

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
Лаборатория изотопии и геохронологии					
32 Ведущий инженер	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____ местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
32 Старший научный сотрудник	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____ местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
34 Ведущий инженер	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____ местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
36 Инженер	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на	Снижение вредного	до конца 2022 года;	Заведующий лабора-	

1	2	3	4	5	6
	<p>рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	воздействия химического фактора	по возможности	торией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
Лаборатория мезозоя и кайнозоя					
44 Ведущий инженер	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
52 Старший научный сотрудник	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
54 Ведущий инженер	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (____местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов____), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	

1	2	3	4	5	6
	ного душирования.				
Лаборатория инженерной геологии и геоэкологии					
59 Старший лаборант	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (<u>местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов</u>), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
61 Инженер	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общебменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (<u>местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов</u>), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора	до конца 2022 года; по возможности	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, главный инженер, специалист по ОТ	
Лаборатория геологии месторождений					
71 Ведущий инженер	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы течение рабочего дня, при необходимости – с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, специалист по ОТ	каждый рабочий день
76 Ведущий инженер	1. . Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы течение рабочего дня, при необходимости – с проведением специальных гимнастических упражнений..	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам, специалист по ОТ	каждый рабочий день
Лаборатория палеогеодинамики					
91 Ведущий инженер	1. Выполнить (<u>востановление штатного состояния шумоизоляции оборудования</u>) дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными мате-	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Заведующий лабораторией, зам директора по общим вопросам,	каждый рабочий день

1	2	3	4	5	6
	<p>риалами мастичного (<u>плитного</u>) типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>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").</p>			специальност по от	

Дата составления: 16.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Гладкочуб Дмитрий Петрович
(ФИО)


(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим вопросам
(должность)


(подпись)

Меньшагин Юрий Витальевич
(ФИО)


(дата)

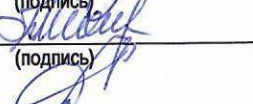
Начальник кадрово-правового отдела
(должность)


(подпись)

Школьник Олег Анатольевич
(ФИО)


(дата)

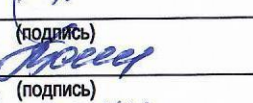
Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Шастина Татьяна Григорьевна
(ФИО)


(дата)

Начальник планово-экономического отдела
(должность)


(подпись)

Харитонова Наталья Игоревна
(ФИО)


(дата)

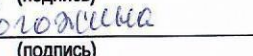
Специалист в области охраны труда
(должность)


(подпись)

Татомир Наталья Вячеславовна
(ФИО)


(дата)

Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Рогожина Вера Александровна
(ФИО)


(дата)

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

5546

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Хусаинов Р.Р.

(ФИО)

16.12.2021

(дата)