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 |
| ***Химическая лаборатория*** |  |  |  |  |  |
| 4. Инженер-лаборант | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 5А. Лаборант химического анализа 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 6А. Лаборант химического анализа 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 7. Лаборант химического анализа 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 8. Лаборант химического анализа 4 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Лаборатория гигиены труда*** |  |  |  |  |  |
| 9. Начальник лаборатории | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 11А. Лаборант химического анализа 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 12. Лаборант химического анализа 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 13. Инженер-лаборант | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Квантометрическая лаборатория*** |  |  |  |  |  |
| 14. Начальник лаборатории | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня воздействия фактора |  |  |  |
| 15. Ведущий инженер | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня воздействия фактора |  |  |  |
| 16. Слесарь по КИПиА 4 р. | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня воздействия фактора |  |  |  |
| 17. Лаборант спектрального анализа 5 р. | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня воздействия фактора |  |  |  |
| ***Лаборатория металлографии и механических испытаний*** |  |  |  |  |  |
| 20. Лаборант-металлограф 5 разряда | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня воздействия фактора |  |  |  |
| 21. Ведущий инженер-металлограф | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
|  | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса |  |  |  |
| ***Отдел технической части и подготовки образцов*** |  |  |  |  |  |
| 22. Слесарь-ремонтник 6 разряда | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Шум: Применять средства индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня воздействия фактора |  |  |  |
| 23. Токарь 5 разряда | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| 24. Фрезеровщик 5 разряда | Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия АПФД |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса |  |  |  |
| ***Лаборатория теплотехнических приборов*** |  |  |  |  |  |
| 25. Слесарь по КИПиА 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Лаборатория электро и радиоизмерительных приборов*** |  |  |  |  |  |
| 26. Слесарь по КИПиА 6 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Лаборатория точной механики*** |  |  |  |  |  |
| 28. Слесарь по КИПиА 4 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| ***Лаборатория геометрических средств измерений*** |  |  |  |  |  |
| 31. Слесарь-инструментальщик 6 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 32. Слесарь-инструментальщик 5 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |
| 35. Контролер ИПиСИ 6 разряда | Химический: Применять средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора |  |  |  |

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Технический директор - директор ДЛИ |  |  |  | Ничипоров В. Д. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ведущий специалист по работе с персоналом |  |  |  | Федорченко М. В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Специалист по охране труда |  |  |  | Черныш О. В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4594 |  |  |  | Жучкова Светлана Владимировна |  |  |
| (№ в реестре) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |