

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»

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>Отделение рентгеновской компьютерной томографии №1</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение рентгеновской компьютерной томографии №2</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение рентгеновской компьютерной томографии №3</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение совмещенной позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии</i>					
109. Инженер-дозиметрист	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Клиника научно-исследовательского института хирургии и неотложной медицины</i>					
<i>Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения №1</i>					
130. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения №2</i>					
141. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Онкологическое отделение №9 (химиотерапии)</i>					
161. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

163А(164А; 165А; 166А; 167А; 168А). Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Приемное отделение №1</i>					
211. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оториноларингологическое отделение</i>					
258. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Нейрохирургическое отделение</i>	-	-	-	-	-
<i>Онкологическое отделение №3 (хирургической эндокринологии)</i>	-	-	-	-	-
<i>Онкологическое отделение №6 (андрологии и онкоурологии)</i>	-	-	-	-	-
<i>Центральное стерилизационное отделение</i>					
264А(265А; 266А; 267А; 268А; 269А; 270А; 271А; 272А). Медицинская сестра стерилизационной	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
273А(274А; 275А; 276А; 277А). Санитар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
278. Старшая медицинская сестра	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Научно-методический центр молекулярной медицины МЗ РФ</b>					
279. Директор	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
280. Лаборант	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
281. Ученый секретарь	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Лаборатория диагностики аутоиммунных заболеваний</i>					
282. Заведующий лабораторией	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
283А(284А; 285А; 286А; 287А; 288А; 289А; 290А; 291А). Лаборант	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			



292. Младший научный сотрудник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
293. Научный сотрудник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
294А(295А). Старший научный сотрудник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Лаборатория молекулярной диагностики</i>					
296А(297А). Ведущий научный сотрудник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
298. Заведующий лабораторией	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
299А(300А). Лаборант	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Патологоанатомическое отделение</i>					
301. Ведущий инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
302. Врач клинической лабораторной диагностики	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
303А(304А; 305А; 306А; 307А; 308А; 309А; 310А; 311А; 312А; 313А). Врач-патологоанатом	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
314. Заведующий отделением - врач-патологоанатом	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
315А(316А). Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
317. Программист I категории	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
318А(319А; 320А; 321А; 322А; 323А; 324А; 325А; 326А; 327А; 328А; 329А; 330А; 331А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
332. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
333А(334А; 335А; 336А; 337А; 338А). Фельдшер-лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

<i>Клиника стоматологии научно-исследовательского института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии</i>					
<i>Зуботехническая лаборатория</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение детской стоматологии</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение ортопедической стоматологии</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение терапевтической стоматологии</i>					
365. Врач-рентгенолог	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
383А(384А). Рентгенолаборант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение хирургической стоматологии</i>					
386А(387А). Врач-стоматолог-хирург	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
388. Заведующий отделением - врач-стоматолог-хирург	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
389А(390А; 391А). Медицинская сестра	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
393. Старшая медицинская сестра	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение эстетической стоматологии</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение лабораторной диагностики</i>					
411. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория гематологических исследований</i>	-	-	-	-	-
<i>Лаборатория клинической биохимии</i>	-	-	-	-	-
<i>Лаборатория клинической гемостазиологии</i>	-	-	-	-	-
<i>Лаборатория клинической иммунологии и молекулярной диагностики</i>	-	-	-	-	-

Лаборатория клинической фармакокинетики и гормональной диагностики	-	-	-	-	-
Лаборатория клинической экспресс-диагностики №1	-	-	-	-	-
Лаборатория клинической экспресс-диагностики №2	-	-	-	-	-
Лаборатория клинической экспресс-диагностики №3	-	-	-	-	-
Лаборатория клинической экспресс-диагностики №4	-	-	-	-	-
Лаборатория клинической экспресс-диагностики №5	-	-	-	-	-
Лаборатория общеклинических исследований	-	-	-	-	-
Лаборатория преаналитической модификации биоматериала	-	-	-	-	-
Лаборатория цитологических исследований	-	-	-	-	-
<b>Клиника научно-клинического исследовательского центра</b>	-	-	-	-	-
Клиника научно-исследовательского института неврологии	-	-	-	-	-
Неврологическое отделение №2	-	-	-	-	-
Поликлиника с КДЦ	-	-	-	-	-
Клинико-диагностический центр	-	-	-	-	-
Клиника научно-исследовательского института ревматологии и аллергологии	-	-	-	-	-
Отделение аллергологии и иммунологии	-	-	-	-	-
<b>Клиника дерматовенерологии</b>	-	-	-	-	-
Амбулаторное отделение дерматовенерологии	-	-	-	-	-
Дерматовенерологическое отделение					
701. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Радиологическое отделение клиники</b>					

704. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Кабинет радиоизотопной сцинтиграфии</i>					
706. Ведущий электроник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
711. Инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
713А(714А). Техник 1 категории	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Кафедра рентгенорадиологии факультета последипломного обучения</i>					
715. Старший лаборант	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Кафедра физического воспитания и здоровья</i>					
716А(717А; 718А; 719А; 720А; 721А; 722А). Преподаватель	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
723А(724А; 725А; 726А; 727А; 728А). Старший преподаватель	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Учебно-оздоровительный комплекс со спортивным клубом</i>					
729А(730А; 731А; 732А; 733А). Старший инструктор-методист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Административно-хозяйственное управление</i>					
<i>Отдел общественного питания</i>					
734А(735А; 736А). Машинист моечных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
737А(738А; 739А; 740А; 741А; 742А). Повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Прачечная</i>					
743А(744А; 745А; 746А; 747А; 748А; 749А; 750А). Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Клиника научно-исследовательского института детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой</i>					

<i>Консультативно-диагностический кабинет</i>					
<i>Лаборатория патоморфологии</i>					
780А(781А; 782А). Врач-патологоанатом	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
783. Заведующий лабораторией - врач-патологоанатом	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
784А(785А; 786А). Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
787А(788А). Медицинский технолог	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
789. Старшая медицинская сестра	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Лаборатория "Регистр доноров костного мозга"</i>	-	-	-	-	-
<i>Лаборатория тканевого типирования</i>					
825. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Лаборатория трансплантационной иммунологии</i>					
<i>Лаборатория трансплантологии и молекулярной гематологии</i>					
849. Сестра-хозяйка	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория цитогенетики и диагностики генетических заболеваний</i>					
<i>Онкологическое отделение №2 (химиотерапии и трансплантации костного мозга)</i>					

900А(901А; 902А; 903А; 904А; 905А; 906А; 907А; 908А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
909. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Операционный блок № 8</i>					
926А(927А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение анестезиологии и реанимации № 3</i>					
942. Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение восстановительной медицины</i>					
944А(945А; 946А; 947А; 948А). Воспитатель	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение госпитальных регистров</i>					
<i>Отделение клинической трансфузиологии</i>					
979А(980А). Ведущий электроник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
998А(999А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1000. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение криоконсервации с лабораторией контроля качества гемопоэтических клеток</i>	-	-	-	-	-
<i>Отделение организационно-методической работы и статистики</i>	-	-	-	-	-



<i>Отделение реанимации и интенсивной терапии № 3</i>					
1066. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение трансплантации костного мозга для взрослых</i>					
1119А(1120А; 1121А; 1122А; 1123А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1124. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение трансплантации костного мозга для детей № 1</i>					
1174А(1175А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1176. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение трансплантации костного мозга для детей № 2</i>					
1213. Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1214. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Отделение трансплантации костного мозга для детей с орфанными заболеваниями</i>					

1263. Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1264. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Поликлиническое отделение со стационаром дневного пребывания для взрослых</i>					
1290. Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1291. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Поликлиническое отделение со стационаром дневного пребывания для детей</i>					
1314А(1315А; 1316А). Санитар	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1317. Сестра-хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Приемное отделение №3</i>	-	-	-	-	-
<i>Технический отдел отдела детской онкологии, гематологии и трансплантологии</i>	-	-	-	-	-
<i>Научно-исследовательский институт детской онкологии, гематологии и трансплантологии имени Р.М.Горбачевой</i>	-	-	-	-	-
<i>Научный отдел хранения и исследования биологических объектов "Биобанк"</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел биотехнологий</i>	-	-	-	-	-

Лаборатория микронанотехнологий	-	-	-	-	-
Лаборатория трансплантологии	-	-	-	-	-
Отдел детской онкологии, гематологии и трансплантологии	-	-	-	-	-
Отдел клинической онкологии	-	-	-	-	-
Отдел онкологии, гематологии и трансплантологии для подростков и взрослых	-	-	-	-	-

Дата составления: 29.05.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Проректор по лечебной работе  
(должность)

  
(подпись)

Гриненко Олег Александрович  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя профсоюзного комитета, председатель профбюро сотрудников, ассистент кафедры госпитальной терапии

(должность)

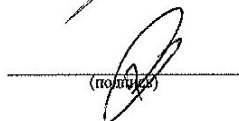
  
(подпись)

Андреева Ольга Станиславовна  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

Главный бухгалтер централизованной бухгалтерии

(должность)

  
(подпись)

Алиев Роман Владимирович  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров по охране труда и технике безопасности отдела кадров управления кадров и гражданской защиты

(должность)

  
(подпись)

Макосова Елена Васильевна  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

Заведующий отделением – врач общей практики (семейный врач) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ клиники НКИЦ

(должность)

  
(подпись)

Овчинникова Екатерина Олеговна  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

Начальник отдела радиационной безопасности управления кадров и гражданской защиты

(должность)

  
(подпись)

Петрова Татьяна Павловна  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

Начальник отдела экономического планирования и анализа планово-финансового управления  
(должность)



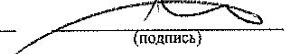
(подпись)

Шенгер Анна Александровна  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

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

2518  
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Мовчан Артём Сергеевич  
(Ф.И.О.)

29.05.2020  
(дата)

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	сезонная среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	<b>Центр для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</b>																				
1	Рабочее место главного врача центра; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2		
2	Рабочее место главной медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2		
3	Рабочее место руководителя центра - врач-инфекционист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2		
4	Рабочее место заместителя руководителя центра по анестезиологии - врач-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2		

	анестезиолог-реаниматолог; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
5	Рабочее место заместителя руководителя центра по функциональной диагностики - врач ультразвуковой диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
6	Рабочее место заместителя руководителя центра по лечебной работе - врач-хирург; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
	<i>Консультативно-диагностическая группа для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
7A	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	8A; 9A; 10A; 11A; 12A; 13A; 14A; 15A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
8A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
9A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами																		
11A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15A (7A)	Рабочее место врача клинической лабораторной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16A	Рабочее место врача-бактериолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	17A; 18A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
17A (16A)	Рабочее место врача-бактериолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
18A (16A)	Рабочее место врача-бактериолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

19А	Рабочее место врача ультразвукового диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	20А; 21А; 22А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
20А (19А)	Рабочее место врача ультразвукового диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
21А (19А)	Рабочее место врача ультразвукового диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22А (19А)	Рабочее место врача ультразвукового диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23А	Рабочее место врача функциональной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	24А; 25А; 26А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
24А (23А)	Рабочее место врача функциональной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
25А (23А)	Рабочее место врача функциональной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными био-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	логическими агентами, дезинфицирующие средства																		
26A (23A)	Рабочее место врача функциональной диагностики; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27A	Рабочее место врача-инфекциониста; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	28A; 29A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
28A (27A)	Рабочее место врача-инфекциониста; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
29A (27A)	Рабочее место врача-инфекциониста; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30A	Рабочее место врача-эндоскописта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	31A; 32A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
31A (30A)	Рабочее место врача-эндоскописта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
32A (30A)	Рабочее место врача-эндоскописта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Рабочее место врача-эпидемиолога; Система искусственного освещения,	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
34A	Рабочее место врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, ангиографическая установка	1	35A	4.2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4.8	6	6	
35A (34A)	Рабочее место врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, ангиографическая установка	1	-	4.2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4.8	6	6	
36	Рабочее место врача-оториноларинголога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
37	Рабочее место врача-уролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
38	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	2	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
39A	Рабочее место врача-патологоанатома; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, химические вещества	1	40A; 41A; 42A	3.6	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	6	6	
40A (39A)	Рабочее место врача-патологоанатома; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, химические вещества	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

41A (39A)	Рабочее место врача-патологоанатома; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, химические вещества	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42A (39A)	Рабочее место врача-патологоанатома; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, химические вещества	2	-	3.6	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	6	6	
43	Рабочее место биолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2	
44A	Рабочее место медицинского психолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	45A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
45A (44A)	Рабочее место медицинского психолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
46A	Рабочее место рентгенолаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, компьютерный томограф	1	47A; 48A; 49A; 50A; 51A	4.2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4.8	6	6	
47A (46A)	Рабочее место рентгенолаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, компьютерный томограф	1	-	4.2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4.8	6	6	
48A (46A)	Рабочее место рентгенолаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, компьютерный томограф	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
49A (46A)	Рабочее место рентгенолаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	патогенные биологические агенты, компьютерный томограф																		
50A (46A)	Рабочее место рентгенолаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, компьютерный томограф	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51A (46A)	Рабочее место рентгенолаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, патогенные биологические агенты, компьютерный томограф	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52A	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	53A; 54A; 55A; 56A; 57A; 58A; 59A; 60A; 61A; 62A; 63A; 64A; 65A; 66A; 67A; 68A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
53A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
54A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
55A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
56A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
57A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2



	ции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами																		
58A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами																		
66A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68A (52A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69A	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	70A	4.3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
70A (69A)	Рабочее место фельдшера-лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	4.3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
71	Рабочее место лаборанта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	4.3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
72A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	73A; 74A; 75A; 76A; 77A; 78A; 79A; 80A; 81A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
73A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
74A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
75A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80A (72A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81A	Рабочее место медицинской сестры;	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(72A)	Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
82A	Рабочее место операционной медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	83A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
83A (82A)	Рабочее место операционной медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
84A	Рабочее место санитары; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	85A; 86A; 87A; 88A; 89A; 90A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
85A (84A)	Рабочее место санитары; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
86A (84A)	Рабочее место санитары; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
87A (84A)	Рабочее место санитары; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88A (84A)	Рабочее место санитары; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патоген-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
89A (84A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90A (84A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91A	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	92A; 93A; 94A; 95A; 96A; 97A; 98A	5	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
92A (91A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
93A (91A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94A (91A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95A (91A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96A (91A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
97A (91A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98A (91A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Приемное отделение для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
99	Рабочее место заведующего отделением - врач приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
100A	Рабочее место врача приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	101A; 102A; 103A; 104A; 105A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
101A (100A)	Рабочее место врача приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102A (100A)	Рабочее место врача приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
103A	Рабочее место врача приемного отделе-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



(100A)	ния; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
104A (100A)	Рабочее место врача приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105A (100A)	Рабочее место врача приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106A	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	107A; 108A; 109A; 110A; 111A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
107A (106A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2	
108A (106A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109A (106A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110A (106A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, мате-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	риалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
111A (106A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112	Рабочее место старшей медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
113A	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	114A; 115A; 116A; 117A; 118A; 119A; 120A; 121A; 122A; 123A; 124A; 125A; 126A; 127A; 128A; 129A; 130A; 131A; 132A; 133A; 134A; 135A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
114A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
115A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2

	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
116A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
117A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусст-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	венного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
123A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
126A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

129A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135A (113A)	Рабочее место медицинской сестры приемного отделения; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
136A	Рабочее место медицинского регистратора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	137A; 138A; 139A; 140A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
137A (136A)	Рабочее место медицинского регистратора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
138A (136A)	Рабочее место медицинского регистратора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139A (136A)	Рабочее место медицинского регистратора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
140A (136A)	Рабочее место медицинского регистратора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141A	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	142A; 143A; 144A; 145A; 146A; 147A; 148A; 149A; 150A; 151A;	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

			152A; 153A; 154A; 155A; 156A; 157A; 158A; 159A; 160A; 161A; 162A; 163A																
142A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
143A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
144A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
145A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147A	Рабочее место медицинского дезинфек-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



(141A)	тора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
148A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	средства																		
154A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
161A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163A (141A)	Рабочее место медицинского дезинфектора; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
165	Рабочее место сестры-хозяйки; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
166A	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	167A; 168A; 169A; 170A; 171A; 172A; 173A; 174A; 175A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
167A (166A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2

	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
168A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
169A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175A (166A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
	<i>Группа анестезиологии-реанимации для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
176А	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	177А; 178А; 179А; 180А; 181А; 182А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
177А (176А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178А (176А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
179А (176А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180А (176А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181А (176А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными био-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	логическими агентами, дезинфицирующие средства																		
182A (176A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183	Рабочее место медицинской сестры - анестезист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
	<i>Выездные бригады скорой медицинской помощи для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
184	Рабочее место старшего врача отделения скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
185A	Рабочее место врача скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	186A	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8
186A (185A)	Рабочее место врача скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8
187A	Рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	188A; 189A; 190A; 191A	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8

