Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда 2021 год

Наименование организации: Акционерное общество "ТИКО-Пластик"

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах | | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) - основные/все | 182 | 19/21 | 0 | 14/16 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 567 | 123 | 0 | 25 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 227 | 22 | 0 | 12 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество "ТИКО-Пластик"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***Бухгалтерия*** | - | - | - | - | - |
| ***Лаборатория и отдел технического контроля*** | - | - | - | - | - |
| ***Отдел главного энергетика*** | - | - | - | - | - |
| ***Отдел капитального строительства и реконструкции*** | - | - | - | - | - |
| ***Отдел материально-технического снабжения*** | - | - | - | - | - |
| ***Производство полиэтиленовой пленки и изделий из нее*** | - | - | - | - | - |
| ***Технический отдел*** | - | - | - | - | - |
| ***Цех №2 производства полиэтиленовой пленки и изделий из нее*** | - | - | - | - | - |
| 5 . Аппаратчик (Аппаратчик приготовления ламинированной пленки 4,5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 168 . Грузчик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 176. Печатник флексографской печати 3,4 разряда  177. Печатник флексографской печати 5,6 разряда  178 . Помощник печатника флексографской печати | Увеличить мощность аспирационной системы на участке флексографской печати | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |  |  |  |
| При воздействии шума в более 80 дБ работодателю необходимо минимизировать возможные негативные последствия путем выполнения следующих мероприятий: а) подбор рабочего оборудования, обладающего меньшими шумовыми характеристиками; б) информирование и обучение работающего таким режимам работы с оборудованием, которое обеспечивает минимальные уровни генерируемого шума; в) использование всех необходимых технических средств (защитные экраны, кожухи, звукопоглощающие покрытия, изоляция, амортизация); г) ограничение продолжительности и интенсивности воздействия до уровней приемлемого риска; д) проведение производственного контроля виброакустических факторов; ж) обязательное предоставление работающим средств индивидуальной защиты органа слуха; з) ежегодное проведение медицинских осмотров для лиц, подвергающихся шуму выше 80 дБ. | Для снижения времени воздействия шума |  |  |  |