

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				
1. Ремонтная группа ДЮК					
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				
2. Деревообрабатывающий цех ДЮК					
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 давл-			

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 светопрозрачных конструкций ДОК</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 Наталья Тимофеевна
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.)

15.02.2023
(дата)