

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
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	6	6	0	3	3	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	6	6	0	3	3	0	0	0	0
из них женщин	4	4	0	2	2	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

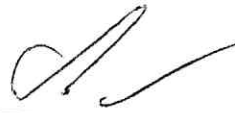
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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>Сборочный цех № 1</b>																							
1	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2А, 3А(2А)	Маляр на участке гальваники	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
<b>Механический цех № 23</b>																							
4	Прессовщик изделий из пластмасс	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
5	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Лаборатория метрологического обеспечения</b>																							
6	Метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 02.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)

Хабиров Александр Константинович

(ФИО)

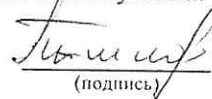
27.04.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Пышков Олег Сергеевич

(ФИО)

27.04.18

(дата)

Председатель ППО

(должность)



(подпись)

Шульгина Валентина

Николаевна

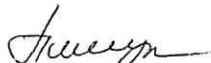
(ФИО)

27.04.18

(дата)

Инженер по ОТ, ТБ и ПБ

(должность)



(подпись)

Пилипук Алена Николаевна

(ФИО)

27.04.18

(дата)

Начальник цеха №1

(должность)



(подпись)

Лужан Юлия Геннадьевна

(ФИО)

27.04.18

(дата)

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

2976

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Переседова Дарья

Александровна

(ФИО)

02.04.2016

(дата)

Акционерное общество «Тюменский электромеханический завод»

СОГЛАСОВАНО  
Председатель ППО

*В.Н. Шульгина*  
«14» мая 2018 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор

А.К. Хабиров

«07» мая 2018 г.

Мероприятия по улучшению условий и охраны труда работников,  
разработанные по результатам проведения специальной оценки условий труда в 2018 году

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятий	Назначение мероприятия	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Сборочный цех № 1, Маляр на участке гальваники	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) противоаэрозольное.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Начальник ОУП Огорельшева В.И. Инженер по ОТ,ТБиПБ Пилипук А.Н.	До 31.05.2018	<i>В.И.</i>
Сборочный цех № 1, Маляр на участке гальваники	Для уменьшения вредного воздействия шума соблюдать режим труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха: - наушники или вкладыши противорумные.	Снижение вредного воздействия шума	Инженер по ОТ,ТБиПБ Пилипук А.Н.	До 31.05.2018	<i>В.И.</i>
Механический цех № 23, Прессовщик изделий из пластмасс	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума соблюдать режим труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха: - наушники или вкладыши противорумные.	Снижение вредного воздействия шума	Инженер по ОТ,ТБиПБ Пилипук А.Н.	До 31.05.2018	<i>В.И.</i>

Составил: инженер по ОТ, ТБ и ПБ

*А.Н. Пилипук*  
А.Н. Пилипук

Согласовано: главный инженер

*О.С. Пышков*  
О.С. Пышков