

## 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
Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	2023-2028	Начальник СПАСОП	
Орган управления и обеспечения,					
4. Начальник смены-руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации					
Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов,	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	2023-2028	Начальник СПАСОП	
Орган управления и обеспечения,					
4. Начальник смены-руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации					
Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СПАСОП	
Орган управления и обеспечения,					
5. Мастер газодымозащитной службы					
Служба противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полетов,	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	2023-2028	Начальник СПАСОП	
Орган управления и					

обеспечения, 6,Диспетчер	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	2023-2028	Начальник СМТО
Служба авиационной безопасности, Отдел перронного контроля, охраны объектов и досмотра воздушных судов, 17,Старший инспектор по охране и досмотру воздушных судов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	2023-2028	Начальник СТ(А)Б
Служба авиационной безопасности, Отдел перронного контроля, охраны объектов и досмотра воздушных судов, 17,Старший инспектор по охране и досмотру воздушных судов	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	2023-2028	Начальник СТ(А)Б
Группа быстрого реагирования, 18,Старший инспектор	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТ(А)Б
Служба авиационной безопасности, Группа быстрого реагирования, 18,Старший инспектор	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	2023-2028	Начальник СТ(А)Б
Служба авиационной безопасности, Группа быстрого реагирования, 19,Инспектор безопасности,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТ(А)Б
Служба авиационной безопасности,	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического со-	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТ(А)Б

Группа быстрого реагирования, 19,Инспектор	стояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.		тяжести	
Инспекция по безопасности полетов, 21,Начальник инспекции по безопаснос-	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	2023-2028	Начальник ИБП
ности полетов				
Инспекция по без-опасности полетов, 21,Начальник ин-спекции по безопас-ности полетов	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вред-стороннего воздействия	2023-2028	Начальник ИБП
Инспекция по без-опасности полетов, 22,Ведущий инже-нер-инспектор по безопасности поле-	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вред-ного воздействия шума	2023-2028	Начальник ИБП
тов				
Инспекция по без-опасности полетов, 22,Ведущий инже-нер-инспектор по безопасности поле-	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вред-ного воздействия	2023-2028	Начальник ИБП
тов				
Инспекция по без-опасности полетов, 23,Инженер-инспект-ор по безопасности полетов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вред-ного воздействия	2023-2028	Начальник ИБП
Инспекция по без-опасности полетов, 23,Инженер-инспект-ор по безопасности полетов	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вред-ного воздействия	2023-2028	Начальник ИБП
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУ-РЕ,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. При необходи-	Снижение вред-ного воздействия	2023-2028	Начальник АС

Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэродромов, 24, Аэродромный рабочий	ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКОГО ФАКТОРА ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (РЕСПИРАТОРЫ).	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2023-2028	Начальник АС
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэродромов, 24, Аэродромный рабочий	ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВIBRATIONI	Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию оборудования, производить своевременную смазку узлов и механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	2023-2028	Начальник АС
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэродромов, 24, Аэродромный рабочий	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	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	2023-2028	Начальник АС
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэродромов, 24, Аэродромный рабочий	ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ШУМА ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕГЛАМЕНТИРУЕМЫЕ ПЕРЕРЫВЫ, СОБЛЮДАТЬ РЕЖИМ ТРУДА И ОТДЫХА. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ СЛУХА.	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. При необходимости использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник АС
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба,	ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКОГО ФАКТОРА ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (РЕСПИРАТОРЫ).	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2023-2028	Начальник АС

Группа по эксплуатации аэропротомов, 25, Аэродромный рабочий	ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 25, Аэродромный рабочий	Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию оборудования, производить своевременную смазку узлов и механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	2023-2028	Начальник АС
ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 25, Аэродромный рабочий	ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 25, Аэродромный рабочий	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	2023-2028	Начальник АС
ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 26, Аэродромный рабочий (с правом вождения)	ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 26, Аэродромный рабочий (с правом вождения)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, сокращать режим труда и отдыха. При необходимости использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник АС
ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 26, Аэродромный рабочий (с правом вождения)	ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 26, Аэродромный рабочий (с правом вождения)	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник АС
ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 26, Аэродромный рабочий (с правом вождения)	ДЛЯРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропротомов, 26, Аэродромный рабочий (с правом вождения)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию оборудования, производить своевременную смазку узлов и механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	2023-2028	Начальник АС

