

Таблица 1-1. Финансовое обеспечение реализации программы развития

Направление расходования средств	Расходование средств федерального бюджета, млн. рублей		Расходование средств софинансирования, млн. рублей	
	План	Факт	План	Факт
Совершенствование и/или модернизация образовательной деятельности	-	-	79,1	80,5
Совершенствование и/или модернизация научно-исследовательской и инновационной деятельности	-	-	7,5	8,50
Развитие кадрового потенциала университета	-	-	1,0	2,25
Совершенствование и/или модернизация материально-технической базы и социально-культурной инфраструктуры	-	-	19,1	17,06
Повышение эффективности управления университетом	-	-	28,3	26,96
ИТОГО			135,00	135,27

Таблица 1-2. Выполнение дополнительных показателей

	Наименование показателя	План	Факт	Комментарий
1.	-	-	-	-
...	-	-	-	-
n.				

Таблица 2-1. Использование образовательных технологий

Образовательные технологии	Количество образовательных программ, реализуемых с их использованием	Численность обучающихся на образовательных программах (из столбца 2)	Организация-партнер (при наличии)	Дополнительная информация
1	2	3	4	5
Сетевая форма реализации образовательной программы	44	6836		
Электронное обучение	66	9371	-----	
Дистанционные образовательные технологии	66	9371	-----	
Проектное обучение	-	-		
другие	144	9221		

Таблица 2-2. Базовые кафедры и иные структурные подразделения, обеспечивающие практическую подготовку обучающихся

Наименование базовой кафедры/структурного подразделения, обеспечивающего практическую подготовку обучающихся	Год создания	Количество студентов, обучающихся на базовой кафедре	Наименование организации/предприятия, на базе которого создана базовая кафедра/структурное подразделение, обеспечивающее практическую подготовку обучающихся	Адрес
Акушерство и гинекология ЛФ	1909	1299	АНО "Центральная клиническая больница Святителя Алексия митрополита Московского"	Ленинский проспект, дом 27
			АО "Группа компании"Медси" "Клиническая больница №1 "Медси" в Отрадном"	Грузинский пер., д. 3а
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ГБУЗ "Городская клиническая больница № 40 ДЗМ"	Касаткина ул., 7
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ"	Саляма Адила ул., д.2/44
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ"	Фортуновская ул., д.1
			ФБУ "Центральная клиническая больница гражданской авиации"	Иваньковское ш., д.7
			ГБУЗ "Центр планирования семьи и репродукции ДЗМ"	Севастопольский пр-т, д. 24"А"
Акушерство и гинекология ПФ	1951	425	ГБУЗ "Городская клиническая больница №17 ДЗМ"	Волынская ул., д.7
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №31 ДЗМ"	Лобачевского ул., д. 42
			ЗАО "МД ПРОЕКТ 2000"	Севастопольский пр-т., д.24, корп.1
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ООО "ХАВЕН"	Можайское ш., д.2

			ГБУЗ "Центр планирования семьи и репродукции ДЗМ"	Севастопо льский пр- т, д. 24"А"
Анестезиология и реаниматология ЛФ	1973	553	ГБУЗ "Городская клиническая больница №4 ДЗМ"	Павловска я ул., д.25
Госпитальная педиатрия №2 ПФ	2001	97	ГБУЗ "Городская клиническая больница №64 ДЗМ"	Вавилова ул., д.61
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Е.О. Мухина ДЗМ"	Федератив ный пр-т, д.17
			ГБУЗ "Детская городская поликлиника №39 ДЗМ"	Березовой рощи пр- д., д. 2
			ГБУЗ "Детская городская поликлиника №99 ДЗМ"	Касаткина ул., д.9
			ГБУЗ "Детская городская поликлиника №110 ДЗМ"	Декабрист ов ул., д.39
			ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынин ский пер., д. 1/9
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	Шмитовск ий пр., д.29
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ"	Садовая- Кудринска я ул., д.15
			ЗАО "МД ПРОЕКТ 2000"	Севастопо льский пр- т., д.24, корп.1
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленински й пр-т, д. 117
ООО "ХАВЕН"	Можайско е ш., д.2			
Госпитальная педиатрия им. академика В.А. Таболина ПФ	1931	425	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №52 ДЗМ"	Пехотная ул., д.3
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ"	2-й Боткински й пр-д, 5
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	Шмитовск ий пр., д.29
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ"	Садовая- Кудринска я ул., д.15

			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. З.А. Башляевой ДЗМ"	Героев Панфиловцев ул., д.28
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ГБУЗ "Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	Авиаторов ул., д.38
Госпитальная терапия №1 ЛФ	1911	720	ГБУЗ "Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатова ДЗМ"	Вешняковская ул., д.23
Госпитальная терапия №1 ЛФ			ГБУЗ "Московский клинический научно-практический центр ДЗМ"	Энтузиастов ш., д.86
Госпитальная терапия №2 ЛФ	1967	950	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
Госпитальная терапия №2 ЛФ			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.М. Буянова ДЗМ"	Бакинская ул., д.26
Госпитальная терапия №2 ЛФ			ООО Клиника "Ортоспайн"	Иваньковское шоссе, д. 7
Госпитальная терапия №2 ЛФ			ФГБУЗ "Центральная клиническая больница Российской академии наук"	Литовский бульвар, дом 1А
Госпитальная терапия №3 ЛФ	2015	446	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Бакинская ул., д. 26. Кабинет зав. учебной частью – 8 этаж, отделение первой кардиологии, кабинет № 826
Госпитальная терапия №3 ЛФ			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.М. Буянова ДЗМ"	ул. Писцовая, д. 10. Кабинет профессора – 2 корпус (терапевтический), 7 этаж, кабинет 718

