Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»

| 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 |
| ***1335-Цех № 35 Циклогексанона 2-ой очереди производства капролактама*** |  |  |  |  |  |
| 35/1. Начальник цеха | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/2. Заместитель начальника цеха | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/3. Технолог | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/4(35/5А). Мастер отделения | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/6. Механик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/7. Начальник смены | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/8. Мастер по ремонту КИПиА | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/9(35/10А; 35/11А). Мастер по ремонту технологического оборудования | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/12(35/13А; 35/14А; 35/15А; 35/16А). Оператор дистанционного пульта управления в химическом производстве (6р) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
|  | Предусмотреть соблюдение требований СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда" р. VI. | Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса. |  |  |  |
| 35/17. Аппаратчик окисления (5р) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/18. Аппаратчик перегонки (6р) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/19(35/20А). Аппаратчик дегидрирования (5р) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/21. Машинист насосных установок (4р) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/22. Машинист насосных установок (6р) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/23. Машинист компрессорных установок (5р) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/24. Кладовщик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/25. Помощник мастера | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/26(35/27А; 35/28А; 35/29А; 35/30А). Уборщик производственных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 35/31. Электросварщик ручной сварки (5р) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
|  | Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Проверить эффективность вентиляции. | Снижение вредного воздействия химического фактора. |  |  |  |
|  | С целью снижения вредного воздействия ультрафиолетового излучения применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения. |  |  |  |
| 35/32. Электросварщик ручной сварки (6р) | Применять сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания. Проверить эффективность вентиляции. | Снижение вредного воздействия химического фактора. |  |  |  |
|  | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
|  | С целью снижения вредного воздействия ультрафиолетового излучения применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения. |  |  |  |
| 35/33(35/34А; 35/35А; 35/36А; 35/37А). Слесарь-ремонтник (6р) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/38. Слесарь-ремонтник (6р, с выполнением работ на токарном станке) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/39(35/40А; 35/41А; 35/42А; 35/43А; 35/44А; 35/45А; 35/46А; 35/47А; 35/48А). Слесарь-ремонтник (5р) | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |
| 35/49(35/50А; 35/51А; 35/52А; 35/53А; 35/54А; 35/55А; 35/56А; 35/57А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). | Снижение вредного воздействия шума. |  |  |  |

Дата составления: 13.02.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главный инженер-заместитель генерального директора |  |  |  | Даданов А.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда: | | | | | | |
| Директор по персоналу |  |  |  | Герасименко Т.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда: | | | | | | |
| Заместитель главного инженера по производству |  |  |  | Поликарпов Е.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Председатель профкома |  |  |  | Туманов С.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник отдела организации и оплаты труда |  |  |  | Савушкина Е.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник ООТ, ТБ, ВГСО |  |  |  | Карпов М.С. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник цеха |  |  |  | Ненашев А.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4102 |  |  |  | Парфенова М.В. |  | 13.02.2024 |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |