

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер № 16»

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
Общедиспансерный персонал					
1. Главный врач	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			
2. Заместитель главного врача по медицинской помощи в амбулаторных условиях	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
3. Заместитель главного врача по гражданской обороне и мобилизационной подготовке	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
4. Заместитель главного врача по хозяйственным вопросам	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
5. Главная медицинская сестра	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

	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			
6. Врач-эпидемиолог	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			
7. Помощник врача-эпидемиолога	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			
8. Юрисконсульт	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
9. Инженер-электроник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
10. Специалист по кадрам	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
11. Специалист по охране труда	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
12. Специалист по закупкам	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

13. Секретарь-машинистка	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
<i>1 Фтизиатрическое отделение</i>					
14. Заведующий отделением – врач-фтизиатр	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
15. Врач-фтизиатр участковый	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. Врач-фтизиатр участковый	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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. Врач-фтизиатр участковый	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

18. Врач-фтизиатр участковый	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
19. Врач-фтизиатр участковый	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
20. Врач-фтизиатр участковый	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
21. Медицинская сестра участковая	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			

22. Медицинская сестра участковая	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
23. Медицинская сестра участковая	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
24. Медицинская сестра участковая	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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			
25. Медицинская сестра участковая	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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			

26. Медицинская сестра участковая	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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			
28. 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			
29. 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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
30. Врач функциональной 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			

	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
31. Медицинский регистратор	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
2 Фтизиатрическое отделение					
36. Заведующий отделением – врач-фтизиатр	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-фтизиатр участковый	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-фтизиатр участковый	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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-фтизиатр участковый	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			
40. Врач-фтизиатр участковый	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

	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. Врач-фтизиатр участковый	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			
42. Врач-фтизиатр	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
43. Врач-фтизиатр	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			
44. 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			
45. Медицинская сестра участковая	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 участковая	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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			
47. Медицинская сестра участковая	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. Медицинская сестра участковая	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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. Медицинская сестра участковая	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. Медицинская сестра	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

	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			
51. 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			
52. 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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
53. Врач-физиотерапевт	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			
54. Медицинская сестра по физиотерапии	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>Детско-подростковое отделение</i>					

58. Заведующий отделением – врач-фтизиатр	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. Врач-фтизиатр участковый	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			
60. Врач-фтизиатр участковый	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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			
61. Врач-фтизиатр участковый	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			
62. Медицинская сестра участковая	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			
63. Медицинская сестра участковая	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

	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. Медицинская сестра участковая	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. 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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>					
69. Заведующий 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			
70. 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			

71. 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			
72. 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			
73. 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			
74. Санитар	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			
75. Санитар	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 лучевой диагностики</i>					
76. Заведующий отделением – врач-рентгенолог	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			

77. Врач-рентгенолог	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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
78. Врач-рентгенолог	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			
79. Врач-рентгенолог	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			
80. Врач-рентгенолог	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-рентгенолог	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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 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			
83. Врач 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			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
84. 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			
85. Медицинская сестра	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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. Рентгенолаборант	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			

87. Рентгенолаборант	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			
88. Рентгенолаборант	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			
89. Рентгенолаборант	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
	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 мониторинга туберкулеза					
95. Заведующий – врач-статистик (врач-методист)	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
96. Врач-методист	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
97. Медицинский статистик	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
Бухгалтерия					
98. Главный бухгалтер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

99. Бухгалтер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
100. Экономист	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
Хозяйственный отдел					
101. Начальник технического отдела	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
102. Техник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
103. Сестра-хозяйка	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			

Дата составления: 04.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач

(должность)

(подпись)

(подпись)



Синицын Александр Валерьевич

(Ф.И.О)

22.01.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист ОТ

(должность)

(подпись)

(подпись)

Жабров Дмитрий Андреевич

(Ф.И.О)

22.01.2018

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

(подпись)

Ситникова Ольга Юрьевна

(Ф.И.О)

22.01.18

(дата)

Экономист

(должность)

(подпись)

(подпись)

Кондратова Юлия Борисовна

(Ф.И.О)

22.01'18

(дата)

Заведующая лабораторией врач клинической лабораторной диагностики, председатель ПОП

(должность)

(подпись)

(подпись)

Козлова Марина Анатольевна

(Ф.И.О)

26.02.18

(дата)

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

3400
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тяпкина Елена Валерьевна
(Ф.И.О.)

04.12.2017
(дата)