Госпитальная терапия №3 ЛФ			ФГБУЗ "Центральная клиническая больница Российской академии наук"	Литовский бульвар, дом 1А. Кабинет профессора, зав. кафедры № 4022
Госпитальная терапия №3 ЛФ			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетнёва ДЗМ"	11-я Парковая ул., д.32
Госпитальная хирургия №1 ЛФ	1926	693	ГБУЗ "Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатова ДЗМ"	Вешняковская ул., д.23
			ГБУЗ "Городская клиническая больница № 51 ДЗМ"	Алябьева ул., д.7/33
Госпитальная хирургия №2 ЛФ	1911	490	ГБУЗ "Городская клиническая больница №17 ДЗМ"	Волынская ул., д.7
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №31 ДЗМ"	Лобачевского ул., д.42
			ФГБУ "Клиническая больница №1 Управления делами Президента РФ"	Староволынская ул., д.10
Госпитальная хирургия ПФ	2001	381	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ"	Фортуновская ул., д.1
Дерматовенерология ЛФ	1910	129	ФГБУ "Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии" Минздрава России	Короленко ул., д.3, стр.6
			ГБУЗ "Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ"	Ленинский пр., д.17
Дерматовенерология ПФ	1910	494	ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д.117
			ГБУЗ "Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии ДЗМ"	Ленинский пр., д.17
Детская хирургия ПФ	1931	2269	ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д.1/9
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ"	Садовая-Кудринская ул., д.15
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д.117

Инфекционные болезни и эпидемиология ЛФ	1923	2706	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №1 ДЗМ"	Волоколамское ш., д.63
Госпитальной терапии ПФ	1938	443	Клинической базой кафедры является ГKB № 57	11 Парковая ул., д. 32
Инфекционные болезни у детей ПФ	1950	903	ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №1 ДЗМ"	Волоколамское ш., д.63
			ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	Шмитовский пр., д.29
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. З.А. Башляевой ДЗМ"	Героев Панфиловцев ул., д.28
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ФГБУ "Клиническая больница Управления делами Президента РФ"	Лосиноостровская ул., д.45
Клиническая фармакология ЛФ	1984	922	ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	Велозаводская ул., д. 1/1
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ГБУЗ "Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	Авиаторов ул., д.38
Неврология, нейрохирургия и медицинская генетика ЛФ	1910	529	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.М. Буянова ДЗМ"	Бакинская ул., д.26
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. М.Е. Жадкевича ДЗМ"	Можайское ш., д.14

			ФГБУ «Научно-исследовательский институт нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России	4-я Тверская-Ямская ул., д.16
			ГБУЗ "Научно-практический психоневрологический центр имени З.П. Соловьева ДЗМ"	Донская ул., д.43
			ФГБУ "Клиническая больница Управления делами Президента РФ"	Лосиноостровская ул., д.45
			ГБУЗ "Центр мануальной терапии ДЗМ"	Вернадского пр-т, д.121
Общей хирургии и лучевой диагностики ЛФ	1909	1631	ГКБ № 24	ул. Писцовая, д. 10
			ГКБ № 13	ул. Велозаводская, д. 1/1
			КБ № 1 ФГБУ УДП РФ	Москва, ул. Староволынская, д. 10
Онкологии и лучевой терапии ЛФ	1973	926	Клиническая больница № 85 ФМБА России	ул. Москворечье, дом 16
			ГБУЗ города Москвы «Онкологический клинический диспансер № 1 Департамента здравоохранения города Москвы»	ул. Волочаевская, д. 36, корп. 3
			ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» РАМН	Каширское шоссе, 24
Патологической анатомии и клинической патологической анатомии ЛФ	1908	705	ГКБ № 1 им. Н.И.Пирогова	Ленинский проспект, д. 8
			ГКБ № 57	ул. 11-я Парковая, д. 32
			Центральная Клиническая Больница Российской Академии Наук	ул. Фотиевой, д.12 корп.3
Неврология, нейрохирургия и медицинская генетика ПФ	1968	451	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.С. Юдина ДЗМ"	Коломенский пр., д.4
			ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д. 1/9

			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ГБУЗ "Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	Авиаторов ул., д.38
Общая хирургия и лучевая диагностика ЛФ	1909	999	ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	Велозаводская ул., д. 1/1
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №17 ДЗМ"	Волынская ул., д.7
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ФГБУ "Клиническая больница №1 Управления делами Президента РФ"	Староволынская ул., д.10
			ФГБУ "Центральная клиническая больница с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации	Маршала Тимошенко ул., д.15
Онкология, гематология и лучевая терапия ПФ	1930	432	ГБУЗ "Городская клиническая больница № 40 ДЗМ"	Касаткина ул., 7
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №52 ДЗМ"	Пехотная ул., д.3
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ"	2-й Боткинский пр-д, 5
			ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	Шмитовский пр., д.29
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Минздрава России	Саморы Машела ул., д.1
			ФГБУ «Научно-исследовательский институт нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России	4-я Тверская-Ямская ул., д.16
			ГБУЗ "Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	Авиаторов ул., д.38

Оториноларингология ЛФ	1919	483	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ЗАО «Европейский медицинский центр»	Спиридоньевский пер., д.5, стр.1
Оториноларингология ПФ	1951	46	ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
Офтальмология ПФ	1963	46	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.С. Юдина ДЗМ"	Коломенский пр., д.4
			ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ"	Садовая-Кудринская ул., д.15
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
			ГБУЗ "Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	Авиаторов ул., д.38
			ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингология ФМБА России»	Волоколамское ш., д.30, корп. 2
Поликлиническая и неотложная педиатрия ПФ	1987	960	ГБУЗ "Детская городская поликлиника №10 ДЗМ"	Марии Ульяновой ул., д.13
			ГБУЗ "Детская городская поликлиника №39 ДЗМ"	Березовой рощи пр-д., д. 2
			ГБУЗ "Детская городская поликлиника №42 ДЗМ"	Голубинская ул., д.23, корп.2
			ГБУЗ "Детская городская поликлиника №81 ДЗМ"	Миклухо-Маклая ул., д.29, корп.3
			ЗАО "МД ПРОЕКТ 2000"	Севастопо

