

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тамбовская областная детская 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
<i>Санитарно-эпидемиологический отдел</i>					
1. Медицинский дезинфектор	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Центральное стерилизационное отделение</i>					
2. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
3. Медицинская сестра стерилизационной	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
4А(5А). Медицинская сестра стерилизационной	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
6А(7А). Медицинская сестра стерилизационной	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Приемное отделение</i>					
8. Врач-травматолог-ортопед	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
9. Врач-оториноларинголог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
10. Врач-стажер	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>3 педиатрическое отделение</i>					
11. Заведующий 3 педиатрическим отделением- врач-педиатр	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
12. Врач-педиатр	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
13. Врач-стажер	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
14. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
15. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
16. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

17. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
18. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
19. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>					
20. Заведующий клинико-диагностической лабораторией-врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
21. Врач-бактериолог (бактериологический отдел)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
22. Врач-бактериолог (бактериологический отдел)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
23А(24А). Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
25А(26А). Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
27. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
28. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
29. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
30. Биолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
31. Биолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
32А(33А; 34А; 35А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
36А(37А; 38А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
39А(40А; 41А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
42А(43А; 44А; 45А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

46. Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
47А(48А; 49А; 50А; 51А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант) (бактериологический отдел)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
52А(53А; 54А; 55А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант) (бактериологический отдел)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
56. Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
57. Уборщик производственных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58А(59А). Уборщик производственных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60А(61А). Уборщик производственных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
62А(63А). Уборщик производственных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Для ИЦР – исследования мазков на COVID-2019</i>					
64А(65А). Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
66А(67А). Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
68А(69А; 70А). Биолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
71А(72А; 73А). Биолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
74А(75А; 76А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
77А(78А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
79. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
80. Оператор ввода	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
81А(82А). Оператор ввода	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

<i>Детское психоневрологическое отделение</i>					
83. Врач-стажер	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Отделение восстановительного лечения</i>					
84. Заведующий отделением восстановительного лечения-врач-физиотерапевт	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
85. Врач-физиотерапевт	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
86. Врач-физиотерапевт	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
87. Врач по лечебной физкультуре	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
88. Инструктор-методист по лечебной физкультуре	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
89А(90А). Инструктор-методист по лечебной физкультуре	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
91. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
92А(93А; 94А; 95А). Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
96А(97А; 98А). Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
99А(100А). Медицинская сестра по массажу	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
101А(102А; 103А). Медицинская сестра по массажу	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение лучевой диагностики</i>					
104. Заведующий отделением лучевой диагностики-врач-рентгенолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
105. Врач-рентгенолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
106А(107А). Врач-рентгенолог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

108А(109А; 110А; 111А). Рентгенолаборант	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
112А(113А; 114А). Рентгенолаборант	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
115. Рентгенолаборант	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Травматологическое отделение</i>					
116. Заведующий травматологическим отделением-врач-травматолог-ортопед	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
117А(118А). Врач-травматолог-ортопед	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
119А(120А). Врач-травматолог-ортопед	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
121. Врач-нейрохирург	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
122. Врач-нейрохирург	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
123. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
124. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
125. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
126. Медицинская сестра пере-	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие			

вязочной		биологического фактора.			
127. Медицинская сестра процедурной	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
128. Санитарка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Травматологический пункт</i>					
129. Заведующий травматологическим пунктом-врач-травматолог-ортопед	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
130. Врач-травматолог-ортопед	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
131. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
132. Медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
133. Медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
134. Медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Отделение анестезиологии-реанимации</i>					
135. Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
136А(137А; 138А). Врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
139А(140А; 141А; 142А). Врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
143. Врач-стажер	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
144. Старшая медицинская сестра	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			

	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
145. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
146. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
147А(148А: 149А). Медицинская сестра-анестезист	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
150А(151А). Медицинская сестра-анестезист	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
152. Санитарка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Выездная реанимационная педиатрическая бригада</i>					
153. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
154. Медицинская сестра-анестезист	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Операционный блок</i>					
155. Старшая операционная медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
156А(157А). Операционная медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
158А(159А). Операционная медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
160. Операционная медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
161А(162А). Санитарка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
163А(164А). Санитарка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие			

		биологического фактора.			
165. Санитарка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Оториноларингологическое отделение</i>					
166. Заведующий оториноларингологическим отделением-врач-оториноларинголог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
167. Врач-оториноларинголог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
168А(169А). Врач-оториноларинголог	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
170. Старшая медицинская сестра	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
171. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
172. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
173. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический: Использовать СИЗ.	Снижение вредного воздействия фактора			
	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
174. Медицинская сестра перевязочной	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
175. Санитарка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Служба организации платных услуг</i>					
<i>Отдел платных услуг и маркетинга</i>					

176. Медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
<i>Гинекологический дневной стационар</i>					
177. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
178. Акушерка	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

Дата составления: 10.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по медицинской части

(должность)

(подпись)

Лидина Вера Анатольевна

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главная медицинская сестра

(должность)

(подпись)

Карасева Наталья Петровна

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)

(подпись)

Палагина Татьяна Владимировна

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом-врач-эпидемиолог

(должность)

(подпись)

Кулаева Ольга Егоровна

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Басва Елена Ивановна

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Подгрудков Дмитрий Васильевич

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации

(должность)

(подпись)

Мяктинова Татьяна Петровна

(Ф.И.О.)

31.10.22

(дата)

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

689

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Изварина Галина Владимировна

(Ф.И.О.)

10.10.2022

(дата)