

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
Участок теплотехнического и санитарно-технического обеспечения аэропорт Анадырь					
133А, 134А(133А), 135А(133А), 136А(133А) Слесарь-сантехник	1. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. 2. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
137 Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	1. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. 2. Соблюдать регламентированные перерывы при рабо-	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	<p>те.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). 	Снижение вредного воздействия шума			
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. 	Снижение вредного воздействия тяжести			
138 Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. 2. Соблюдать регламентированные перерывы при работе. 	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка- 	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ми, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
139 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	1. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. 2. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				

Дата составления: 28.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор ФКП «Аэропорты
Чукотки»
(должность)



(подпись)

Батыченко Сергей Викторович
(ФИО)

30.07.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. заместителя генерального директора
по экономическим и коммерческим вопро-
сам

(должность)



(подпись)

Беляева Оксана Владимировна
(ФИО)

29.07.2021
(дата)

Специалист по кадрам
(должность)



(подпись)

Марочкина Надежда Сергеевна
(ФИО)

29.07.2021
(дата)

Ведущий юрист-консульт
(должность)

(подпись)

Шмунк Екатерина Викторовна
(ФИО)

29.07.2021
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)

(подпись)

Коваленко Татьяна Михайловна
(ФИО)

30.07.2021
(дата)

Председатель Первичной профсоюзной
организации ФКП «Аэропорты Чукотки»
(должность)

(подпись)

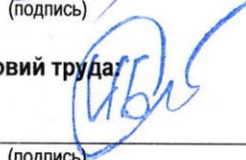
Сова Светлана Александровна
(ФИО)

30.07.2021
(дата)

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

5269

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Моноконова Ирина Борисовна
(ФИО)

28 ИЮН 2021
(дата)