

**Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**  
**Наименование организации: Открытое акционерное общество "Курганский машиностроительный завод"**

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)							
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4	
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	17	17	0	17	0	0	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	17	17	0	17	0	0	0	0	0	
из них женщин	5	5	0	5	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 1

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)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									15	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

Таблица 2

Бюро экологического контроля															
39/20-ИЛ-14/8	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/9	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/10	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Бюро охраны труда														
39/20-ИЛ-14/11	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/12	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/13	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/14	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/14-1А (39/20-ИЛ-14/14)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39/20-ИЛ-14/14-2А (39/20-ИЛ-14/14)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата составления: 24.10.2014г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник УОТПБиЭ

(должность)

(подпись)

Лобачев С.А.  
(Ф.И.О.)

14.11.2014  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. начальника УОТПБиЭ

(должность)

(подпись)

Давыдов М.А.  
(Ф.И.О.)

14.11.2014  
(дата)

Начальник бюро охраны труда

(должность)

(подпись)

Орлов К.Г.  
(Ф.И.О.)

14.11.2014  
(дата)

Председатель профкома УОТПБиЭ

(должность)

(подпись)

Романова О.В.  
(Ф.И.О.)

14.11.14  
(дата)

Ведущий инженер бюро охраны труда

(должность)

(подпись)

Лосев Г.В.  
(Ф.И.О.)

14.11.2014  
(дата)

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

---

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тимофеев Л.А.  
(Ф.И.О.)

24.10.2014  
(дата)

**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**  
**Наименование организации: Открытое акционерное общество "Курганский машиностроительный завод"**

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
<b>Управление охраны труда промышленной безопасности и экологии</b>					
<i>Отдел промышленной безопасности</i>	---	---			
<i>Бюро производственного контроля</i>	---	---			
<i>Бюро производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений и лифтов</i>	---	---			
<i>Бюро экологического контроля</i>					
39/20-ИЛ-14/8. Начальник бюро	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников над рабочим столом с ПК (монитор SAMSUNG 753DEX) №11053711.	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности.			
39/20-ИЛ-14/9. Ведущий инженер	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников в кабинете с копияльным аппаратом OfficeCenter 318.	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности.			
<i>Бюро охраны труда</i>					
39/20-ИЛ-14/11. Начальник бюро	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников над рабочим столом с ПК (монитор SAMSUNG 510S) №11053329.	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности.			
39/20-ИЛ-14/12. Ведущий инженер	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников над рабочим столом с ПК (монитор SAMSUNG 510S) №11053329.	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности.			
39/20-ИЛ-14/13. Ведущий инженер	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников над рабочим столом с ПК (монитор SAMSUNG 551s) №11053427.	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности.			
39/20-ИЛ-14/14. Ведущий инженер	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников над рабочим столом с ПК (монитор SAMSUNG 551s) №11053427.	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности.			

Дата составления: \_\_\_\_\_

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник УОТТБмЭ

(подпись)

Лобачев С.А.  
Ф.И.О.

14.11.2014  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. начальника УОТТБмЭ

(подпись)

Давыдов М.А.  
Ф.И.О.

14.11.2014  
(дата)

Начальник бюро охраны труда

(подпись)

Орлов К.Г.  
Ф.И.О.

14.11.2014  
(дата)

Председатель профкома УОТТБмЭ

(подпись)

Романова О.В.  
Ф.И.О.

14.11.14  
(дата)

Ведущий инженер бюро охраны труда

(подпись)

Лосев Г.В.  
Ф.И.О.

14.11.2014  
(дата)

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

(в явном виде)

(подпись)

Тимофеев Л.А.  
Ф.И.О.

14.11.2014  
(дата)