

Договор
№ 3427-С-24
от 20.02.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Матюшко В.В.
(фамилия, инициалы)

2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 894310)

Государственном областном автономном учреждении здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница»

(полное наименование работодателя)

184511, Мурманская область, г. Мончегорск, пр. Кирова, д.6

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5107914486

(ИПН работодателя)

510701001

(КПП работодателя)

1135107000082

(ОГРН работодателя)

86.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	Сотникова Е.В. (Ф.И.О.)	29.08.2024 (дата)
	Попова Н.В. (Ф.И.О.)	29.08.2024 (дата)
	Китасва Е.Б. (Ф.И.О.)	27.08.2024 (дата)
	Николаев С.Ю. (Ф.И.О.)	28.08.2024 (дата)
	Черепанова Ю.М. (Ф.И.О.)	27.08.2024 (дата)
	Белков Д.В. (Ф.И.О.)	28.08.2024 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"; Регистрационный номер - 349 от 05.08.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21PO05	Дата получения 27.06.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 894310-3Э 31.07.2024
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 102 от 20.02.2024

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница» ; Адрес: 184511, Мурманская область, г. Мончегорск, пр. Кирова, д.6

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 3427-С-24 от 20.02.2024 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"; Юридический адрес: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 1; Адрес нахождения лаборатории: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 10; Регистрационный номер - 349 от 05.08.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Смирнова Екатерина Алексеевна (№ в реестре: 3950)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 93

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

12/24. Администратор (1 чел.);

831/24. Администратор (1 чел.);

22/24. Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 29

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 64

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	54
Тяжесть трудового процесса	10
Напряженность трудового процесса	12
Травмоопасность	12

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 64 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3950
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)


(подпись)

Смирнова Екатерина Алексеевна
(Ф.И.О.)



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэроаэрозольное воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое и излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее 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	
	Полклиника																			
	<i>Диагностическое отделение</i>																			
765/24	Заведующий отделением-врач-рентгенолог. Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, неионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	0.3	2.1	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	3.6	6	6	6
766/24	Врач-рентгенолог. Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, неионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3	-	0.3	2.4	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	3.3	6	6	6
768/24	Рентгенолаборант. Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, неионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	12	-	0.6	2.5	-	5.1	-	-	-	-	0.66	-	-	3.3	-	3.6	6	6	6
769/24	<i>Кабинет компьютерной томографии</i> Врач-рентгенолог. Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая	3	-	0.3	2.1	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-	3.6	6	6	6

773/24	Медицинская сестра; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.6	3.6	
	<i>Прямое-световой фильтр</i>																						
774/24	Медицинская сестра; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	2	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	
	<i>Докрашенный кабинет</i>																						
775/24	Фельдшер (медицинская сестра); Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	
	<i>Процедурная</i>																						
776/24	Медицинская сестра процедурной; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	4	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	
	<i>Отделение медико-социальной помощи</i>																						
777/24	Врач-недиплр; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.8	1.8	
	<i>Консультативно-диагностическое отделение I</i>																						
780/24	Заведующий отделением-врач-недиплр; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	0.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.8	7.2	7.2	
	<i>Старшая медицинская сестра; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства</i>																						
781/24	Старшая медицинская сестра; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	
	<i>Детский офтальмологический кабинет</i>																						
782/24	Врач-офтальмолог; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	2	-	0.36	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	7.2	7.2	
	<i>Медицинская сестра; Тяжесть и на-</i>																						
783/24	Медицинская сестра; Тяжесть и на-	1	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2	

13/24	Врач-педиатр участковый; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1	-	0.36	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	7.2	7.2
811/24	Врач-педиатр участковый; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	2	-	0.36	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	7.2	7.2
812/24	Медицинская сестра участковая; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	7.2	7.2
814/24	Медицинская сестра участковая; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	7.2	7.2
810/24	Медицинская сестра участковая; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	7.2	7.2
816/24	Медицинская сестра участковая; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	7.2	7.2
15/24	Медицинская сестра участковая; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	7.2	7.2
834/24	Гинекологическое отделение Заведующий отделением, врач-акушер-гинеколог; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	1	-	1.8	3.2	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2
835/24	Врач-акушер-гинеколог; Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	5	-	1.8	3.2	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.1	7.2	7.2
837/24	Врач-неонатолог; Тяжесть и напряженность трудового процесса, свето-	2	-	0.72	3.2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	7.2	7.2

716/24	1	-	1.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	7.2	7.2
717/24	12	-	1.8	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	12
19/24	9	-	6	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	12	12
718/24	1	-	6	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	12	12
20/24	1	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
22/24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач ГОАУЗ МЦРБ

(должность)

(подпись)

Матюшко В.В.

(Ф.И.О.)

В.В. Матюшко

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)

(подпись)

Сотникова Е.В.

(Ф.И.О.)

Е.В. Сотникова

(дата)

Заместитель главного врача по управлению персоналом

(должность)

(подпись)

Попова Н.В.

(Ф.И.О.)

Н.В. Попова

(дата)

Начальник отдела охраны труда

(должность)

(подпись)

Китаева Е.Б.

(Ф.И.О.)

Е.Б. Китаева

(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации



Николаев С.Ю.

28.08.2024

Главная медицинская сестра ГОАУЗ
МЦРБ



Черпанова Ю.М.

27.08.2024

Помощник врача-эпидемиолога



Белков Д.В.

28.08.24

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



Смирнова Екатерина Алексеевна

(дата)

520/24	Заведующий отделением-врач-педиатр	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
521/24	Старшая медицинская сестра Кабинет иммунопрофилактики	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
772/24	Фельдшер (медицинская сестра) Кабинет здорового ребенка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
773/24	Медицинская сестра Приёмно-смотровой фильтр	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
774/24	Медицинская сестра Доверительный кабинет	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
775/24	Фельдшер (медицинская сестра) Працесурная	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
776/24	Медицинская сестра процедурной Отделение медико-социальной помощи	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
777/24	Врач-педиатр Консультативно-диагностическое отделение I	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
780/24	Заведующий отделением-врач-педиатр	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/24	Старшая медицинская сестра Детский офтальмологический кабинет	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
782/24	Врач-офтальмолог	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
783/24	Медицинская сестра Детский неврологический кабинет	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
784/24	Врач-невролог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
785/24	Медицинская сестра Детский кабинет инфекционных болезней	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
786/24	Врач-инфекционист	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
787/24	Медицинская сестра Кабинет врача-психиатра	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
788/24	Врач-психиатр участковый	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
789/24	Медицинская сестра Кабинет врача-аллерголога	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
790/24	Врач-аллерголог-иммунолог Кабинет врача-фтизиатра	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
791/24	Врач-фтизиатр участковый	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
792/24	Медицинская сестра участковая	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

834/24	Заведующий отделением, врач- акушер-гинеколог	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
835/24	Врач-акушер-гинеколог	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
837/24	Врач-неонатолог	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
838/24	Старшая акушерка	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
839/24	Медицинский психолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
841/24	Акушерка	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
843/24	Медицинская сестра палатная (постояная)	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
845/24	Медицинская сестра перевязочной	2	3.3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
17/24	Санитарка	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
846/24	Дезинфектор	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
	Приемное отделение																						
714/24	Врач приемного отделения	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
18/24	Врач-терапевт	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
715/24	Врач-офтальмолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
716/24	Старшая медицинская сестра	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
717/24	Медицинская сестра приемного отделения	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
19/24	Санитарка	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
718/24	Дезинфектор	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет
	Косметологический центр																						
20/24	Медицинская сестра по массажу	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
	Отделение переливания крови																						
22/24	Оператор электропод- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 31.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач ГОАУЗ МЦРБ

Матюшко В.В.

30.08.2024

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

Сотникова Е.В.

29.08.2024

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель главного врача по управлению персоналом






Попова Н.В.

