

## Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры 31.08.11 «Ультразвуковая диагностика» федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
по состоянию на 13.02.2017г.

№ 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.	<p>Б1.Б.1 Ультразвуковая диагностика Б1.Б.1.1 Раздел 1. Основы социальной гигиены и организации здравоохранения в Российской Федерации Б1.Б.1.2 Раздел 2. Физико-технические основы ультразвукового метода исследования, ультразвуковая диагностическая аппаратура Б1.Б.1.3 Раздел 3. Ультразвуковая диагностика заболеваний органов</p>	<p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 2 этаж, кабинет 214, зал заседаний.</p> <p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 2 этаж, кабинет 232, конференц-зал.</p>	<p>Стол - 3, стулья – 55, трибуна для выступлений – 1. Мультимедийный проектор, ноутбук с выходом в интернет, экран, лазерная указка - 1, кондиционер – 2, микрофон, вешалка.</p> <p>Стол - 4, стулья – 198, трибуна для выступлений – 1. Мультимедийный проектор, ноутбук с выходом в интернет, компьютер с выходом в интернет, компьютерный монитор – 2, экран, лазерная указка.</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc,</p>

<p>пищеварительной системы Б1.Б.1.4 Раздел 4. Ультразвуковая диагностика в нефрологии Б1.Б.1.5 Раздел 5. Ультразвуковая диагностика в гематологии Б1.Б.1.6 Раздел 6. Ультразвуковая диагностика заболеваний поверхностно расположенных органов, мягких тканей и суставов опорно-двигательного аппарата Б1.Б.1.7 Раздел 7. Ультразвуковая диагностика центральной нервной системы у новорожденных (нейросонография) Б1.Б.1.8 Раздел 8. Ультразвуковая диагностика в акушерстве Б1.Б.1.9 Раздел 9. Ультразвуковая диагностика в гинекологии Б1.Б.1.10</p>	<p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, кабинет 218, конференц-зал.</p>	<p>Стол для совещаний – 1, стулья – 22, кушетка – 1, негатоскоп – 1, ноутбук с выходом в интернет – 1, экран – 1, лазерная указка – 1, кондиционер – 1, стеллаж для документов – 5.</p>	<p>WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).</p>
---	---	---	--

	<p>Раздел 10. Ультразвуковая диагностика заболеваний сердца Б1.Б.1.11 Раздел 11. Ультразвуковая диагностика заболеваний сосудистой системы</p>			
<p>2.</p>	<p>Б1.Б.2 Общественное здоровье и здравоохранение</p>	<p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 2 этаж, кабинет 214, зал заседаний.</p>	<p>Стол - 3, стулья – 55, трибуна для выступлений – 1. Мультимедийный проектор, ноутбук с выходом в интернет, экран, лазерная указка - 1, кондиционер – 2, микрофон, вешалка.</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 4 этаж, кабинет 404, библиотека.</p>	<p>Стол письменный -3, стол компьютерный – 3, стол для заседаний – 1, стол круглый – 1, комплекс компьютерный с выходом в интернет – 11, МФУ HP 7500A - 1, принтер – 1, факс-модем – 1, доска магнитно-маркерная.</p>	

				29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).
3.	Б1.Б.3 Педагогика	<p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 2 этаж, кабинет 214, зал заседаний.</p>	<p>Стол - 3, стулья – 55, трибуна для выступлений – 1. Мультимедийный проектор, ноутбук с выходом в интернет, экран, лазерная указка - 1, кондиционер – 2, микрофон, вешалка.</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 4 этаж, кабинет 404, библиотека.</p>	<p>Стол письменный -3, стол компьютерный – 3, стол для заседаний – 1, стол круглый – 1, комплекс компьютерный с выходом в интернет – 11, МФУ HP 7500A - 1, принтер – 1, факс-модем – 1, доска магнитно-маркерная.</p>	

				29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).
4.	Б1.Б.4 Медицина чрезвычайных ситуаций	Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, кабинет 218, конференц-зал.	Стол для совещаний – 1, стулья – 22, кушетка – 1, негатоскоп – 1, ноутбук с выходом в интернет – 1, экран – 1, лазерная указка – 1, кондиционер – 1, стеллаж для документов – 5.	АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от
		Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 4 этаж, кабинет 404, библиотека.	Стол письменный -3, стол компьютерный – 3, стол для заседаний – 1, стол круглый – 1, комплекс компьютерный с выходом в интернет – 11, МФУ HP 7500A - 1, принтер – 1, факс-модем – 1, доска магнитно-маркерная.	

				29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).
5.	Б1.Б.5 Патология	<p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера В, 1 этаж, кабинет 138, лекционный зал</p>	<p>Столы – 2, стулья - 52, трибуна для выступлений – 1, кондиционер – 4, мультимедийный проектор (переносной) – 1, экран – 1, лазерная указка – 1, ноутбук с выходом в интернет - 1, вешалка напольная для одежды – 2.</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70 литера А, 4 этаж, кабинет 404, библиотека.</p>	<p>Стол письменный -3, стол компьютерный – 3, стол для заседаний – 1, стол круглый – 1, комплекс компьютерный с выходом в интернет – 11, МФУ HP 7500A - 1, принтер – 1, факс-модем – 1, доска магнитно-маркерная.</p>	

				29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).
6.	Дисциплины по выбору: Б1.В.ДВ.1 Онкология; Б1.В.ДВ.2 Рентгенология; Б1.В.ДВ.3 Радиология	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, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 2 этаж, кабинет 214, зал заседаний.  Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера В, 1 этаж, кабинет 138, лекционный зал	Стол - 3, стулья – 55, трибуна для выступлений – 1. Мультимедийный проектор, ноутбук с выходом в интернет, экран, лазерная указка - 1, кондиционер – 2, микрофон, вешалка.  Стол - 2, стулья - 52, трибуна для выступлений – 1, кондиционер – 4, мультимедийный проектор (переносной) – 1, экран – 1, лазерная указка – 1, ноутбук с выходом в интернет - 1, вешалка напольная для одежды – 2.	АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от
7.	Б1.В.ДВ.1 Онкология;	Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург	Бокс XF-130 микробиологической безопасности с принадлежностями – 1 Облучатель ОРУБ-01 (Дезар-6) - 1	

		<p>бург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 6 этаж, Отделение гарантии качества лучевой терапии (Радиотерапевтическое отделение № 2), кабинеты 615, 617, 619.</p>	<p>Машина для предстерилизационной обработки, мойки, дезинфекции, сушки ВР100НЕ - 1  Облучатель бактерицидный ОРУБн-2-01 (Дезар 2) – 19  Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактериц. передвиж. ОРУБП-3-3 – 1  Облучатель-рециркулятор Дезар-3 – 6  Тонометр - 2  Стетоскоп - 3  Фонендоскоп - 3  Термометр - 20  Электрокардиограф - 2  Инфузомат – 1  Место рабочее врача СМ 1-3 оснащенный – 2  Стол медицинский универсальный Tarsus – 3  МФУ Konica Minolta 3320 – 1  Станция рабочая Intel i5-1150 в составе – 1  Принтер HP LSP 1102 – 1  Место автоматизированное рабочее Dual Core E5400 (в комплекте) – 3  Пост № 2 медсестры ЛДСП – 1  Стол врача СМ-1-3 – 5</p>	<p>29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, Отделение гарантии качества лучевой</p>	<p>Стол – 4, стулья – 7, компьютер с выходом в интернет, стеллаж – 2, кондиционер – 1.</p>	



		<p>терапии (Радиотерапевтическое отделение № 2), кабинет 255.</p>		
		<p>Помещения для практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 1, 2 этажи, Отделение предлучевой подготовки и реализации лучевой терапии, кабинеты 111, 115, 119, 127, 130, 132, 195, 209, 221.</p>	<p>Комплект оборудования для дозиметрии и гарантии качества лучевой терапии – 1  Жилет рентгенозащитный РЕНЕКС ЖРЗ-0,35-0,25  Фартук защитный двухсторонний ФРД-0,35/0,25  Устройство фиксирующее для иммобилизации пациентов при лучевой терапии – 5  Негатоскоп НР 02-2 – 2  Облучатель-рециркулятор Дезар-3 – 5  Устройство печатающее для компьютерного томографа DRYPRO 832 – 1  Анализатор дозного поля Blue Phantom с принадлежностями – 3  Дозиметр рентгеновского и гамма-излучения ДКС-АТ1123 – 1  Система радиотерапевтическая высокоэнергетическая Elekta с принадлежностями с информационно-административной системой – 1  Система роботизированная радиохирургическая Elekta с принадлежностями – 1  Система управления информационно-административная (система</p>	

			<p>роботизированная радиохирургическая Elekta с принадлежностями)</p> <p>Информационно-административная система управления – 1</p> <p>Устройство для планирования лучевой терапии Xio CE-3D – 1</p> <p>Комплект оборудования для дозиметрии и гарантии качества лучевой терапии – 1</p> <p>Устройство для планирования лучевой терапии XioCE-3D с принадлежностями – 1</p> <p>Система роботизированная радиотерапевтическая Elekta Infinity с принадлежностями – 1</p> <p>Инжектор автоматический OptiVantage для компьютерной томографии – 1</p> <p>Симулятор рентгенометрический цифровой SIMULIX - 1</p> <p>МФУ Sharp AR-5516RU – 1</p> <p>Машина проявочная "МиниМед-МТ-2" - 1</p> <p>Компьютер ПК (монитор, блок системный, комплект Logitech) – 1</p> <p>Место компьютерное рабочее – 4</p> <p>Принтер Epson LX-1170 – 1</p> <p>Принтер FX 1170 – 1</p> <p>Увлажнитель Bonesco 7135 – 2</p> <p>Устройство переговорное DD 205 – 1</p> <p>Измеритель скорости счета импульсов двухканальный УИМ2-2Д – 2</p>	
--	--	--	--	--

		<p>Аппарат гамма-терапевтический для контактного облучения MultiSource Hdr  Система Рентгенотерапевтическая XStrahl  Система радиотерапевтическая медицинская Elekta Precise  Система роботизированная радиохирургическая медицинская Elekta Axesse  Система радиотерапевтическая медицинская Elekta Precise  Система радиотерапевтическая медицинская Elekta Axesse  КТ-симулятор с высокой апертурой Toshiba Aquilion LB  Гамма-камера Infinia GE  Система ОФЭКТ-КТ Discovery NM 630 GE  Установка радиометрическая контрольная РЗБ-05Д-02  Шкаф ламинарный лабораторный ЛРБ-02А</p>		
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, Отделение предлучевой подготовки и реализации лучевой терапии, 2 этаж, кабинет 217.</p>	<p>Столы – 4, стулья – 8, компьютеры с выходом в интернет, станция для оконтуривания «Мопасо» - 4, информационно-управляющая система Elekta MOSAIQ - 1</p>	

8.	Б1.В2.ДВ.2 Рентгенология	<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 2 этаж, Рентгенодиагностическое отделение, отделение компьютерной томографии, отделение магнитно-резонансной томографии, кабинеты 152, 225, 174, 176, 177, 178, 181, 188, 249, 251.</p>	<p>Система дистанционного управления рентгенодиагностическая Precision RXI GE  Аппарат рентгеновский Precision RXI GE  Аппарат рентгеновский Precision RXI GE  Аппарат рентгеновский цифровой Definium 5000 GE  Кондиционер HAIER  Аппарат рентгеновский Definium 8000 GE  Установка маммографическая Senographe DS GE  Место рабочее врача СМ 1-3 оснащенный – 5  Место компьютерное рабочее - 6  Камера лазерная мультимедийная DryPix 7000  Негатоскоп 3-кадровый – 6 шт  Негатоскоп флюоресцентный на 3 снимка – 1 шт  Негатоскоп флюоресцентный на 4 снимка – 1шт  Томограф рентгеновский компьютерный Toshiba Aquilion Premium с принадлежностями  Томограф рентгеновский компьютерный Toshiba Aquilion CX с принадлежностями  Томограф рентгеновский компьютерный Toshiba Aquilion ONE с принадлежностями</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).</p>
----	--------------------------	---	--	--

