

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница №16" г. Казани

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) (%)																
				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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	<b>Общебольничный персонал</b>																			
464	Медицинский регистратор; Тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
465	Медицинская сестра; Пациенты, тяжесть трудового процесса	1	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	<b>Родильный дом</b>																			
	<i>Родовое отделение</i>																			
458	Младшая медицинская сестра; Пациенты, антисептические и дезинфицирующие средства, тяжесть трудового процесса	1	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	<b>Поликлиника</b>																			
	<i>Кабинет функциональной диагностики</i>																			
477	Заведующий кабинетом функциональной диагностики - врач функциональной диагностики; Пациенты, дезинфицирующие средства	1	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
473	Медицинская сестра; Пациенты, дезинфицирующие средства, тяжесть трудового процесса	2	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	<i>Офтальмологический кабинет</i>																			
436	Врач-офтальмолог; Пациенты, офтальмологическое оборудование	2	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
	<i>Гериатрический кабинет</i>																			
457	Врач-герiatr; Пациенты	2	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435	Медицинская сестра; Пациенты	2	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Медицинская регистратура</i>																			
446	Медицинский регистратор; Пациенты	3	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
447	Медицинский регистратор; Пациенты	2	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
418	Медицинский регистратор; Пациенты	2	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Центр здоровья</i>																			
451	Медицинская сестра; Пациенты	2	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	<b>Женская консультация</b>																		
453	Специалист по социальной работе; Источник ВОПФ отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Параклиника</b>																		
	<i>Рентгенологическое отделение</i>																		
450	Врач-рентгенолог; Пациенты, рентгенодиагностическое оборудование	2	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-
	<i>Кабинет ультразвуковой диагностики</i>																		
491	Врач ультразвуковой диагностики; Пациенты, тяжесть трудового процесса	4	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
442	Врач ультразвуковой диагностики; Пациенты	2	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	<b>Аптека</b>																		
459	Провизор; Тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	<b>Стационар</b>																		
	<i>Травматолого-ортопедическое отделение</i>																		
476	Врач-травматолог-ортопед; Пациенты, тяжесть трудового процесса, система искусственного освещения	1	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	100	100
	<i>Приёмное отделение</i>																		
434	Врач приемного отделения; Пациенты, дезинфицирующие средства	5	-	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Административно - хозяйственный персонал</b>																		
463	Оператор ЭВМ; ВОПФ отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
467	Техник; Тяжесть трудового процесса, паровые стерилизаторы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	100	-	-
482A	Подсобный рабочий; Тяжесть трудового процесса	1 (2)	483A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
483A (482A)	Подсобный рабочий; Тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
433	Секретарь; ВОПФ отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
461	Бухгалтер; ВОПФ отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
492	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий сооружений и оборудования; Тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
489	Гардеробщик; Источник ВОПФ отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462	Гардеробщик; ВОПФ отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440	Водитель автомобиля; Тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, автомобиль	1	-	-	-	-	100	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100	100
441	Водитель автомобиля; Тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса, автомобиль	1	-	-	-	-	100	80	-	80	80	-	-	-	-	-	-	100	100

\* ВОПФ — вредные и (или) опасные производственные факторы

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач

(должность)



(подпись)

Беляков В.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Врач-эпидемиолог, председатель проф-

кома

(должность)



(подпись)

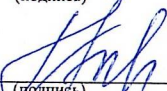
Миннемуллина З.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)



(подпись)

Кашапова Э..

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Сафина Э.Р.

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Гордеева З.Ш.

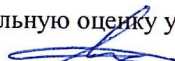
(Ф.И.О.)

(дата)

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

Эксперт

(должность)



(подпись)

Каримуллина Римма Шарипзяновна

(Ф.И.О.)

27.05.2021

(дата)