

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должности/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Администрация																							
1	Директор															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Заместитель директора по общим вопросам															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Специалист по охране труда													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Делопроизводитель															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Культурный организатор													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Специалист по социальной работе													2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Специалист по социальной работе													2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Библиотекарь															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Инженер пожарной охраны															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Юрисконсульт															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Главный бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Специалист по кадрам															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
18	Инспектор по кадрам															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Хозяйственный отдел																								
19	Заведующий складом														2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
20	Заведующий складом (пищевой)														2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
21	Начальник хозяйственного отдела														2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
22	Кладовщик														2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
23	Водитель автомобиля	2			3.1	2		3.1	2						3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
24	Водитель автомобиля	2			3.1	2		3.1	2						3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
25	Водитель автомобиля	2			2	2		3.2	2						2	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
26	Водитель автомобиля	2			3.1	2		3.1	2						3.1	3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
27	Водитель автомобиля	2			2	2		3.2	2						2	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
28	Водитель автомобиля	2			2	2		3.2	2						2	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
29	Электросварщик ручной сварки	3.1			2	3.1			2				2		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
30	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования				2				2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Слесарь-сантехник	2			2										2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Машинист (кочегар) котельной	2			3.1	3.1							3.1		2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
33	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий				3.1				2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
34	Дворник														3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Банно-прачечный комплекс (БПК)																								
35	Уборщик служебных помещений				3.1										2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
36	Заведующий прачечной	2			3.1								3.1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
37	Кастелянша														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	2			3.1								3.1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
39	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	2			3.1								3.1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
40	Швея				2										3.1	3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет
Организация питания																								
41	Заведующий производством (шеф-повар)	2			2										3.2		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет
42	Повар	2			2										3.2	2	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет
43	Повар	2			2										3.2	2	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
44	Кухонный рабочий				2									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
45	Мойщик посуды													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
46	Официант				2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47	Уборщик производственных помещений													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
48	Пекарь				2							3.2	2	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Коммерческий отдел																							
49	Комплектовщик мебели			2	3.1				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
50	Станочник кромкофуговального станка			2	3.1				2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
51	Заместитель директора по коммерческим вопросам														2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
52	Водитель автомобиля	2			2	2		2	3.2					2	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
53	Кладовщик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54	Бухгалтер														2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
55	Экспедитор	2			2	2		2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56	Агент коммерческий													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 19.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по общим
вопросам
(должность)

(подпись)

Шмаков Роман Геннадьевич
(ФИО)

12.08.2019,
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда
(должность)

(подпись)

Иванкина Марина Сергеевна
(ФИО)

12.09.2019,
(дата)

Начальник хозяйственного отдела
(должность)

(подпись)

Швайко Александра Александровна
(ФИО)

12.09.2019,
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)

(подпись)

Кудак Татьяна Васильевна
(ФИО)

12.09.2019,
(дата)

Специалист по кадрам
(должность)

(подпись)

Кузьминова Юлия Игоревна
(ФИО)

11.09.2019,
(дата)

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

3745

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Воронина Наталья Николаевна

(ФИО)

19 АВГ 2019

(дата)

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
Хозяйственный отдел					
23 Водитель автомобиля	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>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			
	<p>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.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p>	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
24 Водитель автомобиля	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>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</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	по-вышенным уровнем шума ("защита временем").				
	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			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
25 Водитель автомобиля	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
26 Водитель автомобиля	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 (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с по-вышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	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			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
27 Водитель автомобиля	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы	Снижение вредного воздействия вибрации			

1	2	3	4	5	6
	ты по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	общей			
28 Водитель автомобиля	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
29 Электросварщик ручной сварки	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (молоко), при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы или противогазы). Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 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			
	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			
32 Машинист (кочегар) котельной	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ков, 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").Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.				
33 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 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			
34 Дворник	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, предоставить работнику право на компенсации	Снижение вредного воздействия тяжести			
Банно-прачечный комплекс (БПК)					
35 Уборщик служебных помещений	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 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			
36 Заведующий прачечной	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.				
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ков, 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").				
	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, предоставить работнику право на компенсации	Снижение вредного воздействия тяжести			
38 Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 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			
	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.	Снижение вредного воздействия тяжести			
39 Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ков, 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").				
	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			
40 Швея	Повысить световую мощность систем общего искусственного освещения путем увеличения количества осветительных установок, использования ламп большей мощности, отдавая предпочтение компактным люминесцентным лампам (КЛЛ, "энергосберегающие") либо люминесцентным лампам, используемым в светильниках с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА), с целью доведения значений освещенности рабочей поверхности до нормируемых значений. Своевременно заменять перегоревшие лампы, выполнять очистку светильников и осветительной арматуры от пыли и грязи в соответствии с утвержденным графиком. Выполнить ревизию осветительной арматуры и светильников, при необходимости произвести их ремонт. Не допускать эксплуатации разуккомплектованных либо неисправных светильников и осветительной арматуры. При необходимости - оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности			
	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			
Организация питания					
41 Заведующий производством (шеф-повар)	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10.	Нормализация микроклимата			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Отключать неиспользуемые секции электрических плит, по возможности занимать всю их рабочую поверхность.				
	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			
42 Повар	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Отключать неиспользуемые секции электрических плит, по возможности занимать всю их рабочую поверхность.				
	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			
43 Повар	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. Отключать неиспользуемые секции электрических плит, по возможности занимать всю их рабочую поверхность.				
	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			

1	2	3	4	5	6
	нений.				
44 Кухонный рабочий	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			
45 Мойщик посуды	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			
47 Уборщик производственных помещений	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, предоставить работнику право на компенсации	Снижение вредного воздействия тяжести			
48 Пекарь	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхолов, ремонт вентагрегатов. Отключать неиспользуемые секции электрических плит, по возможности занимать всю их рабочую поверхность.	Нормализация микроклимата			
	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			
Коммерческий отдел					
49 Комплектовщик мебели	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 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	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	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			
50 Станочник кромкофуговального станка	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. 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			
	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			
52 Водитель автомобиля	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05). Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			

Дата составления: 19.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по общим
вопросам

(должность)

(подпись)

Шмаков Роман Геннадьевич

(ФИО)

12.09.2019,

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Иванкина Марина Сергеевна

(ФИО)

12.09.2019,

(дата)

Начальник хозяйственного отдела

(должность)

(подпись)

Швайко Александра Александровна

(ФИО)

12.09.2019,

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Кудак Татьяна Васильевна

(ФИО)

12.09.2019,

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Кузьминова Юлия Игоревна

(ФИО)

12.09.2019,

(дата)

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

3745

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Воронина Наталья Николаевна

(ФИО)

19 АВГ 2019

(дата)