

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
<b>Служба электро-светотехнического обеспечения полетов филиал аэропорт Кепервеем</b>					
152 Электромеханик по обслуживанию светотехнического оборудования систем обеспечения полетов (с обязанностями водителя УАЗ -452)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа.</li> <li>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</li> <li>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</li> <li>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").</li> </ol>	Снижение вредного воздействия шума			
153 Электромеханик по обслуживанию светотехнического оборудования систем обеспечения полетов (с обязанностями водителя УАЗ -452)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа.</li> <li>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</li> <li>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</li> <li>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума,</li> </ol>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	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").				
154А, 155А(154А), 156А(154А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (С обязанностями машиниста двигателя внутреннего сгорания )	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа.</li> <li>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</li> <li>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</li> <li>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").</li> </ol>	Снижение вредного воздействия шума			
<b>Участок обеспечения производства филиал аэропорт Кепервеем</b>					
158 Электрогазосварщик	1.Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец питание (молоко), при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.</li> <li>2. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.</li> </ol>	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	1. 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			