

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СЕВАСТОПОЛЯ "СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР ИМЕНИ А.А.ЗАДОРЖНОГО"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Административно-управленческий персонал					
9. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
Юридический отдел					
143. Ведущий специалист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
Политическое отделение					
40А(40-1А; 40-2А; 40-3А; 40-4А; 40-5А; 40-6А; 40-7А; 40-8А). Врач-онколог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
263. Врач-онколог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров				

	для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение напряженности трудового процесса			
46. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение напряженности трудового процесса			
42. Врач-уролог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение напряженности трудового процесса			
259. Врач-пластический хирург	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария.					

	(Снижение вредности)						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение напряженности трудового процесса			
Кабинет функциональной диагностики							
255. Санитар (санитарка)	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария.			Снижение вредности			
Отделение рентгенохирургических методов лечения							
254. Врач-онколог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария.						
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха			Снижение напряженности трудового процесса			
Отделение опухолей молочной железы, онкогинекологии и опухолей кожи							
228. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров						

	для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
229. Врач-пластический хирург	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
<i>Отделение абдоминальной онкологии, торакальной онкологии и онкоурологии</i>					
224. Врач-уролог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
67. Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контак-			

	вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Снизить уровень воздействия вредного фактора			Снижение уровня воздействия вредного фактора		
225. Врач-радиотерапевт	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дежурима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Снизить уровень воздействия вредного фактора			Снижение уровня воздействия вредного фактора		
106. Врач-рентгенолог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дежурима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Снизить уровень воздействия вредного фактора			Снижение уровня воздействия вредного фактора		
107. Старшая медицинская сестра (старший медицинский брат)	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дежурима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Снизить уровень воздействия вредного фактора			Снижение уровня воздействия вредного фактора		

108А(108-1А; 108-2А). Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
226. Медицинская сестра процедурной (медицинский брат процедурной)	Снизить уровень воздействия вредного фактора Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
109. Медицинская сестра палатная (постовая) (медицинский брат палатный (постовой))	Снизить уровень воздействия вредного фактора Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
111. Сестра-хозяйка	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				

112. Санитарка	(Снижение вредности) Биологический: Применение облучатель-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвзятельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария.	Снижение вредности			
<i>Дневной стационар хирургических методов лечения</i>					
218. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Применение облучатель-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвзятельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
219. Врач-уролог	Биологический: Применение облучатель-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предвзятельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
222. Врач-пластический хирург	Биологический: Применение облучатель-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; приме-				

	нение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
242. Санитар	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария.	Снижение вредности				
Клинико-диагностическая лаборатория						
135. Биолог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария.	Снижение вредности				
Отделение рентгенодиагностики						
139А(139-1А; 139-2А; 139-3А; 139-4А; 139-5А; 139-6А). Врач-рентгенолог	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)					

	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
234А(234-1А; 234-2А; 234-3А; 234-4А; 234-5А; 234-6А). Рентгенолаборант	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дежурима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
244А(244-1А; 244-2А; 244-3А; 244-4А; 244-5А). Медицинская сестра процедурной	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дежурима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
144. Медицинский регистратор	Снизить уровень воздействия вредного фактора Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
146. Санитар (санитарка)	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дежурима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Отдел клинико-экспертной работы и внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</i>					

166. Заведующий отделом- врач-методист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167. Врач-методист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
227. Врач-клинический фармаколог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
168. Медицинский регистратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Организационно-методический отдел					
140. Врач-методист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
173. Медицинский регистратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Служба медико-физического сопровождения					
37. Медицинский физик	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
38. Техник-дозиметрист	Снизить уровень воздействия вредного фактора Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение дезрежима; вакцинация; прохождение предварительных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Отделение ранней медицинской реабилитации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
248. Врач по медицинской реа-	Биологический: Применение облучате-				

билитации	лей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
249. Медицинская сестра по физиотерапии (медицинский брат по физиотерапии)	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
256. Инструктор методист по лечебной физкультуре	Биологический: Применение облучателей-рециркуляторов ультрафиолетовых бактерицидных закрытого типа; применение эффективных средств индивидуальной защиты; соблюдение предвартельных и периодических медицинских осмотров; использование контейнеров для сбора острого инструментария. (Снижение вредности)				
<i>Аппендиция сеть</i>					
198. Заведующий аптекой	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
199. Провизор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 18.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по медицинской части

(должность)

Кузнецова Ирина Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Рагозина Наталья Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	15.01.2026 (дата)
Главная медицинская сестра (должность)	 (подпись)	Никулина Елена Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	15.01.2026 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Грыга Жанна Сергеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	15.01.2026 (дата)
Специалиста по охране труда (должность)	 (подпись)	Асаев Тимур Маратович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	15.01.2026 (дата)

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

5858 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Кулиева Анна Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	18.12.2025 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------