

Справка

**о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования
федерального государственного бюджетного учреждения «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
31.06.01 Клиническая медицина,
Направленность: Онкология**

№ 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 История и философия науки	<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 отдела учебно-методической работы</p> <p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234 отдела учебно-методической работы</p>	<p>Столы – 40 шт. Стулья- 40 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p> <p>Столы – 23 шт. Стулья- 23 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 Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017 г.)</p>
2.	Б1.Б.2 Иностран-	Учебные аудитории для про-	Столы – 40 шт.	АРМ с предустановленным

		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	Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	ем в составе Windows Deskop 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 01.03.2017 г.)
		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.	
3.	Б1.В.ОД.1 Введение в планирование научных исследований	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 Deskop 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 01.03.2017 г.)
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 236 отдела учебно-методической работы, научная библиотека	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка, доступ к электронно-библиотечной системе.	

4.	Б1.В.ОД.2 Медицинская информатика и статистика в научных исследованиях	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 Deskop 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 01.03.2017 г.)
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 236 отдела учебно-методической работы, научная библиотека	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка, доступ к электронно-библиотечной системе.	
5.	Б1.В.ОД.3 Онкология	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, комната 209 клинико-диагностического отделения	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 Deskop 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
		Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 202 клинико-	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	

		<p>диагностического отделения</p>	<p>СМУ-03 (15 шт.) -Термометр медицинский электронный 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.) - 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.)</p>	<p>01.03.2017 г.)</p>
		<p>Помещения для самостоятель-</p>	<p>Столы – 23 шт.</p>	

		ной работы: по адресу: 1971758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 2 этаж, комната 234	Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
6.	Б1.В.ОД.3 Педаго- гика	Учебные аудитории для про- ведения занятий лекционного и семинарского типа, группо- вых и индивидуальных кон- сультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт- Петербург, пос. Песочный, Ле- нинградская 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 обеспечени- ем 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- point Edition Renewal Secu- rity (компания «Софттекс Групп» Договор № 41- 16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017 г.)
		Помещения для самостоятель- ной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Пе- сочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж , комн. 236 отдела учебно-методической работы, научная библиотека	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка, доступ к электронно-библиотечной системе.	
7.	Б1.В.ДВ Дисци- плины по выбору: Б1.В.ДВ.1 Мето- дика преподавания Б1.В.ДВ.2 Психо- логия и педагогика	Учебные аудитории для про- ведения занятий лекционного и семинарского типа, группо- вых и индивидуальных кон- сультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт- Петербург, пос. Песочный, Ле- нинградская 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 обеспечени- ем 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.),

		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 236 отдела учебно-методической работы, научная библиотека	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка, доступ к электронно-библиотечной системе.	антивирус Kaspersky Endpoint Edition Renewal Security (компания «Софттекс Групп» Договор № 41-16/3К от 03.03.2016 по 01.03.2017 г.)
8.	Б2.1 Педагогическая практика	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 01.03.2017 г.)
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68, 2 этаж, комн. 236 отдела учебно-методической работы, научная библиотека	Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка, доступ к электронно-библиотечной системе.	
9.	Б3.1 Научно-исследовательская деятельность. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) Онкология	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, комната 209 клиничко-	Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран	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

	<p>диагностического отделения</p> <p>Помещения для проведения практических занятий: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 клинико-диагностическое отделение</p>	<p>Столы – 23 шт. Стулья- 23 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	<p>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 01.03.2017 г.)</p>
	<p>197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68</p> <p>Научное отделение торакальной онкологии каб. 541, 543</p>	<p>30 коек, компьютеры – 13; Автоматизированное рабочее место (тонкий клиент, Принтер HP LaserJetProP1606dn, MeeGo, Монитор LCD ЖК19LGL1942SE) -9; Автоматизированное рабочее место с МФУ (Многофункциональное устройство SAMSUNG SCX-3405F, Монитор19” ACER)»; Аспиратор медицинский вакуумный Thoraz с принадлежностями- 5 Ингалятор "Вулкан -3"; Ингалятор ультразвуковой «Вулкан-3» -3 Комплект рабочего места пользователя программно-аппаратного комплекса САМСОН-ВИСТА (INTEL D410PT, монитор д/э 19, принтер лазерный 600*600 dpi) -2; Отсасыватель медицинский модель В-40А с принадлежностями -4 Портативная система контроля уровня глюкозы в крови "Уан Тач ВерюПро+" (One Touch VerioPro+) многопользовательская; Стол манипуляторный (600x400x830) Устройство для увлажнения кислорода УК-«Альт.-Н» со штекером – 10.</p>	
	<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Пе-</p>	<p>Столы – 11 шт. Стулья- 11 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска,</p>	

	сочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение торакальной онкологии каб. 540	компьютер с выходом в интернет.	
	197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение онкогинекологии каб. 239, 244	58 коек ; автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND; Монитор19"ACER) -5; Автоматизированное рабочее место (тонкий клиент, ПринтерHPLaserJetProP1606dn, MeeGo,МониторLCDЖК19LGL1942SE)-12; Биопсийный выкусыватель-6; Зажим захватывающий BF135R по KELLY без кремальеры, окончатый-2; Зажим кровоостанавливающий BH209R по HEISS, сильно изогнутый-2; Стол компьютерный специальный с износостойкой поверхностью, цвет светоло-серый, материал ДСП-10;Эндовидеокамера Image 1 HD hub;Эрботом ICC 300H.	
	Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение онкогинекологии каб. 240	Столы – 11 шт. Стулья- 11 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет.	
	197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение опухолей	53 койки; Автоматизированное рабочее место "Тонкий клиент" -5; 53 койки; Автоматизированное рабочее место "Тонкий кли-	

		<p>молочной железы каб. 404, 407</p>	<p>ент" -5; Автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND, Монитор19"ACER) -5; Автоматизированное рабочее место (тонкий клиент, Принтер HP LaserJetProP1606dn,MeeGo,МониторLCDЖК19LGL1942SE) – 13 Аппарат Orbis II для профилактики алопеции при химиотерапии, с принадлежностями; Аппарат ультразвуковой диагностический DP-50 с принадлежностями; Беспроводной гамма-детектор» Видеокамера Sony DCR-TRV17DV; Инструмент для биопсии "MAGNUM" -2; Кресло терапевтическое для химиотерапии и перел. крови -2; Прибор для обнаружения злокачественных лимфатических узлов; Расширитель SCULPO для маммапластики с оптикой диаметром 10мм, 25мм*18см, длина лезвия 7, с одним краником; Расширитель TEBBETS Endo Retractor для маммапластики с фиброоптикой и трубкой для ирригации, гладкий наконечник, 25мм*12см -2» Цифровая камера Canon -2; Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБн-3-5-«Кронт», торговая марка «Дезар-5» -2.</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68</p>	<p>Столы – 21 шт. Стулья- 21 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	

		<p>Научное отделение опухолей молочной железы каб. 401</p>		
		<p>197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68</p> <p>Научное отделение общей онкологии и урологии каб. 311, 312</p>	<p>25 коек, автоматизированное рабочее место "Тонкий клиент"- 2;</p> <p>Автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND, Монитор19"ACER);</p> <p>Автоматизированное рабочее место (тонкий клиент, ПринтерHPLaserJetProP1606dn, MeeGo,МониторLCDЖК19LGL1942SE) -6</p> <p>Датчик UST-670P5;</p> <p>Видеопринтер SONY черно-белый</p> <p>Зажим диссекционный BJ023R по OVERHOLT-GEISSENDOERFER, модель 3 -2;</p> <p>Инфузионный перистальтический насос Инфузомат фмс;</p> <p>Комплект рабочего места пользователя программно-аппаратного комплекса САМСОН-ВИСТА (INTEL D410PT, монитор д/э 19, принтер лазерный 600*600 dpi)»;</p> <p>Многоцелевой УЗ сканер ALOKA SSD-1400 в комплекте с датчиками UST-979-3.5, UST-9112-5;</p> <p>Многофункциональный центр Samsung SCX-4300;</p> <p>Пункционный адаптер MP-2473;</p> <p>Осветитель эндоскопический Металлогалоидный с кабелем;</p> <p>Уретерофиброскоп в комплекте с принадлежностями;</p> <p>Цисто-уретро-фиброскоп;</p> <p>Эргономичное рабочее место L на панел.каркасе (138*140,4*73) УНО.</p>	

		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение общей онкологии и урологии каб. 340</p>	<p>Столы – 21 шт. Стулья- 21 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
		<p>197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации каб. 441, 445</p>	<p>40 коек; автоматизированное рабочее место (Принтер лазерный SAMSUNGML-2950ND, Монитор 19" ACER) -3 Автоматизированное рабочее место (тонкий клиент, Принтер HP LaserJet Pro P1606dn, MeeGo, Монитор LCD ЖК 19" LG L1942SE) – 14; Аппарат для мембранного лечения и донорского плазмафереза АМПлд "ТТ" -2 Биопсийный инструмент "Магнум"; Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический ОМРОН M2 Classic (с адаптером и универсальной манжетой); Ингалятор ультразвуковой «Вулкан-3»; Инфузионный насос INFUSOMAT FMS; Многофункциональное устройство HP LaserJet Pro M1536dnf -2; Насос (помпа) для инфузии шприцевой Aitecs-3; Насос инфузионный волнометрический-7; Насос перистальтический (инфузомат ФМС) С удлинителем Т-250; Облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный (настенный) "МСК-911"-11; Отсасыватель медицинский модель В-40 с принадлежностями-3; Портативная система контроля уровня глюкозы в крови "Уан Тач ВерюПро+" (One Touch</p>	

		<p>VerioPro+) многопользовательская; Прибор для визуализации вен AccuVein AV300 с принадлежностями; Проектор NEC M311X с установкой; Пульсоксиметр медицинский Armed YX301-3; Пульсоксиметр переносной NPВ-40 с пальцевым датчиком; Система кондиционирования настенного типа с низкотемпера-турным комплектом SRK 10 YJ-S-2; Устройство для увлажнения кислорода УК-«Альт.-Н» (со штекером)-б.</p>	
	<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научное отделение инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации каб. 440</p>	<p>Столы – 21 шт. Стулья- 21 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
	<p>197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научная лаборатория морфологии опухолей каб. 224, 220</p>	<p>Автоматизированное рабочее место (Intel D410PT/1Gb/CUBID3200. монитор LG L1942SF диагональ19, принтер лазерный HP Laser Jet Pro P1102) – 2; Автомат окраски и фиксации мазков крови ЮНИ-СТЕЙН-АВТО (АФОМК8-В-01); АРМ (Персональный компьютер “Некс Оптима”, Монитор 19” Acer V193DOb, Многофункциональное устройство HP M1212nf)4 Видеокамера цифровая BMR-1340 LM- DE; Комплекс визуализации; Микроскоп АХЮ; Микроскоп "Бимам" Р-11 – 2;</p>	

		<p>Микроскоп "МИКМЕД-2" -2; Микроскоп лабораторный биологический (СХ41, три, правый столик) с системой оцифровки изображения; Микроскоп лабораторный биологический Микроскоп M250 Unico – 104 Микроскоп МИКМЕД-6 в специальной комплектации⁴ Микроскоп Микромед XSZ-НЗ; Одноканальный дозатор переменного объема 100-1000 мкл.; Ротатор-Шейкер RS-60 мульти; Стерилизатор воздушный ГП-80-МО; Термостатирующая прецизионная баня LOIP LB-2124 Фотомикроскопическая система - (микроскоп Unico G-383L и цифровая камера OmniVid); Цветная цифровая фотокамера для микроскопии Leica EC3 с ПО; Центрифуга СМ- 6М мед.; Шкаф ламинарно-поточный серии КС, 1-го класса защиты.</p>		
		<p>Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научная лаборатория морфологии опухолей каб. 228</p>	<p>Столы – 12 шт. Стулья- 12 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.</p>	
		<p>197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68</p>	<p>Автоматизированное рабочее место (Intel D410PT/1Gb/CUBID3200. монитор LG L1942SF диагональ19, принтер лазерный HP LaserJet Pro P1102) – 2;</p>	

		<p>Научный отдел онкоиммунологии каб. 102, 103</p>	<p>Плашечный бета-гамма счетчик – 1; Амплификатор для ПЦР реал тайм – 2 ; Автоматическая станция капиллярного электрофореза – 1; Редуктор газа двухступенчатый – 1; Микроцентрифуга – 9; Термостат – 2; Универсальный минишейкер – 1 ; Шейкер инкубатор – 1; Шкаф биологической безопасности – 2; Шкаф вытяжной – 1; Спектроколориметр - 1; Спектрофотометр Spescot – 1; Очиститель воздуха – 1 ; Облучатель-рециркулятор – 8; Облучатель передвижной – 1; Облучатель комбинированный – 6 4 Видиосистема для регистрации гелей – 3; Источник питания для электрофореза – 2; Инкубатор CO2 – 1 ; Амплификатор – 2 ; Трансиллюминатор с камерой для электрофореза Гомогенизатор для твердых и замороженных тканей – 1; Система детекции Snap – 1 ; Вакуумно-нагнетательный насос – 1; Система очистки воды – 3 ; Весы прецизионные – 1 ; Сухожаровой шкаф – 1; Центрифуга – 2 ; Центрифуга с охлаждением – 2; Магнитная мешалка – 3; Стерилизатор воздушный с охлаждением – 1 ; Термостат типа водяная баня – 1;</p>	
--	--	--	---	--

			Планшетный фотометр-флуориметр – 1 ; Микроскоп – 2; Криохранилище – 1; Оборудование для хранения лек. веществ, крови - 2; Монитор для компьютера -8 ; Системный блок – 6; Холодильник – 8 ; Низкотемпературный холодильник -4.	
		Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 Научный отдел онкоиммунологии каб. 118	Столы – 12 шт. Стулья- 12 шт. Мультимедийный проектор, интерактивная доска, компьютер с выходом в интернет, экран, указка.	
10.	БЗ Государственная итоговая аттестация	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: Помещения для самостоятельной работы: по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, Ленинградская ул., д. 68 комната 241 отдела учебно-методической работы	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 Deskop 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 01.03.2017 г.)

*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (полнения 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 подписанная организацией, 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.

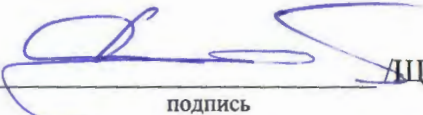
Ответственный за обеспечение проведения аккредитационной экспертизы
Заместитель директора



М.П.

Дата составления

23.08.2016


подпись

Щербаков Александр Михайлович
Ф.И.О. полностью

