

**Информация об итогах научно-исследовательской работы кафедры (НИИ РЗДПМ, ЦНИЛ)
Микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии за 2023 год**
(наименование подразделения)

1. Выполнение научно-исследовательской работы

№ п/п	Утверждена	Исполнители	Название	Сроки исполнения	Соисполнители из других подразделений и организаций	
					Наименование кафедры, НИИ, лаб.	Ф.И.О.
1.1	МЗ РФ					
1.2.	Инициативная ДонГМУ	Прилуцкий А.С. (0,5), Майлян Э.А. (0,09), Ткаченко К.Е. (0,08), Лесниченко Д.А. (0,08)	Изучение изменений иммунной реактивности при отдельных иммуноопосредованных (аллергических) заболеваниях у человека	2021-2023гг.	Кафедра организации высшего образования, управления здравоохранением и эпидемиологии	Лыгина Юлия Андреевна (0,25)
		Майлян Э.А., Лесниченко Д.А., Костецкая Н.И., Прилуцкий А.С.	«Индивидуализация лечения женщин с постменопаузальным остеопорозом».	2021-2024 гг.	1. Кафедра организации высшего образования, управления здравоохранением и эпидемиологии; 2. Кафедра акушерства и гинекологии. 3. Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии №1 Медицинской академии имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».	Беседина Е.И. Зяблицев Д.В. Чурилов А.В., Румянцева З.С.
		Майлян Э.А.,	Особенности течения	2021-2024	Стоматологии ФИПО	Чайковская И.В.,

		Костецкая Н.И., Лесниченко Д.А.	хронического генерализованного пародонтита у женщин с постменопаузальным остеопорозом	гг.		Соболева А.А.

2. Опубликованные информационно-аналитические и научные материалы:

2.1. Монографии

№ п/п	Авторы	Название	Выходные данные (год, ISBN, тираж, кол-во печатных листов всего)	Страна, для зарубежных изданий указать, на каком языке издана монография	Кол-во печатных листов на каждого автора
1	Klyomin V.A., Maylyan E.A., Zherdeva I.V.	CLINICAL IMMUNOLOGY AND ORAL IMMUNOPATHOLOGY IN DENTISTIST	LAP Lambert Academic Publishing, 2022. – 148 p. (9,25 п.л.) ISBN-10: 6205513358. ISBN-13: 978-6205513354	Великобритания, английский	3,08
2	Klyomin V.A., Maylyan E.A., Zherdeva I.V.	Immunologia clinica e immunopatologia orale in dentista (Italian Edition)	Edizioni Sapienza, 2022. – 180 p. (11,25 п.л.) ISBN-10: 6205419734 ISBN-13: 978-6205419731	Италия, итальянский	3,75
3	Klyomin V.A., Maylyan E.A., Zherdeva I.V.	Immunologie clinique et immunopathologie buccale chez le dentiste	Editions Notre Savoir, 2022. – 188 p. (11,75 п.л.) ISBN-10: 6205419726 ISBN-13: 978-6205419724	Франция, французский	3,92
4	Klyomin V.A., Maylyan E.A., Zherdeva I.V.	Inmunología clínica e inmunopatología oral en odontólogo	Ediciones Nuestro Conocimiento, 2022. – 188 p. (11,75 п.л.) ISBN-10: 6205419718 ISBN-13: 978-6205419717	Испания, испанский	3,92
5	Klyomin V.A., Maylyan E.A., Zherdeva I.V.	Klinische Immunologie und orale Immunpathologie beim Zahnarzt	Verlag Unser Wissen, 2022. – 192 p. (12,0 п.л.) ISBN-10: 620541970X ISBN-13: 978-6205419700	Германия, немецкий	4,00

6	Klyomin V.A., Maylyan E.A., Zherdeva I.V.	Imunologia clínica e imunopatologia oral no dentista	Edições Nosso Conhecimento, 2022. – 184 p. (11,5 п.л.) ISBN-10: 620541967X ISBN-13: 978-6205419670	Португалия, португальский	3,83
7	Лебедев В.Н. Прилуцкий А.С.	Физические основы философии идеализма	2023,978-5-6041000-7-3,300 экз, 5,4 п.л	РФ, ДНР	Лебедев В.Н. 2,7 пл Прилуцкий А.С.-2,7 пл.

