

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 (130 КОЕК)						
13	старшая медицинская сестра					
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)						
18	врач-сердечно-сосудистый хирург					
	Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения				
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)						
19	старшая медицинская сестра					
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)						
20	медицинская сестра					
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)						
21	медицинская сестра					
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				

КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)					
22	медицинская сестра перевязочной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)					
23	медицинская сестра процедурной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)					
24	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			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)					
25	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)					
26	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			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЛЕЧЕНИЕ ИБС, НА 10 КОЕК)					
27	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
28	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
29	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
30	медицинская сестра перевязочной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
31	медицинская сестра процедурной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
32	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			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
33	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
34	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			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА, НА 10 КОЕК)					
35	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
36	врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
37	врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
38	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	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, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
39	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	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, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
40a	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
41a (40a)	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
42a (40a)	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
43a (40a)	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
44	старшая 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, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
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			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
46	медицинская сестра-анестезист				
	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, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
47	рентгенолаборант				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
48	рентгенолаборант				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ (РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
49a	санитарка				
	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, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
50a (49a)	санитарка				
	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, С ГРУППОЙ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-					
51a (49a)	санитарка				
	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 ГЕМОДИАЛИЗА					
52	заведующий отделением-врач-анестезиолог-реаниматолог				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
53	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
54	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
55	операционная медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
56	операционная медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
57	медицинская сестра (по приготовлению диализных концентратов)				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
58	медицинская сестра-анестезист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
59	медицинская сестра-анестезист	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
60	санитарка	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМОДИАЛИЗА					
61	санитарка	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
62	заведующий отделением-врач-анестезиолог-реаниматолог	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
		Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
63	врач-анестезиолог-реаниматолог	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
		Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
64	врач-анестезиолог-реаниматолог	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		

	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
66	врач-хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
68	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			
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
69	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 ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
70	медицинская сестра-анестезист				
	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 ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
71	медицинская сестра-анестезист				
	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 ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
72	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
73	фельдшер-лаборант				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
74	фельдшер-лаборант				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ					
75	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
76	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
77	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
78	медицинская сестра перевязочной	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
79	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		
ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
80	сестра-хозяйка	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
81	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		
ОТДЕЛЕНИЕ ГНОЙНОЙ ХИРУРГИИ (КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ, НА 20 КОЕК)					
82	санитарка	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны		
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
83	заведующий отделением-врач-сердечно-сосудистый хирург	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
84а	врач-сердечно-сосудистый хирург	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения		

КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
85a (84a)	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
86a (84a)	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
87a (84a)	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
88	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
89	медицинская сестра перевязочной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
90	медицинская сестра процедурной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
91	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			

КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
92	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
93	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			
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 25 КОЕК)					
94	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
95	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	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 РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
96	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	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 РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
97	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
98a	медицинская сестра-анестезист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
99a (98a)	медицинская сестра-анестезист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
100a (98a)	медицинская сестра-анестезист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
101a (98a)	медицинская сестра-анестезист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
103a	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			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
104a (103a)	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			

ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
105a (103a)	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			
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (НА 15 КОЕК)					
106a (103a)	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			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
107	врач-сердечно-сосудистый хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
108	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
109	медицинская сестра перевязочной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
110	медицинская сестра процедурной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
111	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			

ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
112	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
113	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			
ОТДЕЛЕНИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (НА 20 КОЕК)					
114	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ					
118	медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ					
119	медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ					
120	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
РЕНТГЕНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
121	заведующий отделением-врач-рентгенолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

РЕНТГЕНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
122a	врач-рентгенолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
РЕНТГЕНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
123a (122a)	врач-рентгенолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
РЕНТГЕНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
124a (122a)	врач-рентгенолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
РЕНТГЕНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
125a	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			
РЕНТГЕНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
129	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
134	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
135a	медицинская сестра по физиотерапии				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
136a (135a)	медицинская сестра по физиотерапии				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
137a (135a)	медицинская сестра по физиотерапии				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
138	медицинская сестра по массажу				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
139	медицинская сестра по массажу				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
140	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
141	заведующий отделением-врач-хирург				
	Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
142a	старшая 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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
143a (142a)	старшая 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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
144a (142a)	старшая 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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
145a	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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
146a (145a)	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 соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
147a (145a)	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 соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
148a (145a)	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 соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
149a (145a)	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 соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
150a (145a)	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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
151a (145a)	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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
152a (145a)	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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
153a (145a)	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 в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
154a	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
155a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
156a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
157a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
158a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
159a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
160a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (С ОПЕРАЦИОННЫМИ БЛОКАМИ)					
161a (154a)	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 20 КОЕК)					
162	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 20 КОЕК)					
163	медицинская сестра перевязочной				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 20 КОЕК)					
164	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			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 20 КОЕК)					
165	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 20 КОЕК)					
166	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			
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (НА 20 КОЕК)					
167	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
168	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
169	врач-анестезиолог-реаниматолог				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
	Приведение параметров ионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
170	старшая медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
171a	медицинская сестра-анестезист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
172a (171a)	медицинская сестра-анестезист				
	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 АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
173a (171a)	медицинская сестра-анестезист				
	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 АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
174	сестра-хозяйка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
175	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			
ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАЦИИ (С ПАЛАТАМИ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, НА 10 КОЕК)					
176	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			

КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
177	заведующий кабинетом-врач-трансфузиолог				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
179a	операционная медицинская сестра(по переливанию крови)				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
180a (179a)	операционная медицинская сестра(по переливанию крови)				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
181a (179a)	операционная медицинская сестра(по переливанию крови)				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
182a (179a)	операционная медицинская сестра(по переливанию крови)				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
183a (179a)	операционная медицинская сестра(по переливанию крови)				
	Приведение параметров ионизирующего излучения соответствие с нормами	Устранение вредного влияния ионизирующего излучения			
КАБИНЕТ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
184	санитарка				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствии с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			

КАБИНЕТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ					
186	медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ					
187	заведующий кабинетом-врач-эндоскопист				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			
ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ					
188	медицинская сестра				
	Приведение уровня содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны			