

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Элеконд»

| 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>06 Сборочный цех</i> | | | | | |
| <i>06111 Обслуживание участка K50...до Ф21</i> | | | | | |
| 8. Наладчик технологического оборудования | Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума | | | |
| 10. Наладчик технологического оборудования | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>0622 Участок по изготовлению конденсаторов типа K50...до Ф21</i> | | | | | |
| 22. Завальцовщик радиодеталей | Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>06221 Участок пропитки, сварки, намотки конденсаторов</i> | | | | | |
| 35. Наладчик технологического оборудования | Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума | | | |
| 36. Наладчик технологического оборудования | Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума | | | |
| 38. Намотчик секций конденсаторов | Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума | | | |
| 39. Пропитчик | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. | | | |
| <i>0625 Участок по изготовлению конденсаторов типа K50...Ф21 и выше</i> | | | | | |
| 63. Сборщик радиодеталей (открытые секции) | Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении | Снижение уровня шума | | | |


| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| 66. Сборщик радиодеталей | Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении | Снижение уровня шума | | | |
| <i>10 Цех электрохимической обработки фольги</i> | | | | | |
| <i>1011 Группа энергетика</i> | | | | | |
| 89. Электросварщик ручной сварки | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Химический: Установить местный отсос | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| <i>1041 Участок электрохимической формовки фольги солянокислого травления</i> | | | | | |
| 106. Травильщик фольги | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 107. Формовщик фольги | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>1042 Участок электрохимической формовки фольги нейтрального травления</i> | | | | | |
| 112. Травильщик фольги | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса. | | | |
| 113. Формовщик фольги | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы | Снижение тяжести трудового процесса. | | | |
| <i>105 Участок порезки фольги и бумаги</i> | | | | | |
| 118. Резчик бумаги, картона и целлюлозы | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |

Дата составления: 15.10.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
экономике и финансам

(должность)


(подпись)

Конышев В.С.

Ф.И.О.

01.02.2016г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

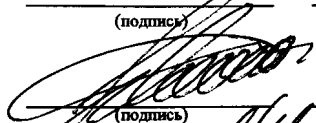
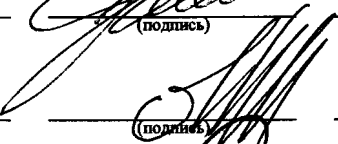
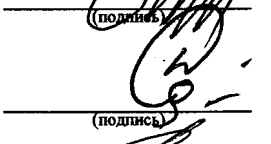
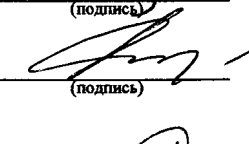
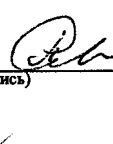


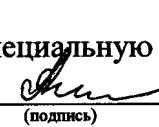
Начальник службы главного технолога



Ковин С.А.

29.01.2016г

- главный технолог - главный конструктор

| | | | |
|--|---|----------------------------|----------------------|
| _____ (должность) | _____ (подпись) | _____ Ф.И.О. | _____ (дата) |
| Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности (должность) |  (подпись) | Лабутин Н.В. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Начальник отдела труда и заработной платы (должность) |  (подпись) | Мальцева Т.А. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Начальник центральной заводской лаборатории (должность) |  (подпись) | Сандалова Л.Г. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Заместитель начальника отдела кадров (должность) |  (подпись) | Рябова Н.М. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Ведущий юрист-консульт юридического отдела (должность) |  (подпись) | Рогозина С.А. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Юрист-консульт 1 категории юридического отдела (должность) |  (подпись) | Ушакова Н.Г. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Председатель профкома общества (должность) |  (подпись) | Бекишева Е.В. (Ф.И.О.) | 29.01.2016 (дата) |
| Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: (№ в реестре экспертов) |  (подпись) | Алабушева Е.Л. (Ф.И.О.) | 19.01.2016 (дата) |