

УТВЕРЖДЕН
 Протоколом от 01.04.2018 г.
 заседания постоянно действующей комиссии
 по проведению специальной оценки условий труда

Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда (по группе подразделений 014, 018, 106, 110, 111, 118, 133, 139, 157, 160, 172, 362, 702, 780, 809)

Наименование организации: Акционерное общество "Ижевский электромеханический завод "Купол"

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>Управление технического контроля (014)</i>					
<i>Цех №105</i>					
014.105.14. Контролер работ по металлопокрытиям	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Цех №106</i>					
014.106.11. Контролер станочных и слесарных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
014.106.14. Контролер станочных и слесарных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
<i>Цех №116</i>					
014.116.24. Контролер станочных и слесарных работ (Широкова, Белая)	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
<i>Цех №133</i>					
014.133.31. Испытатель деталей и приборов	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня шума. Снижение уровня вредного воздействия.			

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
	ЭМП РЧ: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
<i>Участок 080 (ТВГ)</i>					
014.780.10. Контролер станочных и слесарных работ	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
014.780.11. Контролер станочных и слесарных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Управление охраны труда и экологии (018)					
<i>Санитарно-экологическая лаборатория</i>					
018.09.017. Инженер-лаборант (группа замеров воздуха рабочей зоны)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Автоматный цех (106)					
106.02.302. Наладчик холодноштамповочного оборудования	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Цех намотки №110					
<i>Химический склад</i>					
110.03.010. Старший кладовщик (химия)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
110.03.011. Кладовщик (химия)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

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>Склад готовых деталей</i>					
110.03.013. Транспортировщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
110.03.014. Транспортировщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
110.03.015. Транспортировщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Группа ремонтно-механического, энергетического обслуживания</i>					
110.04.007. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
110.04.008. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Цех печатного монтажа № 111					
<i>Участок № 3 монтажно-сборочный и лакокрасочный</i>					
111.03.047А(111.03.048А; 111.03.049А; 111.03.050А; 111.03.051А; 111.03.052А; 111.03.053А; 111.03.054А; 111.03.055А; 111.03.056А; 111.03.057А; 111.03.058А; 111.03.059А; 111.03.060А; 111.03.061А; 111.03.062А; 111.03.063А; 111.03.064А). Окрасчик приборов и деталей	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
Механосборочный цех (118)					
118.01.065. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов с СВЧ	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

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
Сборочно-монтажный цех №133					
<i>03. Участок №3</i>					
133.03.018. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
	ЭМП РЧ: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
<i>04. Участок №4</i>					
133.04.008. Консервировщик оборудования и металлоизделий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Цех комплекточный и полиграфических работ (139)					
<i>Участок 3</i>					
139.03.022. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
139.03.023. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
Транспортный цех № 157					
<i>Участок № 1 ремонта двигателей, электрооборудования, сварочно-рихтовочный, технического обслуживания и ремонта легкового автотранспорта и диагностики транспортных средств</i>					
157.02.008. Электрогазосварщик	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

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
	АПФД: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны. . Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Ремонтно-механический цех №160					
<i>Участок №2 ремонта технологического оборудования и механической обработки</i>					
160.02.045. Шлифовщик	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
Цех эксплуатации энергетического хозяйства №172					
<i>Участок №4 эксплуатации и ремонта энергетического хозяйства площадки 5</i>					
172.5.4.016. Аппаратчик химводочистки	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
172.5.4.017. Слесарь-сантехник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
Цех ремонтно-механический и нестандартного оборудования №362					
<i>Участок №1 Изготовления нестандартного оборудования, металлоконструкций и монтажа</i>					

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
362.01.014. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Снизить время воздействия вредного фактора. Применение сертифицированных СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<i>Участок БИХ</i>					
362.05.018. Слесарь-ремонтник	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума			
<i>Механосборочный цех №702</i>					
<i>Участок механический и изготовления тары №2</i>					
702.02.028. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума			
<i>Участок сборочно-монтажный и покрытий №3</i>					
702.03.015. Слесарь механосборочных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума			
<i>Механосборочный цех №780</i>					
<i>Участок №1 Механической обработки</i>					
780.01.016. Шлифовщик	Шум: Применение средств звукопоглощения. Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня воздействия шума.			
<i>Участок №2 Вакуумного напыления, полировки, промывки</i>					

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
780.02.012. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Филиал лечебно-оздоровительный комплекс "Заря" Центр профилактики и медицины труда (809)					
809.03.026. Врач (рефлексотерапевт)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Биологический: в связи с отсутствием возможности исключения воздействия вредного фактора, предоставлять компенсационные меры в соответствии с законодательством РФ				
<i>Здравпункты на площадках 1, 2, 3, 5</i>					
809.03.027. Старший фельдшер	Биологический: в связи с отсутствием возможности исключения воздействия вредного фактора, предоставлять компенсационные меры в соответствии с законодательством РФ				
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>					
809.03.028. Фельдшер-лаборант	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
	Биологический: в связи с отсутствием возможности исключения воздействия вредного фактора, предоставлять компенсационные меры в соответствии с законодательством РФ				
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны			