

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Верхнепышминская центральная городская больница имени П.Д. Бородина»

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
Герапевтическое отделение					
. Заведующий отделением-рач-терапевт	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником			
	Химический. Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	предотвращение заболевания работником			
A. Врач-терапевт	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником			
	Химический: Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	предотвращение заболевания работником			
A. Медицинская сестра палата (постовая)	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником			
	Химический. Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	предотвращение заболевания работником			
10. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником			
	Химический: Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	предотвращение заболевания работником			

11. Старшая медицинская сестра	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
12А. Санитар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
15. Кастелянша	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
16А. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>		
22. Заведующий лабораторией-врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
23А. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
30А. Лаборант	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
34А. Медицинский лабораторный техник	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными	Предотвращение заболевания работником

		Микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Приложение 1
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
50. Медицинский технолог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
51А. Фельдшер-лаборант	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
61А. Мойщик посуды и ампул	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
<i>Патологоанатомическое отделение</i>		„ „	
65. Заведующий отделением-врач-патологонатом	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
66. Врач-патологоанатом	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать	Предотвращение заболевания работником	

	средства индивидуальной защиты	Снижение напряженности труда и отдыха	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
67А. Медицинский лабораторный техник	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
70А. Санитар	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Отдел обеспечения комплексной безопасности</i>			
96. Радиотехник I категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
<i>Эндоскопическое отделение</i>	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
98. Заведующий отделением-врач-эндоскопист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

99. Врач-анестезиолог - реаниматолог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Химический: Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
100. Врач-эндоскопист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Химический: Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
101. Старшая медицинская сестра	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
102. Медицинская сестра-анестезиист	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
103. Медицинская сестра	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
104. Операционная медицинская сестра	Химический: Соблюдать требования безопасности при работе с наркотическими анальгетиками и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
			Микробиологическая лаборатория

<i>тория</i>			
105. Заведующий лабораторией - врач-бактериолог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
106. Врач-бактериолог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
107А. Медицинский лабораторный техник	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
110. Фельдшер-лаборант	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
111. Мойщик посуды и ампул	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником	
<i>Лаборатория ИФА</i>			
113. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными	Предотвращение заболевания работником	

		микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты		
114. Медицинский лаборатор- ный техник	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
115. Фельдшер-лаборант	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
116. Мойщик посуды и ампул	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
<i>Отдел АСУ</i>	<i>Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	<i>Снижение тяжести трудового процесса</i>		
<i>Финансовая служба</i>				
<i>Стоматологическое отделе- ние</i>				
167А. Врач-стоматолог	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
171. Врач-стоматолог детский	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
172. Врач-стоматолог-терапевт	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
173. Старшая медицинская сест- ра	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником		
174. Медицинская сестра	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания рабочником		
175. Зубной врач	Биологический. Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами	Предотвращение заболевания работником		

Зубопротезное отделение	Микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
178. Врач-стоматолог-ортопед	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
179А. Врач-стоматолог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
Взрослая поликлиника	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
182. Врач-ревматолог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
Отделение медицинской профилактики			
183. Фельдшер (дворачебного приема)	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
Дневной стационар неврологический (м. д. г. Среднеуральск)			
184. Врач-невролог	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Биологический: Соблюдать требования безопасности при работе с патогенными микроорганизмами и использовать средства индивидуальной защиты	Предотвращение заболевания работником
Управление			

Дата составления: 23.01.2023



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Главный врач
(должность) Денисов В.Г.
(ФИО) дата

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Начальник кадрово-юридической службы
(должность) Языкова Н.В.
(ФИО) дата
Вед. специалист по охране труда
(должность) Маркова Л.С.
(ФИО) дата

Начальник планово-экономического отдела	<u>Лидерман Л.Ю.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.01.2023</u> (дата)
Бухгалтер, председатель профкома	<u>Романова Е.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.01.2023</u> (дата)
Зав. отделением-врач-эпидемиолог	<u>Романовская Т.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.01.2023</u> (дата)
Зам.главного врача по медицинской части	<u>Воробьева О.О.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.01.2023</u> (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		<u>Клюкина Н.Н.</u> (Ф.И.О.)
		<u>23.01.2023</u> (дата)
5622 (№ в реестре экспертов)		