

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница Лысьвенского городского округа"

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>ул. Гайдара, 1</i>					
<i>Рентгенологическое отделение</i>					
1А. Заведующий отделением, врач-рентгенолог	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденного графика		
3А. Рентгенолаборант (приемный покой)	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления.	Увеличение искусственной освещенности			
	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03 раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
9. Санитарка (рентген-кабинета) (приемный покой)	Предусмотреть использование противозольной фильтрующей полумаски (ГОСТ Р 12.4.191-99) для защиты органов дыхания.	Улучшение условий труда			

10. Врач-рентгенолог (травматологический пункт)	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденного графика		
11. Рентгенолаборант (травматологический пункт)	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
12. Санитарка (рентгенкабинета) (травматологический пункт)	Предусмотреть использование противогазоаэрозольной фильтрующей полумаски со сменным патроном (фильтром) для защиты органов дыхания.	Улучшение условий труда			
<i>Эндоскопическое отделение</i>					
13. Заведующий отделением эндоскопии, врач-эндоскопист	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления.	Увеличение искусственной освещенности		требуются	
	Предусмотреть использование противогазоаэрозольной фильтрующей плотной маски со сменным патроном (фильтром) для защиты от паров хлора и формальдегида.	Улучшение условий труда			

14. Медицинская сестра	Предусмотреть использование противогазоаэрозольной фильтрующей плотной маски со сменным патроном (фильтром) для защиты от паров формальдегида.	Улучшение условий труда			
	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03., раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
15. Старшая медицинская сестра	Предусмотреть использование противогазоаэрозольной фильтрующей плотной маски со сменным патроном (фильтром) для защиты от паров хлора и формальдегида.	Улучшение условий труда			
	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
16А. Врач-эндоскопист	Предусмотреть использование противогазоаэрозольной фильтрующей плотной маски со сменным патроном (фильтром) для защиты от паров хлора и формальдегида.	Улучшение условий труда			
Физиотерапевтическое отделение					

18. Заведующий отделением, врач-физиотерапевт	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
19. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет лечения лазером)	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденного графика		
20. Медицинская сестра по массажу	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
21А. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет электролечения)	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Патологоанатомическое отделение</i>					

24. Заведующий отделением, врач-патологоанатом	С целью снижения воздействия химического фактора рекомендуется провести увеличение мощности системы вытяжной вентиляции.	Улучшение условий труда			
25А. Фельдшер-лаборант	С целью снижения воздействия химического фактора рекомендуется провести увеличение мощности системы вытяжной вентиляции.	Улучшение условий труда			
<i>Централизованное стерилизационное отделение</i>					
28А. Медицинская сестра стерилизационной	для защиты работника от термического напряжения в условиях нагревающего микроклимата необходимо рационализировать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда			
	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
31. Медицинский дезинфектор	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
	для защиты работника от термического напряжения в условиях нагревающего микроклимата необходимо рационализировать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда			
<i>Отделение диагностики</i>					
32. Врач-ультразвуковой диагностики	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графику		

33. Медицинская сестра ультразвуковой диагностики	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со специфической трудовой процесс, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графика		
34А. Врач-функциональной диагностики	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со специфической трудовой процесс, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графика		
36. Медицинская сестра функциональной диагностики	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со специфической трудовой процесс, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графика		
<i>Клинико-диагностическая лаборатория, Серологическая лаборатория</i>					
37. Врач-клинической лабораторной диагностики	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со специфической трудовой процесс, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графика		

	динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.				
38. Фельдшер-лаборант	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденного графика		
39А. Лаборант	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Хозяйственная служба</i>					
45А. Слесарь-сантехник	С целью снижения тяжести труда при работах, связанных с разовым подъемом и перемещением тяжести, работах выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03.2.2.2, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха)	Профилактика физических перегрузок			
<i>Поликлиника № 1, ул. Мира, 1</i>					
<i>Физиотерапевтическое отделение</i>					
52. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет электролечения)	воздействие вредных факторов по показателям тяжести и напряженности устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных меди-	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденного графика		

	цинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.				
<i>Поликлиника № 1, пр. Победы, 114</i>					
<i>Физиотерапевтическое отделение</i>					
62А. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет электролечения)	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графику		
69. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет озокерита)	воздействие вредных факторов устранить не возможно, в связи со спецификой трудового процесса, рекомендуется проведение регулярных медицинских осмотров (Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н) для динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, выявления начальных форм профессиональных заболеваний.	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работников, выявление начальных форм профессиональных заболеваний	Согласно утвержденному графику		
70. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет электрона)	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			
71. Медицинская сестра по массажу (кабинет массажа)	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления.	Увеличение искусственной освещенности			

	<p>С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).</p>	Профилактика физических перегрузок			
72А. Медицинская сестра по массажу (кабинет массажа)	<p>увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления.</p>	Увеличение искусственной освещенности			
	<p>С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).</p>	Профилактика физических перегрузок			
74. Медицинская сестра по массажу (кабинет массажа)	<p>С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).</p>	Профилактика физических перегрузок			

