

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
Первичный сосулистый центр/ Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 1, Заведующий отделением - врач-невролог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заведующий	Ежедневно
Первичный сосулистый центр/ Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 2, Врач-невролог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заведующий	Ежедневно
Первичный сосулистый центр/ Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 3, Старшая	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заведующий	Ежедневно

медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуючий	бесспорно
Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 4, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуючий	бесспорно
Первичный сосудистый центр/ Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 5, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуючий	бесспорно
Первичный сосудистый центр/ Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 6, Сестра-хозяйка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуючий	бесспорно

больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 7, Санитарка (Уборщица палатная)					
Первичный сосудистый центр/ Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, 8, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	ежедневно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушениями мозгового кровообращения), 9, Заведующий отделением - врач-невролог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	ежедневно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушениями мозгового кровообращения), 10, Врач-невролог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	ежедневно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушениями мозгового	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	ежедневно



кровообращения), 11, Старшая медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заблудующий	бесспорно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 12, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заблудующий	бесспорно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 13, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заблудующий	бесспорно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 14, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заблудующий	бесспорно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 15, Сестра-хозяйка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заблудующий	бесспорно
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения),	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	ПОСТОЯННО	Заблудующий	бесспорно



16, Санитарка (уборщица палатная)						
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 17, Санитарка (продежурной)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забедующий	Бессрочно	
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 18, Санитарка (буфетчица)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забедующий	Бессрочно	
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 19, Санитарка (уборщица)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забедующий	Бессрочно	
Неврологическое отделение (15 коек для больных с нарушением мозгового кровообращения), 20, Санитарка (ваншица)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забедующий	Бессрочно	
Кардиологическое отделение, 21, Заведующий отделением - врач-кардиолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забедующий	Бессрочно	
Кардиологическое отделение, 22, Врач-кардиолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия	постоянно	забедующий	Бессрочно	

		биологического фактора			
Кардиологическое отделение, 23, Старшая медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 24, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 25, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 26, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 27, Сестра-хозяйка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 28, Санитарка (процедурной)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 29, Санитарка (буфетчица)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Кардиологическое отделение, 30, Санитарка (уборщица палатная)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забывчивый	бессрочно
Палата	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение			



реанимации и интенсивной терапии при кардиологии, 31, Врач-СПЕЦИАЛИСТ (Врач-анестезиолог-реаниматолог)	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	беспрочно
Палата реанимации и интенсивной терапии при кардиологии, 32, Врач-кардиолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	беспрочно
Палата реанимации и интенсивной терапии при кардиологии, 33, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	беспрочно
Палата реанимации и интенсивной терапии при кардиологии, 34, Младшая медицинская сестра по уходу за больными (санитарка палатная)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	беспрочно
Санитарка (палатная)					
Стационар/ Гинекологическое отделение, 36, Заведующий отделением -	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	беспрочно



врач-акушер-гинеколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Врач - акушер-гинеколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 37, Старшая медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 39, Медицинская сестра палатная	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 40, Старшая операционная медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 41, Операционная медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 42, Медицинская сестра перевязочной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 43, Сестра-хозяйка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно

Стационар/ Гинекологическое отделение, 44, Санитарка (буфетчица)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 45, Санитарка (палатная)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 46, Санитарка (операционной)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 47, Санитарка (уборщица)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно
Стационар/ Гинекологическое отделение, 48, Младшая медцинская сестра по уходу за больными	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 49, Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 50, Врач клинической лабораторной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	заблуждений	бесспорно



Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 50, Врач клинической лабораторной диагностики	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г	Забедумуваний	Викон.
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 51, Старший фельдшер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедумуваний	Бесерочно
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 51, Старший фельдшер	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г	Забедумуваний	Викон.
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 52, Лаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедумуваний	Бесерочно
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 53, Фельдшер-лаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедумуваний	Бесерочно
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 53, Фельдшер-лаборант	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г.	Забедумуваний	Викон.
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 54, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедумуваний	Бесерочно
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 54, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедумуваний	Бесерочно



ическая лаборатория, 55, Биолог	соблюдать меры предосторожности.	воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	вечерние
Стационар/ Клинико-диагностическая лаборатория, 55, Биолог	Для снижения нагрузки на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г.	завернувшись	беспечно
Поликлиника взрослых №3/ Кабинет инфекционных заболеваний, 56, Врач-инфекционист	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	вечерние
Поликлиника взрослых №3/ Кабинет инфекционных заболеваний, 57, Медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	вечерние
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 59, Врач клинической лабораторной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	завернувшись	вечерние
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 59, Врач клинической лабораторной	Для снижения нагрузки на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г.	завернувшись	вечерние

диагностики							
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 60, Старший фельдшер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно		
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 60, Старший фельдшер	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016 г.	Заведующий	выполн.		
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 61, Лаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно		
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 62, Фельдшер-лаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно		
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 62, Фельдшер-лаборант	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	постоянно III кв. 2016 г.	Заведующий	выполн.		
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 63, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Заведующий	бессрочно		
Поликлиника взрослых №3/	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного					



