

## 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 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.)	12	12	0	0	12	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	24	24	0	0	24	0	0	0	0
из них женщин	24	24	0	0	24	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

Графа 2 – общее кол-во всех рабочих мест

Графа 3 - только по спецоценке

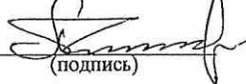
Графы 4-10 – только с учетом графы 3

Таблица 2

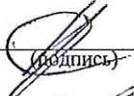
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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	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
<b>Сборочное производство (СП-Терминалы). Участок намотки катушек</b>																							
001A	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
002A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
003A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
004A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
005A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
006A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
007A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
008A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
009A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
010A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
011A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
012A (001A)	Намотчик катушек	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 19.11.2018

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

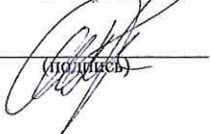
Главный инженер (должность)	 (подпись)	Попов П.В. (Ф.И.О.)	30.11.2018 (дата)
--------------------------------	--	------------------------	----------------------

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель директора по производству и технологии (должность)	 (подпись)	Столяров В.П. (Ф.И.О.)	30.11.2018 (дата)
--	--	---------------------------	----------------------

Руководитель службы охраны труда и экологии (должность)	 (подпись)	Ершова И.А. (Ф.И.О.)	30.11.2018 (дата)
---	--	-------------------------	----------------------

Заведующий сектором отдела Э18 (должность)	 (подпись)	Семгайкина Т.Ю. (Ф.И.О.)	30.11.2018 (дата)
--	--	-----------------------------	----------------------

Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Шакаев А.В. (Ф.И.О.)	30.11.2018 (дата)
---	--	-------------------------	----------------------

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

4752 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Михайлова Т.Ю. (Ф.И.О.)	19.11.2018 (дата)
---------------------------------	--	----------------------------	----------------------