

Справка

**о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования
федерального государственного бюджетного учреждения
«Научно-исследовательский институт онкологии имени Н. Н. Петрова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
31.08. 09 - Рентгенология**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Б1.Б.1 Рентгенология	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 241, комн. 203 отделения лучевой диагностики	Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	APM с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 1 этаж, комн. 120 отделения лучевой диагностики	Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 1 рабочее место; -Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 2 рабочих места; -Комплекс рентгеновский диагностический VISION - Аппарат рентгеновский диагностический передвижной ARES MB (Mobile X-Ray unit ARES MB) с принадлежностями - Аппарат рентгенографический цифровой для 2го и 3го раб.места АРЦ 01 "ОКО" - Проявочная машина для р/плёнок KODAK Medical - Флюорооскоп Ф-110	

			<ul style="list-style-type: none"> - Цифровая маммографическая система SENOGRAPHE ESSENTIAL - Аппарат цифровой для диагностики и архивирования медицинских рентгеновских и маммографических изображений CR 30-X с принадлежностями, включающий: аппарат цифровой для диагностики и архивирования рентгеновских изображений (1 шт.); кассета 35x43 см (3 шт.); кассета 24x30 см (1 шт.); рабочая станция - Установка рентгеновская маммографическая MAMMOTEST/MAMMOVISION - Томограф магнитно-резонансный MAGNETOM Aera с принадлежностями - Томограф компьютерный Brilliance CT 64 slice с принадлежностями - Томограф магнитно-резонансный Signa GE 	
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 1 этаж, комн. 234 отделения лучевой диагностики	<p>Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
2.	Б1.Б.2 Общественное здоровье и здравоохранение	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 241 отдела учебно-методической работы	<p>Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Deskop Server Dev CAL D Each Coverment, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky End-point Edition Renewal Security (компания «Софттекс
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Пе-	<p>Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска,</p>	

		сочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234 отдела учебно-методической работы	компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
3.	Б1.Б.3 Педагогика	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 241 отдела учебно-методической работы	Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234 отдела учебно-методической работы	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
4.	Б1.Б.4 Медицина чрезвычайных ситуаций	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 241 отдела учебно-методической работы	Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky End-
		Помещения для самостоятель-	Столы – 23 шт.	

		ной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234 отдела учебно-методической работы	Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	point Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
5.	Б1.Б.5 Патология	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 241 отдела учебно-методической работы	Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234 отдела учебно-методической работы	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
6.	Б1.Б.6 Радиотерапия	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 1 этаж, ком. 109 отделе-	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-

		ния радиотерапии		15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky End- point Edition Renewal Secu- rity (компания «Софттекс Групп» Договор № 41- 16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		Помещения для проведения практических занятий: по ад- ресу: 197758, г. Санкт- Петербург, пос. Песочный, Ле- нинградская ул., д. 68 1 этаж, отделение радиотера- пии Каб. 141	Гамма-терапевтический аппарат Theratron Equinox, оснащенный планирующей системой «Xio». Гамма-терапевтический аппарат MultiSource HDR Оснащен системой планирования «HDplus». Вве- ден в эксплуатацию в 2009 г. Линейный ускоритель SL – 75-5 с тормозным из- лучением. Бетатрон МИБ – 6 МэВ - опытная установка про- изводства НИИ интроскопии при ТПУ. Генериру- ет электронное излучение средней энергией 6 МэВ. Малогабаритный бетатрон МЭВ установлен в опе- рационном блоке НИИ онкологии для проведения интраоперационной лучевой терапии (ИОЛТ). Эксплуатируется с 1985 г. Циклотрон У-120 – технический ускоритель НИИ ядерной физики при ТПУ, на базе которого создан терапевтический нейтронный канал, проводится нейтронная терапия онкологическим больным. Аппарат для локальной гипертермии «Cellsius 420» Германия	
		Помещения для самостоятель- ной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Пе- сочный, Ленинградская ул., д. 68, 1 этаж, ком. 109 отделения радиотерапии	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
7.	Б1.В.ОД.1 Онколо- гия	Проведения занятий лекцион- ного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего кон- троля и промежуточной атте- стации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песоч-	Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	APM с предустановленным программным обеспечени- ем в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft

		<p>ный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комната 209 клинико-диагностического отделения</p>		<p>(компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)</p>
	<p>Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 202 клинико-диагностического отделения</p>	<p>Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический ОМРОН M2 Classic (с адаптером и универсальной манжетой) -Стетоскоп "Master Cardiology" (черная трубка 69 см., черный колокол, черные ушные наконечники) Набор изделий для врача общей практики НВОП-01 "Мединт-М" в сумке медицинской универсальной СМУ-03 (15 шт.) -Термометр медицинский электронные серии МТ модель МТ 3001 "Микролайф АГ" (30 шт.) -Стетофонендоскоп "Алексмед" - Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150 - Ростомер РЭП в комплекте с весами напольными медицинскими электронными ВМЭН-150 - Набор для оказания реанимационной помощи взрослым (с аспиратором, без коникотома) в упаковке УМСП-01Пм/2 -Электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной ЭК12Т "Альтон-03" -Облучатель - рециркулятор воздуха "Дезар-4" -Ультрафиолетовый бактерицидный облучатель ДЕЗ-АР-3 -Аппарат медицинский наркозно-дыхательный для взрослых и детей в комплекте с монитором -Аппарат наркозно-дыхательный Aespire с принадлежностями (вентилятор 7900) -Аппарат наркозно-дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции легких -Аппарат наркозный Fabius Tiro с принадлежностями Набор маточных дилататоров Hegar, 14 шт., с 4 мм по 17 мм, в металлической коробке - Аппарат Orbis II для профилактики алопеции при химиотерапии, с принадлежностями (3 шт.)</p>		

			<ul style="list-style-type: none"> - Прибор для обнаружения злокачественных лимфатических узлов Gamma Finder II с принадлежностями (2шт.) - Автоматическая биопсийная система Bard Magnum (5 шт.) - Аппарат ультразвуковой диагностический DP-50 с принадлежностями - Устройство для увлажнения кислорода УК-«Альт.-Н» (со штекером) (52 шт.) 	
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
8.	Б1.В.ОД.2 Ультразвуковая диагностика	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 203 отдела учебно-методической работы	Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 1 этаж, комн. 120 отделения лучевой диагностики	Прибор ультразвуковой диагностический, модель М7 в комплекте; Система цифровая диагностическая ультразвуковая Nemio MX с принадлежностями Toshiba с 3-мя датчиками; Система ультразвуковая диагностическая LOGIQ; Ультразвуковой аппарат Aloka SSD-1400; Ультразвуковой аппарат диагн. стан.цифр. с цв."доплером" HI VISION 900 Hitachi;	

			<p>Многофункциональная цветная цифровая диагностическая система в комплекте с датчиком UST-9123 и датчиком UST-9124, Hitachi Aloka SN M028424;</p> <p>Мобильный аппарат ультразвуковой диагностический экспертного класса с возможностью соноэластографии, модель Noblus Hitachi Aloka Noblus;</p> <p>Установка ультразвуковая терапевтическая Exablate-2000.</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 1 этаж, комн. 234 отделения лучевой диагностики</p>	<p>Столы – 23 шт.</p> <p>Стулья- 23 шт.</p> <p>Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
9.	Б1.В.ОД.3 Эндоскопия	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 223 отделения эндоскопии</p>	<p>Столы – 40 шт.</p> <p>Стулья- 40 шт.</p> <p>Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	<p>АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)</p>
		<p>Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комн. 220 отделения эндоскопии</p>	<p>автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNG ML-2950ND, Монитор 19" ACER) -3;</p> <p>Автоматизированное рабочее место (тонкий клиент, Принтер HP Laser Jet Pro P1606dn, MeeGo, Монитор LCD ЖК 19" LG L1942SE) – 14;</p> <p>Эндоскоп гибкий для обследования брюшной полости (гастроинтестинальный видеоскоп) GIF-</p>	

			<p> H180J; Системный видеоцентр CV-180; Гастроинтестинальный видеоскоп GIF-H180J; Видеогастроскоп GIF-H180; Фиброволоконный гастроскоп FG - 1Z; Эндоскоп гибкий для обследования брюшной полости (гастроинтестинальный видеоскоп) GIF-H180J; Гастрофиброскоп FG - 24V для исследования жел.киш.тракта с источником света LH-150PC4 Видеогастроскоп GIF-Q1804 Бронхофиброскоп BF-TE4 Бронхофиброскоп BF-TE2 в комплекте с источником света и течеискателем Эндоскоп гибкий (бронхофиброскоп) BF-TE2; Бронхофиброскоп BT-1T-30; Бронховидеоскоп OLYMPUS BF-P180; Отсос медицинский MMC-1500SDX; Отсос эндоскопический KV-5; Отсасыватель медицинский универсальный MMC-1500SDX; Отсос эндоскопический KV-5; Эндоскопический ксеноновый источник света CLV-1904 Источник света ксеноновый CLV-180; Источник света эндоскопический CLK-4 Колонофиброскоп FC - 38LV с источником света LH-150PC Эндоскоп гибкий (колоновидеоскоп) CF-Q165L; Видеоколоноскоп CF-V70L; Видеоинформационный эндоскопический центр CV-190; Электрохирургический аппарат ЭРБОТОМ ICC300H с аппаратом APC300 </p>	
--	--	--	--	--

			<p>Электрокоагулятор; Эндоскопический инсуффлятор UCR; Эндоскоп гибкий (ларингофиброскоп интубационный) LF-TP; Высокочастотный (ВЧ) аппарат (бло-генератор) VIO 200D; Ультразвуковая эндоскопическая система EUS Риноларингофиброскоп ENF-T3; Тележка эндоскопическая с навесной полкой, для размещения и транспортировки эндоскопического оборудования и инструментов ТЭ-4-101 "КРОН"; Шкаф для хранения стерильных эндоскопов ШЭ-4-Р (двухстворчатый) 1850*880*390, на 4 эндоскопа.</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 1 этаж, комн. 221 отделения эндоскопии</p>	<p>Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран.</p>	
10.	<p>Дисциплины по выбору: Б1.В.ДВ.1 Радиационная гигиена; Б1.В.ДВ.2 Радионуклидная диагностика; Б1.В.ДВ.3 Рентгенодиагностика во фтизиатрии</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 241, комн. 203 отделения лучевой диагностики</p>	<p>Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	<p>АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс</p>
		<p>Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-</p>	<p>Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 1 рабочее место; -Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 2 рабочих места;</p>	

		<p>Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 1 этаж, комн. 120 отделения лучевой диагностики</p>	<p>-Комплекс рентгеновский диагностический VISION - Аппарат рентгеновский диагностический передвижной ARES MB (Mobile X-Ray unit ARES MB) с принадлежностями - Аппарат рентгенографический цифровой для 2го и 3го раб.места АРЦ 01 "ОКО" - Проявочная машина для р/пленок KODAK Medical - Флюороскоп Ф-110 - Цифровая маммографическая система SENOGAPHE ESSENTIAL - Аппарат цифровой для диагностики и архивирования медицинских рентгеновских и маммографических изображений CR 30-X с принадлежностями, включающий: аппарат цифровой для диагностики и архивирования рентгеновских изображений (1 шт.); кассета 35x43 см (3 шт.); кассета 24x30 см (1 шт.); рабочая станция - Установка рентгеновская маммографическая МАММОТЕСТ/МАММОВISION - Томограф магнитно-резонансный MAGNETOM Aera с принадлежностями - Томограф компьютерный Brilliance CT 64 slice с принадлежностями - Томограф магнитно-резонансный Signa GE</p>	<p>Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68,1 этаж, комн. 234 отделения лучевой диагностики</p>	<p>Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
11.	Б2.1 Обучающий симуляционный курс	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Столы –14 шт. Стулья- 14 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка. Тренажер для обработки практических навыков спинальной и комбинированно-эпидуральной анестезии, симулятор люмбальной пункции, манекен для отработ-</p>	<p>APM с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian</p>

		по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68,2 этаж, симуляционный класс 233 отдела учебно-методической работы	ки сердечно-легочной реанимации, интубации трахеи, обеспечения прохождения дыхательных путей Rescue Anne (Learelal)	SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 211 отделения анестезиологии-реаниматологии	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
12.	Б2.2 Практика в стационаре	Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, Отделение лучевой диагностики:	.	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
		197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68 Отделение лучевой диагностики: Рентгенологические кабинеты № 4, 10, 11, Кабинет магнитно-резонансной томографии	Автоматизированное рабочее место "Тонкий клиент" -5; Автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND, Монитор 19" ACER) -5; Комплекс рентгеновский диагностич. КРД-"ОКО" на 1 рабочее место; Комплекс рентгеновский диагностич. КРД-"ОКО" на 2 раб.места; Комплекс рентгеновский диагностич. VISION Проявочная машина "OPTIMAX"; Инжектор ангиографический для компьютерной и магнитно-резонансной томографии XD ,модели: XD 2001 missouri; Томограф магнитно-резонансный Signa GE;	

			<p>Лазерная мультимедийная камера Дигитайзер «CR 30-х» № 5175/100 2009г.;</p> <p>Лазерная мультимедийная камера KODAK DRY VIEW;</p> <p>Многофункциональная цветная цифровая диагностическая система в комплекте с датчиком UST-9123 и датчиком UST-9124, Hitachi Aloka SN M02842;</p> <p>Мобильный аппарат ультразвуковой диагностический экспертного класса с возможностью соноэластографии, модель NoblusHitachiAlokaNoblus;</p> <p>Установка ультразвуковая терапевтическая Exablate-2000;</p> <p>Цифровой универсальный рентгенодиагн. к-с на 3 раб. места на базе телеуправляемого стола с возможностью томографии Italray clinodgit compact</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68</p> <p>1 этаж, комната 125 отделения лучевой диагностики</p>	<p>Столы – 23 шт.</p> <p>Стулья- 23 шт.</p> <p>Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
13.	Б2.3 Практика в поликлинике	<p>197758, г. Санкт–Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68</p> <p>Отделение лучевой диагностики: Рентгенологические кабинеты № 2, 11</p> <p>Маммографический кабинет № 5</p>	<p>Автоматизированное рабочее место "Тонкий клиент" -5;</p> <p>Автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND, Монитор 19"ACER) -5;</p> <p>Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 1 рабочее место</p> <p>Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 2 рабочих места;</p> <p>Комплекс рентгеновский диагностический VISION;</p>	<p>АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.),</p>

			<p>Проявочная машина "ОПТИМАХ";</p> <p>Аппарат палатный рентгенографический АПР-"ОКО";</p> <p>Аппарат цифровой для диагностики и архивирования медицинских рентгеновских и мам;</p> <p>Аппарат цифровой для диагностики и архивирования медицинских рентгеновских и мам;</p> <p>Лазерная мультимедийная камера Дигитайзер «CR 30-х» № 5175/100 2009г.;</p> <p>Лазерная мультимедийная камера KODAK DRY VIEW;</p> <p>Устройство вакуумное биопсийное МАММОТОМ</p> <p>Передвижной рентгеновский ангиографический аппарат BV Pulsera;</p> <p>Прибор ультразвуковой диагностический Sonoline G60S;</p> <p>Прибор ультразвуковой диагностический, модель M7 в комплекте;</p> <p>Система цифровая диагностическая ультразвуковая Nemio MX с принадлежностями Toshiba с 3-мя датчиками;</p> <p>Система ультразвуковая диагностическая LOGIQ;</p> <p>Ультразвуковой аппарат Aloka SSD-1400;</p> <p>Ультразвуковой аппарат диагн.стан.цифр. с цв."доплером" HI VISION 900 Hitachi;</p> <p>Многофункциональная цветная цифровая диагностическая система в комплекте с датчиком UST-9123 и датчиком UST-9124, Hitachi Aloka SN M028424;</p> <p>Мобильный аппарат ультразвуковой диагностический экспертного класса с возможностью соноэластографии, модель Noblus Hitachi Aloka Noblus;</p> <p>Установка ультразвуковая терапевтическая Exablate-2000;</p>	<p>антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)</p>
--	--	--	---	---

