Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Производственное объединение "ТОПОЛ-ЭКО"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Коммерческий департамент*** |  |  |  |  |  |
| ***Производственный департамент*** |  |  |  |  |  |
| 258А(259А). Мастер участка | Шум: Для снижения вредного воздействия повышенных уровней шума, обеспечить работников сертифицированными СИЗ органов слуха (наушники, беруши). Контролировать применение СИЗ органов слуха при нахождении работников в рабочих зонах с повышенным уровнем шума. | Снижение уровня воздействия шума.  |  |  |  |
| 129А(260А). Резчик заготовок и изделий из пластических масс | Шум: Для снижения вредного воздействия повышенных уровней шума, обеспечить работников сертифицированными СИЗ органов слуха (наушники, беруши). Контролировать применение СИЗ органов слуха при нахождении работников в рабочих зонах с повышенным уровнем шума. | Снижение уровня воздействия шума.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Для предупреждения развития утомления, функционального перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, установить регламентированные перерывы через 1,5 - 2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин. каждый, в соответствии с п. 5.5 МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда». | снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 261А(262А). Станочник широкого профиля | Шум: Для снижения вредного воздействия повышенных уровней шума, обеспечить работников сертифицированными СИЗ органов слуха (наушники, беруши). Контролировать применение СИЗ органов слуха при нахождении работников в рабочих зонах с повышенным уровнем шума. | Снижение уровня воздействия шума.  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Для предупреждения развития утомления, функционального перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, установить регламентированные перерывы через 1,5 - 2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин. каждый, в соответствии с п. 5.5 МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда». | снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 134. Электрогазосварщик | Тяжесть: Для предупреждения развития утомления, функционального перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, установить регламентированные перерывы через 1,5 - 2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин. каждый, в соответствии с п. 5.5 МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда». | снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Обособленное подразделение ООО ПО "ТОПОЛ-ЭКО" (Производственный сектор) г.Лобня*** |  |  |  |  |  |
| *Проектный офис* |  |  |  |  |  |
| ***Обособленное подразделение ООО ПО "ТОПОЛ-ЭКО" (Производственный сектор) с.Тополево*** |  |  |  |  |  |
| 265. Инструктор по подготовке персонала | Шум: Для снижения вредного воздействия повышенных уровней шума, обеспечить работников сертифицированными СИЗ органов слуха (наушники, беруши). Контролировать применение СИЗ органов слуха при нахождении работников в рабочих зонах с повышенным уровнем шума. | Снижение уровня воздействия шума.  |  |  |  |

Дата составления: 17.07.2025