

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	112	112	1	34	21	56	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	202	202	1	71	28	102	0	0	0
из них женщин	144	144	0	36	13	95	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Общепольничный медицинский персонал / АУП (руководители) медицинский персонал																								
1	Главная медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Общепольничный медицинский персонал / Общепольничный медицинский персонал																								
2	Врач-эпидемиолог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
Общепольничный медицинский персонал / Дезинфекционно-стерилизационное отделение																								

3	Медицинский дезинфектор	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
Общепольничный медицинский персонал / Приемное отделение																									
4	Медицинская сестра приемного отделения	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
5	Санитарка	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
Общепольничный медицинский персонал / Организационно-методический кабинет																									
6	Заведующий организационно-методическим кабинетом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	да	нет	нет	да	
Общепольничный медицинский персонал / Кабинет функциональной диагностики																									
7	Медицинская сестра функциональной диагностики	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
Стационар / Отделение радиотерапии (60 коек)																									
8	Заведующий отделением - врач-радиолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
9	Врач-радиолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
10	Врач-радиолог (Multisource)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
11	Старшая медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
12	Медицинская сестра палатная	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
13	Медицинская сестра палатная	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
14	Медицинская сестра процедурной	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
15	Медицинская сестра процедурной (аппаратов)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
16	Медицинская сестра процедурной (Multisource)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
17	Медицинская сестра процедурной (Therapax)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
18	Медицинская сестра процедурной (Био-Ново-2004)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
19	Медицинская сестра процедурной (Theratron)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
20	Медицинская сестра процедурной (магнитотурботрон)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
21	Сестра-хозяйка	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
22	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
23	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
24	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
25	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
Стационар / Отделение радиотерапии (60 коек) / Дневной стационар (30 коек)																									

26	Заведующий отделением - врач-радиотерапевт	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
27	Медицинская сестра процедурной	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
28	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет
Стационар / Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек)																							
29	Заведующий отделением - врач-онколог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
30	Врач-онколог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
31	Старшая медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
32	Медицинская сестра палатная	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
33	Медицинская сестра палатная	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
34	Медицинская сестра процедурной	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
35	Сестра-хозяйка	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет
36	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет
37	Санитарка (буфетчица)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет
38	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет
Стационар / Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек) / Дневной стационар (30 коек)																							
39	Врач-онколог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
40	Медицинская сестра процедурной	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
Вспомогательные структурные подразделения / Отделение анестезиологии-реанимации																							
41	Заведующий отделением - врач - анестезиолог-реаниматолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
42	Врач - анестезиолог-реаниматолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
43	Врач - анестезиолог-реаниматолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
44	Старшая медицинская сестра	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
45	Медицинская сестра процедурной	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
46	Медицинская сестра-анестезист	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
47	Медицинская сестра-анестезист	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
48	Медицинская сестра-анестезист	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да
49	Медицинская сестра-анестезист палатная	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да

50	Медицинская сестра-анестезист палатная	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
51	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
52	Сестра-хозяйка	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
53	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
54	Санитарка (буфетчица)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
55	Санитарка (кабинет крови)	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	нет	
Вспомогательные структурные подразделения / Отделение лучевой диагностики																									
56	Заведующий отделением - врач-рентгенолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
57	Врач-рентгенолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
58	Рентгенолаборант	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	да	да	да	да	нет	да	
59	Санитарка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	да	нет	нет	нет	
Общепольничный немедицинский персонал / АУП (руководители) немедицинский персонал																									
60	Заместитель главного врача по хозяйственным вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Общепольничный немедицинский персонал / Служба радиационной безопасности																									
61	Начальник службы - специалист ответственный за радиационную безопасность, радиационный контроль	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	да
Общепольничный немедицинский персонал / Служба радиационной безопасности / Медико-физическое сопровождение радиотерапии																									
62	Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений медико-физического сопровождения отделения радиотерапии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	да
Общепольничный немедицинский персонал / Отделение для обеспечения эксплуатации медицинского и информационного оборудования																									
63	Заведующий отделением, инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	да
64	Инженер (эксплуатация оборудования радиотерапии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	да
65	Инженер по метрологии (и эксплуатации оборудования)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
66	Инженер (кабинета МРТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
67	Инженер (кабинета КТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	да
68	Инженер (по эксплуатации ГТА)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	да	нет	нет	да
Общепольничный немедицинский персонал / Гараж ✓																									
69	Механик гаража	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
70	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет

71	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
72	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
73	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
74	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
75	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
76	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
77	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
78	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Общесольный не медицинский персонал / Электротехническая служба																							
79	Начальник службы, инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
80	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
81	Техник (мастер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Общесольный не медицинский персонал / Служба сантехнического оборудования и отопления ✓																							
82	Начальник службы, инженер-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
83	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
84	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
85	Электрогазосварщик	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Общесольный не медицинский персонал / Служба пожарно-охранная, лифтов и грузоподъемного оборудования ✓																							
86	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
87	Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
88	Дежурный пульта управления ПОС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
89	Диспетчер справочного бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Общесольный не медицинский персонал / Хозяйственный отдел ✓																							
90	Начальник хозяйственного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
92	Кастелянша	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
93	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
94	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
95	Швея	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
96	Экспедитор по перевозке грузов	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
97	Уборщик служебных помещений (уборщик зданий)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

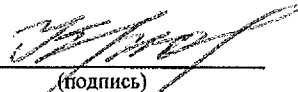
98	Уборщик служебных помещений (уборщик зданий)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
99	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Общеслужбовый немедицинский персонал / ПИЩЕБЛОК																								
100	Повар	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
101	Заведующая складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
102	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
103	Экспедитор по перевозке грузов	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
104	Кухонный рабочий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Общеслужбовый немедицинский персонал / Служба обслуживания лечебных газов, вентиляции, кондиционирования воздуха и отопления																								
105	Начальник службы, инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
107	Слесарь-ремонтник (слесарь по оборудованию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Общеслужбовый немедицинский персонал / Ремонтно-строительная служба																								
108	Начальник службы, инженер по ремонту и обслуживанию зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
109	Столяр	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
110	Маляр	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Прочий медицинский персонал / Аптека																								
111	Заведующий аптекой, провизор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
112	Провизор-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 11.06.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель главного врача по медицинской части

(должность)


(подпись)

Крюкова Н. В.

(ФИО)

11.06.2015г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

председатель профкома

(должность)


(подпись)

Алексеева К. И.

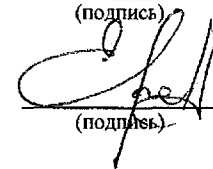
(ФИО)

11.06.2015г.

(дата)

заместитель главного врача по экономическим вопросам

(должность)


(подпись)

Ероина А. Г.

(ФИО)

11.06.2015г.

(дата)

заместитель главного врача по
хозяйственным вопросам

(должность)



(подпись)

Дрончковская Л. Е.

(ФИО)

начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Нечаева М. В.

(ФИО)

специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Лапина О. Н.

(ФИО)

главная медицинская сестра

(должность)



(подпись)

Данилова Т. В.

(ФИО)

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

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Медведева М. С.

(ФИО)

11.06.2015?

(дата)

11.06.2015?

(дата)

11.06.2015?

(дата)

11.06.2015

(дата)

11.06.2015

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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
Общебольничный медицинский персонал, Общебольничный медицинский персонал, 2, Врач-эпидемиолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Закончено	Служба охраны труда. Отдел ГЗи ИТС	Внп.
Общебольничный медицинский персонал, Дезинфекционно-стерилизационное отделение, 3, Медицинский дезинфектор	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	Внп.
Общебольничный медицинский персонал, Приемное отделение, 4, Медицинская сестра приемного отделения	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	Внп.
Общебольничный медицинский персонал, Приемное отделение, 5, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	Внп.
Общебольничный медицинский персонал, Кабинет функциональной	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	Внп.

диагностики, 7, Медицинская сестра функциональной диагностики					
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 8, Заведующий отделением - врач-радиолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Босадина</i>	<i>отдел ВЗ и АРБ сагумба оформит тура.</i>	<i>В.И.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 9, Врач-радиолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 10, Врач-радиолог (Multisource)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 11, Старшая медицинская сестра	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 12, Медицинская сестра палатная	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 13, Медицинская сестра палатная	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Стационар,	Учитывая вредное воздействие биологического	Снижение			

Отделение радиотерапии (60 коек), 14, Медицинская сестра процедурной	фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	вредного воздействия биологического фактора	<i>исполнено</i>	<i>случай обращения Федра. отдел ВЗ и ИТБ</i>	<i>вн.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 15, Медицинская сестра процедурной (аппаратов)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вн.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 15, Медицинская сестра процедурной (аппаратов)	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>н.н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вн. защит</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 16, Медицинская сестра процедурной (Multisource)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вн.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 16, Медицинская сестра процедурной (Multisource)	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>н.н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вн. защит</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 17, Медицинская	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вн.</i>

сестра процедурной (Theragraх)					
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 17,Медицинская сестра процедурной (Theragraх)	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>выполнено</i>	<i>сачиба ошани чуга отдел 13и 17с</i>	<i>вн. гасиш</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 18,Медицинская сестра процедурной (Био-Ново-2004)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 18,Медицинская сестра процедурной (Био-Ново-2004)	Оборудовать помещение защитным заземлением. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения.	Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 19,Медицинская сестра процедурной (Theratron)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 19,Медицинская сестра процедурной (Theratron)	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн. гасиш</i>

Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 20, Медицинская сестра	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Бессемино</i>	<i>случай офтальмогруппа офтальмо ВЗиМГЕ</i>	<i>ван.</i>
процедурной (магнитотурботрон)					
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 20, Медицинская сестра процедурной (магнитотурботрон)	Оборудовать помещение защитным заземлением. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения.	Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 21, Сестра-хозяйка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 22, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 23, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 24, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван.</i>
Стационар, Отделение	Для создания нормальных условий освещенности оборудовать рабочее место дополнительными	Создание нормальных	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван.</i>

радиотерапии (60 коек), 24, Санитарка	источниками освещения.	условий освещенности			
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), 25, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>восполнено</i>	<i>случайная работа Фурра отдел 13 и 11С</i>	<i>Вид.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), Дневной стационар (30 коек), 26, Заведующий отделением - врач-радиотерапе вт	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вид.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), Дневной стационар (30 коек), 27, Медицинская сестра процедурной	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вид.</i>
Стационар, Отделение радиотерапии (60 коек), Дневной стационар (30 коек), 28, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вид.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать	Снижение вредного воздействия	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вид.</i>

й лекарственной терапии (40 коек), 29,Заведующий отделением - врач-онколог	периодичность прохождения медосмотров.	биологического фактора			
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 30,Врач-онколог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>исполнено</i>	<i>Смена сформирована</i>	<i>вып.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 31,Старшая медицинская сестра	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вып.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 32,Медицинская сестра палатная	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вып.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 33,Медицинская сестра палатная	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вып.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 34,Медицинская сестра процедурной	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вып.</i>
Стационар, Отделение	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические	Снижение вредного	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вып.</i>

противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 35, Сестра-хозяйка	правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	воздействия биологического фактора			
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 36, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>исполнено</i>	<i>Служба охраны труда Инженер ГЗиМПС</i>	<i>вс.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 37, Санитарка (буфетчица)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вс.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), 38, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вс.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), Дневной стационар (30 коек), 39, Врач-онколог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вс.</i>
Стационар, Отделение противоопухолевой лекарственной терапии (40 коек), Дневной стационар (30 коек),	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>н.н.</i>	<i>н.н.</i>	<i>вс.</i>

40, Медицинская сестра процедурной					
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 41, Заведующий отделением - врач - анестезиолог-реаниматолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	исполнено	случаев обращения бура отдел ГЭ и ШГ	выя
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 42, Врач - анестезиолог-реаниматолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	выя
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 43, Врач - анестезиолог-реаниматолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	выя
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 44, Старшая медицинская сестра	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	11-11-	11-11-	выя
Вспомогательные структурные	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические	Снижение вредного	11-11-	11-11-	выя

подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 45, Медицинская сестра	правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	воздействия биологического фактора			
процедурной					
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 46, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>восстановлено</i>	<i>Сочинба Джамиш Фрура Имран ГЗи АПС</i>	<i>Ван</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 47, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Ван</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 48, Медицинская сестра-анестезист	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Ван</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 49, Медицинская сестра-анестезист палатная	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Ван</i>
Вспомогательные структурные подразделения,	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать	Снижение вредного воздействия	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Ван</i>

Отделение анестезиологии-реанимации, 50, Медицинская сестра-анестезист палатная	периодичность прохождения медосмотров.	биологического фактора			
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 51, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>всего</i>	<i>Сочинда 04/11/07 Дурра Омар ГЗИ АТЕ</i>	<i>Вик</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 52, Сестра-хозяйка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вик</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 53, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вик</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 54, Санитарка (буфетчица)	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вик</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-реанимации, 55, Санитарка	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вик</i>

анимации, 55, Санитарка (кабинет крови)					
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение анестезиологии-ре- анимации, 55, Санитарка (кабинет крови)	Для создания нормальных условий освещенности оборудовать рабочее место дополнительными источниками освещения.	Создание нормальных условий освещенности	<i>Насадкина С</i>	<i>служба охраны Тюра Ордел ГЗМТС</i>	<i>В.И.</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение лучевой диагностики, 56, Заведующий отделением - врач-рентгенолог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение лучевой диагностики, 57, Врач-рентгено- лог	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Вспомогательные структурные подразделения, Отделение лучевой диагностики, 58, Рентгенолабор- ант	Учитывая вредное воздействие биологического фактора, соблюдать санитарно-гигиенические правила и нормы личной гигиены. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И.</i>
Общепольничный немедцинский персонал, Служба радиационной безопасности, 61, Начальник	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>В.И. Госал.</i>

