

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования
06.00.00 – Биологические науки
(06.06.01 – Биологические науки, 06.01.06-Биотехнология)

Федерального бюджетного учреждения науки «Научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им.
Г.Н. Габричевского» (ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского)

№ 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.2 История и философия науки</p>	<p>Конференц-зал (лекции, семинары, консультации, текущий контроль, промежуточная аттестация); <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p> <p>- Рабочие места аспирантов в лабораториях ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского (помещения для самостоятельной работы учащихся) <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 2</i></p>	<p>Передвижное мультимедийное оборудование (ноутбук и проектор, выход в интернет), проекционный экран, микрофон, посадочные места (кресла).</p> <p>Компьютер с выходом в интернет, принтер</p>	<p>1. Неисключительное ограниченное право на лицензионный программный продукт WinRmtdsktrSrcvcsCAL2012GovDvcsCAL— 22 шт. Договор 202-12 от 27.03.13г.</p> <p>2. Право на программу для ЭВМ Microsoft Windows Server</p>
2.	<p>Б1.Б.1 Иностранный язык</p>	<p>Кафедра иностранных языков Института языкознания РАН (договор о реализации образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров</p>	<p>Лингвфонный кабинет</p>	

	<p>в аспирантуре № 50 от 09.09. 2015 г) <i>ул. Васильова, д.44, корп.2</i> <i>Телефон: (499) 135-61-41</i></p>		<p>СAL 2012 RU OLP A Gov USFCAL – 77 шт. <i>Договоры №</i> <i>1217,1218 от</i> <i>05.02.2016г.</i></p> <p>3. Программный продукт «КИСИД» - 1шт. <i>Контракт №</i> <i>037310012571600</i> <i>0004 от</i> <i>25.03.2016г.</i></p> <p>4. Программное обеспечение Microsoft SQLSvrStd 2008R2 RUS OLP NL 228-09418 – 1 шт. <i>Договор б/н от</i> <i>28.03.2012г.</i></p> <p>5. Программное обеспечение Microsoft SQLSvrStd 2008R2 RUS OLP NL ДвсСAL 359-05347 – 10 шт. <i>Договор б/н от</i> <i>28.03.2012г.</i></p> <p>6. Право на программу для</p>
<p>3.</p> <p>Б1.В.ОД.1 Биотехнология</p>	<p>- Конференц-зал (лекции, семинары, консультации, текущий контроль, промежуточная аттестация); <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p> <p>- Лаборатории (практические занятия): Лаборатория клинической микробиологии и биотехнологии бактериофагов <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p> <p>Лаборатория биологии бифидобактерий <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p>	<p>Компьютер с выходом в интернет, принтер</p> <p>Передвижное мультимедийное оборудование (ноутбук и проектор, выход в интернет), проекционный экран, микрофон, посадочные места (кресла).</p> <p>Лабораторная мебель; Автоматические пипетки 8-ми и 1-но каналные; Бокс биологический безопасность ПАБАВп-01»Ламинар-С»-0,9; Весы электронные Scout Pro SPS401F; Вошер для планшет ПП2 428П; Дезинтегратор; Микроскоп «ЛОМО» Микмед-1; Портативный рН-метр БЗ 120 ВЛЕ; Термостат RS422 ВD 53; Центрифуга медицинская СМ-6М. Лабораторная мебель; Инкубатор-СО2 с воздушной рубашкой МСП-5 АС; Ламинар-шкаф; Магнитная мешалка с подогревом MR Неi-Тес-О; Микроскоп бинокулярная лупа;</p>	

	<p>Лаборатория иммунобиологических препаратов ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</p> <p>Рабочие места аспирантов в лабораториях ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского (самостоятельная работа) ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 2</p>	<p>Микроскоп МБИ-3 У4.2 осветителем;</p> <p>Микроскоп Цейсовский;</p> <p>Микроцентрифуга-вортекс Микроспин;</p> <p>Спектрофотометр «Юнико 1201»;</p> <p>Хроматограф газовый «МАЭСТРО ГХ-7820»;</p> <p>Центрифуга лабораторная с охлаждением 5804R.</p> <p>Лабораторная мебель;</p> <p>Вибротермостат ST-3;</p> <p>Коллектор фракций для высокоэффективной жидкостной хроматографии Gilson;</p> <p>Кондуктометр модульного типа для измерения проводимости, солеудержания;</p> <p>Магнитная мешалка uMix для приборов SevenSiраst;</p> <p>Мешалка мини магнитная MS-3000;</p> <p>Спектрофотометр СФ-46;</p> <p>Термошейкер PST-60NL/YST-60N;</p> <p>Фотометр Мультискан ФС планшетный;</p> <p>Центрифуга-вортекс СМ-50М с двумя роторами;</p> <p>Циркуляционная баня.</p>	<p>ЭВМ Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – 200 шт. Договор № 8447 от 27.08.2015г.</p> <p>Бесплатные программы:</p> <p>7. WinDVView - программа для просмотра файлов в формате DVU;</p> <p>8. Adobe Acrobat Reader -- программа для работы с файлами формата PDF.</p>
--	--	--	--

		Компьютер с выходом в интернет, принтер	
4.	<p>Б1.В.ОД.2 Микробиология</p> <p>- Конференц-зал (лекции, семинары, консультации, текущий контроль, промежуточная аттестация); <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p> <p>- Лаборатории (практические занятия): Лаборатория диагностики дифтерийной и коклюшной инфекций; <i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p>	<p>Передвижное мультимедийное оборудование (ноутбук и проектор, выход в интернет), проекционный экран, микрофон, посадочные места (кресла).</p> <p>Лабораторная мебель. Амплификатор РТС -100; Денситометр Ден-1; Камера для горизонтального электрофореза Sub-Cell GT; Камера для электрофореза VE-4; Ламинарный бокс 2 кл защиты А БАВп-1»Ламинар –С» 1,2; Ламинарный шкаф ЛШ-1; Магнитная мешалка; Микроскоп биологический флуорисцентный Axio Scope A1; Микроскоп стереоскопический с системой цифровой визуализации SteREO Discoverу.V14 Микроцентрифуга /встряхиватель ТЭТА 2; Морозильная камера 70; Морозильный шкаф Liebherr GG 4010; ШР-бокс БАВ-ПЦР-«Ламинар – с»; Счетчик колоний автоматический Skan 500; Термостат программируемый для</p>	

	<p>Лаборатория Диагностики и профилактики инфекционных заболеваний</p> <p><i>ул. Адмирала Макарова, д.10, строение 1</i></p>	<p>проведения ПЦР –анализа 4-х канальный ТП4-ПЦР-01»Т; Термоциклер (амплификатор ДНК)С1000 Touch; Фотомер для стрипов; Компьютер с выходом в интернет, принтер.</p> <p>Лабораторная мебель; Анаэробная станция Vacstop 300-2; Дентисометр Ден-1; Микроскоп Олимпус; Минишейкер для иммунологических планшет с таймером; Многофункциональное устройство HP LaserJet Pto 400 M425dn (CF286A); РН-метр Экотест-120; Система д/идентификации микроорганизмов и определения их чувст. К антибиотикам; Термошейкер PST-60УЛ-4; Хроматограф ЛХМ-80; Центрифуга MiniSpin Plus; Компьютер с выходом в интернет, принтер.</p> <p>Лабораторная мебель; Амплификатор многоканальный</p>	
--	--	---	--