

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н.Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации.

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>Командование</i>					
1. Врач-хирург	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Отделение (контроля качества медицинской помощи)</i>					
<i>Кабинет (клинико-экспертный)</i>					
<i>Отделение по работе с личным составом</i>					
<i>Отдел (договорной и претензионно-исковой работы)</i>					
<i>Отделение (контрактной деятельности)</i>					
<i>Отделение (сопровождения договорной деятельности)</i>					
<i>Отделение (правового обеспечения)</i>					
<i>Секретное отделение</i>					
<i>21 Хирургическое отделение (на 25 коек, неотложной хирургии)</i>					
24А(25А). Врач-хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

26. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
27. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
28. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
29. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
30. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
31. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
9 Хирургическое отделение (на 25 коек, неотложной хирургии)					
32А(33А). Врач-хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
34. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется	Снижение вредного воздейст-			

	разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	вия тяжести			
35. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
36. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
37. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
38. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
39. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Хирургическое отделение (аэромобильное)</i>					
40А(41А). Фельдшер	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
42. Техник	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
2 Хирургическое отделение (на 20 коек)					
43. Врач-хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
44. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
45. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
46. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
47. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
48. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
49. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

<i>16 Отделение гнойной хирургии (на 25 коек)</i>					
50. Врач-хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
51. Старшая операционная медицинская сестра	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
52. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
53. Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
54. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
55. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
56. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, пре-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.				
57. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
58. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отделение стерилизации (с центральной стерилизационной)					
59. Заведующий отделением - фельдшер	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
60. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
61А(62А; 63А; 64А; 65А). Медицинская сестра стерилизационной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
66А(67А). Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
68А(69А). Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
<i>Хирургическое отделение (консультативное)</i>					
70. Заведующий отделением - врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
71. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
72. Врач-торакальный хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
73. Врач-оториноларинголог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
74А(75А). Врач-офтальмолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
76. Врач-хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
77. Врач-нейрохирург	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
78А(79А). Врач-травматолог-ортопед	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
80А(81А). Врач-уролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
82. Врач-стоматолог-хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
83. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
86. Врач-сердечно-сосудистый хирург	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
87. Врач-колопроктолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
38 Кардиологическое отделение (на 20 коек, с палатами для больных с острым коронарным синдромом и после реваскуляризации миокарда)					

Кардиологического центра					
88. Заведующий отделением - врач-кардиолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
89А(90А). Врач-кардиолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
91. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
92. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
93. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
94. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
95. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
58 Гематологическое отделение (острых лейкозов, с химиотерапией, на 20 коек, с блоком асептических палат)					

<i>Гематологического центра</i>					
96. Заведующий отделением - врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
97А(98А). Врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
99. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
100. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
101. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
102. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
103. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
104. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
105. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
106. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
107. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>17 Гематологическое отделение (хронических гемобластозов, с химиотерапией, на 20 коек) Гематологического центра</i>					
108. Заведующий отделением - врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
109А(110А). Врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
111. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
112. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
113. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
114. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
115. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
116. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>43 Гематологическое отделение (на 20 коек, миелотрансплантации, высокодозной химиотерапии, с группой анестезиологии-реанимации) Гематологического центра</i>					
117. Заведующий отделением - врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
118А(119А). Врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы	Снижение напряженности			

	труда и отдыха	трудового процесса			
120А(121А). Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
122. Старшая медицинская сестра	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
123. Медицинская сестра-анестезист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
124. Медицинская сестра-анестезист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
125. Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
126. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
127. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
128. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
129. Сестра-хозяйка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
130. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
131. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
54 Гематологическое отделение (дневной стационар на 5					

<i>коек, с химиотерапией) Гематологического центра</i>					
132. Заведующий отделением - врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
133. Врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
134. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
135. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
136. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
137. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
138. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Терапевтическое отделение (консультативное)</i>					
139. Заведующий отделением -	Учитывая тяжесть труда рекомендуется	Снижение вредного воздейст-			

врач-терапевт	разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	вия тяжести			
140. Врач-нефролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
141А(142А). Врач-кардиолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
143. Врач-гематолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
144. Врач-эндокринолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
145А(146А). Врач-невролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
147. Врач-психиатр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
148. Врач-пульмонолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
149. Врач-гастроэнтеролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
150А(151А). Врач-инфекционист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
15 Психиатрическое отделение (на 20 коек)					
152. Заведующий отделением - врач-психиатр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
153. Врач-психиатр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
154. Врач-психиатр-нарколог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
155. Старшая медицинская сестра	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
156. Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
157. Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
158. Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
159. Сестра-хозяйка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
160. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
161. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
162. Санитарка (буфетчик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
163. Санитарка (буфетчик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Психиатрическое отделение (по штатному расписанию)					
164. Врач-психотерапевт (по штатному расписанию)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
47 Психиатрическое отделение (на 20 коек, с палатами для больных с пограничными					