		<p>Инжектор автоматический OptiVantage для введения контрастного вещества с принадлежностями – 3 шт          Станция рабочая Vitrea FX в комплекте – 3 шт          Устройство печатающее для компьютерного томографа DRYPRO 832          Негатоскоп НР3-02-ПОНИ – 4 шт          Томограф магнитно-резонансный Toshiba Vantage Titan 3Т с принадлежностями          Инжектор автоматический Optistar Elite для введения магнитноконтрастных веществ – 3 шт          Камера лазерная мультимедийная DryPix 4000 плюс          Камера лазерная мультимедийная DryPix 7000          Томограф магнитно-резонансный Toshiba Vantage Titan 1.5 Т с принадлежностями          Томограф магнитно-резонансный GE Signa HDxt 1,5Т с принадлежностями          Принтер А4 SAMSUNG ML-2160 – 5 шт          Облучатель бактерицидный ОРУБн-2-01 (Дезар 2) – 2 шт</p>		
		<p>Помещения для проведения самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург</p>	<p>Столы - 3, стулья – 6, компьютер с выходом в интернет, рабочее место врача от аппарата – 3.</p>	

		<p>бург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 2 этаж, Рентгенодиагностическое отделение, кабинет 248.</p>		
		<p>Помещения для практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 2 этаж, Отделение ангиографии, кабинеты 267, 268, 269, 270, 276, 278, 279.</p>	<p>Камера термограф. мультиф. DryPix 3000 – 1          Облучатель ОРУБ-01 (Дезар-6) – 2          Негатоскоп НОН 907-02 МСК – 1          Камера УФК-1 ультрафиолетовая – 2          Негатоскоп НР3-02-ПОНИ – 1          Облучатель-рециркулятор Дезар-3 – 5          Комплекс ангиографический VF-i с принадлежностями – 2          Оборудование для программно-аппаратного обеспечения 3D реконструкции коронарных артерий – 1          Облучатель-рециркулятор ОрБН 2x15 – 5          Система ангиографическая Artis Zee Biplane с принадлежностями – 1          Облучатель ультраф.бактерицидный ОРУБ-03н-Кронт "Дезар-3" – 1          Негатоскоп 3-кадровый – 1          Место компьютерное рабочее – 4          Холодильник Позис ХФ-250 – 1          Прибор ультрозвуковой диагностики SONOLINE G 60 S – 1          Фаргук рентгеновский - 6</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758,</p>	<p>Столы – 3, стулья – 6, компьютер с выходом в интернет, негатоскоп – 1.</p>	

		г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 2 этаж, Отделение ангиографии, кабинет 284.		
9.	Б1.В2.ДВ.3 Радиология	Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 1 этаж, Отделение радиоизотопной позитронно-эмиссионной томографии, кабинеты 123, 157, 165, 166, 169.	<p>Томограф позитронно-эмиссионный ECAT EXACT HR+.</p> <p>Устройства, оборудование и принадлежности для получения медицинских изображений методом ПЭТ/КТ Discovery - 2</p> <p>Гамма-камера двухдетекторная INFINIA - 2</p> <p>Система однофотонной эмиссионной компьютерной томографии (ОФЭКТ) Discovery NM 630 – 2</p> <p>Система позитронно-эмиссионной и рентгеновской компьютерной томографии Biograph mCT 128 - 1</p> <p>Система позитронно-эмиссионной и рентгеновской компьютерной томографии Biograph mCT 40 – 1</p> <p>Электрокардиограф ЭКГ- 8 с кабелем на 12 отведений -3</p> <p>Эргометр - 1</p> <p>Насос инфузионный Перфузор Компакт 230V-240V - 1</p> <p>Компьютер Рабочие Станции -3</p> <p>Устр-ва, оборудование и принадлежности для получения мед.изображений методом ПЭТ/КТ - 2</p> <p>Негатоскоп НОН 907-02 МСК - 3</p> <p>Дефибриллятор SCHILLER с принадлежностями DEFIGARD 5000 - 3</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от</p>

