

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Иркутский научный центр хирургии и травматологии» (ИНЦХТ)

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
Раздел "Клиника"					
Лаборатория клинической диагностики					
34. Врач-лаборант	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса			
35. Врач клинической лабораторной диагностики	Напряженность. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда			
36. Врач бактериолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
37. Медицинский лабораторный техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
38. Лаборант	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса			
39. Уборщик производственных помещений	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Отделение анестезиологии - реанимации</i>			
40. Заведующий отделением, врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Применение средств за-щите органов дыхания.	Уменьшение контакта с вред-ными веществами	
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
41. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Применение средств за-щите органов дыхания.	Уменьшение контакта с вред-ными веществами	
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
42. Старшая медицинская сестра-анестезист	Химический: Применение средств за-щите органов дыхания.	Уменьшение контакта с вред-ными веществами	
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
43. Медицинская сестра-анестезист	Химический: Применение средств за-щите органов дыхания.	Уменьшение контакта с вред-ными веществами	
	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Ком-	Снижение тяжести трудового процесса	

	плексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").		
44. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
45. Санитарка	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
46. Санитарка	<i>Кабинет трансфузиологии (кабинет перевязания кроны)</i>	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса
47. Санитарка	<i>Травматолого-ортопедическое отделение № 1 (58 коек)</i>	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса
48. Заведующий отделением, врач-травматолог-ортопед			
51. Врач-травматолог-ортопед	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия	Снижение тяжести трудового	

	напряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").		
59. Врач-травматолог-ортопед	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
63. Медицинская сестра палатная	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
66. Санитарка	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
66/1. Санитарка (буфетчика)	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Гнойное травматологическое отделение</i>			
67. Заведующий отделением, врач-травматолог-ортопед	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда	Снижение тяжести трудового процесса	

Общепринятый немедицинский персонал				
		Приемы		
147. Повар	Пищеблок	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
148. Кухонный рабочий		Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
Хозйственный персонал		Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
152. Машинист по стирке и ремонту спецодежды		Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
157. Гладильщик		Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
Раздел "Наука"				
<i>Научный отдел экспериментальной хирургии с вибрением</i>				
149. Лаборант-исследователь		Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	

	мального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").		
241. Рабочий	Тяжесть: Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха (МР 2.2.9.2 128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда").	Снижение тяжести трудового процесса	
	Химический: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами	
	Аэрозоли ПФД: Применение средств защиты органов дыхания.	Уменьшение контакта с вредными веществами.	

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Сороковиков
Директор, д.м.н., профессор
(подпись) _____
(должность) _____
Владимир Алексеевич
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Науменкова Надежда Равильевна
Начальник отдела кадров
(подпись) _____
(должность) _____
Науменкова Надежда Равильевна
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Бородулин Сергей Михайлович
Заместитель главного врача по организационно-методической работе
(подпись) _____
(должность) _____
Бородулин Сергей Михайлович
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Ведущий научный сотрудник научно-клинического отдела травматологии, представитель работников

Тишков Николай Валерьевич
Врач-эпидемиолог
(подпись) _____
(должность) _____
Тишков Николай Валерьевич
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Корчагина Елена Владимировна
Главный экономист
(подпись) _____
(должность) _____
Корчагина Елена Владимировна
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Минулина Елена Ивановна
(подпись) _____
(должность) _____
Минулина Елена Ивановна
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

<u>Юрисконсульт</u> <small>(должность)</small>	<u>Усова Татьяна Григорьевна</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>01.09.2022</u> <small>(дата)</small>
Старшая медицинская сестра травмато- лого-ортопедического отделения № 2, представитель профсоюзной организа- ции	<u>А.</u> <small>(подпись)</small>	<u>Проданова Татьяна Петровна</u> <small>(Ф.И.О.)</small>
Специалист по охране труда	<u>М.Э.</u> <small>(подпись)</small>	<u>Щербаков Виталий Сергеевич</u> <small>(Ф.И.О.)</small>
Эксперг(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:		
<u>1408</u> <small>(№ в реестре экспертов)</small>	<u>Разаренова Юлия Александровна</u> <small>(Ф.И.О.)</small>	<u>01.07.2022</u> <small>(дата)</small>