

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
	1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
Участок "Билибино"Гараж						
434 Электрогазосварщик		<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентрагатов.</p> <p>2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентрагатов.</p> <p>3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора	2022 г., далее постоянно	АУП уч. Билибино	
		<p>1. Выполнить восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования, дополнительную шумоизоляцию источника шума шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) 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.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>	Снижение вредного воздействия шума	2022 г., далее постоянно	АУП уч. Билибино ООТПБ	
		1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-	Снижение вредного воздействия тяжести	2022 г.	ООТПБ ОКРВУ	

1	2	3	4	5	6
435 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	<p>смотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести	2022 г.	ООТиПБ ОКРиВУ	
436 Машинист крана-манипулятора	<p>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию рабочего места, шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя 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>	Снижение вредного воздействия шума	2022 г.	АУП уч. Библино ООТиПБ	
437 Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	<p>1. Выполнить (восстановление штатного состояния шумоизоляции оборудования) дополнительную шумоизоляцию рабочего места оператора, (водителя, машиниста) шумоизоляционными материалами мастичного (плитного) типа.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка-</p>	Снижение вредного воздействия шума	2022 г.	АУП уч. Библино ООТиПБ	

1	2	3	4	5	6
438 Кладовщик	ми, отграждениями. 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	2022 г.	ОООТИБ ОКРиВУ	

Дата составления: 23.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

Михеев Р.Ю.
(ФИО)

11 ЯНВ 20 22
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности

(подпись)

Болгов А.Н.
(ФИО)

11 ЯНВ 20 22
(дата)

Начальник отдела по кадровой работе и воинскому учету

(подпись)

Тихонова О.П.
(ФИО)

11 ЯНВ 20 22
(дата)

Начальник планово-экономического отдела

(подпись)

Пучков И.Н.
(ФИО)

11 ЯНВ 20 22
(дата)

Начальник юридического отдела

(подпись)

Сизова А.Б.
(ФИО)

11 ЯНВ 20 22
(дата)

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

5412
(№ в реестре экспертов)

Иванов Руслан Евгеньевич
(ФИО)

23 ДЕК 2021
(дата)