				льский пр-т., д.24, корп.1
			ГБУЗ "Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова ДЗМ"	1-й Коптельский пер., д.3, стр.1
Поликлиническая терапия ЛФ	2015	1409	ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	Велозаводская ул., д.1/1
			ФКУЗ «Центральная поликлиника №2 МВД России»	Ломоносовский пр-т, д.45
			ГБУЗ "Научно-практический центр интервенционной кардиоангиологии ДЗМ"	Сверчков пер., д.5
			ГБУЗ "Диагностический клинический центр №1"	Миклухо-Маклая ул., д.29, корп.2
			ГБУЗ "Городская поликлиника №11 ДЗМ"	Кравченко ул., д.14
			ГБУЗ "Городская поликлиника №22 ДЗМ"	Кедрова ул., д.24
			ГБУЗ "Городская поликлиника №134 ДЗМ"	Новоясеневский пр-т, д.24, корп.2
Пропедевтика внутренних болезней и лучевая диагностика ЛФ	1909	630	ГБУЗ "Городская клиническая больница №31 ДЗМ"	Лобачевского ул., д.42
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №68 ДЗМ"	Шкулева ул., д.4
			ГБУЗ "Городская поликлиника №212 ДЗМ"	Солнцевский пр-т, д.11А
Пропедевтика внутренних болезней, общей физиотерапии и лучевой диагностики ПФ	1924	537	ГБУЗ "Городская клиническая больница №4 ДЗМ"	Павловская ул., д.25
			НУЗ «Дорожная клиническая больница им. Н.А. Семашко на станции Люблино ОАО «РЖД»»	Ставропольская ул., двл.23, корп.1
Пропедевтика детских болезней ПФ	1931	469	ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д.1/9
			ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. З.А. Башляевой ДЗМ"	Героев Панфиловцев ул., д.28

			ГБУЗ "Детский бронхолегочный санаторий №15 ДЗМ"	Ак. Капицы ул., д.11
Психиатрия и медицинская психология ЛФ	1906	1225	ГБУЗ "Психиатрическая клиническая больница № 1 им. Н.А. Алексеева ДЗМ"	Загородное ш., д.2
			ГБУЗ "Научно-практический центр психического здоровья детей и подростков им. Г.Е. Сухаревой"	5-й Донской пр., д.21"А"
Стоматология ПФ	1924	585	ГБУЗ "Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	Авиаторов ул., д.38
Судебная медицина ЛФ	1906	28	ГБУЗ "Бюро судебно-медицинской экспертизы ДЗМ"	Тарный проезд, д.3
Травматология, ортопедия и военно-полевая хирургия ПФ	1933	972	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №4 ДЗМ"	Павловская ул., д.25
			ГБУЗ "Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ"	Госпитальная пл., д.2
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №64 ДЗМ"	Вавилова ул., д.61
			НУЗ «Центральная клиническая больница №2 им. Н.И. Семашко ОАО "РЖД"	Будайская ул., д.2
			ФГБУ "Клиническая больница Управления делами Президента РФ"	Лосиноостровская ул., д.45
Урология и андрология ЛФ	1924	612	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	Писцовая ул., д.10
			ГБУЗ "Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ"	Госпитальная пл., д.2
Факультетская педиатрия №1 ПФ	1931	804	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ"	2-й Боткинский пр-д, 5
			ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			ФГБУ "Научный центр здоровья детей" Минздрава России	Ломоносовский пр-т, д.2, стр.1
			ФГБУ "Центральная детская клиническая больница ФМБА РФ»	Москворечье ул.,

				д.20
Факультетская педиатрия №2 ПФ	2003	118	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	Шмитовский пр., д.29
Факультетская терапия им. ак. А.И. Нестерова ЛФ	1909	1313	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Онкологический клинический диспансер №1 ДЗМ"	Бауманская ул., д.17/1
Факультетская терапия ЛФ	2003	429	ГБУЗ "Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ"	Госпитальная пл., д.2
			ФГБНУ "Научно-исследовательский институт питания"	Устьинский проезд, дом 2/14
Факультетская терапия ПФ	1953	451	ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	Велозаводская ул., д.1/1
Факультетская хирургия №1 ЛФ	1906	480	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Городская клиническая больница №4 ДЗМ"	Павловская ул., д.25
			ГБУЗ "Городская клиническая больница № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ"	Госпитальная пл., д.2
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.М. Буянова ДЗМ"	Бакинская ул., д.26
			ГБУЗ "Госпиталь для ветеранов войн №2 ДЗМ"	Волгоградский пр-т, д.168
			ГБУЗ "Московский клинический научно-практический центр ДЗМ"	Энтузиастов ш., д.86
Факультетская хирургия №2 ЛФ	2006	132	АНО "Центральная клиническая больница Святителя Алексия митрополита Московского"	Ленинский проспект, дом 27
Факультетская хирургия ПФ	1939	451	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетнёва ДЗМ"	11-я Парковая ул., д.32
			ФГБУ "Клиническая больница Управления делами Президента РФ"	Лосиноостровская ул., д.45
Фтизиатрия ЛФ	1906	1630	ГБУЗ "Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ"	Стромынка ул., д.10
			ФГБНУ "Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза"	Яузская аллея, д.2
Фундаментальна	1967	188	ГБУЗ "Городская клиническая больница	Лобачевск

