

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская областная клиническая больница»

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		
		1	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	6	7			
Рабочие места (ед.)	46	46	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	61	61	61	0	0	61	61	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	58	58	58	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Идентификационный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																								
		Оценки классов (подклассов) условий труда																								
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	химический																									
	биологический																									
	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия																									
	шум																									
	инфразвук																									
	ультразвук воздушный																									
	вибрация общая																									
	вибрация локальная																									
	неионизирующие излучения																									
	ионизирующие излучения																									
	микроклимат																									
	световая среда																									
	тяжесть трудового процесса																									
	напряженность трудового процесса																									
	Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ																									
	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да

Таблица 2



50200009	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
50200009-1А	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
50200009-2А	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
50200010	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
50200010-1А	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Региональный сосудистый центр. Отделение неотложной кардиологии																														
01 008 005	Врач функциональной диагностики	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
01 008 003	Врач ультразвуковой диагностики	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

Дата составления: 27.02.20

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. главного врача

*В.В. Ов. 2020*  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий бухгалтер

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

Ведущий экономист

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

заведующий рентгенологическим отделением – врач рентгенолог

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

Врач ультразвуковой диагностики

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

Врач-эпидемиолог

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

Юрисконсульт

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

Председатель профкома первичной профсоюзной организации

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

Ведущий специалист по охране труда

*А.В. Ов. 2020*  
(дата)

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

918

(№ в реестре экспертов)

27.02.20

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская областная клиническая 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
<b>Отделение функциональной диагностики</b>  5818.25. Заведующий отделением функциональной диагностики-врач функциональной диагностики	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200002. Врач функциональной диагностики	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200003. Врач ультразвуковой диагностики	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200004. Медицинская сестра	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200005. Медицинская сестра	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200006. Старшая медицинская сестра	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			

	видуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены				
<b>Рентгенологическое отделение</b>					
5818.54. Заведующий рентгенологическим отделением-врач-рентгенолог	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты до 211ДК.	Уменьшение времени контакта с вредными химическими веществами			
50200007. Рентгенолаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты до 211ДК.	Уменьшение времени контакта с вредными химическими веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200008. Рентгенолаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты до 211ДК.	Уменьшение времени контакта с вредными химическими веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200009. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Сохранить за работником право на льготы за вредные и (или) опасные условия труда.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
50200010. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Сохранить за	Снижение тяжести трудового процесса			

	работником право на льготы за вредные и (или) опасные условия труда.				
	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнить требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
<b>Региональный сосудистый центр. Отделение неинвазивной кардиологии</b>					
01 008 005. Врач функциональной диагностики	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			
01 008 003. Врач ультразвуковой диагностики	Уменьшить время воздействия вредного фактора. Использовать средства индивидуальной защиты. Выполнять требования охраны труда при работе с биологическими материалами и личной гигиены	Снижение вредности			

Дата составления: 27.02.20

Председатель комиссии по проведению Клепачева И.Н. оценки условий труда

И.О. главного врача  
\_\_\_\_\_  
(должность)

29.02.2020  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий бухгалтер  
\_\_\_\_\_  
(должность)

29.02.2020  
(дата)

Ведущий экономист  
\_\_\_\_\_  
(должность)

29.02.2020  
(дата)

Заведующий рентгенологическим отделением – врач рентгенолог  
\_\_\_\_\_  
(должность)

29.02.2020  
(дата)

Врач ультразвуковой диагностики  
\_\_\_\_\_  
(должность)

29.02.2020  
(дата)

Врач-эпидемиолог

(должность)

27.02.2020

(дата)

Юрисконсульт

(должность)

27.02.2020

(дата)

Председатель профкома первичной профсоюзной организации

(должность)

27.02.2020

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

27.02.2020

(дата)

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

918

(№ в реестре экспертов)

27.02.20

(дата)