Ссылка на монографии Майлян Э.А. -

https://www.amazon.com/s?k=maylyan&crid=3KGLWEX4GIOPR&srefix=maylan%2Caps%2C259&ref=nb_sb_noss_1

2.2. Статьи

№ п/п	Авторы	Название статьи	Наименование периодического издания	Выходные данные (год, №, стр. и др.)	Ссылка на интернет-ресурс
-------	--------	-----------------	-------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------

2.2.1. в научных изданиях, индексируемых в Web of Science, Scopus, PubMed, Chemical Abstracts, Springer, RSCI:

1	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А, Лесниченко Д.А., Калуга А.А., Гольченко В.М.	Влияние гипокситерапии на содержание отдельных цитокинов у женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Казанский медицинский журнал.	2023;104(4):501-508	https://kazanmedjournal.ru/kazanmedj/issue/view/7615
2	Майлян Э.А., Жадан Е.С., Багрий А.Э., Трунова О.А., Прохоров Е.В.	Сывороточный уровень 25-гидроксивитамина D и интерлейкина-1 β у женщин с постменопаузальным остеопорозом, инфицированных Helicobacter Pylori	Человек и его здоровье	2023;26(2):59–65.	https://www.kursk-vestnik.ru/jour
3	Резниченко НА, Румянцева ЗС, Золото ЕВ, Майлян ЭА, Лесниченко ДА, Ефремова	Сывороточные уровни регуляторов метаболизма костной ткани при недифференцированной дисплазии соединительной ткани у девочек-подростков	Сибирское медицинское обозрение	2023;(3):66-70.	https://smr.krasgmu.ru/index.php?page[self]=journal&cat=content&journal=smr&journal_id=92

	НВ, Горбунов АА.				
4	Майлян ЭА, Лесниченко ДА, Джеломанова ЕС, Резниченко НА, Прилуцкий АС, Багрий АЭ, Трунова ОА, Прохоров ЕВ.	Влияние витамина D на ранние клинические проявления климактерического синдрома и продукцию цитокинов, участвующих в костном ремоделировании	Медицинский совет	2023;17(15):134–143.	https://www.med-socket.pro/jour/issue/view/319/showToc

2.2.2. в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК:

1	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А., Дубовая А.В., Калуга А.А., Гончаров А.Н., Субботина Е.А.	Обоснование применения интервальной гипокситерапии в лечении женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Практическая медицина	2023. Т. 21, № 2, С. 68-72	http://pmarchive.ru/?yclid=lovhxjuxd4114163102
2	Резниченко Н.А., Золото Е.В., Майлян Э.А., Лесниченко Д.А., Немсадзе И.Г., Прилуцкий А.С., Багрий А.Э., Трунова О.А., Прохоров Е.В.	Корреляции цитокинов, регулирующих синтез структурных макромолекул соединительной ткани, при недифференцированной дисплазии соединительной ткани у девочек-подростков	Медицинский вестник Юга России	2023;14(3): 92-100.	https://www.medicalherald.ru/jour/index
3	Игнатенко Г.А., Резниченко	Уровни витамина D у женщин постменопаузального возраста со стрессовой формой недержания мочи	Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины	2022. – № 3. – С. 28-34.	https://ma.cfuv.ru/science/journal/krim-exper-klin-med/

	Н.А., Геворкян Р.Р., Румянцева З.С., Майлян Э.А., Ткаченко К.Е.				
4	Прилуцкий А. С., Сорокина О. В., Прилуцкая О. А., Баранова О. В.	Эозинофилы в норме и патологии. Структура, медиаторы, развитие	Аллергология и иммунология в педиатрии.	2023; 1:C-5-15.	https://adair.elpub.ru/jour/article/view/30
5	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А., Игнатенко Т.С., Капанадзе Г.Д.	Влияние гипокситерапии на содержание аутоантител к антигенам щитовидной железы у женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Медико-социальные проблемы семьи.	2022. – № 3. – С. 46-51.	http://journal.ak-gin.org/index.php/msp/f/issue/view/25
6	Майлян Э.А., Чурилов А. В., Желоманова Е. С., Дашкина Н.А.	Уровни эстрадиола, тироксина свободного и тиреотропина у женщин с климактерическим синдромом	Медико-социальные проблемы семьи.	2022. – № 3. – С. 52-57.	http://journal.ak-gin.org/index.php/msp/f/issue/view/25
7	Чурилов А.В., Майлян Э.А., Желоманова Е.С., Лесниченко Д.А.	Уровни витамина D в сыворотке крови женщин с климактерическим синдромом	Вестник гигиены и эпидемиологии	– 2022. – Т. 26, № 1. – С. 49-53.	https://portal.dnmu.ru/index.php?id=1181&L=0
8	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Распространенность хеликобактерной инфекции и ее связь с остеопорозом и неврологическими заболеваниями	Вестник гигиены и эпидемиологии.	2022. – Т. 26, № 1. – С. 78-83.	https://portal.dnmu.ru/index.php?id=1181&L=0
9	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Эпидемиология Helicobacter pylori	Вестник гигиены и эпидемиологии.	2022. – Т. 26, № 2. – С. 171-179.	https://portal.dnmu.ru/index.php?id=1181&L=0
10	Майлян Э.А., Жадан Е.С., Шалаева И.В.	Частота регистрации антител к Сag-A антигену Helicobacter Pylori у женщин с постменопаузальным остеопорозом	Медико-социальные проблемы семьи.	2022. – Т.27, № 4. – С. 31-37.	http://journal.ak-gin.org/index.php/msp/f/issue/view/26

11	Майлян Э.А., Подольская Ю.А.	Ассоциация аллергических заболеваний с остеопорозом	Медико-социальные проблемы семьи	2022. – № 4. – С. 111- 116	http://journal.ak-gin.org/index.php/mspf/issue/view/26
12	О.Ю. Николенко, Ю.А. Подольская, Ю.Ю. Демьяненко, Н.М. Потапова	Необходимость изучения новой коронавирусной инфекции по дисциплине «Микробиология, вирусология» студентами медицинских высших учебных заведений	Вестник гигиены и эпидемиологии	2022. – Т. 26, № 3, – С.334-340.	https://portal.dnmu.ru/fileadmin/EDITDATA/bibl/Vestnik_gigieny_No3_2022.pdf https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50366604
13	Беседина Е.И., Гриценко Л.З., Сыщикова О.В., Мельник В.А., Власенко Е.Н.	Реальность и перспектива применения пробиотиков в эру антибиотикотерапии	Медико-социальные проблемы семьи	Т. 28, № 1, 2023г. С. 68-72.	http://journal.ak-gin.org/index.php/mspf/issue/view/27
14	Беседина Е.И., Гриценко Л.З., Сыщикова О.В., Пушкарева Н.Е., Лыгина Ю.А.	Коронавирусная инфекция и штамм «Кентавр» (лекция для врачей)	Медико-социальные проблемы семьи	Том 28, № 2, 2023 г., С. 99-104.	http://journal.ak-gin.org/index.php/mspf/issue/view/28
15	Резниченко Н.А., Геворкян Р.Р., Ткаченко К.Е., Дашкина Н.А.	Уровни половых гормонов у женщин постменопаузального возраста со стрессовой формой недержания мочи	Медико-социальные проблемы семьи	2022. – Том 27, № 3. – С.39-45.	http://journal.ak-gin.org/index.php/mspf/issue/view/25
16	Прилуцкий А.С., Лыгина Ю.А.	Влияние потребления лимона на выработку специфических IgE-антител у лиц с пищевой аллергией	Архив клинической и экспериментальной медицины	2023. – № 3. – С. 48- 51.	Прикреплено файлом
17	Прилуцкий А.С., Лыгина	Случай аллергии к лимону: Выявление термолабильных и термостабильных	Университетская клиника	2022.Т45.-№ 4.-С. 80-84.	http://journal.dnmu.ru/index.php/UC/issue/vi

	Ю.А.	аллергенов			ew/64
18	Майлян Д.Э. Коломиец В.В. Резниченко Н.А. Мишин В.В.	Факторы риска и клинические проявления дефицита магния у женщин постменопаузного возраста с артериальной гипертензией и хронической сердечной недостаточностью	Актуальные проблемы медицины	2021. – Т.44, №2. – С. 162-173. Г.Белгород	http://journal-medicine.ru/journal/issue/2-44-2021/

2.2.3. в рецензируемых научных изданиях РИНЦ:

1	Потапова Н.М., Подольская Ю.А., научный руководитель – д.м.н., доцент Николенко О.Ю.	Внедрение современных методов диагностики возбудителей газовой анаэробной инфекции в процесс обучения студентов медицинского ВУЗа в условиях военного конфликта	«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ». Материалы 53-й международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. Нальчик : ИКЦ «ЭКСПЕРТ», 2023.	2023. – С. 128-133.	Прикреплено файлом
2	Сыщикова О.В., Сыщиков Н.Д.	Возбудители поверхностных микозов в патологии человека	«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ». Материалы 53-й научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. – Нальчик : ИКЦ «ЭКСПЕРТ», 2023.	2023. – С. 133-138	Прикреплено файлом

2.2.4. в других научных изданиях РФ, СНГ и новых субъектов федерации

--	--	--	--	--	--

2.3. Тезисы в составе сборников по результатам мероприятий:

№ п/п	Авторы	Название	Наименование издания	Выходные данные (год, №, стр. и др.)	Ссылка на интернет-ресурс
-------	--------	----------	----------------------	--------------------------------------	---------------------------

2.3.1. международного уровня, в т.ч. СНГ:

1	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	ЧАСТОТА РЕГИСТРАЦИИ АНТИТЕЛ К САG-A АНТИГЕНУ HELICOBACTER PИLORY У ЖЕНЩИН С ПОСТМЕНОПАУ-ЗАЛЬНЫМ ОСТЕОПОРОЗОМ	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 38-39.	http://journal.dnmu.ru/index.php/UC/issue/view/62
---	----------------------------	--	---	---------------------------------------	---