я и клиническая неврология и нейрохирургия МБФ			№31 ДЗМ"	ого ул., д. 42
			ГБУЗ "Городская клиническая больница им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ"	Ленская ул., д.15
			ГБУЗ "Госпиталь для ветеранов войн №3 ДЗМ"	Стартовая ул., д.4
			ГБУЗ "Городская поликлиника №212 ДЗМ"	Солнцевский пр-т, д.11А
Челюстно-лицевая хирургия и стоматология СФ	1922	609	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	Ленинский пр-т., д.8
			ГБУЗ "Челюстно-лицевой госпиталь для ветеранов войн ДЗМ"	Лестева ул., д.9
			ФГБУ "Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии"	Тимура Фрунзе ул., д.16
			ГАУЗ МО "Московская областная стоматологическая поликлиника"	г. Москва, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 1
Эндокринология ЛФ	1973	746	ГБУЗ "Городская клиническая больница №68 ДЗМ"	Шкулева ул., д.4
			ФГБУ "Российская детская клиническая больница" Минздрава России	Ленинский пр-т, д. 117
Эндокринологи и ПФ	2003	760	Российская Детская Клиническая Больница Минздравсоцразвития РФ	Ленинский просп., 117, корп.6, этаж 3

Таблица 2-3. Целевой прием и целевое обучение в 2016 году

Направление подготовки (специальности) с указанием уровня высшего образования	Целевой прием			Целевое обучение		
	Всего	из них		Всего	из них	
		органы власти	иные организации		органы власти	иные организации
БАКАЛАВРИАТ (на 01.10.2016)	1	1	0	1	1	0
06.03.01-Биология	0	0	0	0	0	0
39.03.02-Социальная работа	1	1	0	1	1	0
СПЕЦИАЛИТЕТ (на 01.10.2016)	563	556	7	1577	1570	7
31.05.01-Лечебное дело	339	332	7	995	988	7
31.05.02-Педиатрия	201	201	0	515	515	0
31.05.03-Стоматология	14	14	0	30	30	0

33.05.01-Фармация	1	1	0	3	3	0
37.05.01-Клиническая психология	0	0	0	5	5	0
30.05.03-Медицинская кибернетика	0	0	0	1	1	0
30.05.01-Медицинская биохимия	7	7	0	27	27	0
30.05.02-Медицинская биофизика	1	1	0	1	1	0
ИНТЕРНАТУРА (на 01.02.2017)	154	152	2	230	228	2
31.08.01-Акушерство и гинекология	10	9	1	13	12	1
31.08.02-Анестезиология-реаниматология	8	8	0	10	10	0
31.08.32-Дерматовенерология	2	2	0	2	2	0
31.08.16-Детская хирургия	1	1	0	1	1	0
31.08.35Инфекционные болезни	1	1	0	1	1	0
31.08.05-Клиническая лабораторная диагностика	6	6	0	6	6	0
31.08.42-Неврология	6	6	0	6	6	0
31.08.18-Неонатология	7	7	0	10	10	0
31.08.57-Онкология	1	1	0	2	2	0
31.08.58-Оториноларингология	5	5	0	8	8	0
31.08.59-Офтальмология	7	7	0	8	8	0
31.08.19-Педиатрия	51	51	0	93	93	0
31.08.20-Психиатрия	3	3	0	3	3	0
31.08.10-Судебно-медицинская экспертиза	3	3	0	3	3	0
31.08.49Терапия	31	30	1	49	48	1
31.08.67-Хирургия	6	6	0	6	6	0
31.08.09-Рентгенология	6	6	0	9	9	0
ОРДИНАТУРА (на 01.02.2017)	94	65	29	139	98	41
31.08.01-Акушерство и гинекология	10	6	4	18	11	7
31.08.02-Анестезиология-реаниматология	7	3	4	7	3	4
31.08.32-Дерматовенерология	1	1	0	2	2	0
31.08.16-Детская хирургия	1	1	0	1	1	0
31.08.05-Клиническая лабораторная диагностика	1	1	0	2	2	0
31.08.42-Неврология	8	5	3	9	6	3
31.08.18-Неонатология	2	1	1	2	1	1
31.08.54-Общая врачебная практика (семейная медицина)				1	1	
31.08.57-Онкология	1	1	0	1	1	0
31.08.58-Оториноларингология	8	5	3	13	5	8
31.08.59-Офтальмология	7	5	2	8	6	2
31.08.07-Патологическая анатомия	1	1	0	1	1	0
31.08.19-Педиатрия	9	6	3	15	12	3
31.08.10-Судебно-медицинская экспертиза	2	2	0	2	2	0
31.08.49-Терапия	6	4	2	13	11	2

31.08.66-Травматология и ортопедия				1	1	0
31.08.67-Хирургия	2	1	1	4	1	3
31.08.53-Эндокринология	1	1	0	1	1	0
31.08.11-Ультразвуковая диагностика	1	1	0	2	2	0
31.08.09-Рентгенология	3	2	1	5	3	2
31.08.36-Кардиология	4	4	0	5	5	0
31.08.70-Эндоскопия	2	2	0	2	2	0
31.08.68-Урология	1	0	1	3	1	2
31.08.21-Психиатрия-наркология	1	1	0	1	1	0
31.08.69-Челюстно-лицевая хирургия				1	1	0
31.08.12-Функциональная диагностика	3	2	1	3	2	1
31.08.26-Аллергология и иммунология	3	2	1	3	2	1
31.08.13-Детская кардиология	1	1	0	0		
31.08.14-Детская онкология				2	2	0
31.08.17-Детская эндокринология	2	2	0	2	2	0
31.08.29-Гематология	3	2	1	4	3	1
31.08.43-Нефрология	1	1	0	1	1	0
31.08.62-Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	1	1	0	1	1	0
31.08.63-Сердечно-сосудистая хирургия	1	0	1	3	2	1
Целевой прием и целевое обучение Бакалавриат, Специалитет, интернатура, ординатура, ИТОГО:	812	774	38	1947	1897	50

Таблица 3-1. Научно-образовательные подразделения (лаборатории, центры и иное) сторонних организаций, созданные в университете

Наименование научно-образовательного подразделения сторонней организации, созданного в вузе (год создания)	Год создания	Объем средств, полученных научно-образовательным подразделением в отчетном году, тыс. рублей	Наименование организации/предприятия, создавшего научно-образовательное подразделение
1.			
...			
n.			

