

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» 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
Кафедра нервных болезней клиника (нервных болезней)	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
<i>Кафедра</i>					
<i>Клиника (на 100 коек)</i>					
08800016. Старшая медицинская сестра	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
<i>Неврологическое отделение (на 30 коек, для больных с поражением головного и спинного мозга, сопровождающимся параличами и парезами)</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
08800018А. Врач-невролог	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800020. Старшая медицинская сестра	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
08800021А. Медицинская сестра палатная (постовая)	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
08800023. Медицинская сестра процедурной	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

08800025А. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Неврологическое отделение (на 40 коек, для больных с острым нарушением мозгового кровообращения)</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
08800028А. Врач-невролог	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800030. Старшая медицинская сестра	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
08800031А. Медицинская сестра палатная (постовая)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800033. Медицинская сестра процедурной	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800035А. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Неврологическое отделение (на 30 коек, для больных с поражением периферической нервной системы, сопровождающимся параличами и парезами)</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
08800038А. Врач-невролог	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800040. Старшая медицинская сестра	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			

08800041А. Медицинская сестра палатная (постовая)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800043. Медицинская сестра процедурной	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800045. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение реанимации и интенсивной терапии (на 9 коек)</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
08800047. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800048. Старшая медицинская сестра	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800049А. Медицинская сестра-анестезист	Химический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия химического фактора	Снижение воздействия химического фактора			
	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800053А. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Неврологическое отделение (дневной стационар на 20 мест)</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
08800055. Заведующий отделением - врач-невролог	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800056. Врач-невролог	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800058А. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
08800060. Медицинская сестра процедурной	Биологический фактор: Применение СИЗ для снижения воздействия биологического фактора	Защита от воздействия биологического фактора			
<i>Физиотерапевтическое отделение</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
08800072А. Медицинская сестра по массажу	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение традиционной медицины</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
<i>Психотерапевтический кабинет</i>					
<i>Кабинет рефлексотерапии</i>					
08800081. Заведующий кабинетом - врач-рефлексотерапевт	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Кабинет мануальной терапии</i>					
08800083. Заведующий кабинетом - врач мануальной терапии	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
08800084А. Медицинская сестра по массажу	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Кабинет терморелаксации</i>					
08800087А. Медицинская сестра по массажу	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение функциональной диагностики</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				
<i>Кабинет нейрофункциональных исследований</i>					
<i>Кабинет ультразвуковой диагностики (доплерографии)</i>					
<i>Кабинет ультразвуковой диагностики (исследования центральной нервной системы)</i>					
<i>Кабинет нейрофункциональных исследований (видео-ЭЭГ мони-</i>					

<i>торинга)</i>				
<i>Кабинет нейрофункциональных исследований (полисомнографии)</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются			
<i>Кабинет лечебной физкультуры</i>				
08800112. Заведующий кабинетом - врач по лечебной физкультуре	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
08800113. Врач по лечебной физкультуре	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
08800114. Медицинская сестра	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
08800115А. Инструктор по лечебной физкультуре	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Рентгеновский кабинет</i>	По результатам СОУТ мероприятия не требуются			