29.08.2024

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела охраны труда (должность)	 (подпись)	Кигаева Е. Б. (ФИО)	<u>27.08.2024</u> (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Николаев С. Ю. (ФИО)	<u>28.08.2024</u> (дата)
Главная медицинская сестра ГОАУЗ МЦРБ (должность)	 (подпись)	Черепанова Ю. М. (ФИО)	<u>27.08.2024</u> (дата)
Помощник врача-эпидемиолога (должность)	 (подпись)	Белков Д. В. (ФИО)	<u>28.08.24</u> (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Смирнова Екатерина Алексеевна (ФИО)	<u>31.07.2024</u> (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное областное автономное учреждение здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница»

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>Поликлиника</i>					
<i>Диагностическое отделение</i>					
765/24. Заведующий отделением-врач-рентгенолог	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
766/24. Врач-рентгенолог	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
768/24. Рентгенолаборант	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Кабинет компьютерной томографии</i>					
769/24. Врач-рентгенолог	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
770/24. Рентгенолаборант	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

771/24. Медицинская сестра процедурной	мер личной гигиены) Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи</i>					
<i>Кабинет врача-психиатра-нарколога</i>					
1/24. Врач-психиатр-нарколог участковый	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снижение напряженности трудового процесса			
2/24. Специалист по социальной работе	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
3/24. Фельдшер	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
4/24. Социальный работник	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5/24. Медицинский психолог <i>Кабинет врача-психиатра</i>	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6/24. Врач-психиатр участковый	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снижение напряженности трудового процесса			
		Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

7/24. Медицинский психолог	мер личной гигиены) Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
8/24. Медицинская сестра участковая	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены) Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
9/24. Медицинская сестра (медико-социальной помощи)	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
10/24. Социальный работник	Напряженность: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
12/24. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Отделение медицинской профилактики</i>				
823/24. Заведующий отделением-врач-терапевт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
824/24. Врач-терапевт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
832/24. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
833/24. Фельдшер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
827/24. Медицинский психолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Центр здоровья</i>				
825/24. Врач по медицинской профилактике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
826/24. Инструктор по лечебной физкультуре	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
829/24. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
828/24. Медицинский психолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
830/24. Зубной врач	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		

	специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)				
831/24. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Детская поликлиника</i>					
817/24. Старшая медицинская сестра	Тяжесть: Соблюдать рациональные ре-жимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
822/24. Дезинфектор	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Профилактическое отделение</i>					
520/24. Заведующий отделени-ем-врач-педиатр	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
521/24. Старшая медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Кабинет иммунопрофилактики</i>					
772/24. Фельдшер (медицинская сестра)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Кабинет зрелого ребенка</i>					
773/24. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Приёмно-смотровой фильтр</i>					
774/24. Медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Доврачебный кабинет</i>					
775/24. Фельдшер (медицинская сестра)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Процедурная</i>					
776/24. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

Отделение медико-социальной помощи	мер личной гигиены)				
777/24. Врач-педиатр	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Консультативно-диагностическое отделение I					
780/24. Заведующий отделением-врач-педиатр	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
781/24. Старшая медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Детский офтальмологический кабинет					
782/24. Врач-офтальмолог	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
783/24. Медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
Детский неврологический кабинет					
784/24. Врач-невролог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
785/24. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Детский кабинет инфекционных болезней					
786/24. Врач-инфекционист	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
787/24. Медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

ортопед	мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	биологического фактора.		
796/24. Медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
<i>Оториноларингологический кабинет</i>				
797/24. Врач-оториноларинголог	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
798/24. Медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
<i>Подростковый кабинет</i>				
801/24. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Кабинет неотложной медицинской помощи</i>				
804/24. Медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
803/24. Фельдшер	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		

Кабинет врача-детского эндокринолога						
805/24. Врач-эндокринолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
806/24. Медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Консультативно-диагностическое отделение 2						
807/24. Заведующий отделением-врач-педиатр	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
808/24. Старшая медицинская сестра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Кабинет врача-педиатра участкового						
815/24. Врач-педиатр участковый	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)		Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
813/24. Врач-педиатр участковый	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)		Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
809/24. Врач-педиатр участковый	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)		Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
13/24. Врач-педиатр участковый	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)		Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
811/24. Врач-педиатр участковый	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-		Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

	зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)				
812/24. Медицинская сестра участка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
814/24. Медицинская сестра участка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
810/24. Медицинская сестра участка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
816/24. Медицинская сестра участка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
15/24. Медицинская сестра участка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Гинекологическое отделение</i>					
834/24. Заведующий отделением, врач-акушер-гинеколог	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
835/24. Врач-акушер-гинеколог	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

	средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)				
837/24. Врач-неонатолог	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
838/24. Старшая акушерка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
839/24. Медицинский психолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
841/24. Акушерка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
843/24. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
845/24. Медицинская сестра перевязочной	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
17/24. Санитарка	Биологический. Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
846/24. Дезинфектор	Биологический. Соблюдать санитарные	Снизить вредное воздействие			

	мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	биологического фактора.		
<i>Приемное отделение</i>				
714/24. Врач приемного отделения	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены) Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
18/24. Врач-терапевт	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены) Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
715/24. Врач-офтальмолог	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены) Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
716/24. Старшая медицинская сестра	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены) Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		
717/24. Медицинская сестра приемного отделения	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, де-	Снизить вредное воздействие биологического фактора.		

	зинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)				
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19/24. Санитарка	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
718/24. Дезинфектор	Биологический: Соблюдать санитарные мероприятия (обязательное применение специальных сертифицированных средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, соблюдение мер личной гигиены)	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Косметологический центр</i>	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20/24. Медицинская сестра по массажу	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение переливания крови</i>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 31.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач ГОАУЗ МЦРБ

Матюшко В.В.

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

30.08.2024 г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(подпись)

Сотникова Е.В.

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

24.08.2024 г

(дата)

Заместитель главного врача по управлению персоналом

(подпись)

Попова Н.В.

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

29.08.2024 г

(дата)

Начальник отдела охраны труда
(должность) Смирнова (подпись) Китаева Е.Б. (ФИО) 27.08.2024 (дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации (должность) Александр (подпись) Николаев С.Ю. (ФИО) 28.08.2024 (дата)

Главная медицинская сестра
ГОАУЗ МЦРБ (должность) Черепанова (подпись) Черепанова Ю.М. (ФИО) 27.08.2024 (дата)

Помощник врача-эпидемиолога
(должность) Белков (подпись) Белков Д.В. (ФИО) 28.08.24 (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
(№ в реестре экспертов) 3950 Смирнова Екатерина Алексеевна (ФИО) 31.07.2024 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"; Регистрационный номер - 349 от 05.08.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда; регистрационный номер - запись в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21PO05	Дата получения 27.06.2016
	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 894310-3И 02.07.2024
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 02.07.2024 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"
(полное наименование организации)

Юридический адрес: г. Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 1; Адрес нахождения лаборатории: г. Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 10;
agptasio@rambler.ru, т/ф (8172) 72-41-86; 72-96-00

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 349

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 05.08.2016

ИНН организации 3525357197

ОГРН организации 1153525030152

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21PO05	Дата выдачи аттестата аккредитации 27.06.2016	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации бессрочно
--	--	---

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 3427-С-24 от 20.02.2024 г. с *Государст-*

венным областным автономным учреждением здравоохранения «Мончегорская центральная районная больница» мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Смирнова Екатерина Алексеевна, регистрационный номер 3950 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 93 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
------	--	-------------------------

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Поликлиника					
Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи					
Кабинет врача-невролога					
12/24	Администратор	-	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, Световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, Световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, Световая среда	7.4 В течение смены В течение смены
Отделение медицинской профилактики					
Центр здоровья					
8.31/24	Администратор	-	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда	7.8 В течение смены В течение смены
Отделение переливания крови					
22/24	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда	8 В течение смены В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
------	--	-------------------------	--	--	--