			2022 г, Донецк. - Университетская клиника		
2	Майлян Э.А., Костецкая Н.И., Лесниченко Д.А., Николенко О.Ю., Ткаченко К.Е.	РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ГЕПАТИТА С СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ДОНЕЦКОЙ ОБЛАСТИ	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. - Университетская клиника	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 39-40.	http://journal.dnmu.ru/ index.php/UC/issue/vi ew/62
3	Майлян Э.А., Чурилов А.В., Джеломанова Е.С., Лесниченко Д.А.	КОНЦЕНТРАЦИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ЦИТОКИНОВ У ЖЕНЩИН С КЛИНИЧЕСКИМИ ПРОЯВЛЕНИЯМИ КЛИМАКТЕРИЧЕСКО- ГО СИНДРОМА	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. - Университетская клиника	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 40-41.	http://journal.dnmu.ru/ index.php/UC/issue/vi ew/62
4	Майлян Э.А., Чурилов А.В., Джеломанова Е.С., Лесниченко Д.А.	УРОВНИ ОТДЕЛЬНЫХ ГОРМОНОВ У ЖЕНЩИН С КЛИМАКТЕРИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. - Университетская клиника	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 41-42.	http://journal.dnmu.ru/ index.php/UC/issue/vi ew/62
5	Николенко О.Ю., Майлян Э.А.	УРОВЕНЬ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ И ЦИРКУЛИРУЮЩИХ ИММУННЫХ КОМПЛЕКСОВ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЛЕГКИХ	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. - Университетская клиника	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 125.	http://journal.dnmu.ru/ index.php/UC/issue/vi ew/62
6	Николенко О.Ю., Майлян Э.А.	УРОВЕНЬ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ И ЦИРКУЛИРУЮЩИХ ИММУННЫХ КОМПЛЕКСОВ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЛЕГКИХ В	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 125-126.	http://journal.dnmu.ru/ index.php/UC/issue/vi ew/62

		ЗАВИСИМОСТИ ОТ НОСИТЕЛЬСТВА STAPHYLOCOCCUS AUREUS	2022 г, Донецк. - Университетская клиника		
7	Резниченко Н.А., Геворкян Р.Р., Майлян Э.А., Ткаченко К.Е.	ПОКАЗАТЕЛИ НАСЫЩЕННОСТИ ВИТАМИНОМ D У ЖЕНЩИН СО СТРЕССОВОЙ ФОРМОЙ НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ В ПОСТМЕНОПАУЗЕ	XVII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ПО РЕПРОДУКТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ: сборник материалов конгресса.	М., 2023 – С. 78-79.	https://www.mediexpo.ru/fileadmin/user_upload/content/pdf/thesis/rzs2023--abstracts.pdf
8	Геворкян Р.Р., Резниченко Н.А., Майлян Э.А., Ткаченко К.Е.	Уровни отдельных цитокинов у женщин со стрессовой формой недержания мочи в постменопаузе	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтический конгресс с международным участием, 20-21 апреля 2023 г., Санкт- Петербург. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье»	2023. – С. 65.	https://congress-ph.ru/istorija_1_1/2023/botkin23/tezis
9	Резниченко Н.А., Геворкян Р.Р., Ткаченко К.Е.	Уровни отдельных цитокинов у женщин со стрессовой формой недержания мочи в постменопаузе	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием, 20-21 апреля 2023 г., Санкт- Петербург. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье»	2023. – С. 222-223.	https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/23/tezis.pdf
10	Джеломанова Е.С., Лесниченко Д.А., Майлян Э.А.	Распространенность климактерического синдрома среди женщин в ранней постменопаузе	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтический конгресс с международным участием, 20-21 апреля 2023 г., Санкт- Петербург. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье»	2023. – С. 83-84.	https://congress-ph.ru/istorija_1_1/2023/botkin23/tezis
11	Лесниченко Д.А., Майлян Э.А., Джеломанова Е.С.	Уровни витамина D в сыворотке крови женщин с климактерическим синдромом	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийской терапевтический конгресс с международным участием, 20-21 апреля 2023 г., Санкт- Петербург. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье»	2023. – С. 142-143.	https://congress-ph.ru/istorija_1_1/2023/botkin23/tezis
12	Майлян Э.А.,	Ассоциации дефицита витамина D с	Боткинские чтения: сб.	2023. – С. 150-151.	https://congress-