Таблица 3-2. Участие университета в технологических платформах и программах инновационного развития компаний (далее – ПИР)

Перечень технологических платформ	Перечень предприятий и организаций, в интересах которых университетом разрабатывалась ПИР / университет принимал участие в реализации ПИР
Технологическая платформа «Медицина будущего»	

Таблица 4-1. О международном взаимодействии

№ п/п	Страна	Освоение дополнительных профессиональных образовательных программ, в том числе в форме стажировки	Реализация совместных образовательных программ	Проведение научных исследований	Иное
1.	США, Медицинский колледж Альберта Эйнштейна			Долгосрочное сотрудничество Сторон в рамках образования и научно-исследовательской работы по направлениям деятельности Сторон, относящихся к образовательным, научным, общественным и культурным сферам. Развитие академической мобильности	
2.	Казахстан, АО "Медицинский университет Астана"		Договор о сотрудничестве. Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
3.	Республика Беларусь, Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований,		

	университет»		научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
4.	Республика Беларусь, Учреждение образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
5.	Франция, Университет Франш-Конте, Безансон		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
6.	Китай, Шаньсийский		Обмен профессорско-преподавательским составом,		

	университет		научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
7.	Китай, Университет традиционной китайской медицины Цзянси		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
8.	Китай, Цзилиньский университет		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные		

			взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
9.	США, Медицинский Центр Университета Небраски		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
10.	Словакия, Словацкий медицинский университет в Братиславе		Обмен профессорско-преподавательским составом, научными сотрудниками; исследователями; обмен студентами, ординаторами и аспирантами; организация совместных исследований, научных встреч и конференций; обмен научной информацией, материалами исследований и публикациями, представляющих взаимный интерес; иные взаимовыгодные виды деятельности по обоюдному согласию Сторон		
11.	Италия, Туринский Университет		Реализации международного вузовского учебного плана по двойным дипломам по бакалавриату "Биология"		
12.	Армения, Фонд «Ереванский государственный		Обмен студентами, клиническими ординаторами и аспирантами		

	медицинский университет имени Мхитара Гераци»				
13.	Великобритания г. Манчестер; Ирландия г. Дублин			Проведение совместных электрофизиологических экспериментов, участие в ежегодном конгрессе Физиологического общества	
14.	Германия, г. Росток, Институт Макса Планка			Работа над совместной научной статьей и подготовкой научной презентации на Европейский конгресс кардиологов	
15.	Дания, г. Копенгаген	Copenhagen 16th Euretina congress			
16.	Чехия, г. Прага	XII Европейский конгресс по эпилептологии			
17.	Сербия, г. Белград	ESNR 39th Annual Meeting			
18.	Словения, г. Любляна	Международный конгресс по соревнованиям (FIMS 2016).			
19.	Израиль, г. Иерусалим	13 Международный нейроиммунологический конгресс			
20.	Япония, г. Токио	Оргкомитет ISER-2016			
21.	Дания, г. Копенгаген	Оргкомитет Европейского общества сосудистых хирургов (ESVS)			
22.	Индия, г. Хайдарабад	10 th World Stroke Organization Congress			
23.	Австрия, г. Вена	33rd Annual Scientific Meeting Congress of European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology ESMRMB			

24.	США, г. Вашингтон	Всемирный конгресс WOFAPS 2016			
25.	Польша, г. Торунь	XIX международная конференция долгосрочной опеки «Роль семьи, социальной среды и учреждений в долгосрочной опеке»			
26.	КНР, Центр Изучения Здоровья Нормана Бетьюна		Обсуждение возможности перспективного сотрудничества	Обсуждение возможности перспективного сотрудничества	
27.	Германия, Университетская Клиника Шарите		Участие в образовательном семинаре для медицинских сестер и врачей - неонатологов		
28.	КНР, Университет Тонцзи				Обсуждение возможности перспективного сотрудничества
29.	Япония, Национальный институт биомедицинских инноваций, здоровья и питания	VI Международная Научно-Практической конференция «Медико - биологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС: 30 лет спустя» в рамках XV Российского Конгресса «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии»			
30.	Гватемала, Университет Сан Карлос		Обсуждение возможности перспективного сотрудничества в области неврологии и чтения лекции на тему: «Неврология в странах центральной Америки»		
31.	Страны СНГ, Великобритания, Нидерланды,	VIII Международный конгресс «Нейрореабилитация 2016»			

32.	Страны СНГ	XIV Международный конгресс «Реабилитация и санаторно-курортное лечение 2016»			
33.	Страны СНГ	XV Российский Конгресс «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии»			
34.	Страны СНГ	XV Конгресс детских инфекционистов России «Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики у детей»			
35.	Страны СНГ, Балтии, Германия, Австрия, Болгария, Великобритания, Индия, Венгрия, Испания	XIV Международный конгресс «Глаукома. Теории. Тенденции. Технологии			
36.	Прием иностранной делегации представителей правительства Японии				В ходе встречи обсуждалось дальнейшее использование в учебном процессе хирургического оборудования японской компании «ОЛИМПУС»
37.	Прием иностранной делегации - представителей компании Asia – Pacific career Launcher (Индия, Дели) в лице директора				Обсуждение перспективного сотрудничества, обсуждение вопросов приема иностранных студентов