765/24	Заведующий отделением-врач-рентгенолог	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.3
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
766/24	Врач-рентгенолог	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Шум	Медицинское оборудование	4.2
			Ионизирующее излучение	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2.1
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.6
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.3
766/24	Врач-рентгенолог	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2.4
			Шум	Медицинское оборудование	4.2
			Ионизирующее излучение	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующее излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.8

768/24	Рентгенолаборант	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			рующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.3	В течение смены	
					Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены	
					Химический	Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.6	В течение смены
					Биологический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2.5	
					Шум		Медицинское оборудование	5.1	
					Ионизирующие излучения		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.65	
					Неионизирующие излучения		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.3	
					Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	4.8	
					Тяжесть трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		В течение смены

					рующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		рующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.3	
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2.1	
					Медицинское оборудование	Шум	Медицинское оборудование	4.2	
769/24	Врач-рентгенолог			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Ионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	2.1	
					Световая среда	Световая среда	Световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.6	
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		В течение смены
770/24	Рентгенолаборант			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.6	
					Биологический	Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2.7	

				процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			
		Шум		Медицинское оборудование		4.8	
		Неионизирующие излучения		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		0.65	
		Ионизирующие излучения		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		2.8	
		Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		4.4	
		Тяжесть трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			В течение смены
		Напряженность трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			В течение смены
		Химический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		0.9	
		Биологический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		2.7	
		Шум		Медицинское оборудование		4.8	
		Ионизирующие излучения		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		2.4	
771/24	Медицинская сестра процедурной		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда				

				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	2.4
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, ионизирующие излучение, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи Кабинет врача-психиатра-нарколога						
1/24	Врач-психиатр-нарколог участковый		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.8
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Травмоопасность	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены

			влия труда		Напряженность трудового процесса Травмоопасность	процесса, Световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, Световая среда	В течение смены
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.18
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.4
5/24	Медицинский психолог		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Травмоопасность	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Кабинет врача-психиатра							
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
					Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
6/24	Врач-психиатр участковый		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.2
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены

				<p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>В течение смены</p>
<p>7/24</p>	<p>Медицинский персонал</p>		<p>п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда</p>	<p>Травмоопасность</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства</p>	<p>В течение смены</p>
<p>8/24</p>	<p>Медицинская сестра участковая</p>		<p>п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда</p>	<p>Травмоопасность</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>В течение смены</p>
				<p>Химический</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства</p>	<p>0.18</p>
				<p>Световая среда</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства</p>	<p>3.4</p>
				<p>Тяжесть трудового процесса</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства</p>	<p>В течение смены</p>
				<p>Травмоопасность</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства</p>	<p>В течение смены</p>
				<p>Химический</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>1.1</p>
				<p>Биологический</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>3.2</p>
				<p>Световая среда</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>5.5</p>
				<p>Тяжесть трудового процесса</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса</p>	<p>В течение смены</p>

					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
833/24	Фельдшер				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.18
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.4
827/24	Медицинский психолог				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Центр здоровья							
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.27
825/24	Врач по медицинской профилактике				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	5.1
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены

				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.09
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.18
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.4
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены

Инструктор по лечебной физкультуре

826/24

п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда

Медицинская сестра

829/24

Медицинский психолог

828/24

				пиротопные и обеззараживающие средства				
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства				В течение смены
			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы			0.18	
			Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы			1.6	
			Шум	Медицинское оборудование			1.6	
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы			3.4	
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы				В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы				В течение смены
			Детская поликлиника					
			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			1.1	
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			6.1	
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства				В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства				В течение смены
			Детская поликлиника					
				п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда				
83/0/24	Зубной врач							
				п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда				
817/24	Старшая медицинская сестра							

					процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			
822/24	Дезинфектор				Химический Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства		6.3	
					Биологический Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства		3.5	
					Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства			В течение смены
Профилактическое отделение								
					Химический Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		0.36	
520/24	Заведующий отделением-врач-педиатр				Световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		6.8	
					Тяжесть трудового процесса Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			В течение смены
					Напряженность трудового процесса Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			В течение смены
					Химический Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		1.1	
521/24	Старшая медсестринская сестра				Световая среда Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства		6.1	
					Тяжесть трудового процесса Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			В течение смены
					Напряженность трудового процесса Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства			В течение смены

					циркулирующие и обеззараживающие средства	
Кабинет иммунопрофилактики						
772/24	Фельдшер (медицинская сестра)				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
Кабинет здорового ребенка						
773/24	Медицинская сестра				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства
Приёмно-смотровой фильтр						
774/24	Медицинская сестра			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы
					Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы

						МЫ Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.1
						Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
						Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
Доврачебный кабинет							
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
775/24	Фельдшер (медицинская сестра)				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
						Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
						Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Процедурная							
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.1
776/24	Медицинская сестра процедурной			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1

					цирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы				
					Тяжесть трудового процесса				В течение смены
					Напряженность трудового процесса				В течение смены
Отделение медико-социальной помощи									
777/24					Химический			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.09
				Врач-педиатр	Световая среда			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.7
					Тяжесть трудового процесса			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Напряженность трудового процесса			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Консультативно-диагностическое отделение I									
					Химический			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.36
					Световая среда			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.8
				Заведующий отделением-врач-педиатр	Тяжесть трудового процесса			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
780/24					Напряженность трудового процесса			Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены

781/24	Старшая медицинская сестра	-	-	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Детский офтальмологический кабинет						
782/24	Врач-офтальмолог	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.6
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
783/24	Медицинская сестра	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.1

			были установлены вредные и (или) опасные условия труда			средства, патогенные микроорганизмы	
				Биологический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
				Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	2.9
				Тяжесть трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
Детский неврологический кабинет							
				Химический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.39
				Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	7.4
				Тяжесть трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
784/24				Химический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
				Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
785/24				Химический		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
				Световая среда		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1

				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Детский кабинет инфекционных болезней						
786/24	Врач-инфекционист		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.18
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.6
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.4
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
787/24	Медицинская сестра		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.54
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.6
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.1

790/24	Врач-аллерголог-иммунолог			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.18
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.4
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Кабинет врача-фтизиатра						
791/24	Врач-фтизиатр участковый		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.15
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.4
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	2.8
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
792/24	Медицинская сестра участковая		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вред-	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.45
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены

				Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.4
				Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	2.8
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
Кабинет врача-детского хирурга					
				Химический	0.36
				Биологический	3.2
				Световая среда	6.8
				Тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	В течение смены
793/24	Врач-детский хирург	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			

				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.1
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.1
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Оториноларингологический кабинет		
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.8
796/24	Медицинская сестра	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			
797/24	Врач-оториноларинголог	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			

					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	1.1
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
798/24	Медицинская сестра	-		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.1
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
Подростковый кабинет						
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
801/24	Медицинская сестра	-		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса	В течение смены

					процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса			
Кабинет неотложной медицинской помощи							
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля	1.1	1.1
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля	2.9	2.9
				Шум	двигатель автомобиля	1.1	1.1
				Инфразвук	двигатель автомобиля	1.1	1.1
				Вибрация общая	двигатель автомобиля	1.1	1.1
804/24	Медицинская сестра	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля	4.7	4.7
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля		В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля		В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля	1.1	1.1
803/24	Фельдшер	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля	2.9	2.9

		Шум							
		Инфразвук	двигатель автомобиля					1.1	
		Выбрашия обшля	двигатель автомобиля					1.1	
		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля					4.7	
		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля					В течение смены	
		Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы, двигатель автомобиля					В течение смены	
Кабинет врача-детского эндокринолога									
		Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					0.36	
		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					6.8	
805/24	Врач-эндокринолог	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					В течение смены	
		Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					В течение смены	
		Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					1.1	
		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					6.1	
806/24	Медицинская сестра	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства					В течение смены	

