

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Спасская центральная районная больница»

(полное наименование работодателя)

422840, РФ, РТ, Спасский район, г. Болгар, ул. Горького, д. 19, Главный врач Самохвалов Егор Игоревич, телефон/факс: (84347) 3-07-21, 2-27-21, 3-08-05, 3-04-21, e-mail: Egor.Samohvalov@tatar.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

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

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)								
	всего	в т.ч., на которых проведена СОУТ	класс 1		класс 2		класс 3				класс 4
			3.1	3.2	3.3	3.4					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Рабочие места (ед.):	55	55	-	-	43	12	-	-	-		
Работники, занятые на рабочих местах (чел.):	63	63	-	-	47	16	-	-	-		
из них женщин:	46	46	-	-	30	16	-	-	-		
из них лиц в возрасте до 18 лет:	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
из них инвалидов:	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / 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	
<i>Бухгалтерия</i>																								
1	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Бухгалтер (по материальным ценностям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Бухгалтер (по перечислениям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Бухгалтер (по основным средствам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Бухгалтер (по поставщикам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Бухгалтер (по начислению заработной платы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Бухгалтер (по платным услугам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>АУИ</i>																								
9	Начальник отдела (планово-экономического)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Начальник отдела (кадров)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Медицинский статистик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Медицинский статистик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Секретарь-машинистка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / 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					
21	Фельдшер (ОМК)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Начальник отдела (технического)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Машинист по стирке и ремонту спендодежды	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Швея	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	2	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Оператор котельной	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Слесарь-сантехник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Столяр	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Уборщик территорий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33	Повар	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	1	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Кухонный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Подсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	да	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
39	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
41	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
42	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

АХУ

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / 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											
<i>Общественный персонал</i>																										
43	Фельдшер-лаборант (биохимия)	3.1	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	нет
44	Фельдшер-лаборант	3.1	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	нет
45	Лаборант	3.1	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	нет
46	Уборщик производственных и служебных помещений (лаборатории)	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	нет
47	Медицинская сестра по физиотерапии	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	3.2	-	да	да	да	нет	нет	нет	нет
48	Уборщик производственных и служебных помещений (физиотерапевтический кабинет)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49	Врач-специалист (рентгенолог)	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.2	3.2	да	да	да	да	нет	нет	да
50	Рентгенолаборант (флюорография)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	да	да	да	да	нет	нет	да
51	Рентгенолаборант (рентген)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	да	да	да	да	нет	нет	да
52	Уборщик производственных и служебных помещений (флюорография)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
53	Уборщик производственных и служебных помещений (рентген)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54	Медицинская сестра кабинета (физиятрического)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	да
55	Медицинский дезинфектор	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	2	3.2	3.2	да	да	да	да	нет	нет	нет

Дата составления: 29.06.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный врач  
(должность)

(подпись)






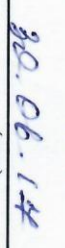



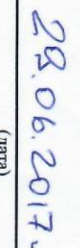
Самохвалов Е.И.  
(Ф.И.О.)

(дата)

30.06.2017.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / 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								

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Романова Н.Л. (Ф.И.О.)	 (дата)
Представитель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Кабиров Р.З. (Ф.И.О.)	 (дата)
Заместитель главного врача по АХЧ (должность)	 (подпись)	Горельшчев Е.В. (Ф.И.О.)	 (дата)
Специалист по кадрам (должность)	 (подпись)	Репьева Л.М. (Ф.И.О.)	 (дата)
Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда: № в реестре экспертов)	 (подпись)	Ялагов М.Я. (Ф.И.О.)	 (дата)

Государственное автономное учреждение здравоохранения «Спасская центральная районная больница»

(полное наименование работодателя)

422840, РФ, РТ, Спасский район, г. Болгар, ул. Горького, д. 19, Главный врач Самохвалов Егор Игоревич, телефон/факс: (84347) 3-07-21, 2-27-21, 3-08-05, 3-04-21, e-mail: Egor.Samohvalov@tatargpi

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

**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
<i>Бухгалтерия</i>					
РМ №1 Заместитель главного бухгалтера	1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
РМ №2 Бухгалтер (по материальным ценностям)	1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			
РМ №3 Бухгалтер (по перечислениям)	1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).	1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.			

<p>РМ №4 Бухгалтер (по основным средствам)</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №5 Бухгалтер (по поставщикам)</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №6 Бухгалтер (по начислению заработной платы)</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №7 Бухгалтер (по платным услугам)</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

<p>РМ №8 Каспир</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
---------------------	---	--	--	--	--

**А VII**

<p>РМ №9 Начальник отдела (планово-экономического)</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
--	---	--	--	--	--

<p>РМ №10 Экономист</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
-------------------------	---	--	--	--	--

<p>РМ №11 Экономист</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
-------------------------	---	--	--	--	--



РМ №12 Начальник отдела (кадров)	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
РМ №13 Специалист по кадрам	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
РМ №14 Медицинский статистик	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
РМ №15 Медицинский статистик	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

<p>РМ №16 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №17 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №18 Программист</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №19 Программист</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

РМ №20 Секретарь-машинистка	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
РМ №21 Фельдшер (ОМК)	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<b>АХЧ</b>					
РМ №22 Начальник отдела (технического)	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p> <p>2. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены).</p> <p>3. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p> <p>2. Соблюдение санитарных мероприятий.</p> <p>3. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №23 Машинист по стирке и ремонту спецодежды</p>	<p>1. Довести искусственное освещение до нормативных значений в соответствии с требованиями санитарных норм (организовать дополнительное местное освещение, соблюдать сроки чистки светильников, откорректировать схему освещения).</p> <p>2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №24 Швея</p>					

РМ №25 Оператор котельной	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>					
РМ №26 Слесарь-сантехник	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>					
РМ №27 Столяр	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>					
РМ №28 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>					
РМ №29 Уборщик территорий	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>					
РМ №30 Уборщик производственных и служебных помещений	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>					

<p>РМ №31 Уборщик производственных и служебных помещений</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №32 Уборщик производственных и служебных помещений</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №33 Повар</p>	<p>1. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, провести ревизию системы вытяжной вентиляции. 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №34 Кухонный рабочий</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №35 Подсобный рабочий</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			