

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Кузнецкий завод конденсаторов"

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
<i>Отдел главного энергетика</i> <i>Теплосилового участка</i>					
1А. Электрогазосварщик	Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
<i>Отдел ремонта и строительства</i>					
2. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<i>Производственный комплекс</i> <i>Служба механика производства</i> <i>Участок изготовления секций</i>					
5. Шоопировщик элементов	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума. Защита органов слуха			
8. Зачистчик (Зачистщик)	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок комплектующих изделий</i>					
9. Травильщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<i>Участок пайки и заливки</i>					
12. Мастер	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			

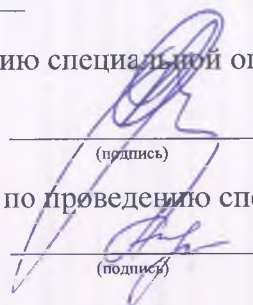
13А. Задвижник компаундами (ручная заливка)	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		
15. Слесарь-ремонтник	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения		
16. Помощник мастера	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по правовым вопросам

(должность)



(подпись)

Тарасова О.Ю.

(Ф.И.О.)

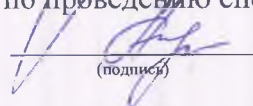
15.08.2014г

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный экономист

(должность)



(подпись)

Курашова В.Б.

(Ф.И.О.)

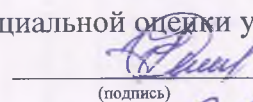
14.07.2014г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

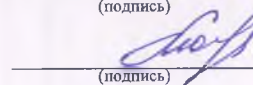
Самарина Е.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Маркина Е.В.

(Ф.И.О.)

14.08.2014г

(дата)

Главный технолог

(должность)



(подпись)

Немоляева И.Н.

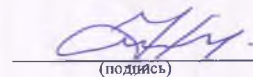
(Ф.И.О.)

14.07.2014г

(дата)

Начальник службы качества

(должность)



(подпись)

Фомина Н.Ю.

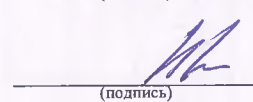
(Ф.И.О.)

14.07.2014г

(дата)

Заместитель начальника производственного комплекса по производству

(должность)



(подпись)

Лебедев В.В.

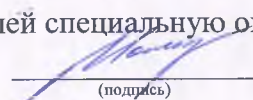
(Ф.И.О.)

14.07.2014г

(дата)

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

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Моисеев Д.Ю.

(Ф.И.О.)

28.06.2014

(дата)