188A (187A)	Рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8
189A (187A)	Рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190A (187A)	Рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191A (187A)	Рабочее место фельдшера скорой медицинской помощи; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
192A	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	193A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
193A (192A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
194	Рабочее место водителя автомобиля; Работа согласно должностной инструкции, автомобиль, ГСМ, хлор	4	-	4	-	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	8	8
195	Рабочее место водителя автомобиля; Работа согласно должностной инструкции, автомобиль, ГСМ, хлор	4	-	4	-	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	8	8
196	Рабочее место водителя автомобиля;	1	-	4	-	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	8	8



	Работа согласно должностной инструкции, автомобиль, ГСМ, хлор																		
	<i>Отделение анестезиологии-реанимации №2 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
197	Рабочее место заведующего отделением - врач-анестезиолог-реаниматолог; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
198А	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	199А; 200А; 201А; 202А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
199А (198А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
200А (198А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201А (198А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202А (198А)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

203A	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	204A; 205A; 206A; 207A; 208A; 209A; 210A; 211A; 212A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
204A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
205A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
209A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, мате-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	риалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
211A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212A (203A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
213	Рабочее место старшей медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
214A	Рабочее место медицинской сестры - анестезист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	215A; 216A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
215A (214A)	Рабочее место медицинской сестры - анестезист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
216A (214A)	Рабочее место медицинской сестры - анестезист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зара-	1	218A; 219A; 220A; 221A;	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства		222А; 223А																	
218А (217А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
219А (217А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220А (217А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221А (217А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222А (217А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
223А (217А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	Рабочее место сестры-хозяйки; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
225А	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	0	226А; 227А; 228А;	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2

	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства		229А; 230А; 231А; 232А; 233А																
226А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
227А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
228А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
229А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
231А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
232А (225А)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
233А	Рабочее место санитара; Система искус-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(225A)	ственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
	<i>Отделение реанимации и интенсивной терапии №1 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
234	Рабочее место заведующего отделением - врач-анестезиолог-реаниматолог; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
235A	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	236A; 237A; 238A; 239A; 240A; 241A; 242A; 243A; 244A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
236A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
237A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
238A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
239A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должност-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
240A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
241A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
242A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244A (235A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245A	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	246A; 247A; 248A; 249A; 250A; 251A; 252A; 253A; 254A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2



246A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
247A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
248A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
249A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
251A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
252A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
253A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами,	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	дезинфицирующие средства																			
254A (245A)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
255	Рабочее место старшей медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
256A	Рабочее место медицинской сестры - анестезист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	257A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
257A (256A)	Рабочее место медицинской сестры - анестезист; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	2	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
258A	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	259A; 260A; 261A; 262A; 263A; 264A; 265A; 266A; 267A; 268A; 269A; 270A; 271A; 272A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
259A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезин-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

фицирующие средства																				
260A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
261A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
262A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
263A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
264A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
265A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
266A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
267A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
268A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
269A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
270A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
271A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
272A (258A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
273A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения,	1	274A; 275A;	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства		276А; 277А; 278А; 279А; 280А; 281А; 282А																	
274А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
275А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
276А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
277А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
278А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
279А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280А (273А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	агентами, дезинфицирующие средства																			
281A (273A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
282A (273A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
283	Рабочее место сестры-хозяйки; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2	
284A	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1		285A; 286A; 287A; 288A; 289A; 290A; 291A; 292A; 293A; 294A; 295A; 296A; 297A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2	
285A (284A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2	
286A (284A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2	
287A (284A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патоген-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	

	ными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
288A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
289A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
290A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
291A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
292A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
293A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
294A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
295A (284A)	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
296A (284A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
297A (284A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Отделение реанимации и интенсивной терапии для экстренной детоксикации для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
298	Рабочее место заведующего отделением - врач-анестезиолог-реаниматолог; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
299A	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	300A; 301A; 302A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
300A (299A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
301A (299A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

302A (299A)	Рабочее место врача-анестезиолог-реаниматолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
303A	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	304A; 305A; 306A; 307A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
304A (303A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
305A (303A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
306A (303A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
307A (303A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308	Рабочее место врача-трансфузиолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	агентами, дезинфицирующие средства																		
	<i>Инфекционное отделение №1 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
309	Рабочее место заведующего отделением - врач-пульмонолог; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
310А	Рабочее место врача-пульмонолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	311А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
311А (310А)	Рабочее место врача-пульмонолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
312	Рабочее место врача-невролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
313А	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	314А; 315А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
314А (313А)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
315А (313А)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

