

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
Ремонтно-строительный монтажный цех 097					
03797 Малляр-штукатур	Использовать при выполнении работ по покраске средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
03897 Машинист крана	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
05897А, 05997А(05897А) Каменщик	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
06097А, 06197А(06097А) Малляр	Использовать при выполнении работ по покраске средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
06997 Облицовщик-плиточник	Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня с	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	проводением гимнастических упражнений.				
07097A, 07197A(07097A) Плотник	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
08597A, 08697A(08597A) Штукатур	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
08997A, 09097A(08997A) Штукатур-маляр	Использовать при выполнении работ по покраске средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
09697A, 09797A(09697A) Каменщик	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
10197A, 10297A(10197A) Маляр	Использовать при выполнении работ по покраске средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
11097A, 11197A(11097A) Облицовщик-плиточник	Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			
	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
11397A, 11497A(11397A) Плотник	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
13097A, 13197A(13097A) Штукатур-маляр	Использовать при выполнении работ по покраске средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
15697A, 15797A(15697A) Штукатур	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
15997 Малляр (колерщик)	Использовать при выполнении работ по покраске средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
16097 Машинист компрессорных установок	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
16397 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
16597A, 16697A(16597A) Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
17097 Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пнев-	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
мотранспорта и аспирации	работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
17197 Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
17297 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
17397А, 17497А(17397А) Электрогазосварщик	Учитывая вредные условия труда, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
17897А, 17997А(17897А) Электрогазосварщик	Учитывая вредные условия труда, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	торы)	ского фактора			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
18197 Слесарь по сборке металлоконструкций	Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
18297 Токарь	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
18397А, 18497А(18397А) Слесарь-ремонтник	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	тельных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
18897 Стропальщик	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
19097A, 19197A(19097A), 19497A(19097A) Столяр-строительный плотник	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
19697 Тракторист	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброзоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
19797 Тракторист	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пре-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	бывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
19897 Тракторист	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
19997 Тракторист	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
20097 Тракторист	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ты по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
20197 Тракторист	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. Обеспечить виброизоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
20297 Изолировщик на термоизоляции	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 19.07.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Дженжеруха А.В.

(ФИО)

23.08.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера - начальник службы по СБ, ПБ и ОТ
(должность)

Заместитель генерального директора по управлению персоналом - начальник службы управления персоналом
(должность)

Заместитель главного инженера - главный технолог - начальник службы
(должность)

Начальник отдела ОТ и ПБ
(должность)

Начальник отдела СБ - главный физик
(должность)

Начальник отдела технологической трудоемкости
(должность)

Начальник отдела ОрДиОт
(должность)

Исполняющий обязанности начальника РПиЭ
(должность)

Начальник управления правового обеспечения и имущественного комплекса - начальник юридического отдела
(должность)

Председатель ПК-391
(должность)

Исполняющий обязанности начальника РПиЭ
(должность)

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

4315

(№ в реестре экспертов)

Davyd
(подпись)

Кузьменко А.В.
(ФИО)

Чепелев С.А.
(ФИО)

Гудаев Д.Г.
Рякшин А.В.
(ФИО)

Лебедев Е.А.
(ФИО)

Сюксин В.В.
(ФИО)

Пашин Н.С.
(ФИО)

Савельева Е.А.
(ФИО)

Малышкина И.Н.
(ФИО)

Ослоповская О.А.
(ФИО)

Венгловский Е.Ф.
(ФИО)

Малышкина И.Н.
(ФИО)

Давлетшин Игорь Михайлович
(ФИО)

05.08.19

(дата)

05.08.19

21 АВГ 2019

05.08.19

(дата)

31.07.19

(дата)

31.07.19

(дата)

31 ИЮЛ 2019

(дата)

05.08.19

(дата)

31.07.19

(дата)

31 ИЮЛ 2019

(дата)

19.07.2019 г.

(дата)