

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Испытательная лаборатория, 24018А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Испытательная лаборатория, 24018А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Испытательная лаборатория, 24019А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Испытательная лаборатория, 24019А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Испытательная лаборатория, 24020А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Испытательная лаборатория, 24020А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Испытательная лаборатория, 24021А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Испытательная лаборатория, 24021А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

физико-токсикологический отдел)					
Испытательная лаборатория, 24022А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Испытательная лаборатория, 24022А, Главный специалист (физико-химический, физико-токсикологический отдел)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24031, Начальник отдела	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24031, Начальник отдела	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24032, Заместитель начальника отдела	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24032, Заместитель начальника отдела	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24034А, Главный специалист	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24034А, Главный специалист	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24035А, Главный специалист	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического	Снижение вредного			

ветеринарно-санитарных обработок, 24035А, Главный специалист	состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	воздействия тяжести			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24036А, Главный специалист	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24036А, Главный специалист	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24038, Техник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок, 24038, Техник	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 27.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий лабораторией

(должность)


(подпись)

Тищенко Надия Муссаевна

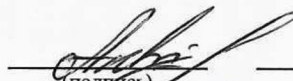
(ФИО)

01 04 2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист отдела карантинного фитосанитарного обеззараживания и ветеринарно-санитарных обработок

(должность)


(подпись)

Анджапаридзе Иуза

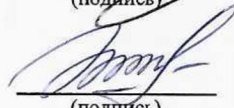
Дианозович

(ФИО)

01 04 2024
(дата)

Юрисконсульт

(должность)


(подпись)

Кириенко Светлана

Владиславовна

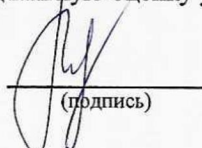
(ФИО)

01 04 2024
(дата)

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

5341

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Писарева Любовь

Сергеевна

(ФИО)

27.03.2024

(дата)