316А	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	317А; 318А; 319А; 320А; 321А; 322А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
317А (316А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
318А (316А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319А (316А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320А (316А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
321А (316А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
322А (316А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
323А	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезин-	1	324А; 325А; 326А; 327А; 328А; 329А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2

	дезинфицирующие средства																			
324A (323A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
325A (323A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326A (323A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
327A (323A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328A (323A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
329A (323A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Инфекционное отделение №2 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																			
330	Рабочее место заведующего отделением - врач-терапевт; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

331А	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	332А; 333А; 334А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
332А (331А)	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
333А (331А)	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334А (331А)	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
335А	Рабочее место врача-кардиолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	336А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
336А (335А)	Рабочее место врача-кардиолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
337А	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	338А; 339А; 340А; 341А; 342А; 343А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
338А (337А)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	агентами, дезинфицирующие средства																		
339A (337A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк- ции, материалы потенциально зара- женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340A (337A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк- ции, материалы потенциально зара- женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
341A (337A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк- ции, материалы потенциально зара- женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
342A (337A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк- ции, материалы потенциально зара- женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343A (337A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк- ции, материалы потенциально зара- женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344A	Рабочее место санитаря; Система искус- ственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патоген- ными биологическими агентами, дезин- фицирующие средства	1	345A; 346A; 347A; 348A; 349A; 350A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
345A (344A)	Рабочее место санитаря; Система искус- ственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патоген- ными биологическими агентами, дезин- фицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
346A (344A)	Рабочее место санитаря; Система искус- ственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патоген-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



	ными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
347A (344A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348A (344A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349A (344A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350A (344A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Инфекционное отделение №3 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
351	Рабочее место заведующего отделением - врач-терапевт; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
352A	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	353A; 354A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
353A (352A)	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами,	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	дезинфицирующие средства																			
354A (352A)	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
355	Рабочее место врача-кардиолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
356A	Рабочее место врача-нефролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	357A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
357A (356A)	Рабочее место врача-нефролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
358A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	359A; 360A; 361A; 362A; 363A; 364A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
359A (358A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
360A (358A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
361A (358A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зара-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
362A (358A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
363A (358A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
364A (358A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
365A	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	366A; 367A; 368A; 369A; 370A; 371A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
366A (365A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
367A (365A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
368A (365A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
369A (365A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-

	потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
370A (365A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
371A (365A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
372	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
	<i>Инфекционное отделение №4 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
373	Рабочее место заведующего отделением - врач-пульмонолог; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
374	Рабочее место врача-гастроэнтеролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
375	Рабочее место врача-невролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
376	Рабочее место врача-пульмонолога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зара-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	женными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
377	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
378	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
379A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	380A; 381A; 382A; 383A; 384A; 385A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
380A (379A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
381A (379A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
382A (379A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
383A (379A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
384A (379A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструк-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	ции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
385A (379A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
386A	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	387A; 388A; 389A; 390A; 391A; 392A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
387A (386A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
388A (386A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
389A (386A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
390A (386A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
391A (386A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
392A (386A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
	<i>Инфекционное отделение №5 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
393	Рабочее место заведующего отделением - врач-терапевт; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
394	Рабочее место врача-невролога; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
395	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
396А	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	397А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
397А (396А)	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
398А	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	399А	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
399А (398А)	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, мате-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2



	риалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																			
400A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	401A; 402A; 403A; 404A; 405A; 406A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
401A (400A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
402A (400A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
403A (400A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404A (400A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
405A (400A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406A (400A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407A	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно	1	408A; 409A;	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2

	должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства		410А; 411А; 412А; 413А																
408А (407А)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
409А (407А)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
410А (407А)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411А (407А)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-
412А (407А)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413А (407А)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Инфекционное отделение №6 для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
414	Рабочее место заведующего отделением - врач-терапевт; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенци-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

	ально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства																		
415A	Рабочее место врача-травматолога-ортопеда; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	416A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
416A (415A)	Рабочее место врача-травматолога-ортопеда; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
417A	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	418A; 419A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
418A (417A)	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
419A (417A)	Рабочее место врача-хирурга; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
420	Рабочее место врача-терапевта; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
421A	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	422A; 423A; 424A; 425A; 426A; 427A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2

