Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***(042)*** |  |  |  |  |  |
| 38-31. Уборщик производственных и служебных помещений (участок №14) | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-34. Уборщик производственных и служебных помещений (сан.узел) (участок №17) | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-38. Уборщик производственных и служебных помещений (участок №21) | Химический: Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-42А(38-42-1А). Уборщик производственных и служебных помещений (сан.узел) (участок №25) | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-59. Уборщик производственных и служебных помещений (сан.узел) (участок №42) | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| ***(016)*** |  |  |  |  |  |
| *Бюро поверки радиоизмерительных приборов, средств измерений геометрических величин (161)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Группа ремонта средств измерений (162)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Группа метрологической экспертизы (164)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Конструкторское бюро изделий связной техники (КБ-165)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Конструкторское бюро автоматизированных измерительных систем (КБ-167)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Конструкторское бюро конструкторской документации (КБ-168)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Механо-сборочный участок (169)* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Лаборатория КИП и А* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Вспомогательные рабочие* |  |  |  |  |  |
| 38-97. Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-98. Станочник широкого профиля | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-99. Станочник широкого профиля | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-100. Станочник широкого профиля | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| ***Цех пластмасс и литья цветного металла (040)*** |  |  |  |  |  |
| *Руководители, специалисты* |  |  |  |  |  |
| 38-104. Мастер участка (Мастер участка термопластавтоматов и термоактивных пластмасс, цветного литья) | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-105. Инженер-технолог | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| *Основные рабочие* |  |  |  |  |  |
| 38-109. Литейщик пластмасс | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-110. Литейщик на машинах для литья под давлением | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-112. Прессовщик изделий из пластмасс | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-115. Заливщик компаундами | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-116. Прессовщик изделий электронной техники | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| *Вспомогательные рабочие* |  |  |  |  |  |
| 38-119. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-123. Плавильщик металла и сплавов | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов. Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| ***Цех окончательной сборки (049)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| *Руководители, специалисты, служащие* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Планово- диспетчерское бюро* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Инженерно-технологическая группа* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Основные рабочие* |  |  |  |  |  |
| 38-146А(38-146-1А). Окрасчик приборов и деталей | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
|  | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-151. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-155А(38-155-1А; 38-155-2А; 38-155-3А). Испытатель деталей и приборов | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| *Вспомогательные рабочие* |  |  |  |  |  |
| ***Отдел культурно-спортивной работы (075)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(076)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(001)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(015)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(020)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(023)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(027)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(031)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(032)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(033)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(034)*** |  |  |  |  |  |
| 38-206. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| ***(035)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(045)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(054)*** |  |  |  |  |  |
| 38-214. Слесарь-сантехник | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| 38-218. Оператор реактора | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| ***(055)*** |  |  |  |  |  |
| 38-221. Электрогазосварщик | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| ***(058)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***(069)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| ***Цех узловой сборки, моточных узлов и жгутов (037)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| *Руководители, специалисты и служащие* | Не требуется |  |  |  |  |
| *Основные рабочие* |  |  |  |  |  |
| 38-238А(38-238-1А; 38-238-2А; 38-238-3А). Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-241. Окрасчик приборов и деталей | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
|  | Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 38-244. Гравер | Шум: Применять средства защиты органов слуха - наушники акустической эффективностью SNR 20 | Защита от воздействия производственных факторов |  |  |  |
| 38-248. Заливщик компаундами | Химический: Для защиты органов дыхания использовать респиратор | Защита от воздействия вредных производственных факторов |  |  |  |
| *Вспомогательные рабочие* |  |  |  |  |  |
| ***Участок поверхностного монтажа (138)*** | Не требуется |  |  |  |  |
| *Руководители, специалисты, служащих и рабочие* | Не требуется |  |  |  |  |

