

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
КЛИНИКА (44 КОЙКИ)						
15	врач-уролог	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КЛИНИКА (44 КОЙКИ)						
16	старшая медицинская сестра	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КЛИНИКА (44 КОЙКИ)						
17	медицинская сестра	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)						
20	заведующий отделением-врач-онколог	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
		Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)						
21	врач-онколог	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
22	врач-онколог				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
23	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
24	медицинская сестра перевязочной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
25	медицинская сестра процедурной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
26	медицинская сестра палатная (постовая)				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
27	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
28	младшая медицинская сестра по уходу за больными	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
29	санитарка	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
30	заведующий отделением-врач-уролог	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
31	врач-уролог	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
32	врач-уролог	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
33	старшая медицинская сестра	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
34	медицинская сестра перевязочной	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		

УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
35	медицинская сестра палатная (постовая)				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
36	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
37	младшая медицинская сестра по уходу за больными				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 22 КОЙКИ)					
38	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
39	заведующий кабинетом-врач-рентгенолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
40	заведующий отделением-врач-уролог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
41	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
42	врач-уролог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
43	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
44	операционная медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
45	операционная медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
УРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С РЕНТГЕНОВСКИМ КАБИНЕТОМ УРОЛИТОТРИПСИИ)					
46	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
47	заведующий отделением-врач-уролог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
48	врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
49	старшая операционная медицинская сестра				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
50	операционная медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
51	операционная медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
52	рентгенолаборант				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ)					
53	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			