|  |
| --- |
| **Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия  | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Общебольничный медицинский персонал,2,Заместитель главного врач по медицинской части | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Общебольничный медицинский персонал,3,Врач-педиатр районный | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Общебольничный медицинский персонал,4,Главная медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Общебольничный медицинский персонал,5,Медицинская сестра стерилизационной | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Общебольничный медицинский персонал,5,Медицинская сестра стерилизационной | Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосъем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Нормализация микроклимата |  |  |  |
| Общебольничный медицинский персонал,6,Медицинская сестра | Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосъем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Нормализация микроклимата |  |  |  |
| Общебольничный медицинский персонал,6,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,7,Заведующий поликлиникой-врач терапевт | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,8,Врач-педиатр участковый | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,9,Медицинская сестра участковая | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,10,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,11,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,12,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,13,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,14,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,15,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Педиатрический кабинет,16,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Терапевтический кабинет,18,Врач-терапевт участковый | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Терапевтический кабинет,19,Медицинская сестра участковая | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Хирургический кабинет,20,Врач-хирург | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Хирургический кабинет,21,Медицинская сестра перевязочной | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Хирургический кабинет,22,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Кабинет врача акушера-гинеколога,23,Врач-акушер-гинеколог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Кабинет врача акушера-гинеколога,24,Медицинская сестра | Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосъем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности верхних дыхательных путей; а также соблюдать рациональный питьевой режим. | Нормализация микроклимата |  |  |  |
| Поликлиника,Кабинет врача акушера-гинеколога,24,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Кабинет врача акушера-гинеколога,25,Акушерка | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Стоматологический кабинет,28,Врач-стоматолог | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Поликлиника,Стоматологический кабинет,28,Врач-стоматолог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Стоматологический кабинет,29,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Отоларингологический кабинет,30,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Смотровой кабинет,31,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Процедурный кабинет,32,Медицинская сестра процедурной | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Процедурный кабинет,33,Медицинская сестра процедурной | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Офтальмологический кабинет,34,Врач-офтальмолог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Офтальмологический кабинет,35,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Неврологический кабинет,36,Врач-невролог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Неврологический кабинет,37,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Эндокринологический кабинет,38,Врач-эндокринолог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Кабинет медицинской профилактики,39,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Прививочный кабинет,40,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Регистратура,41,Администратор | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Кабинет доврачебного приема,43,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Общеполиклинический персонал,44,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Зубопротезный кабинет,49,Врач-стоматолог-ортопед | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Поликлиника,Зубопротезный кабинет,49,Врач-стоматолог-ортопед | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Зубопротезный кабинет,50,Зубной техник | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Поликлиника,Зубопротезный кабинет,50,Зубной техник | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Поликлиника,Зубопротезный кабинет,51,Зубной техник | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Поликлиника,Зубопротезный кабинет,51,Зубной техник | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Терапевтическое отделение,52,Заведующий структурным подразделением -врач-терапевт | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Терапевтическое отделение,53,Врач-невролог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Терапевтическое отделение,54,Врач-терапевт | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Терапевтическое отделение,55,Старшая медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Терапевтическое отделение,56,Медицинская сестра процедурной | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Стационар,Терапевтическое отделение,57,Медицинская сестра палатная (постовая) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Педиатрическое отделение,60,Врач-педиатр | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Педиатрическое отделение,61,Врач-педиатр | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Педиатрическое отделение,62,Старшая медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Педиатрическое отделение,63,Медицинская сестра палатная (постовая) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Стационар,Приемный покой,66,Медицинская сестра приемного покоя | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Приемный покой,66,Медицинская сестра приемного покоя | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Кабинет функциональной диагностики,68,Врач функциональной диагностики | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Кабинет функциональной диагностики,69,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,72,Старший фельдшер | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,73,Фельдшер | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,73,Фельдшер | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,74,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,74,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,75,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,75,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,76,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,76,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,77,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,77,Фельдшер (медицинская сестра) по приему вызовов и передаче их выездным бригадам | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,78,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,78,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,79,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,79,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,80,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,80,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,81,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Отделение скорой медицинской помощи,81,Водитель автомобиля скорой медицинской помощи | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Бухгалтерия,89,Главный бухгалтер | Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением. | Создание нормальных условий освещенности |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Бухгалтерия,90,Бухгалтер | Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением. | Создание нормальных условий освещенности |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Хозяйственный персонал,94,Слесарь-сантехник | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Хозяйственный персонал,96,Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,101,Водитель автомобиля | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,101,Водитель автомобиля | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,102,Водитель автомобиля | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,102,Водитель автомобиля | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,103,Водитель автомобиля | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,103,Водитель автомобиля | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,104,Водитель автомобиля | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Стационар,Общебольничный немедицинский персонал,Гараж,104,Водитель автомобиля | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Общебольничный медицинский персонал,105,Заведующий врач-терапевт | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Поликлиника,106,Врач-стоматолог | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Поликлиника,106,Врач-стоматолог | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Поликлиника,107,Врач-терапевт участковый | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Поликлиника,108,Медицинская сестра участковая | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Поликлиника,109,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Поликлиника,110,Фельдшер | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Стационар,111,Врач-терапевт | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Стационар,112,Медицинская сестра палатная (постовая) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Клинико-диагностическая лаборатория,114,Лаборант | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Общебольничный немедицинский персонал,117,Водитель автомобиля | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Беллыкская участковая больница,Общебольничный немедицинский персонал,117,Водитель автомобиля | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,119,Врач-терапевт участковый | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,120,Фельдшер | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,121,Медицинская сестра участковая | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,122,Акушерка | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,123,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,Физиотерапевтический кабинет,124,Медицинская сестра по физиотерапии | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,Хозяйственный персонал,125,Водитель автомобиля | Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышениия производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести |  |  |  |
| Кортузская врачебная амбулатория,Хозяйственный персонал,125,Водитель автомобиля | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Тубинский фельдшерско-акушерский пункт,127,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Тубинский фельдшерско-акушерский пункт,127,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Тубинский фельдшерско-акушерский пункт,128,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Кедровский фельдшерско-акушерский пункт,130,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Кедровский фельдшерско-акушерский пункт,130,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Карабеллыкский фельдшерско-акушерский пункт,132,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Карабеллыкский фельдшерско-акушерский пункт,132,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Сарушенский фельдшерско-акушерский пункт,134,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Сарушенский фельдшерско-акушерский пункт,134,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Белоярский фельдшерско-акушерский пункт,136,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Белоярский фельдшерско-акушерский пункт,136,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Узинский фельдшерско-акушерский пункт,138,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Узинский фельдшерско-акушерский пункт,138,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Саянский фельдшерско-акушерский пункт,140,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Саянский фельдшерско-акушерский пункт,140,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Саянский фельдшерско-акушерский пункт,141,Акушерка | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Николаевский фельдшерско-акушерский пункт,143,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Николаевский фельдшерско-акушерский пункт,143,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Моисеевский фельдшерско-акушерский пункт,145,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Моисеевский фельдшерско-акушерский пункт,145,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Салбинский фельдшерско-акушерский пункт,147,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Салбинский фельдшерско-акушерский пункт,147,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Салбинский фельдшерско-акушерский пункт,148,Фельдшер | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Салбинский фельдшерско-акушерский пункт,148,Фельдшер | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Александровский фельдшерско-акушерский пункт,150,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Александровский фельдшерско-акушерский пункт,150,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Алгаштыкский фельдшерско-акушерский пункт,152,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Алгаштыкский фельдшерско-акушерский пункт,152,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Восточенский фельдшерско-акушерский пункт,154,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Восточенский фельдшерско-акушерский пункт,154,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Восточенский фельдшерско-акушерский пункт,155,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Уярский фельдшерско-акушерский пункт,157,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Уярский фельдшерско-акушерский пункт,157,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Лебяженский фельдшерско-акушерский пункт,159,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Лебяженский фельдшерско-акушерский пункт,159,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Лебяженский фельдшерско-акушерский пункт,160,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Ново-Сыдинский фельдшеро-акушерский пункт,162,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы и специальное питание (молоко). | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Ново-Сыдинский фельдшеро-акушерский пункт,162,Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер (медицинская сестра, акушерка) | Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановлния нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе все факторы воздействия на организм человека;2) сохранить дополнительные дни отпуска. | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |  |  |  |
| Фельдшерско-акушерские пункты,Ново-Сыдинский фельдшеро-акушерский пункт,163,Медицинская сестра | Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на льготы. | Снижение вредного воздействия биологического фактора |  |  |  |
| Дата составления: | 14.12.2018 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда |  |
| Главный врач |  |  |  | Каптуров М. И. |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |  |
| Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Специалист по кадрам  |  |  |  | Сувейзда М. В. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Председатель профсоюзного комитета  |  |  |  | Борисенко В. П. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Заместитель главного врача по экономическим вопросам  |  |  |  | Казакова Е. А. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Специалист по ГО и МР  |  |  |  | Овсянников А. В. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 624 |  |  |  | Новикова Светлана Львовна |  | 14.12.2018 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |