

Договор
№ 350/22
от 23.03.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Андреева С.В.
(фамилия, инициалы)

августа 2022 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
Идентификационный номер СОУТ: 504875

**в Бюджетном учреждении здравоохранения «Республиканская
клиническая инфекционная больница Министерства
здравоохранения Удмуртской Республики»**
(полное наименование работодателя)

426067, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Труда, д.17
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

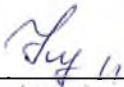

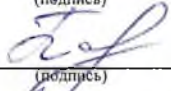
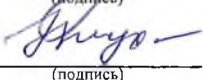
1834500651
(ИНН работодателя)

184001001
(КПП работодателя)

1021801592230
(ОГРН работодателя)

86.10
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Кулакова Л.В. (Ф.И.О.)	<i>17.08.2022</i> (дата)
 (подпись)	Серебренникова Л.Г. (Ф.И.О.)	<i>12.08.2022</i> (дата)
 (подпись)	Панцулая М.Н. (Ф.И.О.)	<i>15.08.2022</i> (дата)
 (подпись)	Глухова Н.В. (Ф.И.О.)	<i>16.08.2022</i> (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»

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>Административно-управленческий и вспомогательный персонал</i>					
<i>Административно-управленческий персонал</i>					
01.01.01.01. Главный врач	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.01.01.02. Заместитель главного врача по медицинской части	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.01.01.03. Заместитель главного врача по поликлинике	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.01.01.10. Главная медицинская сестра	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Бригада по обслуживанию и текущему ремонту сантехнического, вентиляционного оборудования, средств связи, очистных сооружений</i>					
01.01.14.08. Электрогазосварщик на резке и ручной сварке	Химический: усовершенствовать систему вентиляции	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	3 кв.	гл. инженер Зарков Ф. В.	
	УФ-излучение: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: рационализация рабочих мест и рабочей позы	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
01.01.10.18. Швея	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	3 кв.	начальник отдела Кулаков В. И.	
01.01.10.32. Дезинфектор	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.01.10.23. Кастелянша	Тяжесть: разработать мероприятия для приве-	снижение тяжести трудового			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	дения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	процесса			
<i>Общепольничный медицинский персонал</i>					
01.01.01.11. Старшая медицинская сестра	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Организационно-методический кабинет</i>					
Консультативно-диагностическая поликлиника					
<i>Медрегистратура поликлиники</i>					
01.01.05.02. Медицинский регистратор	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Справочное бюро</i>					
01.01.04.01. Медицинский регистратор	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Кабинет процедурный для приема взрослого населения</i>					
01.05.06.02. Санитарка	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Кабинет процедурный для приема детского населения</i>					
01.05.07.02. Санитарка	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
Параклинические подразделения					
<i>Отделение функциональной диагностики</i>					
01.05.04.01. Заведующий отделением - врач функциональной диагностики	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.05.04.02. Врач функциональной диагностики	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.05.04.03. Старшая медицинская сестра	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
01.05.04.04. Медицинская сестра	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.05.03.01. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
01.05.04.05. Санитарка	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Централизованное стерилизационное отделение</i>					
01.01.03.01. Старшая медицинская сестра	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.01.03.02. Медицинская сестра стерилизационной	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Общепольничный медицинский персонал</i>					
01.01.01.06. Врач-эпидемиолог	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
<i>Центр компьютерной томографии и рентгенологии</i>					
<i>Кабинет рентгеновский</i>					
01.05.08.01. Заведующий кабинетом - врач-рентгенолог	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.05.08.02. Врач-рентгенолог	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
01.05.08.03. Рентгенолаборант	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
	Тяжесть: разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	снижение тяжести трудового процесса	3 кв.	Зав. кабинетом Жорепанов А.Н.	
<i>Кабинет компьютерной томографии</i>					
350.01. Медицинская сестра	Биологический: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			

Дата составления: 29.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по медицинской части

(должность)

(подпись)

Андреева С.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)

(подпись)

Кулакова Л.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник ОК

(должность)

(подпись)

Серебrenникова Л.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Панцулая М.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель ПК

(должность)

(подпись)

Глухова Н.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5080

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тихонов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

