

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
Медицинский архив, 10, Архивист	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2022 год	Служба главного инженера Служба главного энергетика	
Аптека, 16, Фармацевт	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 27, Медицинская сестра стерилизационной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 27, Медицинская сестра стерилизационной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 28, Медицинская сестра стерилизационной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 28, Медицинская сестра стерилизационной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 29, Медицинская сестра стерилизационной	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 29, Медицинская сестра стерилизационной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 30, Медицинский дезинфектор	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная	

	процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.			стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 30, Медицинский дезинфектор	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 30, Медицинский дезинфектор	Применять средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 31, Медицинский дезинфектор	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 31, Медицинский дезинфектор	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 31, Медицинский дезинфектор	Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Централизованная стерилизационная, 32, Старшая медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная стерилизационная	
Приемное отделение 1, 33, Медицинская сестра приемного отделения	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Приемное отделение 1	
Приемное отделение 1, 33, Медицинская сестра приемного отделения	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Приемное отделение 1	
Приемное отделение 1, 34, Медицинская сестра приемного отделения	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Приемное отделение 1	
Приемное отделение 1, 34, Медицинская сестра приемного отделения	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Приемное отделение 1	
Приемное отделение 1, 35, Медицинская сестра приемного отделения	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Приемное отделение 1	

Приемное отделение 2, 63,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Приемное отделение 2	
Приемное отделение 2, 63,Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Приемное отделение 2	
Приемное отделение 2, 64,Врач-психиатр	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Приемное отделение 2	
Отделение функциональной диагностики, 65,Заведующий отделением - врач функциональной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение функциональной диагностики	
Отделение функциональной диагностики, 66-73,Врач функциональной диагностики					
Отделение функциональной диагностики, 74-78,Медицинская сестра					
Отделение функциональной диагностики, 80,Старшая медицинская сестра					
Отделение ультразвуковой диагностики, 81,Заведующий отделением - врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение ультразвуковой диагностики	
Отделение ультразвуковой диагностики, 81,Заведующий отделением - врач ультразвуковой диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение ультразвуковой диагностики	
Отделение ультразвуковой диагностики, 82,Врач ультразвуковой диагностики	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение ультразвуковой диагностики	
Отделение ультразвуковой диагностики, 82,Врач ультразвуковой диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение ультразвуковой диагностики	

Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, 121, Старшая операционная медицинская сестра			Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Дневной стационар офтальмологического отделения, 122, Врач-офтальмолог			Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Дневной стационар офтальмологического отделения	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Дневной стационар офтальмологического отделения, 122, Врач-офтальмолог	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Дневной стационар офтальмологического отделения	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Дневной стационар офтальмологического отделения, 123, Медицинская сестра палатная (постовая)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Дневной стационар офтальмологического отделения	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 125, Врач-офтальмолог	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 125, Врач-офтальмолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи,	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение,	

126,Врач-офтальмолог	проведением гимнастических упражнений.			Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 126,Врач-офтальмолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 127,Врач-офтальмолог	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 127,Врач-офтальмолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 128,Врач-офтальмолог	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 128,Врач-офтальмолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 129,Операционная медицинская	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной	

сестра				офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 129, Операционная медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 130, Операционная медицинская сестра	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 130, Операционная медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 131, Операционная медицинская сестра	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи, 131, Операционная медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Офтальмологическая клиника, Офтальмологическое отделение, Кабинет неотложной офтальмологической помощи	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 133, Врач-анестезиолог-реаниматолог	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1,	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации	

анестезиологии-реанимации 1, 164,Санитарка	повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	воздействия тяжести		анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 164,Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 165,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 165,Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 166,Старшая медицинская сестра	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 166,Старшая медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 1, 167,Кастелянша	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 1	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 168,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 168,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 169,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 169,Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 2	
Отделение	Соблюдать рациональную организацию рабочего места.	Снижение вредного	Постоянно	Отделение	

187, Медицинский брат палатный (постовой)	меры предосторожности.	биологического фактора		и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 188, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 188, 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	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 189, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 189, 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	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 190, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 190, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 191, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 191, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 192, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение анестезиологии-реанимации 2, 192, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации и 2	
Отделение	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Отделение	