					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Консультативно-диагностическое отделение 2							
807/24	Заведующий отделением-врач-педиатр				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	0.36
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.8
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
Кабинет врача-педиатра участкового							
815/24	Врач-педиатр участковый			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
					Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.2

			были установлены вредные и (или) опасные условия труда			средства, патогенные микроорганизмы	
					Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.5
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.7
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
					Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
					Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2
					Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6.2
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
13/24	Врач-педиатр участков		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда				

				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	0.36
811/24	Врач-педиатр участковый	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Биологический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	3.2 6.2 В течение смены
812/24	Медицинская сестра участковая	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический Биологический Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1 3.2 5.5 В течение смены В течение смены

814/24	Медицинская сестра участковая	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.2
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	5.5
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.2
				Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	5.5
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
816/24	Медицинская сестра участковая	-	п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	1.1
				Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	3.2

					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	6.1
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	2
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	3.2
					Медицинское оборудование	2.5
835/24	Врач-акушер-гинеколог			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	2.2
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	5.8
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены
837/24	Врач-неонатолог			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	0.72
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	3.2

				оборудование	
		Шум	Медицинское оборудование		3.3
		Неионизирующие излучения	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		3.3
		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		6.5
		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
		Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
		Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		2
		Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		3.2
		Шум	Медицинское оборудование		2.5
		Неионизирующие излучения	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		1.8
		Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		6.5
		Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
		Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
		Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование		0.36
838/24	Старшая акушерка				
			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда		
839/24	Медицинский психолог				

					Средства Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	6.1
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	3.4
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	5.9
					Медицинское оборудование	3
841/24	Акушерка			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	2.2
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	10.8
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены
					Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	3.1
843/24	Медицинская сестра палатная (постоянная)			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	5.8

				Шум	Медицинское оборудование	3.4
			Неионизирующие излучения	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	2.2	
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	10.2	
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	2	
			Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	3.5	
			Шум	Медицинское оборудование	2.7	
			Неионизирующие излучения	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	0.58	
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	6.5	
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, патогенные микроорганизмы, медицинское оборудование	В течение смены	
			Химический	Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	10.4	
845/24	Медицинская сестра перемызочной		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			
17/24	Санитарка		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вред-			

18/24	Врач-терапевт		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	<p>Химический</p> <p>Биологический</p> <p>Световая среда</p> <p>Тяжесть трудового процесса</p> <p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>0.18</p> <p>1.6</p> <p>3.1</p> <p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>
715/24	Врач-офтальмолог		п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда	<p>Химический</p> <p>Биологический</p> <p>Световая среда</p> <p>Тяжесть трудового процесса</p> <p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p> <p>Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы</p>	<p>0.18</p> <p>1.6</p> <p>3.2</p> <p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>

				процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы			
			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		1.1	
			Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		3.2	
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		5.4	
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		В течение смены	
			Напряженность трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		В течение смены	
			Химический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		1.8	
			Биологический	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		5.4	
			Световая среда	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		9	
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы		В течение смены	
716/24	Старшая медицинская сестра			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			
717/24	Медицинская сестра приемного отделения			п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда			

			шнующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	В течение смены
	Напряженность трудового процесса		Тяжесть и напряженность трудового процесса, световая среда, дезинфицирующие и обеззараживающие средства, патогенные микроорганизмы	6
	Химический		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	5.4
	Биологический		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	3.6
	Световая среда		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	3.6
	Тяжесть трудового процесса		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	В течение смены
	Напряженность трудового процесса		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	В течение смены
	Химический		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	6
	Биологический		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	5.4
	Световая среда		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	3.6
	Тяжесть трудового процесса		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	В течение смены
	Напряженность трудового процесса		Тяжесть трудового процесса, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства и обеззараживающие средства	В течение смены

п. 3) По результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда

Санитарка

Дезинфектор

19/24

718/24

				пирюющие средства и обеззараживающие средства	
Косметологический центр					
20/24	Медицинская сестра по массажу			Химический	Система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса
				Световая среда	Система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса
				Тяжесть трудового процесса	Система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса
				Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса
					1.1
					5
					В течение смены
					В течение смены

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 3 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 90 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указанных части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3950

(№ в реестре экспертов)

Смирнова Екатерина Алексеевна

(ФИО)

02.07.2024

(дата)



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач ГОАУЗ МЦРБ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Матюшко В.В. _____ (дата) 30.08.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Сотникова Е.В. _____ (дата) 29.08.2024

Заместитель главного врача по управлению персоналом (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Попова Н.В. _____ (дата) 29.08.2024

Начальник отдела охраны труда (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Кипава Е.Б. _____ (дата) 27.08.2024

Председатель первичной профсоюзной организации (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Николаев С.Ю. _____ (дата) 28.08.2024

Главная медицинская сестра ГОАУЗ МЦРБ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Черепанова Ю.М. _____ (дата) 17.08.2024

Помощник врача-эпидемиолога (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) Белков Д.В. _____ (дата) 18.08.24

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 1; Адрес нахождения лаборатории: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 10; armraccio@gambler.ru, т/ф (8172) 72-41-86; 72-96-00

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 349

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 05.08.2016

5. ИНН 3525357197

6. ОГРН организации 1153525030152

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21PO05	27 июня 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	02.07.2024	Изварина Галина Владимировна	Эксперт	003 0007463	30 июня 2020 г.	689
2	02.07.2024; -	Смирнова Екатерина Алексеевна	Эксперт	003 0008956	21 сентября 2021 г.	3950

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений *	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	02.07.2024	Химический фактор	Газоанализатор Колион - 1В	16298-07	2659	12.09.2024
2	02.07.2024	Химический фактор	Аспиратор Сильфонный АМ-5Е	№ 62119-15	№1759	16.07.2024
3	02.07.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные С-2-ТИ-С12-200 хлор	24471-91	партия 41-1-2	03.03.2025
4	02.07.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные С-2-ТИ-С2Н4О2 уксусная кислота	24471-91	партия 35-1-2	03.04.2025
5	02.07.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-СН2О/0.005 формальдегид	62580-15	49-06	15.07.2024
6	02.07.2024	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА с антеннами П6-71, П6-70	№41157-09	ЭФ 100134; 71-100359; 70-100359	03.03.2025
7	02.07.2024	Шум	Калибратор акустический АК-1000	№57429-14	0372	19.03.2025
8	02.07.2024	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА с антеннами	№41157-09	ЭФ 100134; 71-100359; 70-100359	03.03.2025

			П6-71, П6-70			
9	02.07.2024	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА с антеннами П6-71, П6-70	№41157-09	ЭФ 100134; 71-100359; 70-100359	03.03.2025
10	02.07.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА с антеннами П6-71, П6-70	№41157-09	ЭФ 100134; 71-100359; 70-100359	20.03.2025
11	02.07.2024	Ионизирующие излучения	Дозиметр рентгеновского и гамма - излучения ДКС-АТ1123	№19793-14	53592	28.03.2025
12	02.07.2024	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-61	51214-12	77450618	17.08.2024
13	02.07.2024	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (31) Люксметр	№24248-09	31 7497 НТ	25.04.2025
14	02.07.2024	Световая среда	Дальномер лазерный ADA Cosmo MINI 40	№ 69904-17	№ 001212	26.09.2024
15	02.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo MINI 40	№ 69904-17	№ 001212	26.09.2024
16	02.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы лабораторные электронные ВПВ-52	64217-16	Ј90-014	15.08.2024
17	02.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПрр-2а-3-000	№ 11519-11	№ 4306	06.05.2025
18	02.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом Тип 1, модификация 1-5УМ	№67115-17	9220	10.03.2025
19	02.07.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-Эргометр электронный	ШЭЭ-01-1	1703	-
20	02.07.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПрр-2а-3-000	№ 11519-11	№ 4306	06.05.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Дурягин Александр Иванович

Ф.И.О.

31.07.2024

(дата)

М.П.