29.06.2022

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	28	28	0	2	3	10	13	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	31	31	0	2	3	10	16	0	0
из них женщин	25	25	0	1	3	8	13	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Административно-управленческий и вспомогательный персонал																						
	Административно-управленческий персонал																						
01.01.01.01	Главный врач	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
01.01.01.02	Заместитель главного врача по медицинской части	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
01.01.01.03	Заместитель главного врача по поликлинике	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
01.01.01.10	Главная медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада по обслуживанию и текущему ремонту сантехнического, вентиляционного оборудования, средств связи, очистных сооружений</i>																						
01.01.13.01	Оператор теплового пункта	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01.01.14.08	Электрогазосварщик на резке и ручной сварке	3.1	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Административно-хозяйственный отдел</i>																						
01.01.10.18	Швея	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01.01.10.32	Дезинфектор	2	3.3	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет
01.01.10.23	Кастелянша	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Общепольнический медицинский персонал</i>																						
01.01.01.11	Старшая медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Организационно-методический кабинет</i>																						
350.02	Врач-инфекционист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Консультативно-диагностическая поликлиника</i>																						
	<i>Медрегистратура поликлиники</i>																						
01.01.05.02	Медицинский регистратор	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<i>Справочное бюро</i>																						
01.01.04.01	Медицинский регистратор	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Кабинет процедурный для приема взрослого населения</i>																						
01.05.06.02	Санитарка	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
	<i>Кабинет процедурный для приема детского населения</i>																						
01.05.07.02	Санитарка	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
	Параклинические подразделения																						
	<i>Отделение функциональной диагностики</i>																						
01.05.04.01	Заведующий отделением - врач функциональной диагностики	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
01.05.04.02	Врач функциональной диагностики	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
01.05.04.03	Старшая медицинская сестра	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
01.05.04.04	Медицинская сестра	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
01.05.03.01	Врач ультразвуковой диагностики	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
01.05.04.05	Санитарка	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
	<i>Централизованное стерилизационное отделение</i>																						
01.01.03.01	Старшая медицинская сестра	-	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
01.01.03.02	Медицинская сестра стерилизационной	2	3.2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Общебольничный медицинский персонал</i>																						
01.01.01.06	Врач-эпидемиолог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центр компьютерной томографии и рентгенологии																						
	<i>Кабинет рентгеновский</i>																						
01.05.08.01	Заведующий кабинетом - врач-рентгенолог	-	3.3	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
01.05.08.02	Врач-рентгенолог	-	3.3	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
01.05.08.03	Рентгенолаборант	2	3.3	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
	<i>Кабинет компьютерной томографии</i>																						
350.01	Медицинская сестра	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по медицинской части

(должность)

(подпись)

Андреева С.В.

(Ф.И.О.)

16.08.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)

(подпись)

Кулакова Л.В.

(Ф.И.О.)

17.08.2022

(дата)

Начальник ОК

(должность)

(подпись)

Серебренникова Л.Г.

(Ф.И.О.)

15.08.2022

(дата)

Специалист по ОТ
(должность)



Панцулая М.Н.
(Ф.И.О.)

15.08.2022г
(дата)

Председатель ПК
(должность)

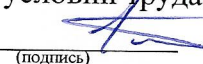


Глухова Н.В.
(Ф.И.О.)

17.08.2022г
(дата)

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

5080
(№ в реестре экспертов)



Тихонов Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

29.06.2022
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»

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	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Административно-управленческий и вспомогательный персонал																			
	<i>Административно-управленческий персонал</i>																			
01.01.01.01	Рабочее место главного врача; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	
01.01.01.02	Рабочее место заместителя главного врача по медицинской части; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	
01.01.01.03	Рабочее место заместителя главного врача по поликлинике; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	
01.01.01.10	Рабочее место главной медицинской сестры; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	
	<i>Бригада по обслуживанию и текущему ремонту сантехнического, вентиляционного оборудования, средств связи, очистных сооружений</i>																			
01.01.13.01	Рабочее место оператора теплового пункта; оборудование котельной, ЦТП, вентиляция, природный газ	1	-	7.2	-	-	7.2	7.2	-	7.2	-	-	-	-	-	7.2	-	-	-	
01.01.14.08	Рабочее место электрогазосварщика	1	-	4.4	-	-	4.4	4.4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	8	-	

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	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
	на резке и ручной сварке; оборудование электросварочное, для газовой резки, вентиляция, сварочные аэрозоли, газорезка, тяжесть трудового процесса																			
	<i>Административно-хозяйственный отдел</i>																			
01.01.10.18	Рабочее место швеи; система искусственного освещения, швейная машина, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	4	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	8	-
01.01.10.32	Рабочее место дезинфектора; оборудование участка обеззараживания, вентиляция, патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства, тяжесть трудового процесса	2	-	0.77	3.8	-	4.6	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7	-
01.01.10.23	Рабочее место кастелянши; тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
	<i>Общепольничский медицинский персонал</i>																			
01.01.01.11	Рабочее место старшей медицинской сестры; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	-
	<i>Организационно-методический кабинет</i>																			
350.02	Рабочее место врача-инфекциониста; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-
	<i>Консультативно-диагностическая поликлиника</i>																			
	<i>Медрегистратура поликлиники</i>																			
01.01.05.02	Рабочее место медицинского регистратора; патогенные микроорганизмы, осветительное оборудование	1	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-