422A (421A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
423A (421A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
424A (421A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
425A (421A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
426A (421A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
427A (421A)	Рабочее место медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
428A	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	429A; 430A; 431A; 432A; 433A; 434A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
429A (428A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезин-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2

	дезинфицирующие средства																		
430A (428A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
431A (428A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
432A (428A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
433A (428A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
434A (428A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
435	Рабочее место врача-стажера; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.2	7.2
	<i>Центральное стерилизационное отделение для пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)</i>																		
436	Рабочее место старшей медицинской сестры; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2

437A	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	438A; 439A; 440A; 441A; 442A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
438A (437A)	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
439A (437A)	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440A (437A)	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
441A (437A)	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
442A (437A)	Рабочее место медицинской сестры стерилизационной; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
443A	Рабочее место санитара; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезин-	1	444A; 445A; 446A	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2

	фицирующие средства																			
444A (443A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
445A (443A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
446A (443A)	Рабочее место санитаря; Система искусственного освещения, работа согласно должностной инструкции, материалы потенциально зараженными патогенными биологическими агентами, дезинфицирующие средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Клиника научно-клинического исследовательского центра</b>																			
	<i>Клиника научно-исследовательского института нефрологии</i>																			
	<i>Нефрологическое отделение №2 (с блоком химиотерапии и трансплантации костного мозга при онкологических и аутоиммунных заболеваниях)</i>																			
447	Рабочее место врача-гематолога; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
448	Рабочее место заведующего блоком - врач-гематолог; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
449A	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	450A; 451A; 452A; 453A; 454A; 455A; 456A; 457A	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2
450A	Рабочее место медицинской сестры	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2

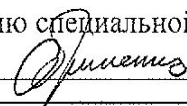


(449A)	палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства																		
451A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2
452A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
453A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
454A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
455A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
456A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
457A (449A)	Рабочее место медицинской сестры палатная (постовая); Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

458	Рабочее место медицинской сестры процедурной; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	7.2	7.2
459A	Рабочее место младшей медицинской сестры по уходу за больными; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, патогенные биологические агенты	1	460A	4.3	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2
460A (459A)	Рабочее место младшей медицинской сестры по уходу за больными; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, патогенные биологические агенты	1	-	4.3	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2
461	Рабочее место руководителя отделения - врач-невролог; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
462A	Рабочее место санитаря; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, патогенные биологические агенты	1	463A; 464A	4.7	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	7.8	7.8
463A (462A)	Рабочее место санитаря; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, патогенные биологические агенты	1	-	4.7	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	7.8	7.8
464A (462A)	Рабочее место санитаря; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, патогенные биологические агенты	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465	Рабочее место сестры-хозяйки; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, хлорсодержащие дезсредства	1	-	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	7.8	7.8
466	Рабочее место старшей медицинской сестры; Особенности трудового процесса, система искусственного освещения, противоопухолевые препараты, патогенные биологические агенты, наркотические средства	1	-	1.4	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



Проректор по лечебной работе



Гриненко Олег Александрович

02.11.2020  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя профсоюзного комитета, председатель профбюро сотрудников, ассистент кафедры госпитальной терапии		Андреева Ольга Станиславовна (Ф.И.О.)	02.11.2020 (дата)
Главный бухгалтер централизованной бухгалтерии		Алиев Роман Владимирович (Ф.И.О.)	02.11.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров по охране труда и технике безопасности отдела кадров управления кадров и гражданской защиты		Макосова Елена Васильевна (Ф.И.О.)	02.11.2020 (дата)
Заведующий отделением – врач общей практики (семейный врач) лечебно-профилактического отделения поликлиники с КДЦ клиники НКИЦ		Овчинникова Екатерина Олеговна (Ф.И.О.)	02.11.2020 (дата)
Начальник отдела радиационной безопасности управления кадров и гражданской защиты		Петрова Татьяна Павловна (Ф.И.О.)	02.11.2020 (дата)
Начальник отдела экономического планирования и анализа планово-финансового управления		Шенгер Анна Александровна (Ф.И.О.)	02.11.2020 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Эксперт по анализу факторов условий труда		Мовчан Артём Сергеевич (Ф.И.О.)	30.10.2020 (дата)