<i>состояниями)</i>					
165. Заведующий отделением - врач-психиатр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
166. Врач-психиатр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
167. Врач-психиатр-нарколог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
168. Медицинский психолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
169. Старшая медицинская сестра	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
170. Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
171. Медицинская сестра палатная (постовая)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
172. Медицинская сестра процедурной	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
173. Сестра-хозяйка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
174. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
175. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
176. Санитарка (буфетчик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
177. Санитарка (буфетчик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
14 Инфекционное отделение (на 20 коек)					
178. Заведующий отделением - врач-инфекционист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
179А(180А). Врач-инфекционист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

182. Медицинская сестра палатная (постовая)	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
183. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
184. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
185. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Центр (лучевой диагностики)					
<i>Отделение ультразвуковой диагностики</i>					
191. Заведующий отделением - врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
192. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
193. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
194. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, пре-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.				
195. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
196. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
197. Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
202. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
203. Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Кабинет (малоинвазивных вмешательств под рентгеноультразвуковым контролем)</i>					
204. Заведующий кабинетом - врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
205. Врач-рентгенолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
206. Рентгенолаборант	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
207А(208А). Операционная медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
209. Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Отделение технического обслуживания</i>					
210. Начальник отделения	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
211. Инженер	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
212. Инженер-программист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
213А(214А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Лаборатория (гематологических исследований) Отделения</i>					

<i>клинико-гематологических исследований Центра клинической лабораторной диагностики</i>					
215. Химик-эксперт	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Отделение лечебной физкультуры</i>					
216. Заведующий отделением - врач по лечебной физкультуре	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
217А(218А; 219А; 220А; 221А; 222А). Инструктор-методист по лечебной физкультуре	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
223А(224А). Инструктор по лечебной физкультуре	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
225. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
226. Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Кабинет лечебной физкультуры</i>					
227. Заведующий кабинетом - врач по лечебной физкультуре	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентиро-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	ванные перерывы в течение рабочего дня.				
228. Заведующий кабинетом - врач по лечебной физкультуре	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
229. Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
230. Инструктор по лечебной физкультуре	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Экспериментальная лаборатория (с виварием)					
231. Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
232. Ветеринарный врач	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
233. Заведующий виварием	Для снижения концентрации вредных	Снижение концентрации			

	веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
234. Рентгенолаборант	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
235. Операционная медицинская сестра	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
236А(237А). Санитарка (мойщица)	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
238. Рабочий по уходу за живот-	Для снижения концентрации вредных	Снижение концентрации			

ными	веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха.	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел информационных технологий					
<i>Отделение (сетевых технологий)</i>					
<i>Отделение (телемедицинских технологий)</i>					
<i>Отделение программирования</i>					
<i>Отделение вычислительной техники</i>					
Группа (планирования и организации эксплуатации автотранспорта)					
Инженерно-технический отдел					
<i>Отделение главного энергетика</i>					
<i>Группа вентиляции (и кондиционирования)</i>					
<i>Группа (теплообеспечения)</i>					
<i>Санитарно-техническое отделение</i>					
<i>Отделение автоматизации (и пожаротушения)</i>					
<i>Эксплуатационное отделение</i>					
<i>Отделение материально-технического обеспечения</i>					
<i>Расчётное отделение (сметно-техническое)</i>					
<i>Хозяйственное отделение</i>					
Клуб					
Библиотека					

Бюро пропусков					
Отдел связи					
Автоматическая телефонная станция					
394А(395А; 396А; 397А). Электромонтер станционного оборудования телефонной связи	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отделение (эксплуатации и технического обслуживания)					
402А(403А; 404А; 405А). Электромонтер станционного оборудования телефонной связи	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
406. Кабельщик-спайщик	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
5 Оториноларингологическое отделение (с палатами для больных онкологическими и гнойными заболеваниями, на 25 коек)					
407. Заведующий отделением - врач- оториноларинголог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Отдел медицинского страхования и платных медицинских услуг					
Отделение обязательного медицинского страхования					
Отделение платных медицинских услуг					
Отделение высокотехнологичной медицинской помощи					
Рентгеновский кабинет (магнитно-резонансной томографии) Рентгеновского отделения					

<i>ния (компьютерной и магнитно-резонансной томографии) Центра позитронно-эмиссионной томографии)</i>					
434. Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 27.05.2019