	Группа по эксплуатации аэропортов, 2б.Аэродромный рабочий (с правом вождения)			
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Аэродромная служба, Группа по эксплуатации аэропортов, 2б.Аэродромный рабочий (с правом вождения)	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	2023-2028	Начальник АС
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных объектов, 27, Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	2023-2028	Начальник СТИСТО
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных объектов, 27, Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию оборудования, производить своевременную смазку узлов и механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	2023-2028	Начальник СТИСТО
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию водо-канализационных объектов, 27, Слесарь-ремонтник	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется со-	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТИСТО

		блодать режим труда и отдыха.		
нитар- но-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию во- допровод- но-канализационных объектов, 27, Слесарь-ремонтн ик	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУ- РЕ, Служба тепло и са- нигтар- но-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию во- допровод- но-канализационных объектов, 28, Слесарь аварий- но-восстановитель- ных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вред- ного воздействия шума	2023-2028
нитар- но-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию во- допровод- но-канализационных объектов, 28, Слесарь аварий- но-восстановитель- ных работ	Для уменьшения вредного воздействия химиче- ского фактора использовать средства индивиду- альной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вред- ного воздействия химического фактора	2023-2028	Начальник СТиСТО
нитар- но-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию во- допровод- но-канализационных объектов,	Для уменьшения вредного воздействия выбросов сблюдать регламент по техническому обслу- живанию оборудования, производить своевре- менную смазку узлов и механизмов.	Снижение вред- ного воздействия выбросов	2023-2028	Начальник СТиСТО

	Группа по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных объектов,			
28, Слесарь аварийно-восстановительных работ	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных объектов, 28, Слесарь аварийно-восстановительных работ	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	2023-2028
	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных объектов, 29, Подсобный рабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	2023-2028
	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Группа по ремонту и обслуживанию водопроводно-канализационных объектов, 29, Подсобный рабочий	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	2023-2028
	Начальник СТиСТО	Начальник СТиСТО	Начальник СТиСТО	Начальник СТиСТО

Монту и запасам товарами и материалами ценностей				
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Комплекс очистных сооружений, 31,Мастер по эксплуатации очистных сооружений	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	2023-2028	Начальник СТИСТО
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Комплекс очистных сооружений, 32,Оператор очистных сооружений	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТИСТО
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Комплекс очистных сооружений, 33,Слесарь-сантехник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТИСТО
ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ, Служба тепло и санитарно-технического обеспечения, Комплекс очистных сооружений, 33,Слесарь-сантехник	Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию оборудования, производить своевременную смазку узлов и механизмов.	Снижение вредного воздействия	2023-2028	Начальник СТИСТО

	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУ-РЕ, Служба тепло и са- нигат- но-технического обеспечения, Комплекс очистных сооружений, 33, Слесарь-сантехни- к	Учитывая тяжелые условия труда, с целью вос- становления нормального физиологического со- стояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется со- блюдать режим труда и отдыха.	Снижение вред- ного воздействия тяжести	2023-2028	Научный СтИСТО
	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУ-РЕ, Служба тепло и са- нигат- но-технического обеспечения, Комплекс очистных сооружений, 34, Подсобный ра- бочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вред- ного воздействия шума	2023-2028	Научник СЭСТОП
	ДИРЕКЦИЯ ПО ИНФРАСТРУКТУ-РЕ, Служба электросве- тотехнического обеспечения поле- тов, Узел электротехни- ческого обеспечения полетов (Узел ЭТОП), 35, Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряд)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вред- ного воздействия шума	2023-2028	Научник СЭСТОП

Полетов (Узел ЭТОП), 35, Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряд)			
--	--	--	--

Дата составления: 28.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер аэродромной службы Муралов Тимур Язгельдович

(подпись) (ФИО)

28.04.2023 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по персоналу

Мельникова Татьяна  
Евгеньевна

(подпись) (ФИО)

28.04.2023 (дата)

Начальник отдела охраны труда и  
промышленной безопасности

Пилипай Артем Васильевич

(подпись) (ФИО)

28.04.2023 (дата)

Ведущий инженер по охране труда и  
промышленной безопасности отдела  
охраны труда и промышленной  
безопасности

Баранова Ирина  
Геннадьевна

(подпись) (ФИО)

28.04.2023 (дата)

Председатель профсоюзного комитета

общественной организации  
профессионального союза работников

АО «МАВ» Г. Мазурова

(подпись) (ФИО)

28.04.2023 (дата)

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

4650

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(ФИО)

Кириенко Александр

(ФИО)

28.04.2023 (дата)