	Лесниченко Д.А., Джеломанова Е.С.	клиническими проявлениями климактерического синдрома	тезисов Всероссийской терапевтической конгресс с международным участием, 20-21 апреля 2023 г., Санкт-Петербург. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье»		ph.ru/istorija_1_1/2023/botkin23/tezis
13	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	АНАЛИЗ ЧАСТОТЫ СЕРОЛОГИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ К АНТИГЕНУ САGA HELICOBACTER PYLORI У ЖЕНЩИН ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ОСТЕОПОРОЗОМ	Дни остеопороза в Санкт-Петербурге»: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, 16-17 марта 2023 г.– Остеопороз и остеопатии.	2023;26(S1):S3-S61. С.36-37.	https://osteoporozspb.congress-ph.online/?ysclid=loviq9113463229522 https://www.osteop-endojournals.ru/jour/article/view/13139/pdf_69
14	Шпаченко Н.Н., Николенко О.Ю., Поддубная Е.Н., Титов Ю.Д., Потапова Н.М.	Структура и частота высеваемых микроорганизмов у пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. - Университетская клиника	2022. – Приложение, Т. 2. – С. 448-449.	https://dnmu.ru/wp-content/uploads/2021/11/%D0%A2%D0%BE%D0%BC-2-1.pdf
15	Потапова Н. М., научный руководитель: Николенко О. Ю., д.м.н., доц	Бактериальная микробиота с множественной лекарственной резистентностью, выявляемая у пациентов с ранениями, полученными в период ведения военных действий	«ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ НАУКА И КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА — ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ». Материалы XXVI Международной медико-биологической конференции молодых исследователей. 22 апреля 2023 года, Санкт-Петербургский государственный университет.	2023, стр. 240-241	https://scintia-pub.org/index.php/Sci/catalog/book/27

			— Санкт-Петербург: Сциентиа, 2023. — Том XXVI.		
16	Архипенко Н.С., научный руководитель - доц. к.б.н. Сыщикова О.В	Принцип преподавания диско-диффузионного метода определения чувствительности бактерий к антибактериальным препаратам на твердых питательных средах	Сборник материалов 85-го международного медицинского конгресса молодых ученых приуроченный к году педагога и наставника «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины»	2023г., С. 91-92, ФГБОУ ВО ДонГМУ МЗ РФ, г. Донецк	science.dnmu.ru/congress https://vk.com/doc279502304_668272131?hash=IhqjbgxVHy61gdTzdt6bumJIza1dPMYHKk9kscBdSb8&dl=PJm8957H3i4LbIK4exMtG9Y2LeNWhBc5tGzAWqcKZe8#
17	Беседина Е.И., Гриценко Л.З., Сыщикова О.В., Мельник В.А., Лыгина Ю.А.	Пробиотики – реальность и перспектива применения в медицине	Материалы IX Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции с международным участием «Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания»	г. Сочи, 8-11 ноября 2022г. С. 26-28.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49747638&ysclid=loy8re535876435890
18	Беседина Е.И., Гриценко Л.З., Сыщикова О.В., Мельник В.А., Сыщиков Н.Д.	Опыт и перспектива применения пробиотиков в медицине	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. - Университетская клиника	2022. – Приложение, Т. 1. – С. 84-85.	https://dnmu.ru/wp-content/uploads/2021/11/Том-1.pdf
19	Власенко Е.Н.	Особенности микрофлоры ранений, полученных в период ведения военных действий	«Наука побеждать ... болезнь»: сб. материалов VI Международного медицинского форума Донбасса, 15-16 декабря 2022 г, Донецк. -	2022. – Приложение, Т. 1. – С. 157-158	https://dnmu.ru/wp-content/uploads/2021/11/Том-1.pdf

			Университетская клиника		
20	Прилуцкий А.С.	Универсальная диета для профилактики и лечения пищевой аллергии	Университетская Клиника научно-практический журнал: Материалы Международного медицинского форума Донбасса «Наука побеждать... болезнь» 15-16 декабря 2022 года	2022, приложение, Т. 2. – С.197	http://journal.dnmu.ru/index.php/UC/issue/view/62/2022-suppl_2
21	Прилуцкий А.С., Лыгина Ю.А., Ткаченко К.Е.	Случай из практики: отсроченная аллергия к лимону	Университетская Клиника научно-практический журнал: Материалы Международного медицинского форума Донбасса «Наука побеждать... болезнь» 15-16 декабря 2022 года	2022, приложение, Т. 2. – С.198	http://journal.dnmu.ru/index.php/UC/issue/view/62/2022-suppl_2
22	Прилуцкий А.С., Прилуцкая О.А.	Уровни антител к тиреопероксидазе у женщин детородного возраста с аутоиммунным тиреоидитом	Университетская Клиника научно-практический журнал: Материалы Международного медицинского форума Донбасса «Наука побеждать... болезнь» 15-16 декабря 2022 года	2022, приложение, Т. 2. – С.199	http://journal.dnmu.ru/index.php/UC/issue/view/62/2022-suppl_2
23	Прилуцкий А.С., Ткаченко К.Е., Лыгина Ю.А.	Специфическая сенсibilизация к антигенам яблока сорта джонатан у детей	Университетская Клиника научно-практический журнал: Материалы Международного медицинского форума Донбасса «Наука побеждать... болезнь» 15-16 декабря 2022 года	2022, приложение, Т. 2. – С.200	http://journal.dnmu.ru/index.php/UC/issue/view/62/2022-suppl_2