	компания Arvind Mishra и председателя компании А. К. Shrivastava				
38.	Россия Южная Корея Германия США Азербайджан Украина	Конгресс Пролиферативный синдром 2016г.			
39.	Великобритания, Grey Walter Dept/ of Clinical Neurophysiology Southmead Hospital			Отбор пациентов для проведения операций, консультирование по методике – селективная дорсальная ризотомия через микрохирургический доступ и послеоперационной реабилитации пациентов	
40.	Австрия, Институт физической химии, Университет Вены		Совещание участников проекта Erasmus+Разработка и создание учебных видеокурсов ля дистанционного обучения в части области знаний « Медицинская химия»		
41.	Испания г. Валенсия	VI Международный Конгресс Европейских сообществ по перинатологии и неонатологии			
42.	Беларусь, Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет				Чтение лекции
43.	Индия, Встреча министров здравоохранения				Участие в 6-ой встрече министров здравоохранения

	стран БРИКС				Стран БРИКС
44.	Израиль г. Иерусалим	13 Conference of the International Society for Clinical Bioethics «Bioethics Without Borders»			
45.	Польша г. Вроцлав	8 th Alice and Albert Netter days European gynecological society			
46.	Израиль Г. Тель – авив,	Annual conference of the international Society for Pelviperineology (ISPP) and of the Israeli Society Urogynecology and Pelvic Floor Medicine			
47.	Чехия Г. Прага	12th European Congress on Epileptology			
48.	Великобритания г. Глазго				European Headache and Migraine Trust International Congress
49.	Хорватия г. Дубровник				Pan- Slavic Congress of Child Neurology and 21 St. Congress of Child Neurologists from Mediterranean
50.	Испания г. Гранада				International Congress of the World Muscle Society
51.	Германия г. Берлин				DGPPN Congress 2016
52.	Сербия г. Белград				XV Congress of Serbian Psychiatry
53.	Бельгия г. Антверпен				Antwerp medical Students congress
54.	Бельгия г. Антверпен				Antwerp medical Students congress
55.	Германия г. Лейпциг				Конгресс Euroecho-imaging
56.	США г. Сан Диего				58th ASH Annual meeting

57.	Германия г. Кельн				10th International Symposium on Hodgkin Lymphoma
58.	США				Конгресс сердечно - сосудистой хирургии
59.	Казахстан				Международный интерактивный образовательный семинар « Актуальные вопросы профилактики и лечения близорукости»
60.	Узбекистан г. Ташкент				Республиканский специализированный центр микрохирургии глаза. Научно – практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы микрохирургии глаза»
61.	Тайвань Г. Тайпей				HUPO 15th Annual World Congress
62.	Куба г. Гавана				Российско – кубинский Семинар по научно - технологическому сотрудничеству
63.	Ирландия Корк				4th International Symposium on Propionibacteria and Bifidobacteria
64.	Испания Г. Барселона				17th Biennian Meeting of the European Society for immunodeficiencies
65.	Италия Г. Милан				29 th Annual Congress of the European Society of Intensive Care Medicine is designated for a

					maximum of, or up to 27 European CME credit (EMEC)
66.	Индонезия г. Бали				XXXIII World Congress of Internal Medicine, ISIM
67.	Чешская республика г. Прага				2nd Prague European Days of Internal Medicine
68.	Голландия г. Амстердам				15th European Congress of Internal Medicine
69.	Португалия г. Лиссабон				Acute Cardiovascular Care 2016
70.	Италия г. Милан				Нет данных
71.	Ирландия г. Дублин				28th annual conference of the International Society for Humor Studies
72.	Канада г. Ванкувер				28-й всемирный конгресс педиатров
73.	Беларусь, г. Минск				8 съезд врачей клинико – лабораторной службы
74.	Чехия г. Прага	12th European Congress on Epileptology			
75.	Дания, г. Копенгаген	2-ой Международный Конгресс по транспортировке новорожденных детей высокого риска (2nd Edition Transport of the High Risk Neonates Congress)			
76.	Италия Г. Турин	6th International Conference on Clinical Neonatology			
77.	Испания				6th International Congress

	Г. Валенсия				of UENPS (Union of European Neonatal & Perinatal Societies)
78.	Нигерия г. Кано				International Congress of Ultrasound and Perinatal Medicine for Africa
79.	Израиль г. Иерусалим				13th International Congress of Neuroimmunology International society of Neuroimmunology (ISNI)
80.	Чешская республика г. Прага				4th International Congress on Translational Medicine (4th Annual Congress of the European
81.	Республика Узбекистан, г. Ташкент				Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы микрохирургии глаза»
82.	Сербия г. Белград				13th CONGRESS OF NUTRITION 2016
83.	Швейцария г. Женева,				6th Congress of the European Academy of Paediatric Societies.
84.	Германия г. Ганновер,				Metabolic Liver Disease Workshop
85.	Норвегия г. Осло				Scandinavian Physiological Society Annual Meeting SPS 2016
86.	Ирландия г. Дублин				Physiology 2016; The Physiological Society
87.	Великобритания				European Venous Forum,

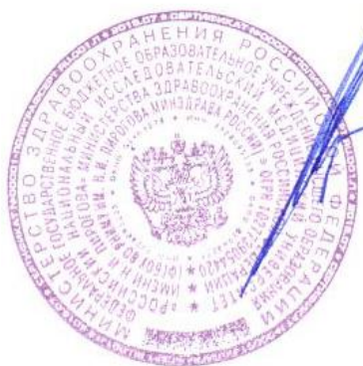
	г. Лондон				17th Meeting of European Venous Forum.
88.	Южная Корея г. Сеул				BIT's 3rd Annual World Congress of Orthopedics 2016
89.	Франция г. Лион				BIT's 3rd Annual World Congress of Orthopedics 2016
90.	Германия г. Берлин				XVI Московско-берлинский семинар по актуальным проблемам социальной интеграции инвалидов; Семинар для Московских специалистов, работающих в области создания безбарьерной городской среды для инвалидов и других маломобильных граждан
91.	Франция г. Париж				France, Paris, Union for International Cancer Control; World Cancer Congress
92.	США г. Сан Диего				American Society of Hematology (ASH); ASH 58th Annual Meeting and Exposition
93.	США г. Орlando				Society of Hematology (ASH); 57th ASH Annual Meeting and Exposition
94.	Великобритания г. Лондон				European Respiratory Society International Congress
95.	Республика Беларусь,				VIII съезд отоларингологов