			Цифровая маммографическая система SENOGRAPHE ESSENTIAL; Цифровой универсальн.рентгендиагн. к-с на 3 раб. места на базе телеуправл.стола с возможностью томографии Italray clinodgit compact.	
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 1 этаж, комната 125 отделения лучевой диагностики	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
14.	Б2.4 Практика в стационаре	197758, г. Санкт–Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68 Отделение лучевой диагностики: Кабинет магнитно-резонансной томографии, Кабинет рентгеновской компьютерной томографии	Автоматизированное рабочее место "Тонкий клиент" -5; Автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND, Монитор19”ACER) -5; Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 1 рабочее место Комплекс рентгеновский диагностический КРД-"ОКО" на 2 рабочих места; Комплекс рентгеновский диагностический VISION; Проявочная машина "OPTIMAX"; Аппарат палатный рентгенографический АПР-"ОКО"; Аппарат цифровой для диагностики и архивирования медицинских рентгеновских и мам; Аппарат цифровой для диагностики и архивирования медицинских рентгеновских и мам; Лазерная мультимедийная камера Дигитайзер «CR 30-х» № 5175/100 2009г.; Лазерная мультимедийная камера KODAK DRY VIEW;	АРМ с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Deskop Server Dev CAL D Each Covernment, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky End-point Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)

			<p>Устройство вакуумное биопсийное МАММОТОМ</p> <p>Передвижной рентгеновский ангиографический аппарат BV Pulsera;</p> <p>Прибор ультразвуковой диагностический Sonoline G60S;</p> <p>Прибор ультразвуковой диагностический, модель M7 в комплекте;</p> <p>Система цифровая диагностическая ультразвуковая Nemio MX с принадлежностями Toshiba с 3-мя датчиками;</p> <p>Система ультразвуковая диагностическая LOGIQ;</p> <p>Ультразвуковой аппарат Aloka SSD-1400;</p> <p>Ультразвуковой аппарат диагн.стан.цифр. с цв."доплером" HI VISION 900 Hitachi;</p> <p>Многофункциональная цветная цифровая диагностическая система в комплекте с датчиком UST-9123 и датчиком UST-9124, Hitachi Aloka SN M028424;</p> <p>Мобильный аппарат ультразвуковой диагностический экспертного класса с возможностью соноэластографии, модель Noblus Hitachi Aloka Noblus;</p> <p>Установка ультразвуковая терапевтическая Exablate-2000;</p> <p>Цифровая маммографическая система SENOGRAPHE ESSENTIAL;</p> <p>Цифровой универсальн.рентгендиагн. к-с на 3 раб. места на базе телеуправл.стола с возможностью томографии Italray clinodgit compact.</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68</p> <p>1 этаж, комната 125 лучевой</p>	<p>Столы – 23 шт.</p> <p>Стулья- 23 шт.</p> <p>Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	

15.	БЗ Государственная итоговая аттестация	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 1 этаж, комн. 241 отдела учебно-методической работы	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран	APM с предустановленным программным обеспечением в составе Windows Desktop Server Dev CAL D Each Government, Office Professional Plus Russian SA OLP A Gov Microsoft (компания «СофтЛайн Трейд» Договор № 978/15 от 21.12.2015 г., № 227-15/3К) от 18.06.2015 г.), антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017г.)
-----	--	---	---	---

*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2015/2016	Лицензионное соглашение с Научной электронной библиотекой на доступ и работу в информационно-аналитической системе SCIENCE INDEX на предоставления доступа к электронно-библиотечной системе (бессрочно).	с 28.08.2015
2015/2016	Договор № 1928/16 на предоставления доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks	с 01.01.2016 по 11.04.2017

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 255-2-2-23, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 08 ноября 2013 г.

Ответственный за обеспечение проведения аккредитационной экспертизы
Заместитель директора

М.П.

Дата составления 23.05.2016



подпись

/Щербаков Александр Михайлович/
Ф.И.О. полностью

78

А. М. Щербаков