24	Геворкян Р.Р., Резниченко Н.А., Ткаченко К.Е.	Гормональный профиль женщин постменопаузального возраста со стрессовой формой недержания мочи	Боткинские чтения: сб. тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием, 20-21 апреля 2023 г., Санкт- Петербург. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье»	2023. – С. 64.	https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/23/tezis.pdf
----	--	---	--	----------------	---

2.3.2. всероссийского уровня:

1	Джеломанова Е.С., Чурилов А.В., Майлян Э.А.	Насыщенность витамином D женщин с проявлениями климактерического синдрома	«Инновационные технологии в медицине: взгляд молодого специалиста»: сб. докладов VIII Всероссийской научной конференции молодых специалистов, аспирантов, ординаторов, 21 октября 2022 г., Рязань.	Рязань, 2022. – С. 128-130.	https://www.rzgm.ru/images/upload/users/sc/Vzglyad%20molodogo%20specialista,%202022.pdf?ysclid=lovirajeb4520406247
2	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Результаты серологических исследований на антитела к Сag-A антигену <i>Helicobacter pilory</i> у женщин в постменопаузе с остеопорозом	XV Ежегодный Всероссийский Конгресс по инфекционным болезням имени академика В.И.Покровского «Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы»: сборник материалов конгресса.	М., 2023 – С. 138.	https://congress-infection.ru/_pictures/2023/%D0%A2%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B/tezis_inf-2023_site_21.04.23.pdf
3	Геворкян Р.Р., Ткаченко К.Е.	Уровни витамина D у женщин постменопаузального возраста со стрессовой формой недержания мочи	Сборник докладов VIII Всероссийской научной конференции молодых специалистов, аспирантов, ординаторов «Инновационные технологии в медицине: взгляд молодого специалиста». Рязань, 21 октября 2022 г.	2022. – С. 22-23.	https://www.rzgm.ru/images/upload/users/sc/Vzglyad%20molodogo%20specialista,%202022.pdf?ysclid=lozsb6hb69512689518

2.3.3. регионального уровня:

3. Внедрение результатов научно-исследовательской работы:**3.1. Диплом за научное открытие**

Кем выдан	№ и дата получения.	Авторы	Название научного открытия, № заявки, дата регистрации заявки

3.2. Патент на изобретение

Патентообладатель	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.3. Патент на полезную модель

Патентообладатель	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.4. Авторское право

Кем выдано свидетельство	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.5. Рацпредложение

Кем выдано свидетельство	№ и дата получения.	Авторы	Название, № заявки, дата регистрации заявки

3.6. Промышленный выпуск устройства

Место выпуска	Авторы	Название	С какого года выпускается	Правообладатель

за рубежом				
в странах СНГ, РФ				

3.7. Осуществление авторского сопровождения результатов научного исследования (по одной НИР)

Название НИР, руководитель	Объект внедрения	Место внедрения	Эффективность	
			Планируемая	Фактическая

3.8. Методические рекомендации для врачей по результатам научной работы, утвержденные МЗ ДНР / РФ

утвержденные	Авторы	Название	Выходные данные	Место внедрения
МЗ ДНР				
МЗ РФ				

4. Научная деятельность, связанная с подготовкой научно-педагогических кадров:

4.1. – 4.2. Защита диссертации, научное руководство (консультирование) защищенной диссертацией:

Ф.И.О. диссертанта, место работы (учебы)	Название защищённой диссертации	Ученая степень – кандидатская / докторская, специальность	Ф.И.О. руководителя / консультанта	Шифр диссертационного совета и его местонахождение	Дата защиты, дата утверждения ВАК

4.3. Организация научной работы членов Малой академии наук, учащихся медицинского лица, студентов:

4.3.1. Руководство научным кружком (Ф.И.О.)	4.3.2. Руководство студенческой научной работой		
	Ф.И.О. руководителя	Ф.И.О. студента	Название работы

4.3.3. Публикация в соавторстве со студентом / учащимся:

№ п/п	Авторы (ф.и.о.)		Название статей, тезисов докладов	Наименование научного издания	Выходные данные (год, №, стр. и др.)	Ссылка на интернет-ресурс
	руководитель	студент				
1						

4.3.4. Подготовка студента, занявшего призовое место (диплом) на конкурсе научных работ

