

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом №17»

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
Общепольничный медицинский персонал					
9. Медицинская сестра (стерилизационной)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
Родильное отделение					
12. Заведующий отделением – врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
13. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
14. Старшая акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
15. Акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

16. Старшая операционная медицинская сестра	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
17. Операционная медицинская сестра	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
20. Санитарка (палатная)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Приемное отделение</i>					
22. Акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Трансфузиологический кабинет</i>					
26. Врач-трансфузиолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
27. Медицинская сестра	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Отделение новорожденных для детей акушерского физиологического отделения</i>					

28. Заведующий отделением новорожденных-врач-неонатолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
29. Врач-неонатолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
30. Старшая медицинская сестра	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
31. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
33. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Отделение реанимации и интенсивной терапии для новорожденных</i>					
36. Заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии-врач-анестезиолог-реаниматор	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

37. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
38. Врач-неонатолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
39. Врач ультразвуковой диагностики	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
40. Старшая медицинская сестра	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
41. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
43. Санитарка (палатная)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Пост для новорожденных недоношенных детей</i>					
45. Врач-неонатолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

46. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Акушерское отделение патологии беременности</i>					
47. Заведующий акушерским отделением патологии беременности-врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
48. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
49. Старшая акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
50. Акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
53. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Акушерское физиологическое отделение</i>					

55. Заведующий акушерским физиологическим отделением-врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
56. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
57. Старшая акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
58. Акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
59. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
Отделение анестезиологии-реанимации					
63. Заведующий отделением анестезиологии-реанимации-врач-анестезиолог-реаниматолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

64. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
65. Старшая медицинская сестра	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
66. Медицинская сестра-анестезист	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
67. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
Кабинет ультразвуковых исследований					
69. Врач ультразвуковой диагностики	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Клинико-диагностическая лаборатория					
71. Заведующий клинико-диагностической лабораторией-врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, установить за работником право на льготы и компенсации	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

72. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, установить за работником право на льготы и компенсации	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
73. Медицинский лабораторный техник (фельдшер лаборант)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, установить за работником право на льготы и компенсации	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Аптека</i>					
74. Заведующий аптекой-провизор	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
75. Провизор-аналитик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
76. Провизор-технолог	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
77. Фармацевт	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
79. Фасовщица	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Отделение пренатальной диагностики					
80. Заведующий отделением пренатальной диагностики-врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
81. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
82. Врач-генетик	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
83. Врач ультразвуковой диагностики	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
84. Медицинская сестра (ультразвуковой диагностики)	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

85. Старшая акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
86. Акушерка	Биологический: Для уменьшения вредного воздействия фактора производственной среды увеличить время регламентированных перерывов, сохранить за работником право на льготы и компенсации.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Административно-хозяйственное отделение</i>					
123. Прессовщик отходов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 26.10.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по хозяйственным вопросам

(должность)

(подпись)

Кисляков Виктор Владимирович

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по МР и ГО, специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Гандин Евгений Васильевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель главного врача по медицинской работе

(должность)

(подпись)

Державина Надежда Евгеньевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель главного врача по кадрам

(должность)

(подпись)

Державина Анастасия Николаевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела материально-технического снабжения

(должность)

(подпись)

Николаева Елена Гурьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель главного бухгалтера

(должность)

(подпись)

Сарина Нина Николаевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профсоюзного комитета -
врач-генетик
(должность)

(подпись)

Селиванов Михаил Михайлович
(Ф.И.О.)

(дата)

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

3400
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тяпкина Елена Валерьевна
(Ф.И.О.)

26.10.2017
(дата)