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	Физические факторы															
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса		
	<i>Справочное бюро</i>																				
01.01.04.01	Рабочее место медицинского регистратора; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
	<i>Кабинет процедурный для приема взрослого населения</i>																				
01.05.06.02	Рабочее место санитарки; патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства, тяжесть трудового процесса	1	-	0.72	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
	<i>Кабинет процедурный для приема детского населения</i>																				
01.05.07.02	Рабочее место санитарки; патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства, тяжесть трудового процесса	1	-	0.72	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
	Параклинические подразделения																				
	<i>Отделение функциональной диагностики</i>																				
01.05.04.01	Рабочее место заведующего отделением - врач функциональной диагностики; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	7.2	-
01.05.04.02	Рабочее место врача функциональной диагностики; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	7.2	-
01.05.04.03	Рабочее место старшей медицинской сестры; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	-
01.05.04.04	Рабочее место медицинской сестры; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	-	-

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	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
01.05.03.01	Рабочее место врача ультразвукового диагностику; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	-
01.05.04.05	Рабочее место санитарки; патогенные микроорганизмы, дезинфицирующие средства, тяжесть трудового процесса	1	-	0.72	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
	<i>Централизованное стерилизационное отделение</i>																			
01.01.03.01	Рабочее место старшей медицинской сестры; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения, оборудование стерилизационной, тяжесть трудового процесса	1	-	-	0.36	-	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	2.9	7.2	-
01.01.03.02	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения, дезинфицирующие средства, оборудование стерилизационной, тяжесть трудового процесса	1	-	0.36	1.1	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	7.2	-
	<i>Общепольничный медицинский персонал</i>																			
01.01.01.06	Рабочее место врача-эпидемиолога; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения	1	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-
	Центр компьютерной томографии и рентгенологии																			
	<i>Кабинет рентгеновский</i>																			
01.05.08.01	Рабочее место заведующего кабинетом - врач-рентгенолог; патогенные микроорганизмы, система искусственного освещения, R-оборудование,	1	-	-	0.6	-	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	6	-	4.8	-	-	

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

Руководитель проекта
(должность)

(подпись)

Тихонов Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

29.06.2022
(дата)

Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики
«Республиканская клиническая инфекционная больница
Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»

ПРИКАЗ

18.08.2022 г.

№ 114 а/х

город Ижевск

«О завершении специальной оценки условий труда»

В соответствии Федеральным законом РФ от 28.12.2013 №426 «О специальной оценке условий труда», а также на основании полученных результатов проведенной специальной оценки условий труда (далее – СОУТ)

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Считать специальную оценку условий труда на 28 рабочих местах (административно-управленческий персонал, бригада по обслуживанию и текущему ремонту сантехнического, вентиляционного оборудования, средств связи, очистных сооружений; административно-хозяйственный отдел; Общебольничный медицинский персонал; Консультативно-диагностическая поликлиника; параклинические подразделения; центр компьютерной томографии и рентгенологии) завершенной.

2. В срок не позднее 30 календарных дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ (18.09.2022г) начальнику МТС (специалисту по охране труда) Панцулая М.Н.:

- Ознакомить работников БУЗ УР «РКИБ МЗ УР» под роспись (в картах СОУТ) с результатами проведения СОУТ на рабочем месте в части их касающихся.

- Информировать вновь принимаемых работников об условиях труда на рабочем месте, при проведении вводного инструктажа.

3. Начальнику МТС Панцулая М.Н. в срок не позднее 30 календарных дней, со дня утверждения отчета о проведения СОУТ подать в Государственную инспекцию по труду декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

4. Технику - программисту Зайнутдинову Д.А. в срок не позднее 30 календарных дней, со дня утверждения отчета о проведения СОУТ разместить на официальном сайте в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» сводных данных о результатах проведения специальной оценки условий труда в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах.

5. Начальнику отдела кадров Серебренниковой Л.Г. по результатам СОУТ внести изменения в трудовые договора работников в соответствии с установленным СОУТ классом условий труда.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Главный врач



И.И.Дьяченко