№ п/п	Руководитель	Студент	Название работы	Название конкурса
1				

5. Участие в научных конференциях, форумах, симпозиумах с докладом

5.1.-5.2. международного уровня

Ф.И.О. докладчика	Название доклада: устный, стендовый (указать)	Наименование мероприятия	Место проведения, дата
Шпаченко Н.Н., Николенко О.Ю., Поддубная Е.Н., Титов Ю.Д., Потапова Н.М.	Структура и частота высеваемых микроорганизмов у пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой, (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Штутин А.А., Шпаченко Н.Н., Николенко О.Ю., Поддубная Е.Н., Потапова Н.М.	Анализ бактериальной контаминации ран при боевой травме нижних конечностей, (устный)	Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии мирного и военного времени»	РФ, ДНР, г. Донецк, Республиканский травматологический центр Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики, 1-2 июня 2023 года
Власенко Е.Н.	Особенности микрофлоры ранений, полученных в период ведения военных действий, (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Архипенко Н.С. Мишин В.В. Власенко Е.Н.	Особенности микробиоты кишечника у детей разного возраста с аллергическими заболеваниями, (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Беседина Е.И., Гриценко Л.З., Сыщикова О.В., Мельник В.А., Сыщиков Н.Д.	Опыт и перспектива применения пробиотиков в медицине, (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский

		Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Ткаченко К.Е., Прилуцкий А.С.	Пробиотики и атопический дерматит (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Прилуцкий А.С.	Универсальная диета для профилактики и лечения пищевой аллергии (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Прилуцкий А.С., Лыгина Ю.А., Ткаченко К.Е.	Случай из практики: отсроченная аллергия к лимону (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Прилуцкий А.С., Ткаченко К.Е., Лыгина Ю.А.	Специфическая сенсibilизация к антигенам яблока сорта джонатан у детей (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Майлян Э.А., Чурилов А.В., Джеломанова Е.С., Лесниченко Д.А.	Концентрация отдельных цитокинов у женщин с клиническими проявлениями климактерического синдрома (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022

		медицинского университета имени М. Горького	года
Майлян Э.А., Чурилов А.В., Джеломанова Е.С., Лесниченко Д.А.	Уровни отдельных гормонов у женщин с климактерическим синдромом (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Майлян Э.А., Костецкая Н.И., Лесниченко Д.А., Николенко О.Ю., Ткаченко К.Е.,	Распространённость гепатита С среди населения Донецкого региона (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Николенко О.Ю., Майлян Э.А.	Уровень иммуноглобулинов и циркулирующих иммунных комплексов в сыворотке крови у больных хронической обструктивной болезнью лёгких (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года
Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Частота регистрации антител класса САG-A антигену Helicobacter Pilyru у женщин с постменопаузальным остеопорозом (устный)	VI Международный медицинский форум Донбасса «Наука побеждать... болезнь», посвященный 92-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», 16 декабря 2022 года

5.3. –5.4. регионального уровня

Ф.И.О. докладчика	Название доклада: устный, стендовый (указать)	Наименование мероприятия	Место проведения, дата
Николенко О.Ю., Потапова Н.М.	Структура и частота высеваемых микроорганизмов у пациентов с позвоночно-спинномозговой травмой, (стендовый)	Научно-практическая конференция: «Актуальные вопросы клинической иммунологии и	РФ, ДНР, г. Донецк, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский

		аллергологии: лекарственная аллергия»	университет имени М. Горького», 22 декабря 2022 года

5.5. Экспонат, представленный на выставке:

Ф.И.О. авторов	Наименование экспоната	Наименование мероприятия	Дата, место проведения:		
			Международная	РФ	ДНР, ЛНР

Сведения об участии сотрудников в государственной аттестации научных кадров, консультационной, издательской деятельности, ВАК), общественном признании по результатам научной деятельности

6. Цитирование публикаций, изданных за отчётный период, индексируемых в информационно-аналитических системах научного цитирования (за 1 цитирование)

№ п/п	ИАНЦ	Авторы	Название статьи	Наименование периодического издания, год, №, стр. и др.	Число публикаций, процитировавших работы автора / в т.ч. самоцитирование
6.1.	Web of Science	-	-	-	-
6.2	Scopus	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А., Дубовая А.В., Калуга А.А., Гончаров А.Н., Субботина Е.А.	Обоснование применения интервальной гипокситерапии в лечении женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Практическая медицина. 2023. Т. 21, № 2, С. 68-72	1
6.3	RSCI	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Эпидемиология Helicobacter pylori	Вестник гигиены и эпидемиологии. 2022. – Т. 26, № 2. – С. 171-179.	1
6,4	РИНЦ	Игнатенко Г.А., Майлян Э.А., Игнатенко Т.С., Капанадзе Г.Д.	Влияние гипокситерапии на содержание аутоантител к антигенам щитовидной железы у женщин с аутоиммунным тиреоидитом	Медико-социальные проблемы семьи. 2022. – № 3. – С. 46-51.	2
6,4	РИНЦ	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Распространенность хеликобактерной инфекции и ее связь с остеопорозом и неврологическими заболеваниями	Вестник гигиены и эпидемиологии. 2022. – Т. 26, № 1. – С. 78-83.	1
6.4	РИНЦ	Майлян Э.А., Жадан Е.С.	Эпидемиология Helicobacter pylori	Вестник гигиены и эпидемиологии. 2022. – Т. 26, № 2. – С. 171-179.	1

