

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: «Ейская поликлиника» Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения « Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»

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.)	52	52	0	22	17	13	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	55	55	0	22	17	16	0	0	0
из них женщин	44	44	0	15	15	14	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Дневной стационар</b>																						
1	Врач-терапевт	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
2	Медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
3	Санитарка	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да**	Нет	Нет
	<b>Регистратура</b>																						
4	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Медицинский регистратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Руководство</b>																						







Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старшая медицинская сестра (должность)	 (подпись)	Подручная И.В. (Ф.И.О.)	27.05.22 (дата)
Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Мещеряков С.А. (Ф.И.О.)	27.05.22 (дата)
Юрисконсульт (должность)	 (подпись)	Шмойлова Н.Г. (Ф.И.О.)	24.05.22 (дата)

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

1907 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Ефремова Наталья Сергеевна (Ф.И.О.)	16.05.2022 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: «Ейская поликлиника» Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения « Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»

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>Дневной стационар</i>					
1. Врач-терапевт	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
2. Медицинская сестра	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
3. Санитарка	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
<i>Руководство</i>					
7. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
<i>Лечебно-диагностическое отделение</i>					
8. Заведующий лечебно-диагностическим отделением-врач-невролог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
<i>Лечебно-профилактическое отделение</i>					

9. Врач-терапевт	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
10. Врач-терапевт участкового врачебного участка	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
11. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
12. Врач-профпатолог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
13. Врач-психиатр	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
14. Врач-психиатр-нарколог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
15. Врач-хирург	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
16. Врач-офтальмолог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
17. Врач-оториноларинголог	Биологический: Использовать санитар-	Снижение вероятности неза-			

	ную одежду	щищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
18. Врач-дерматовенеролог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
19. Врач-невролог	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
20. Врач-стоматолог-терапевт	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
21. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
22. Медицинская сестра	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
23. Санитарка	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
<i>Процедурный кабинет</i>					
24. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
25. Санитарка	Биологический: Использовать санитар-	Снижение вероятности неза-			



				<i>Флеботерапевтический кабинет</i>	
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	31. Медицинская сестра
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	30. Врач функциональной диагностики
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	
					<i>Кабинет функциональной диагностики</i>
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	29. Лаборант
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	28. Медицинский лабораторный техник
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	27. Биолог
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	
					<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>
					<i>Диагностическое отделение</i>
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	26. Медицинская сестра процедурной
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	
					<i>Приемочный кабинет</i>
			при работе с вредным фактом пищенного контакта с патогенными микроорганизмами	нужно одевать	
			Снижение вероятности заражения при работе с вредным фактом	Биологический: Использовать санитарную одежду	

ОАО					
32. Фельдшер	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			
33. Медицинская сестра	Биологический: Использовать санитарную одежду	Снижение вероятности незащищенного контакта с патогенными микроорганизмами при работе с вредным фактором			

Дата составления: 16.05.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач

(должность)

(подпись)

Зыкова О.И.

(Ф.И.О.)

27.05.22

(дата)

Секретарь председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Гречаная С.С.

(Ф.И.О.)

27.05.22

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старшая медицинская сестра

(должность)

(подпись)

Подручная И.В.

(Ф.И.О.)

24.05.22

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Мещеряков С.А.

(Ф.И.О.)

24.05.22

(дата)

Юрисконсульт

(должность)

(подпись)

Шмойлова Н.Г.

(Ф.И.О.)

24.05.22

(дата)

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

1907

(№ в реестре экспертов)



Ефремова Наталья Сергеевна

(Ф.И.О.)

16.05.2022

(дата)