш. Халетов</u> (Ф. И. О)	<u>30.09.2015</u> (дата)
--	--	-----------------------------------	-----------------------------

<u>Специалист по охране труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>А. В. Шакаев</u> (Ф. И. О)	<u>30.09.2015</u> (дата)
--	--	----------------------------------	-----------------------------

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

<u>1153</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>И. В. Иванова</u> (Ф.И.О)	<u>30.09.2015</u> (дата)
--	---	---------------------------------	-----------------------------