

Гражданско-
правовой договор
№ 1
от 11.01.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



С.Г. Серебренников
(фамилия, инициалы)

2016 г.

М.П.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
Федеральное бюджетное учреждение
здравоохранения "Центр гигиены и
эпидемиологии в Пермском крае"
Окружной филиал

(полное наименование работодателя)

614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50, тел./факс 8 (342)
239-34-11; 618204, Пермский край, г. Чусовой, ул. Сивкова, 5, тел. 8 (34256) 4-
43-50, факс 8 (34256) 4-43-67

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5904122072

(ИНН работодателя)

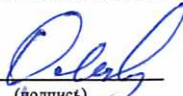

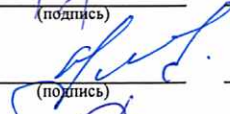



1055901616671

(ОГРН работодателя)

85.14.5

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Н.Н. Оленева (Ф.И.О.)	10.06.2016 (дата)
 (подпись)	Е.В. Вахов (Ф.И.О.)	10.06.2016 (дата)
 (подпись)	В.В. Гладышев (Ф.И.О.)	10.06.2016 (дата)
 (подпись)	С.М. Халина (Ф.И.О.)	10.06.2016 (дата)
 (подпись)	Н.П. Сюняева (Ф.И.О.)	10.06.2016 (дата)
 (подпись)	А.А. Котельникова (Ф.И.О.)	10.06.2016 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае"

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 том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	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.)	44	44	0	6	4	33	1	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	44	44	0	6	4	33	1	0	0
из них женщин	36	36	0	6	1	28	1	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

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	микроклимат	световая среда	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	
	Окружной филиал																							
	<i>г. Кудымкар, ул. Яковкина, 8</i>																							
01	Главный врач	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
02	Заместитель главного врача по организации деятельности учреждения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
03	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
04	Секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
05	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

<i>Санитарно-эпидемиологический отдел</i>																								
06	Заведующий отделом-врач по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
07	Врач-паразитолог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
08	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
09А	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
10А09	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
11А09	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
12А	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
13А12	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14А12	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Помощник врача по коммунальной гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Дезинфектор	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
17	Помощник врача по общей гигиене	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
18А	Помощник врача-эпидемиолога	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
19А18	Помощник врача-эпидемиолога	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
20А18	Помощник врача-эпидемиолога	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21А18	Помощник врача-эпидемиолога	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Микробиологическая лаборатория</i>																								
22	Заведующий лабораторией-врач-бактериолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
23	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
24	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	3.3	3.3	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет
25	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
26	Врач-бактериолог (биолог)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
27	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
28	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
29	Врач-бактериолог (биолог)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Санитарно-гигиеническая лаборатория</i>																								
30	Заведующий СГЛ-химик-эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Фельдшер-лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

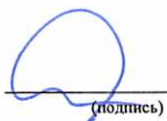
32	Фельдшер-лаборант	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Фельдшер-лаборант	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Фельдшер-лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Фельдшер-лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Химик-эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Химик-эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Химик-эксперт	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Водители</i>																						
39	Вахтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 03.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий отделом организации деятельности и информационных технологий

(должность)


(подпись)

С.Г. Серебренников

Ф.И.О.



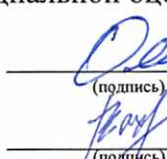
(дата)

03.06.2016

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующая отделом обеспечения лабораторной деятельности

(должность)


(подпись)

Н.Н. Оленева


Ф.И.О.

(дата)

03.06.2016

Заведующий отделением гигиены труда

(должность)


(подпись)

Е.В. Вахов

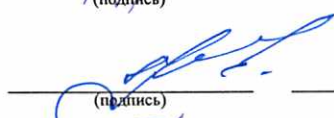
(Ф.И.О.)

(дата)

10.06.2016

Председатель Совета трудового коллектива

(должность)


(подпись)

В.В. Гладышев


(Ф.И.О.)

(дата)

10.06.2016

Начальник отдела кадров

(должность)


(подпись)

С.М. Халина

(Ф.И.О.)

(дата)

10.06.2016

Уполномоченный по социальному страхованию

(должность)


(подпись)

Н.П. Сюняева

(Ф.И.О.)

(дата)

10.06.2016

Ведущий инженер по ОТ и ТБ

(должность)


(подпись)

А.А. Котельникова

(Ф.И.О.)

(дата)

10.06.2016

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

Руководитель группы по СОУТ (должность)	 (подпись)	Кристина Сергеевна Тюрина (Ф.И.О.)	03.06.2016 (дата)
Ведущий инженер (должность)	 (подпись)	Владимир Николаевич Скулкин (Ф.И.О.)	03.06.2016 (дата)
Ведущий инженер (должность)	 (подпись)	Анастасия Евгеньевна Малых (Ф.И.О.)	03.06.2016 (дата)
Начальник лаборатории (должность)	 (подпись)	Алла Юрьевна Малёва (Ф.И.О.)	 (дата)



Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Окружной филиал</i>					
<i>г. Кудымкар, ул. Яковкина, 8</i>					
03. Специалист по кадрам	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
<i>Санитарно-эпидемиологический отдел</i>					
09А. Помощник врача по общей гигиене	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
12А. Помощник врача по общей гигиене	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
15. Помощник врача по коммунальной гигиене	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
18А. Помощник врача-эпидемиолога	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
<i>Микробиологическая лаборато-</i>					

рия					
22. Заведующий лабораторией-врач-бактериолог	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
23. Фельдшер-лаборант	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
24. Фельдшер-лаборант	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
25. Фельдшер-лаборант	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
27. Фельдшер-лаборант	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
28. Фельдшер-лаборант	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие	улучшение условий труда			

	операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).				
	с целью снижения напряженности трудового процесса внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2 Раздел X п.10.7 (введение рационального режима труда и отдыха)	улучшение условий труда			
29. Врач-бактериолог (биолог)	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
<i>Санитарно-гигиеническая лаборатория</i>					
30. Заведующий СГЛ-химик-эксперт	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	улучшение условий труда			
31. Фельдшер-лаборант	с целью снижения тяжести труда при работах, связанных с разовым подъемом и перемещением тяжести, работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие	улучшение условий труда			

	операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)				
32. Фельдшер-лаборант	для защиты от производственного шума предусмотреть дополнительные регламентированные перерывы по 10 мин. через каждые два часа работы.	улучшение условий труда			
	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	улучшение условий труда			
	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	улучшение условий труда			
33. Фельдшер-лаборант	для защиты от производственного шума предусмотреть дополнительные регламентированные перерывы по 10 мин. через каждые два часа работы.	улучшение условий труда			
	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 80% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	улучшение условий труда			
34. Фельдшер-лаборант	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя бо-	улучшение условий труда			

	<p>лее 80% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).</p>				
35. Фельдшер-лаборант	<p>с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 80% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).</p>	улучшение условий труда			
36. Химик-эксперт	<p>увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления</p>	улучшение условий труда			
	<p>с целью снижения тяжести труда при работах, связанных с разовым подъемом и перемещением тяжести, работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)</p>	улучшение условий труда			
37. Химик-эксперт	<p>с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 80% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-</p>	улучшение условий труда			

	03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).				
38. Химик-эксперт	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 80% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	улучшение условий труда			
<i>Водители</i>					
40. Водитель автомобиля	для сокращения времени воздействия общей вибрации на работника, увеличить время регламентированных перерывов	улучшение условий труда			
	для сокращения времени воздействия локальной вибрации на работника, увеличить время регламентированных перерывов	улучшение условий труда			
	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в фиксированной позе более 25% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)	улучшение условий труда			
41. Водитель автомобиля	для сокращения времени воздействия общей вибрации на работника, увеличить время регламентированных перерывов	улучшение условий труда			

	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в фиксированной позе более 25% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)	улучшение условий труда			
42. Водитель автомобиля	для сокращения времени воздействия общей вибрации на работника, увеличить время регламентированных перерывов	улучшение условий труда			
	для сокращения времени воздействия локальной вибрации на работника, увеличить время регламентированных перерывов	улучшение условий труда			
	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в фиксированной позе более 25% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)	улучшение условий труда			
43. Водитель автомобиля	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в фиксированной позе более 25% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)	улучшение условий труда			

44. Водитель автомобиля	с целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в фиксированной позе более 25% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)	улучшение условий труда			
-------------------------	--	-------------------------	--	--	--

Дата составления: 03.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий отделом организации деятельности и информационных технологий

(должность)


(подпись)

С.Г. Серебренников

Ф.И.О.

20.06.2016


(дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующая отделом обеспечения лабораторной деятельности

(должность)


(подпись)

Н.Н. Оленева

Ф.И.О.

20.06.2016

(дата)

Заведующий отделением гигиены труда

(должность)


(подпись)

Е.В. Вахов

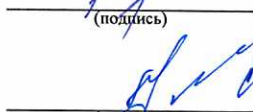
(Ф.И.О.)

10.06.2016

(дата)

Председатель Совета трудового коллектива

(должность)


(подпись)

В.В. Гладышев

(Ф.И.О.)

10.06.2016

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)


(подпись)

С.М. Халина


(Ф.И.О.)

10.06.2016

(дата)

Уполномоченный по социальному страхованию

(должность)


(подпись)

Н.П. Сюняева

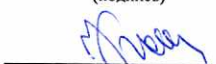
(Ф.И.О.)

10.06.2016

(дата)

Ведущий инженер по ОТ и ТБ

(должность)


(подпись)

А.А. Котельникова

(Ф.И.О.)

10.06.2016

(дата)

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

Руководитель группы по СОУТ

(должность)


(подпись)

Кристина Сергеевна Тюрина

(Ф.И.О.)

03.06.2016

(дата)

Ведущий инженер

(должность)


(подпись)

Владимир Николаевич Скулкин

(Ф.И.О.)

03.06.2016

(дата)

Ведущий инженер

(должность)

(подпись)

Анастасия Евгеньевна Малых

(Ф.И.О.)

03.06.2016

(дата)

Начальник лаборатории

(должность)

(подпись)

Алла Юрьевна Малёва

(Ф.И.О.)

03.06.2016

(дата)