службы - специалист ответственный за радиационную безопасность, радиационный контроль	прохождения медосмотров.				
Общепольничий немедицинский персонал, Служба радиационной безопасности, Медико-физическое сопровождение радиотерапии, 62, Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующих и неионизирующих излучений медико-физического сопровождения отделения радиотерапии	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>всеголино</i>	<i>Служба охраны труда Андрей ГЗМАЕ</i>	<i>ван гасан</i>
Общепольничий немедицинский персонал, Отделение для обеспечения эксплуатации медицинского и информационного оборудования, 63, Заведующий отделением, инженер	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>н-н-</i>	<i>1-н-</i>	<i>ван гасан</i>
Общепольничий немедицинский персонал, Отделение для обеспечения эксплуатации	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>ван гасан</i>

медицинского и информационного оборудования, 64, Инженер (эксплуатация оборудования радиотерапии)	режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.				
Общепольничный немедицинский персонал, Отделение для обеспечения эксплуатации медицинского и информационного оборудования, 66, Инженер (кабинета МРТ)	Оборудовать помещение защитным заземлением. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения.	Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений	<i>Босова</i>	<i>Отдел ВУИТБ служба охраны труда</i>	<i>Вил.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Отделение для обеспечения эксплуатации медицинского и информационного оборудования, 67, Инженер (кабинета КТ)	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вил Толстик</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Отделение для обеспечения эксплуатации медицинского и информационного оборудования, 68, Инженер (по эксплуатации ГТА)	Учитывая вредное воздействие ионизирующего излучения, применять средства индивидуальной защиты. Предусмотреть возможность дополнительного экранирования источника излучения. Ограничить время пребывания персонала под действием излучения. Соблюдать режимы труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	<i>11-11-</i>	<i>11-11-</i>	<i>Вил Толстик</i>
Общепольничный немедицинский персонал	Для создания нормальных условий освещенности оборудовать рабочее место дополнительными	Создание нормальных			

персонал, Гараж, 69,Механик гаража	источниками освещения.	условий освещенности	<i>восстановить</i>	<i>случит 2 от отряда ГЗиМПС</i>	<i>внн гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Гараж, 70,Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума, предусмотреть шумоизоляцию кабины автомобиля.	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Гараж, 71,Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума, предусмотреть шумоизоляцию кабины автомобиля..	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн. гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Гараж, 72,Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума, предусмотреть шумоизоляцию кабины автомобиля.	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн. гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Гараж, 73,Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума, предусмотреть шумоизоляцию кабины автомобиля..	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн. гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Гараж, 74,Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума, предусмотреть шумоизоляцию кабины автомобиля.	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн. гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Гараж, 75,Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума, предусмотреть шумоизоляцию кабины автомобиля.	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн. гасач.</i>
Общепольничный немедицинский персонал,	Для создания нормальных условий освещенности оборудовать рабочее место дополнительными источниками освещения.	Создание нормальных условий	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>внн</i>

Гараж, 76, Диспетчер		освещенности			
Общепольничный немедицинский персонал, Служба сантехнического оборудования и отопления, 85, Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>выполнено</i>	<i>служба охраны труда</i>	<i>вн</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Служба пожарно-охранная, лифтов и грузоподъемного оборудования, 89, Диспетчер справочного бюро	Учитывая напряженность труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Хозяйственный отдел, 95, Швея	Учитывая тяжесть труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Пищеблок, 100, Повар	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Пищеблок, 104, Кухонный рабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха. Соблюдать периодичность прохождения медосмотров.	Снижение вредного воздействия шума	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн</i>
Общепольничный немедицинский персонал, Ремонтно-строительная служба,	Учитывая тяжесть труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>н-н-</i>	<i>н-н-</i>	<i>вн</i>

110, Маляр

Дата составления: 11.06.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
заместитель главного врача по медицинской части

(должность)

(подпись)

Крюкова Н. В.

(ФИО)

11.06.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

председатель профкома

(должность)

(подпись)

Алексеева К. И.

(ФИО)

11.06.15г.

(дата)

заместитель главного врача по
экономическим вопросам

(должность)

(подпись)

Еронина А. Г.

(ФИО)

11.06.2015

(дата)

заместитель главного врача по
хозяйственным вопросам

(должность)

(подпись)

Дрончковская Л. Е.

(ФИО)

11.06.2015

(дата)

начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Нечасва М. В.

(ФИО)

(дата)

специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Лапина О. Н.

(ФИО)

11.06.15

(дата)

главная медицинская сестра

(должность)

(подпись)

Данилова Т. В.

(ФИО)

11.06.15

(дата)

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

эксперт по анализу факторов условий
труда

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Медведева М. С.

(ФИО)

11.06.2015

(дата)