	г.Гомель				Республики Беларусь
96.	Республика Белоруссия г.Витебск				3-й Республиканский съезд патологоанатомов с международным участием
97.	Израиль, Тель- Авив, Медицинский университет центра Бееер Шева				Участие в Международном Конгрессе
98.	Мексика г. Гвадалахара.				Участие в World Ophthalmology Congress of the International Council Ophthalmology of
99.	Италия, г. Флоренция				Участие в 17 Всемирном Конгрессе по гинекологической эндокринологии
100.	Австралия, Мельбурн				Участие во Всемирной конгрессе по акушерству и гинекологии
101.	Германия, Г. Мюнхен				Участие в конгрессе Европейской ассоциации урологов
102.	Италия, Рим				Участие в Европейском конгрессе по флебологии
103.	Китай, г. Пекин				Участие в конгрессе по перинатологии
104.	Швейцария, г. Женева				Участие в международном научном конгрессе
105.	Ирландия , г.Дублин				Выступление с докладом на Международной конференции the 28

					Annual Conference of the International Society for Humor Studies в Trinity College Dublin
106.	Австрия, г. Вена				Участие в 53 Конгрессе Европейской Ассоциации Диализа и Трансплантации
107.	Австрия г. Вена				Участие в 53 конгрессе Европейской почетной ассоциации и Европейской ассоциации Диализа и Трансплантации
108.	Австрия г. Вена				Участие в 53 конгрессе Европейской почетной ассоциации и Европейской ассоциации Диализа и Трансплантации
109.	Австрия г. Вена				Участие в 53 конгрессе Европейской почетной ассоциации и Европейской ассоциации Диализа и Трансплантации
110.	Австрия, г. Вена				ЕААСИ Congress, участие в конгрессе, выступление с электронным постером
111.	Великобритания, г. Лондон				Участие в конгрессе EULAR
112.	Франция, г. Париж				Выступление с устным докладом на 17 International Conference on Oxidative Stress Reduction Redox homeostatic Antioxidants
113.	Грузия, г.				Участие в X

114.	Нидерланды, г. Маастрихт				Участие в Европейской конгрессе по перинатальной медицине
115.	Швейцария, г. Базель				CLINAM 2016
116.	Чехия, г. Прага				Участие в работе XII European Glaucoma Societi Congress
117.	Беларусь, г. Минск				Выступление с устным докладом на международной научной конференции «Молекулярные, мембранные и клеточные основы функционирования биосистем»
118.	Дания, г. Копенгаген				Участие в конгрессе

Ректор



С.А. Лукьянов

О взаимодействии с научными организациями, подведомственными ФАНО России и Российской академии наук

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации активно сотрудничает с научными организациями, подведомственными ФАНО России и Российской академии наук.

В течение 2016 года реализуется 11 договоров с научными организациями, подведомственными ФАНО России и Российской академии наук, из них в отчетном году были подписаны 4 договора. В рамках действующих договоров стороны сотрудничают в сфере совместных научных и клинических исследований, совместной научной деятельности, образовательной деятельности в области подготовки специалистов.

Организация - внешняя сторона	Предмет договора	Сроки действия
ФГБУН науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н.Фрумкина РАН	Совершенствование алгоритма диагностики пациентов с глаукомой с использованием мультиспектрального вольт-амперного анализатора сыворотки крови	16.01.2012г. – 16.01.2017
ФГБНУ "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В.Петровского"	Оценка роли аутологичных Т регуляторных клеток CD4+CD25+Foxp3+, индуцированных ex vivo, для профилактики и лечения реакции отторжения аллотрансплантата почки	01.04.2012 - 01.04.2017
ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова	Сотрудничество в сфере выполнения совместных научных и клинических исследований по изучению иммуногенетических механизмов развития и прогрессирования инфекционных заболеваний различной локации	21.03.2013- до 31.12.2013 и автоматически бессрочно продлевается
ФГБНУ "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича"	Проведение совместной научно-исследовательской работы и образовательных мероприятий по актуальным проблемам медицинских биотехнологий.	10.04.2013 - 01.04.2018 и автоматически продлевается до 01.04.2023 г.

<p>Учреждение Российской Академии Наук Институт Высшей Нервной Деятельности и Нейрофизиологии РАН</p>	<p>Совместная научная деятельность по разработке методики реабилитации постинсультных и посттравматических больных с помощью экзоскелета кисти руки, сопряженного с интерфейсом мозг-компьютер, основанным на классификации паттернов ЭЭГ, соответствующих воображению движений.</p>	<p>10.02.2014 -действует до выполнения обязательств</p>
<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. Академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН</p>	<p>Совместная научная деятельность по темам: "Разработка технологии нового поколения неинвазивной диагностики онкологических заболеваний" и "Разработка подходов создания биомедицинских клеточных продуктов"</p>	<p>10.01.2014 -действует до выполнения обязательств</p>
<p>ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова» (МИТХТ им. М.В. Ломоносова)</p>	<p>Настоящий договор регулирует взаимоотношения сторон при совместной научной деятельности по теме «Фотохимические поведение и люминесцентные свойства фурукумариновых и цианиновых красителей в водной и липидных фазах».</p>	<p>21.01.2015-21.01.2018 и автоматически прорывается до 21.01.2021</p>
<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. Академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН</p>	<p>Регулирует взаимоотношения сторон при совместной научной деятельности по тема "Разработка методических подходов к анализу репертуаров Т-клеточных рецепторов для клинической медицинской практики"</p>	<p>15.02.2016 - до выполнения обязательств</p>
<p>ФГБНУ "Научно-исследовательский институт глазных болезней"</p>	<p>Стороны проводят совместную научно-исследовательскую работу в области применения клеточных технологий в регенеративной медицине.</p>	<p>22.04.2016-21.04.2019</p>

ИРЭ В.А.Котельникова РАН	Соглашение заключается с целью наиболее эффективного использования своего образовательного, научного и инновационного потенциала для достижения качественно нового уровня высшего профессионального образования, подготовки кадров высшей научной квалификации, повышения уровня совместных научных исследований и выполнения инновационных разработок	21.06.16-21.06.21 автоматически продлевается на тот же срок
ФГБОУН Институт биологии гена Российской академии наук (ИБГ РАН)	договор о сотрудничестве	23.12.2016-23.12.2021

В качестве примеров и результатов успешного взаимодействия РНИМУ и научных организаций, подведомственных ФАНО России и Российской академии можно привести:

- проведено исследование эффективности и оптимизация ранее разработанной методики реабилитации постинсультных и посттравматических больных с помощью экзоскелета кисти руки, сопряженного с интерфейсом мозг-компьютер, основанным на классификации паттернов ЭЭГ, соответствующих воображению движений. Предварительные данные свидетельствуют о высокой эффективности данной методики по сравнению с методиками, используемыми в клинической практике;

- исследованы фотофизические свойства трех 6-формилумбеллиферонов: определены молярные коэффициенты экстинкции и квантовые выходы флуоресценции в пяти растворителях (хлороформ, ацетонитрил, метанол, вода, фосфатный буферный раствор). Полученные данные соответствуют современным представлениям о влиянии заместителей на фотофизические свойства умбеллиферонов. Продолжена работа по обнаружению гидропероксидов в растворах фотоокисленного псоралена с использованием FOX-анализа;

- разработана методика культивирования клеток иммунной системы от пациентов, подготовленных к трансплантации почки до начала иммуносупрессивной терапии. В методике использовались CD4+ клетки периферической крови здоровых доноров;

- рамках совместной работы проводится исследование эффективности и оптимизация ранее разработанной методики реабилитации постинсультных и посттравматических больных с помощью экзоскелета кисти руки, сопряженного с интерфейсом мозг-компьютер, основанным на классификации паттернов ЭЭГ, соответствующих воображению движений. Предварительные данные свидетельствуют о высокой эффективности данной методики по сравнению с методиками, используемыми в клинической практике;

- изучены сравнительные характеристики регуляторных Т-клеток периферической крови и выращенных ex vivo Т-рег, взятых у больных рассеянным склерозом и здоровых доноров. Впервые показано, что выращенные ex vivo Т-рег обладают в несколько раз более высокой супрессорной активностью. Экспрессия ключевых генов Foxp3 и Helios увеличена с 5-10% до 90%; область

деметилирования ДНК в выращенных *ex vivo* клетках также значительно выше. Показано, что разница между функциональными и фенотипическими характеристиками Т-рег больных и доноров выявляется только в периферических Т-рег;

- получена липосомальная форма α -липовой кислоты (α -ЛК) с максимальной степенью включения ($85\% \pm 2,3$), и скорость высвобождения в водно-спиртовом растворе составляет 97% за 24 часа. Методом динамического рассеяния определен средний гидродинамический диаметр α -ЛК-липосом, который в плазме составил 138,6 нм. Установлено, что белки и другие компоненты плазмы крови не вызывают достоверного изменения гидродинамического диаметра липосом ($p=0,37$). Определена минимальная рабочая доза препарата липосомальной формы α -липовой кислоты в качестве антиагреганта - 1мМ;

- разработана методика анализа сыворотки крови, слезы и жидкости передней камеры глаза для выявления офтальмопатологии методом мультисенсорной инверсионной вольтамперметрии;

- подобраны условия для получения липосом из фосфатидилхолина (ФХ) размером $175 \div 210$ нм, характеризующиеся эффективностью включения субстанции равной 85% и медленным высвобождением ЛК из них, содержащих α -липовую кислоту (ЛК). Установлено влияние как «пустых» липосом, так и липосомальной формы ЛК на агрегацию тромбоцитов (Тц) крови человека, индуцированную арахидоновой кислотой (АК), аденозиндифосфатом (АДФ) и коллагеном. Оценено влияние липосомальной формы альфа-липовой кислоты на функциональную активность нейтрофилов крови человека.

В рамках договора с ИБГ РАН ведется активное сотрудничество в образовательной деятельности:

- ИБГ РАН оказывает содействие в организации учебного процесса и в обеспечении участия ведущих ученых в совместной разработке и дальнейшей реализации в учебном процессе Университета инновационных образовательных программ высшего, дополнительного образования на основе интеграции фундаментальной науки и образования;

- на экспериментальной базе центра коллективного пользования ИБГ РАН предоставляет возможность выполнения отдельных выпускных квалификационных работ бакалаврам и специалистам Университета.

В качестве внешних совместителей Университет привлек более 50 специалистов из организаций, подведомственных Российской академии наук.

Благодаря сотрудничеству с научными организациями, подведомственными ФАНО России и Российской академии наук, Университету представляется уникальная возможность использования накопленного опыта для совместного участия в грантах на научные исследования Российского фонда фундаментальных исследований, Министерства образования и науки Российской Федерации, инновационных и иных фондов.

Ректор



С.А. Лукьянов