

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое Акционерное Общество "Агропромышленный строительный комбинат "Гулькевичский"

| 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 |
| 24. Деревообрабатывающий комбикс (ДЮК) | | | | | |
| 15.24.0.01. Начальник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 15.24.0.02. Механик-энергетик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>1. Ремонтная группа ДЮК</i> | | | | | |
| 15.24.1.03. Заточник деревообрабатывающего инструмента | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | |
| 15.24.1.04. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 15.24.1.05. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 15.24.1.06. Электросварщик (занятый на резке и ручной сварке) | Химический: При работе с вредными веществами использовать средства индивидуальной защиты | Уменьшение вредного воздействия химических веществ на работника | | | |
| 15.24.1.07. Слесарь-ремонтник | При выполнении сварочных работ использовать средства индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| 15.24.1.07. Слесарь-ремонтник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>2. Деревообрабатывающий цех ДЮК</i> | | | | | |
| 15.24.2.08. Старший мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 15.24.2.09. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 15.24.2.10. Заведующий складом | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 15.24.2.11. Отгелочник изделий из древесины | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| 15.24.2.12. Отделочник изделий из древесины | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.13. Оператор сушильных установок | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | | | | |
| 15.24.2.14. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.15. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.16. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.17. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.18. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.19. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.20. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.21. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.2.22. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| 15.24.2.23. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.24. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.25. Станочник деревообрабатывающих станков | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.26А(15.24.2.27А; 15.24.2.28А; 15.24.2.29А). Столяр (обшивка дверных полотен) | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.30А(15.24.2.31А; 15.24.2.32А; 15.24.2.33А). Столяр (сборка дверного блока) | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.34. Столяр (склад ГП ДОЦ) | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.35А(15.24.2.36А; 15.24.2.37А; 15.24.2.38А). Прессовщик изделий из древесины | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.2.39А(15.24.2.40А; 15.24.2.41А). Плотник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | |
| 15.24.2.42. Уборщик производственных и служебных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | |
| 3. <i>Цех изготовления светильников излучающих ДЮК</i> | | | | |
| 15.24.3.43. Старший мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | |
| 15.24.3.44. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | |
| 15.24.3.45. Заведующий складом | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | |
| 15.24.3.46. Стропальщик | Рекомендации по улучшению условий | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| 15.24.3.47. Уборщик производственных и служебных помещений | Труда: не требуются | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | | | |
| 15.24.3.48. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.49. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.50. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.51. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.52. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.53. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.54. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.55. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.56. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |
| 15.24.3.57. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | | | | | |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Вых конструкций | | ления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.3.69. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.3.70. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |
| 15.24.3.71. Оператор установки изготовления стеклопластиковых конструкций | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия уровня звукового давления и других параметров фактора шума | | |

Дата составления: 15.02.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер _____ Верский Павел Петрович
(должность) (Ф.И.О.)

15.02.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров _____ Давиденко Лариса Владимировна
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

15.03.2023
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы _____ Пахомова Оксана Владимировна
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

15.03.2023
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации _____ Малышева Тасия Васильевна
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

15.03.2023
(дата)

Ведущий специалист по охране труда _____ Юров Александр Васильевич
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

15.03.2023
(дата)

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

1176 _____ Павленко Наталия Тимофеевна
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.)

15.02.2023
(дата)