205,Врач-патологоанатом				отделение	
Патологоанатомическое отделение, 206,Врач-патологоанатом			Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 207,Врач-патологоанатом			Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 208,Санитар	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 208,Санитар	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 209,Санитар	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 209,Санитар	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 210,Фельдшер-лаборант			Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Патологоанатомическое отделение, 211,Фельдшер-лаборант			Постоянно	Патологоанатомическое отделение	
Инфекционная клиника, 212,Заведующий клиникой - врач-инфекционист			Постоянно	Инфекционная клиника	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 213,Врач-инфекционист			Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 214,Врач-инфекционист			Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 215,Врач-инфекционист			Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 216,Врач-инфекционист			Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 217,Медицинская сестра палатная (постовая)			Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно

228, Санитарка	возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 228, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, 229, Старшая медицинская сестра	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения, 230, Медицинская сестра процедурной	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения, 230, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения, 231, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения	
Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения, 231, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Инфекционная клиника, Инфекционное отделение, Дневной стационар инфекционного отделения	
Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение, 232, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение	
Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение, 232, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение	
Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение, 233, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение	

Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение, 233,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	отделение Эндокринологическая клиника, Эндокринологическое отделение	
Клиники, 234,Главный врач	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиники	
Клиники, 235,Заместитель главного врача по клинико-экспертной работе			Постоянно	Клиники	
Клиники, 236,Заместитель главного врача по медицинской части			Постоянно	Клиники	
Клиники, 237,Заместитель главного врача по хирургической работе			Постоянно	Клиники	
Клиники, 238,Заместитель главного врача по развитию			Постоянно	Клиники	
Клиники, 239,Заместитель главного врача по лечебной работе			Постоянно	Клиники	
Клиники, 240,Главная медицинская сестра			Постоянно	Клиники	
Управление медицинского сопровождения, 241,Фельдшер			Постоянно	Управление медицинского сопровождения	
Управление медицинского сопровождения, Отдел лечебного питания, 242,Врач-диетолог			Постоянно	Управление медицинского сопровождения, Отдел лечебного питания	
Управление медицинского сопровождения, Отдел лечебного питания, 243,Медицинская сестра диетическая			Постоянно	Управление медицинского сопровождения, Отдел лечебного питания	
Управление медицинского сопровождения, Отдел лечебного питания, 243,Медицинская сестра диетическая	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Управление медицинского сопровождения, Отдел лечебного питания	
Физиотерапевтическое отделение,	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Физиотерапевтическое	

244,Заведующий отделением - врач-физиотерапевт	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	воздействия биологического фактора		отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 245,Врач-физиотерапевт			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 246,Врач-физиотерапевт			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 247,Медицинская сестра по физиотерапии			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 248,Медицинская сестра по физиотерапии			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 249,Медицинская сестра по физиотерапии			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 250,Медицинская сестра по физиотерапии			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 251,Медицинский брат по массажу			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 252,Медицинский брат по массажу			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 253,Медицинский брат по массажу			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 254,Медицинский брат по массажу			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 255,Медицинский брат по массажу			Постоянно	Физиотерапевтическое отделение			
Физиотерапевтическое отделение, 256,Старшая медицинская сестра			Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Физиотерапевтическое отделение	
Физиотерапевтическое отделение, Кабинет лечебной физкультуры, 259,Врач по лечебной физкультуре			Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Физиотерапевтическое отделение, Кабинет лечебной физкультуры	
Физиотерапевтическое отделение, Кабинет лечебной физкультуры, 260,Инструктор по лечебной физкультуре	Постоянно	Физиотерапевтическое отделение, Кабинет лечебной физкультуры					
Централизованная клиничко-диагностическая лаборатория, 261-267,Биолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная клиничко-диагностическая лаборатория			
Централизованная			Постоянно	Централизованная			

клинико-диагностическая лаборатория, 268-286, Врач клинической лабораторной диагностики				клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 287, Врач-бактериолог				Постоянно Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 288, Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики				Постоянно Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 289-291, Лаборант				Постоянно Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 292-296, Медицинский лабораторный техник				Постоянно Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 297, Санитарка				Постоянно Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 297, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 298, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 298, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 298, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать	Снижение вредного воздействия	Постоянно	Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	

лаборатория, 299,Санитарка	меры предосторожности.	биологического фактора		лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 299,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Централизованная клинико-диагностическая лаборатория, 300-316,Фельдшер-лаборант	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Централизованная клинико-диагностическая лаборатория	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 317,Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологически х методов исследований	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 318-322,Врач клинической лабораторной диагностики	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологически х методов исследований	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 323,Медицинский лабораторный техник			Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологически х методов исследований	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 324,Медицинский лабораторный техник			Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологически х методов исследований	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 325,Санитарка			Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологически х методов исследований	
Клиники, Лаборатория	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологически	

молекулярно-биологических методов исследований, 325,Санитарка	возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.			х методов исследований	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 326,Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований	
Клиники, Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований, 326,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Лаборатория молекулярно-биологических методов исследований	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии, 327,Врач-хирург	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии, 327,Врач-хирург	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии, 328,Медицинская сестра перевязочной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение противоопухолевой лекарственной терапии	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 332,Врач-хирург	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 332,Врач-хирург	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 333,Врач-радиотерапевт	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов	

хирургических методов лечения, 338, Медицинская сестра перевязочной				Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 339, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 339, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 340, 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	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 340, Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 341, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 341, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 342, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 342, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	

Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 343,Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 343,Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника госпитальной хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 344,Врач-онколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 345,Врач-уролог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 345,Врач-уролог	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 346,Медицинская сестра палатная (постовая)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 346,Медицинская сестра палатная (постовая)	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 347,Медицинская сестра палатная (постовая)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 347,Медицинская сестра палатная (постовая)	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии,	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение вредного	Постоянно	Клиника общей хирургии,	

Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 348, Медицинская сестра перевязочной	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	воздействия биологического фактора		Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 348, Медицинская сестра перевязочной	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 349, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 349, Медицинская сестра процедурной	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 350, Санитарка	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения, 350, Санитарка	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Клиника общей хирургии, Онкологическое отделение хирургических методов лечения	
Экспертный отдел, 352, Заведующий отделением - врач-терапевт	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Экспертный отдел	
Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение, 355, Заведующий отделением - врач-ревматолог			Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение	
Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение, 356-357, Врач-ревматолог			Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение	
Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение, 358, Медицинская сестра			Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение	


Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение, 358, Медицинская сестра	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение	
Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение, 359, Медицинская сестра процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение	
Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение, 359, Медицинская сестра процедурной	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Ревматологическое отделение	
Медицинский центр "Профессор", Онкологический кабинет, 360, Врач-онколог	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Медицинский центр "Профессор", Онкологический кабинет	
Отдел клинической фармакологии, 361, Заведующий отделением - врач-клинический фармаколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отдел клинической фармакологии	
Отдел клинической фармакологии, 362-363, Врач-клинический фармаколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Отдел клинической фармакологии	
Цех комплексного обслуживания, 365, Электрогазосварщик	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Цех комплексного обслуживания	
Цех комплексного обслуживания, 365, Электрогазосварщик	Применять средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Цех комплексного обслуживания	
Цех комплексного обслуживания, 365, Электрогазосварщик	Применять средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Цех комплексного обслуживания	
Эпидемиологический отдел, 366, Врач-эпидемиолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
Эпидемиологический отдел, 366, Врач-эпидемиолог	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
Эпидемиологический отдел, 367, Помощник врача-эпидемиолога	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постоянно	Эпидемиологический отдел	
Эпидемиологический отдел, 367, Помощник врача-эпидемиолога	Соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Эпидемиологический отдел	

Дата составления: 06.08.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель главного врача по клинико-экспертной работе

(должность)



(подпись)

Кравцова Т. Г.

(ФИО)

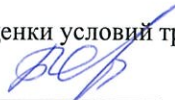
11.08.21

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главная медицинская сестра

(должность)



(подпись)

Борисова О. В.

(ФИО)

12.08.21

(дата)

ведущий экономист отдела оплаты
труда и социального обеспечения

(должность)



(подпись)

Крук Т. В.

(ФИО)

12.08.2021

(дата)

инженер по кадрам

(должность)



(подпись)

Коростова Н. И.

(ФИО)

16.08.2021

(дата)

специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Кузьмина С. О.

(ФИО)

10.08.2021

(дата)

заведующий химическим складом, член
профсоюзного комитета первичной
организации профсоюза

(должность)



(подпись)

Касумова Н. В.

(ФИО)

20.08.2021

(дата)

юрисконсульт правового управления

(должность)



(подпись)

Шпенглер Е. А.

(ФИО)

17.08.2021

(дата)

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

630

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Никитина Светлана

Валентиновна

(ФИО)

06.08.2021

(дата)