Клинико-диагностическая лаборатория, 64, Биолог		соблюдать меры предосторожности.	воздействия биологического фактора	постоянно	забудуцовский	Бессераяна
Поликлиника взрослых №3/ Клинико-диагностическая лаборатория, 64, Биолог	Для снижения нагрузки на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016 г.	забудуцовский	Болонин	
Поликлиника взрослых №3/ Флюорографический кабинет, 65, Врач-рентгенолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забудуцовский	Бессераяна	
Поликлиника взрослых №3/ Флюорографический кабинет, 66, Рентгенолаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забудуцовский	Бессераяна	
Поликлиника взрослых №3/ Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забудуцовский	Бессераяна	
Поликлиника взрослых №3/ Рентгеновский кабинет, 68, Врач-рентгенолог	Для снижения неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и за дозами облучения персонала.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	III кв. 2016 г.	забудуцовский	Болонин	
Поликлиника взрослых №3/ Рентгеновский кабинет, 69, Рентгенолаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забудуцовский	Бессераяна	
Поликлиника взрослых №3/ Ионизирующее излучение	Для снижения неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется...	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения				



Рентгеновский кабинет, 69, Рентгенолаборант	экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и за дозами облучения персонала. Для снижения неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения рекомендуется экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и за дозами облучения персонала.	воздействия ионизирующего излучения	III кв. 2016г.	Забедуюющей	выполн.
Поликлиника взрослых №3/ Рентгеновский кабинет, 70, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	III кв. 2016г	Забедуюющей	выполн.
Поликлиника взрослых №3/ Рентгеновский кабинет, 70, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуюющей	бесечно
Поликлиника взрослых №3/ Эндоскопический кабинет, 71, Врач-эндоскопист	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуюющей	бесечно
Поликлиника взрослых №3/ Эндоскопический кабинет, 72, Медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуюющей	бесечно
Поликлиника взрослых №3/ Эндоскопический кабинет, 73, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуюющей	бесечно
Детская поликлиника №2/ Эндоскопический кабинет, 74, Врач-эндоскопист	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуюющей	бесечно
Детская поликлиника №2/ Эндоскопический кабинет, 75, Медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забедуюющей	бесечно
Детская	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение			

полклиника №2/ Эндоскопический кабинет, 76, Санитарка	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забычукович	Бессрочно
Детская поликлиника №2/ Клинико-диагностическая лаборатория, 77, Фельдшер-лабора нт	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забычукович	Бессрочно
Детская поликлиника №2/ Клинико-диагностическая лаборатория, 77, Фельдшер-лабора нт	Для снижения нагрузки на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г.	забычукович	Былман
Детская поликлиника №4/ Клинико-диагностическая лаборатория, 78, Врач клинической лабораторной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016г.	забычукович	Былман
Детская поликлиника №4/ Клинико-диагностическая лаборатория, 79, Фельдшер-лабора нт	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	забычукович	Бессрочно
Детская поликлиника №4/ полклиника №4/ нт	Для снижения нагрузки на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и	Снижение неблагоприятных			



Клинико-диагностическая лаборатория, 79, Фельдшер-лаборант	Клинико-диагностическое мероприятие.	воздействий напряженности	III кв. 2016 г.	Забудчиноусый	выполн
Детская поликлиника №4/ Клинико-диагностическая лаборатория, 80, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забудчиноусый	беспрочно
Детская поликлиника №4/ Клинико-диагностическая лаборатория, 81, Биолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забудчиноусый	беспрочно
Детская поликлиника №4/ Клинико-диагностическая лаборатория, 81, Биолог	Для снижения нагрузок на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016 г.	Забудчиноусый	выполн
Хирургическое отделение №1, 82, Санитарка (перевязочной)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забудчиноусый	беспрочно
Хирургическое отделение №2, 83, Санитарка (перевязочной)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забудчиноусый	беспрочно
Кабинет трансфузионной терапии, 84, Медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забудчиноусый	беспрочно
Приемное отделение, 85, Врач - акушер-гинеколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забудчиноусый	беспрочно

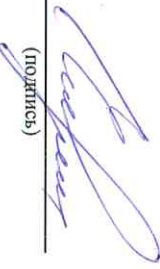


Отделение анестезиологии-реанимации №2/ Должности, приравненные по оплате к врачам, 86, Биолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	постоянно	Забегунцов И. Сергеевич	
Отделение анестезиологии-реанимации №2/ Должности, приравненные по оплате к врачам, 86, Биолог	Для снижения нагрузки на зрительный анализатор предусмотреть регламентированные перерывы и профилактические мероприятия.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	III кв. 2016 г.	Забегунцов И.	Виталий

Дата составления: 01.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда








Главный врач



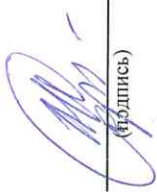
Чичерин А. Н.  
(ФИО)

14.06.2016  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда (должность)		Сафонова Н. Е. (ФИО)	14.06.16 (дата)
Заместитель главного врача по экономическим вопросам (должность)		Башмакова Е. В. (ФИО)	14.06.16 (дата)
Заместитель главного врача по хозяйственным вопросам (должность)		Литов И. А. (ФИО)	14.06.16 (дата)
Главный инженер (должность)		Фролов И. А. (ФИО)	14.06.16 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)		Дмитриева И. В. (ФИО)	14.06.16 (дата)
Врач-эпидемиолог (должность)		Калырова Р. М. (ФИО)	14.06.16 (дата)
Главная медицинская сестра (должность)		Данилова Т. М. (ФИО)	14.06.16 (дата)

Председатель профсоюзного комитета  
(должность)



Афанасенко А. Н.  
(ФИО)

14.06.16  
(дата)

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

1508

(№ в реестре экспертов)



Никитушкин Евгений  
Александрович  
(ФИО)

04.06.16  
(дата)