		<p>Велоэргметр e-Bike EL Exterhal Termihal - 1  Облучатель-рециркулятор Дезар-10  Радиометр РИС-А1 "Дозкалибратор" в комплекте  Установка радиометрическая контрольная МКС-100А-01 "Чистотел" - 1  Ростомер РМЗ(стул+стойка+весы) - 1  Очки защитные ОРЗ-Р-К -9  Воротник защитный ВРЗ-"Р-К" – 3  Передник ПРЗгт Р-К - 3  Фартук защитный односторонний - 3  Комплекс аппаратный по преобразованию интерфейсов USB - 3  Преобразователь активный передачи сигнала VGA по интерфейсу FTR - 1  Место компьютерное рабочее -12  Станция рабочая AW Volume Share для получения диагностики архивирования медицинских изображений - 1</p>	<p>12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).</p>
		<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера И, 1 этаж, Лаборатория изотопных методов исследования, кабинет 121.</p>	<p>Устройства, оборудование и принадлежности для получения медицинских изображений методом ОФЭКТ/КТ Discovery -2  Гамма-камера двухдетекторная INFINIA - 2  Электрокардиограф ЭКГ- 8 с кабелем на 12 отведений -2</p>



		<p>Эргометр - 1  Насос инфузионный Перфузор Компакт 230V-240V - 1  Компьютер Рабочие Станции -2  Насос шприцевой "Перфузор Спэйс" с комплектом расходного материала - 2  Негатоскоп НОН 907-02 МСК - 2  Дефибриллятор SCHILLER с принадлежностями DEFIGARD 5000 - 2  Велоэргметр e-Bike EL Exterhal Termihal - 1  Облучатель-рециркулятор Дезар-4  Радиометр РИС-А1 "Дозкалибратор" в комплекте - 1  Установка радиометрическая контрольная МКС-100А-01 "Чистотел" - 1  Ростомер РМЗ(стул+стойка+весы) - 1  Очки защитные ОРЗ-Р-К -4  Воротник защитный ВРЗ-"Р-К" - 3  Передник ПРЗгг Р-К - 3  Фартук защитный односторонний - 3  Комплекс аппаратный по преобразованию интерфейсов USB - 3  Преобразователь активный передачи сигнала VGA по интерфейсу FTP - 1  Место компьютерное рабочее -4  Облучатель бактерицидный ОРУБн-2-01 (Дезар 2) - 6  Гамма радиометр РИС-А1 "Дозкалибратор" - 1</p>	
--	--	--	--

			<p>Термостат ТС-80 -1  Весы Shinco AF-R-220CE (220x0,1мг) - 1  Место компьютерное рабочее -10  Стол врача СМ1-3у1 - 5  Центрифуга СМ-6МТ ротор 6М.02 ротор 24*12 - 1</p>	
		<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера В, 5 этаж, Лаборатория доклинических исследований радиофармпрепаратов, кабинеты 525, 527, 532.</p>	<p>Счетчик форменных элементов крови СФК-"МИНИЛАБ" -1  Бормашина ПРОФИЛЬ М-01 -1  Фотоколориметр КФК-2 -1  Ларь морозильный МЛГ 600 серый - 1  Ларь морозильный МЛК 600 -1  Электрокардиограф БИОС -1  Микроскоп "Биолам" - 1  Фотоэлектроколориметр КФК-3 - 1  Дозатор пипеточный П-1 -5  Спектрофотометр НК-360 -1</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б, корпус 2А, 1 этаж, отделение радиоизотопной позитронно-эмиссионной томографии, кабинет 161.</p>	<p>Столы – 3, стулья – 6, компьютер с выходом в интернет, стеллаж – 2.</p>	
10.	Б2.1 Обучающий симуляционный курс	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы,</p>	<p>Столы – 7, стулья – 15, LED телевизор LG, лазерная указка – 1, ноутбук с выходом в интернет – 1, доска магнитно-маркерная, манекен для отработки практических навыков</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г.</p>

		<p>текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера В, 1 этаж, кабинет 147, симуляционный класс.</p>	<p>сердечно-лёгочной реанимации, венесекции, венепункции, кушетка – 2, стеллаж для документов – 1.</p>	<p>г. и. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).</p>
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 4 этаж, кабинет 404, библиотека.</p>	<p>Стол письменный -3, стол компьютерный – 3, стол для заседаний – 1, стол круглый – 1, комплекс компьютерный с выходом в интернет – 11, МФУ HP 7500A - 1, принтер – 1, факс-модем – 1, доска магнитно-маркерная.</p>	
11.	Б2.2 Практика в стационаре	<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург</p>	<p>Ультразвуковой сканер: Система диагностическая ультразвуковая Toshiba Aplio MX - 1</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО</p>

		<p>бург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, Отделение ультразвуковой диагностики, кабинеты 253, 254.</p>	<p>Аппарат УЗИ экспертного класса Toshiba Aplio 5XG с принадлежностями - 1  Система ультразвуковая диагностическая GE Logiq 9 с принадлежностями - 1  УЗИ сканер Logiq Book в комплектации  Аппарат ультразвуковой диагностический Aixplorer с принадлежностями - 1  Система ультразвуковая диагностическая NEMIO  Система ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIQ S6 с принадлежностями  Аппарат ультразвуковой "Selector"  Система ультразвуковая цифровая цветная LOGIQ  Система ультразвуковая диагностическая медицинская Vivid 7 с принадлежностями</p> <p>Облучатель бактерицидный ОРУБн-2-01 (Дезар 2) – 2  Система цифровая диагностическая ультразвуковая Aplio 500 - 1  Система мониторная для исследования сердечно-сосудистой системы - 1  Датчик линейный PLT-805AT -1  Датчик секторный для кардиологических исследований PST-25BT – 1  Весы д/взвешивания людей -1</p>	<p>«ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).</p>
--	--	---	---	---

		<p>Блок системный P-4 – 1          Ноутбук "Toshiba" – 1          Компьютер ПК "КЕЙ" PATX1002 – 3          Принтер 30стр/мин. Samsung ML 1860 – 3          Комбайн "Samsung" SLX-3175 – 1          Сканер HP Scanjet G 4010 – 2          Станция рабочая AW Volume Share для получения диагностики и архивирования медицинских изображений - 1          Монитор 24 NEC – 1          Комбайн Toshiba 206 – 1          Принтер HP-2015 – 1          Место автоматизированное рабочее Dual Core E5400 (в комплекте) - 2</p>	
	<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 3 этаж, Отделение рентгеноэндоваскулярной и оперативной хирургии (отделение хирургии), кабинеты 313, 315.</p>	<p>Система ультразвуковая диагностическая NEMIO          Система ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIQ S6 с принадлежностями          Аппарат ультразвуковой "Selector"          Система ультразвуковая цифровая цветная LOGIQ</p>	
	<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 4</p>	<p>Аппарат ультразвуковой диагностический Nemio Mgc – 1</p>	

		этаж, Отделение интервенционной радиологии и оперативной урологии (Отделение оперативной онкологии и оперативной урологии), кабинеты 400, 413, 415.		
		Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, Отделение ультразвуковой диагностики, кабинет 251.	Стол -2, стулья – 4, компьютер с выходом в интернет.	
12.	Б2.3 Практика в поликлинике	Помещения для клинической работы и оказания медицинской помощи пациентам по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70	Система ультразвуковая диагностическая медицинская Vivid 7 с принадлежностями	АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016
		Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, Кабинет ультразвуковой диагностики поликлиники		
		Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д.	Стол -2, стулья – 4, компьютер с выходом в интернет.	

		70, литера Б1, 2 этаж, Отделение ультразвуковой диагностики, кабинет 251.		г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).
Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 5 этаж, Отделение радиохирургической гинекологии (отделение гинекологии), кабинет 513.	Прибор УЗИ диагностический "Сонолайн" - 1			
Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 3 этаж, Отделение рентгеноэндоваскулярной и оперативной хирургии (отделение хирургии), кабинет 315.	Система ультрозвуковая диагностическая NEMIO Система ультрозвуковая диагностическая медицинская LOGIQ S6 с принадлежностями Аппарат ультрозвуковой "Selector" Система ультрозвуковая цифровая цветная LOGIQ			
Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 4 этаж, отделение интервенционной радиологии и оперативной урологии (отделение оперативной онкологии и оперативной урологии), кабинет 400.	Аппарат ультрозвуковой диагностический Nemio Mgc – 1			

		<p>Помещения для проведения практических занятий по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, кабинет эндоскопии № 202.</p>	<p>Центр эндоскопический ультразвуковой универсальный EU-ME1 – 1</p>	
		<p>Помещения для самостоятельной работы по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера Б1, 2 этаж, Отделение ультразвуковой диагностики, кабинет 251.</p>	<p>Стол -2, стулья – 4, компьютер с выходом в интернет.</p>	
<p>14.</p>	<p>БЗ Государственная итоговая аттестация</p>	<p>Помещение для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70, литера А, 2 этаж, кабинет 214, зал заседаний.</p>	<p>Стол - 3, стулья – 55, трибуна для выступлений – 1. Мультимедийный проектор, ноутбук с выходом в интернет, экран, лазерная указка - 1, кондиционер – 2, микрофон, вешалка.</p>	<p>АРМ с программным обеспечением в составе Microsoft Office Plus 2016 Open No Level Academic (компания ООО «ВебКаст» № 32-3к/15 от 16.12.2015 г. т. н. 62 от 24.12.2015 г., Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.), Kaspersky Endpoint Security (контр. № 193, № 194, № 195, № 196 от 10.05.2016 г. компания ООО «ПринтПроф»), WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc,</p>
		<p>Помещение для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по адресу: 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70,</p>	<p>Стол – 4, стол для заседаний – 1, стулья – 18. Компьютеры с выходом в интернет – 3, стеллаж для документов – 5, МФУ – 3, доска флипчарт, мультимедийный проектор (переносной) – 1, экран – 1.</p>	



	литера А, 4 этаж, кабинет 409, учебная комната № 2.		WinHome 10 RUS OLP NL Acdmc (Благотворительный фонд поддержки науки в области современных медицинских технологий «Фонд Анатолия Михайловича Гранова», акт приема-передачи к договору № 29/16 от 29.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 09/16 от 11.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 21/11 от 12.12.2016 г., акт приема-передачи к договору № 22/11 от 21.11.2016 г., акт приема-передачи к договору № 29/12 от 29.12.2016 г.).
--	---	--	---

<b>Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП)</b>		
<b>Учебный год</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>
2014/2015	Договор № 3546/14 от 25.08.2014 на возмездное оказание услуг по подключению доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks	с 01 «сентября» 2014г. по 31 «августа» 2015г.
2015/2016	Договор № 2754/15 на возмездное оказание услуг по подключению доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks	с 01 «сентября» 2015г. по 31 «августа» 2016г.
2015/2016	Лицензионное соглашение с Научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU на доступ к информационным ресурсам и работу на сетевом сайте проекта eLIBRARY.RU (бессрочно).	С 19 «августа» 2015г.
2016/2017	Договор № 2548/16 на возмездное оказание услуг по подключению доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks	с 01 «сентября» 2016г. по 31 «августа» 2017г.

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>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</p>	<p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 342-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 15.09.2016 г.</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 345-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 15.09.2016 г.</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 343-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 15.09.2016 г.</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 346-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 15.09.2016 г.</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 344-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 15.09.2016 г.</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 457-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 22.12.2016 г.</p> <p>Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 456-2-3-16, выданное Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу 22.12.2016 г.</p>

Исполняющий обязанности директора  
ФГБУ «РНЦРХТ» Минздрава России

М.П.


Дата составления 13.02.2017г.

  
подпись

/Майстренко Дмитрий Николаевич  
Ф.И.О. полностью

Прошнуровано,  
пронумеровано и скреплено печатью  
*26/двадцать шест* листов.

И.о. директора

  
Д.Н. Майстренко

