

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
Командование					
1. Заместитель начальника госпиталя (по клинико-экспертной работе)	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
2. 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			
3. Врач-терапевт	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
Группа (экономического анализа)					
Отделение (организации профессионального обучения)					
Хирургическое отделение (на 10 коек, по координации донорства органов и (или) тканей человека)					
20. Заведующий отделением - 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			
21А(22А; 23А; 24А). Врач-	Учитывая тяжесть труда рекомендуется	Снижение вредного воздейст-			

хирург	разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	вля тяжести			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
25А(26А). 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			
27. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
28А(29А). 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			
30А(31А). 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			
31А (30А). 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			
32. Санитар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, пре-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.				
33. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Хирургическое отделение (на 25 коек, для трансплантации почки и поджелудочной железы)</i>					
34. Заведующий отделением - 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			
35. 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			
36. Врач-нефролог	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			
37. Врач-эндокринолог	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			
38. 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			
39А(40А; 41А; 42А). 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			
43. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
44. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
45А(46А; 47А; 48А). 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			
49. Санитар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
50. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отделение реабилитации и восстановительного лечения (на 30 коек)					
51. Заведующий отделением - врач-физиотерапевт	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
52. Врач-уролог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
53. Врач-психотерапевт	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
54. Врач-терапевт	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
55. Врач-физиотерапевт	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
56. Врач по лечебной физкультуре	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
57. Врач-рефлексотерапевт	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется	Снижение вредного воздейст-			

	разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	вля тяжести			
58. Врач мануальной терапии	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
59. Врач-диетолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
60. Инструктор-методист по лечебной физкультуре	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
61. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
62А(63А). 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			
63А (62А). 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			
64. Медицинская сестра проце-	Учитывая тяжесть труда рекомендуется	Снижение вредного воздейст-			

дурной	разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	вля тяжести			
65А(66А). Медицинская сестра по физиотерапии	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
67А(68А). Медицинская сестра по массажу	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
69. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
70А(71А). 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			
71А (70А). 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			
72А(73А). Санитар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
73А (72А). Санитар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Кабинет наркологический					
74. Заведующий кабинетом - врач-психиатр-нарколог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
75. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Отделение колопроктологии (на 30 коек)					
76. Заведующий отделением - врач-колопроктолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
77А(78А). Врач-колопроктолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
78А (77А). Врач-колопроктолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
79. Врач-онколог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
80. Врач-эндоскопист	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
81. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

82А(83А; 84А; 85А). 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			
83А (82А). 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			
84А (82А). 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			
85А (82А). 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			
86. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
87. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
88. Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
89. 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			
90А(91А). Санитар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется	Снижение вредного воздейст-			

	разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	вля тяжести			
91А (90А). Санитар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>22 Нейрохирургическое отделение (на 25 коек, с палатами для больных с поражением головного и спинного мозга, сопровождающимся параличом (парезом) нижних (или верхних и нижних) конечностей и расстройством функций тазовых органов) Нейрохирургического центра</i>					
92. Врач-невролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>13 Отделение челюстно-лицевой хирургии (на 20 коек, с палатами онкологической и гнойной хирургии) Центра (челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, на 40 коек)</i>					
93. Врач-челюстно-лицевой 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			

94. Врач-стоматолог-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			
95. Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
96. 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			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
97. Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
98. Медицинская сестра перевязочной	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
99. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Строго соблюдать санитарно-	Снижение вредности			

	эпидемиологический режим.				
100. 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			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
<i>Кабинет (терапии генно-инженерными биологическими препаратами) 11 отделения (ревматологическое, на 50 коек)</i>					
101. Заведующий кабинетом - врач-ревматолог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
102. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
103. Санитарка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
<i>7 Неврологическое отделение (на 25 коек, с палатами для больных с нарушением мозгового кровообращения) Неврологического центра</i>					
104. Заведующий отделением – врач-невролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
Кабинет медико-психологической коррекции (подвижной)					
105. Медицинский психолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
106. Фельдшер-лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
33 Радиологическое отделение (на 30 коек) Радиологического центра					
107. 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			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
108А(109А). Врач-онколог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
110. Старшая медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
111. Медицинская сестра палатная (постовая)	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	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)	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			

