

() 5
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
Кабинет по работе с наркотическими средствами и психотропными веществами, 7, Старшая медицинская сестра	Учитывая вредные условия труда, соблюдать меры безопасности при хранении наркотических средств.	Снижение вредного воздействия химического фактора	исполнено	Служба личной гигиены, величица и кандидатомировавшиеся бортуза	выполнено
Кабинет по работе с наркотическими средствами и психотропными веществами, 8, Медицинская сестра процедурной	Учитывая вредные условия труда, соблюдать меры безопасности при хранении наркотических средств.	Снижение вредного воздействия химического фактора	исполнено	Служба личной гигиены, величица и кандидатомировавшиеся бортуза	выполнено
Центральное дезинфекционно-стерилизационное отделение, 10, Медицинский дезинфектор	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	исполнено	Центральное руко-дящее чистое существо, чистое обес-тие.	выполнено
Приемное отделение, 12, Медицинский брат	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	исполнено	Информационное отделение	выполнено
Поликлиническое отделение (Поликлиника), 15, Врач-колопроктолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	исполнено	Больничное шоссе	выполнено
Стационар / Общебольничный медицинский персонал,	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического	исполнено	Больничное шоссе брака - эмиграция	выполнено

17,Помощник врача-эпидемиолога		фактора			
Дневной стационар радиотерапии, 21,Медицинская сестра палатная (постовая)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	Дивногі сочно-пар фарингіту-шии	біль
Дневной стационар радиотерапии, 23,Санитар	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	Дивногі стацио-пар фарингефрати-шии	біль
Отделение радиотерапии, 25,Медицинский физик	Экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и за дозами облучения персонала.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	всхождение	Отриманіє заращуючою бутил споєм	біль
Отделение радиотерапии, 25,Медицинский физик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	Отриманіє шаром	біль
Дневной стационар противоопухолевой лекарственной терапии, 26,Заведующий отделением - врач-онколог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	Дивногі стацио-пар опор	біль
Вспомогательные структурные подразделения / Отделение анестезиологии-реанимации, 28,Врач-трансфузиолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	Отриманіє анестезиологи-реанимачи	біль
Вспомогательные структурные подразделения / Отделение анестезиологии-реанимации,	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	Отриманіє анестезиологи-реанимачи	біль

29,Медицинская сестра процедурной (эндоскопия)					
Вспомогательные структурные подразделения / Отделение анестезиологии-реанимации, 30,Медицинская сестра процедурной (кабинет крови)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	отделение анестезиологии-реанимации	бумп
Отделения компьютерной и магнитно-резонансной томографии, 33,Медицинская сестра (брат) процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всхождение	отделение компьютерной и магнитно-резонансной томографии	бумп
Прочий медицинский персонал / Аптека, 38,Провизор-технолог	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отделка складов	бумп
Прочий медицинский персонал / Аптека, 39,Фармацевт	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отделка складов	бумп
Общебольничный немедицинский персонал / Служба радиационной безопасности, 51,Специалист ответственный за радиационную безопасность, радиационный контроль	Экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и задозами облучения персонала.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	всхождение	отделение фармацевтической безопасности	бумп
Общебольничный	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда	Снижение			

29,Медицинская сестра процедурной (эндоскопия)					
Вспомогательные структурные подразделения / Отделение анестезиологии-реанимации, 30,Медицинская сестра процедурной (кабинет крови)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всеболиво	отделение анестезиологии-реанимации	бюлл
Отделения компьютерной и магнитно-резонансной томографии, 33,Медицинская сестра (брать) процедурной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	всеболиво	отделение компьютерной и магнитно-резонансной томографии	бюлл
Прочий медицинский персонал / Аптека, 38,Провизор-технолог	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отдел касаров	бюлл
Прочий медицинский персонал / Аптека, 39,Фармацевт	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отдел касаров	бюлл
Общебольничный немедицинский персонал / Служба радиационной безопасности, 51,Специалист ответственный за радиационную безопасность, радиационный контроль	Экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и задозами облучения персонала.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	всеболиво	отделение фармацевтической безопасности	бюлл
Общебольничный	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда	Снижение			

ое сопровождение радиотерапии, 53,Эксперт-физик по контролю за источниками ионизирующего и неионизирующего излучения медико-физическог о сопровождения отделения радиотерапии					
Общебольничный немедицинский персонал / Медико-физическое сопровождение радиотерапии, 54,Техник-дозиметрист медикофизического сопровождения отделения радиотерапии	Экранирование источника излучения, использование средств индивидуальной защиты, постоянный контроль за уровнем излучения и за дозами облучения персонала.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	воздействие	отрицание вариацийной безопасности	бинар
Общебольничный немедицинский персонал / Медико-физическое сопровождение радиотерапии, 54,Техник-дозиметрист медикофизического сопровождения отделения радиотерапии	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отсут каров	бинар
Общебольничный немедицинский персонал / Электротехническая служба, 62,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудова	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отсут каров	бинар

ния					
Общебольничный немедицинский персонал / Электротехническая служба, 63,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10. 02. 2020	отдел каров	бинар
Общебольничный немедицинский персонал / Электротехническая служба, 64,Электромеханик связи	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10. 02. 2020	отдел каров	бинар
Общебольничный немедицинский персонал / Электротехническая служба, 65,Электромонтер КиПА	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10. 02. 2020	отдел каров	бинар
Общебольничный немедицинский персонал / Служба обслуживания зданий и территорий / Группа хозяйственного обслуживания, 69,Кастелянша	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10. 02. 2020	отдел каров	бинар
Общебольничный немедицинский персонал / Служба сантехнического оборудования и отопления, 73,Слесарь-сантехник	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10. 02. 2020	отдел каров	бинар

Общебольничный немедицинский персонал / Служба сантехнического оборудования и отопления, 74, Слесарь-сантехник	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отдел кадров	бумаж
Общебольничный немедицинский персонал / Служба сантехнического оборудования и отопления, 75, ЭлектроГазосварщик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести	10.02.2020	отдел кадров	бумаж

Дата составления: 02.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по медицинской части
(должность)

Крюкова Н. В.
(ФИО)

11.01.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета
(должность)

Алексеева К. И.
(ФИО)

14.01.2020г.
(дата)

Заместитель главного врача по экономическим вопросам
(должность)

Ильницкий Н. А.
(ФИО)

14.01.2020
(дата)

Заместитель главного врача по хозяйственным вопросам
(должность)

Долинин Д. И.
(ФИО)

14.01.2020
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)

Медведева О. Я.
(ФИО)

12.12.2019
(дата)

Главная медицинская сестра
(должность)

Логвиненко Л. Б.
(ФИО)

17.12.19
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)

Серова Г. В.
(ФИО)

16.11.19
(дата)