**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

 Публичное акционерное общество "Долгопрудненское научно-производственное предприятие"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Цех №101*** |
| 2360А(2361А; 2362А) | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| ***Цех №106*** |
| 2303А(2304А; 2305А; 2306А; 2307А; 2308А; 2309А; 2310А; 2311А; 2312А; 2313А; 2314А; 2315А; 2316А; 2317А; 2318А; 2319А; 2320А; 2321А; 2322А; 2323А; 2324А; 2325А; 2326А; 2327А; 2328А; 2329А; 2330А; 2331А; 2332А; 2333А). | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 32А(33А; 34А). | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 40. | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 59. | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 38А(39А). | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 58. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| ***Цех №107*** |
| 961А(962А; 963А). | Шум: Применение средств звукопоглощения | Снижение уровня шума  |  |  |  |
| ***Цех №111*** |
| 473 | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение СИЗ органов дыхания | Приведение в соответствие с нормативами концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |  |  |  |
| 405, 432а-434а, 488 | Снижение уровня шума. Обеспечение СИЗ органов слуха | Приведение в соответствие с нормативами уровня шума на рабочем месте |  |  |  |
| Рабочие места с вредными условиями труда | Предоставление компенсаций за условия труда | Выполнение требований ТК РФ |  |  |  |
| ***Цех №118*** |
| 112А(113А). | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| 116. | Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| 117. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 118. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 119А(120А). | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 121. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 129. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 163. | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 167А(168А). | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
| 165А(166А). | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
| 164. | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
| 169А(170А). | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 173. | Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 209. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 210А(211А). | Шум: Применение средств звукопоглощения | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 212А(213А). | Шум: Применение средств звукопоглощения | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 214. | Шум: Применение средств звукопоглощения | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 215А(216А). | Шум: Применение средств звукопоглощения | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 217. | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 218. | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 220А(221А; 222А; 223А). | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |

|  |
| --- |
| ***Цех №124*** |
| 301а-305а. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение СИЗ органов дыхания | Приведение в соответствие с нормативами концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |  |  |  |
| 291а-296а, 297, 298, 299, 353, 363, 386, 387. | Снижение концентрации пыли в воздухе рабочей зоны. Обеспечение СИЗ органов дыхания | Приведение в соответствие с нормативами концентрации пыли в воздухе рабочей зоны |  |  |  |
| 274а-276а, 291а-296а, 297, 298, 299, 300, 308, 310, 311, 312, 313, 315, 317, 318а-321а, 344а-349а, 353, 354а-358а, 364. | Снижение уровня шума. Обеспечение СИЗ органов слуха | Приведение в соответствие с нормативами уровня шума на рабочем месте |  |  |  |
| 291а-296а, 297, 301а-305а, 363, 364. | Ремонт светильников | Приведение в соответствие с нормативами уровня освещенности рабочего места |  |  |  |
| 254, 256, 327а-329а, 338а-341а, 330а-337а, 342, 343, 352, 397, 396, 388. | Снижение тепловой нагрузки | Приведение в соответствие с нормативами уровня тепловой нагрузки на рабочем месте |  |  |  |
| Рабочие места с вредными условиями труда | Предоставление компенсаций за условия труда | Выполнение требований ТК РФ |  |  |  |