	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
113. Медицинская сестра перевязочной	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	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	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	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			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
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			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
117. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Кабинет (открытых и закры-</i>					

<i>тых изотопов) 33 Радиологического отделения Радиологического центра</i>					
118. Заведующий кабинетом - врач-радиолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
119А(120А). Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Радиологическое отделение (лучевой терапии) Радиологического центра</i>					
121. Заведующий отделением - врач-радиолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
122. Врач-радиолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
123. Врач-радиолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

124. Старшая медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
125. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
126. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
127. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
128. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
129. Сестра-хозяйка	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
130. Санитарка	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
131. Санитарка	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Радиологическое отделение (лучевой терапии)					
132. Врач-радиотерапевт	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
133А(134А). Эксперт-физик	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Кабинет (топометрии) Радиологического отделения (лучевой терапии) Радиологического центра					
135. Заведующий кабинетом - врач-радиолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
136А(137А). Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Центр (позитронно-эмиссионной томографии)					
138. Начальник центра - врач-радиолог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
Отделение радиоизотопной диагностики Центра (позитронно-эмиссионной томографии)					
139. Заведующий отделением - врач-радиолог	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дня.				
140. Врач-радиолог	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
141. Старшая медицинская сестра	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
142. Медицинская сестра	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентиро-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	ванные перерывы в течение рабочего дня.				
143. Медицинская сестра	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
144. Сестра-хозяйка	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
145. Санитарка	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Для снижения вредного воздействия химических веществ на организм работника необходимо использовать эффективные средства защиты органов	Снижение вредного воздействия химических веществ			

	дыхания.				
<i>Кабинет (радиокардиографии) Отделения радиоизотопной диагностики Центра (позитронно-эмиссионной томографии)</i>					
146. Заведующий кабинетом - врач-радиолог	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
147. Медицинская сестра	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
148. Санитарка	Для снижения вредного воздействия химических веществ на организм работника необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химических веществ			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			

	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отделение (позитронно-эмиссионной томографии) Центра (позитронно-эмиссионной томографии)					
149. Заведующий отделением - врач-радиолог	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
150А(151А). Врач-радиолог	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
152А(153А). Врач-рентгенолог	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, устано-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			

	вить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.				
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
154. Рентгенолаборант	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
155. Старшая медицинская сестра	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
156А(157А). Медицинская сестра	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентиро-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	ванные перерывы в течение рабочего дня.				
	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
158. Сестра-хозяйка	Для снижения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны необходимо установить приточно-вытяжную вентиляцию на рабочем месте, установить местный отсос воздуха, необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
159А(160А). Санитарка	Для снижения вредного воздействия химических веществ на организм работника необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химических веществ			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<i>Лаборатория (радиохимическая по производству и контролю качества радиофармпрепаратов) Центра (поз-</i>					

<i>тронно-эмиссионной томографии)</i>					
161. Заведующий лабораторией	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
162. Инженер	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
163. Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
164А(165А). Химик-эксперт	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
166. Санитарка	Для снижения вредного воздействия химических веществ на организм работника необходимо использовать эффективные средства защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химических веществ			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, пре-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	дусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.				
Кабинет по ботулинотерапии (КДЦ)					
167. Заведующий кабинетом - врач-невролог	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
168. Медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Физиотерапевтический кабинет Консультативно-диагностического центра					
169. Медицинский брат по массажу	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
25 Онкологическое отделение (на 20 коек, химиотерапии опухолей) Радиологического центра					
170. 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			
	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
171А(172А). Врач-онколог	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентиро-	Снижение вредного воздействия тяжести			

	ванные перерывы в течение рабочего дня.				
173. Старшая медицинская сестра	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
174. Медицинская сестра палатная (постовая)	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
175. Медицинская сестра процедурной	Строго соблюдать санитарно-эпидемиологический режим.	Снижение вредности			
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
176. Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
177. Сестра-хозяйка	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
178. 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			

Дата составления: 22.05.2020