

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница" города Пятигорска (ГБУЗ СК "ГКБ" г.Пятигорска)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Централизованная служба по использованию наркотических средств и психотропных веществ</i>					
324. Медицинская сестра-анестезист	Для снижения воздействия ионизирующего излучения провести анализ технического состояния рентгенооборудования с целью модернизации или технического перевооружения	снижение воздействия ионизирующего излучения			
<i>Отделение анестезиологии и реанимации, 18 коек реанимационных</i>					
325. Санитар	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
326. Санитар	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Специализированная врачебная выездная бригада скорой медицинской помощи реанимационного профиля</i>					
<i>Региональный сосудистый центр</i>					
<i>Первичное сосудистое отделение неврологическое (всего 50 круглосуточных коек, в т.ч. ОМС:-50: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения-</i>					

40; неврологические интенсивной терапии-10)					
344. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Палаты реанимации и интенсивной терапии</i>					
345. Врач анестезиолог-реаниматолог	Для снижения воздействия ионизирующего излучения провести анализ технического состояния рентгенооборудования с целью модернизации или технического перевооружения	снижения воздействия ионизирующего излучения			
349. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
350. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Клиническая лаборатория</i>					
363. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Биохимическая лаборатория</i>					
374. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Бактериологическая лаборатория</i>					
385. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			

<i>Гинекологический кабинет</i>					
388. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Кабинет магнитно-резонансной и компьютерной томографии</i>					
397. Санитар	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Методический кабинет</i>					
<i>Кабинет медицинской статистики</i>					
<i>Отдел санитарно-эпидемиологического режима</i>					
<i>Централизованное стерилизационное отделение</i>					
412. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Аптека</i>					
<i>Рецептурно-производственный отдел</i>					
419. Уборщик служебных помещений	Разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека.	Снижение неблагоприятных воздействий тяжести			
<i>Отдел запасов</i>					
<i>Приемное отделение</i>					

Дата составления: 30.10.2019