75. Врач по лечебной физкультуре (кабинет ЛФК)	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления.	Увеличение искусственной освещенности			
76. Инструктор по лечебной физкультуре (зал ЛФК)	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
77А. Врач-физиотерапевт	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления.	Увеличение искусственной освещенности			
79. Медицинская сестра по физиотерапии (кабинет ингалятора)	С целью снижения тяжести труда при работах, выполняемых в позе стоя более 60% времени смены, необходимо внедрить предложения СП 2.2.2.1327-03, раздел X, п. 10.3 (механизировать и автоматизировать трудоемкие операции, изменить интенсивность работы, правильно организовать рабочее место; чередовать производственные операции; рационализировать режим труда и отдыха).	Профилактика физических перегрузок			
<i>Отделение диагностики</i>					
80. Врач-ультразвуковой диагностики	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности			

81. Медицинская сестра ультразвуковой диагностики	увеличить освещенность рабочей поверхности методом очистки светильников, замены ламп, комбинированного освещения, смены светильников и (или) монтажа светильников со снижением высоты крепления	Увеличение искусственной освещенности		требуются	
---	---	---------------------------------------	--	-----------	--

Дата составления: 28.07.2016

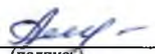
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач (должность)	 (подпись)	С.В. Клементьева Ф.И.О.	<u>28.07.165</u> (дата)
-----------------------------	--	----------------------------	----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по медицинской части (должность)	 (подпись)	Т.А. Ананьева Ф.И.О.	<u>28.07.165</u> (дата)
--	--	-------------------------	----------------------------

Инженер по охране труда (должность)	 (подпись)	И.П. Бадаева (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
--	--	--------------------------	----------------------------

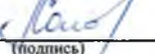
Заведующая рентгенологическим отделением (должность)	 (подпись)	А.С. Миннибаева (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
---	--	-----------------------------	----------------------------

Заместитель председателя проф.комитета (должность)	 (подпись)	О.Н. Вахрушева (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
---	--	----------------------------	----------------------------

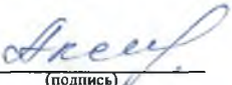
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Н.Н. Ершова (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
--	--	-------------------------	----------------------------

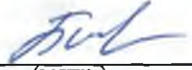
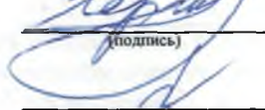
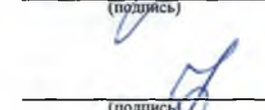
Заместитель главного врача по экономике (должность)	 (подпись)	Л.А. Степанова (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
--	--	----------------------------	----------------------------

Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Е.А. Шорохова (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
----------------------------------	--	---------------------------	----------------------------

Юрист (должность)	 (подпись)	А.В. Соловьёва (Ф.И.О.)	<u>28.07.165</u> (дата)
----------------------	--	----------------------------	----------------------------

Заведующий эндоскопическим отделением (должность)	 (подпись)	С.В. Козлов (Ф.И.О.)	<u>28.07.2016</u> (дата)
--	--	-------------------------	-----------------------------

Старшая медицинская сестра эндоскопического отделения (должность)	 (подпись)	О.С. Аксёнова (Ф.И.О.)	<u>28.07.2016</u> (дата)
--	--	---------------------------	-----------------------------

Заведующая физиотерапевтическим отделением (должность)		И.Ю. Черепанова (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Старшая медицинская сестра физиотерапевтического отделения (должность)		Е.В. Борисенко (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Заведующая патологоанатомическим отделением (должность)		Л.И. Чернядьева (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Главная медсестра (должность)		М.С. Ковшевникова (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Медицинская сестра стерилизационного отделения (должность)		Е.Б. Богацкая (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Заведующая отделением ультразвуковой диагностики (должность)		С.В. Канина (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Медсестра отделения ультразвуковой диагностики (должность)		А.С. Ярославцева (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Заведующая клинико-диагностической лабораторией (должность)		Т.В. Мельник (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Начальник хозяйственной службы (должность)		В.В. Репин (Ф.И.О.)	25.04.16 (дата)
Заведующий хозяйством отделения стационар (должность)		А.Н. Чубаров (Ф.И.О.)	25.04.16 (дата)
Заведующая хозяйством поликлиники №2 (должность)		Е.М. Мавлюдова (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Заведующий хозяйством поликлиники №1 (должность)		И.А. Чернышов (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Старшая медсестра поликлиники №1 (должность)		М.М. Божина (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)
Заведующий информационно-аналитическим отделением (должность)		А.С. Изюмский (Ф.И.О.)	28.04.16 (дата)

Заведующий поликлиникой №1

(должность)

(подпись)

В.Г. Проценко

(Ф.И.О.)

28.04.16

(дата)

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

113

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кристина Сергеевна Тюрина

(Ф.И.О.)

28.07.2016

(дата)

139

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Анастасия Евгеньевна Малых

(Ф.И.О.)

28.07.2016

(дата)

127

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Алла Юрьевна Малёва

(Ф.И.О.)

28.07.2016

(дата)