7. Участие в выпуске рецензируемых научных изданий и сборников научных трудов

1	Наименование издания	Ф.И.О.	Главный редактор, ответственный секретарь	Количество выпусков / номеров	Рецензия на научную статью, размещенную на платформе

					eLIBRARY/RU
1					

8. Участие в организации научной конференции (форума, съезда)

8.1. Международной

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета, член оргкомитета, председатель секции, модератор секции)

8.2. Всероссийской:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета, член оргкомитета, председатель секции, модератор секции)

8.3. Республиканской:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета, член оргкомитета, председатель секции, модератор секции)

8.4. Внутривузовской:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия
Прилуцкий А.С.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии. Лекарственная аллергия»	ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 22.12.2022г. (on-line)	Председатель оргкомитета конференции
Прилуцкий А.С.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии: вопросы пищевой и респираторной аллергии»	ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 21.09.2023г. (on-line)	Председатель оргкомитета конференции

Прилуцкий А.С.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии: иммунодефицитные состояния»	ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России , Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 22.06.2023г. (on-line)	Председатель оргкомитета конференции
Прилуцкий А.С.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии: вопросы аутоиммунитета»	ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России , Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 23.03.2023г. (on-line)	Председатель оргкомитета конференции
Прилуцкий А.С.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии. Лекарственная аллергия»	ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 22.12.2022г. (on-line)	Ответственный секретарь оргкомитета конференции
Ткаченко К.Е.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии: вопросы пищевой и респираторной аллергии»	ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 21.09.2023г. (on-line)	Ответственный секретарь оргкомитета конференции
Ткаченко К.Е.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и аллергологии: иммунодефицитные состояния»	ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России , Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии г. Донецк, 22.06.2023г. (on-line)	Ответственный секретарь оргкомитета конференции
Ткаченко К.Е.	Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинической иммунологии и	ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России , Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии	Ответственный секретарь оргкомитета конференции

	аллергологии: вопросы аутоиммунитета»	и аллергологии г. Донецк, 23.03.2023г. (on-line)	
--	---------------------------------------	--	--

9. Участие в работе Научно-координационного совета и проблемных комиссиях:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия (председатель, зам. председателя, секретарь, член проблемной комиссии)
Майлян Э.А.	Координационного Совета ДонГМУ	-	член координационного Совета

10. Работа в составе ВАК, диссертационных советов:

Ф.И.О.	Наименование	Место проведения, дата	Степень участия: членство в ВАК / президиуме ВАК; диссертационном совете: председатель, зам. председателя, уч. секретарь, член диссовета.
Майлян Э.А.	Совет Д 01.011.03		член совета Д 01.011.03
Николенко О.Ю.	Совет Д 03.2.001.04		член диссовета Д 03.2.001.04
Прилуцкий А.С.	Д 01.011.03		член диссовета
Прилуцкий А.С.	Д 01.009.01		член диссовета

11. Общественное признание по результатам научной деятельности:

Ф.И.О.	Наименование премии, гранта, награды	За какие заслуги	Дата получения

12. Ответственный за организацию научной работы на факультете, кафедре _____
Ф.И.О.

Отчёт подаётся в электронном виде в папке с наименованием подразделения и на бумажном носителе с визой зав. библиографическим отделом библиотеки Котелевской Г.М.

_____. 2023 г.
Дата

подпись

Ф.И.О. руководителя подразделения

ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

ФГБОУ ВО «Донецкий государственный медицинский университет
имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации за 2023 год

№ п/п	Наименование вида работ	Оценка в баллах
1	Выполнение НИР на кафедре, НИИ, лаборатории ¹	
1.1	утвержденные МЗ РФ	1000
1.2	инициативные ДонГМУ	300
2	Опубликованные информационно-аналитические и научные материалы:	
2.1	Монографии, главы монографии (за 1 печатный лист) , опубликованные ²:	
2.1.1	за рубежом	300
2.1.2	в РФ, СНГ	200
2.1.3	в новых субъектах РФ	70
2.2.	Статьи ³ , из них :	
2.2.1	в индексируемых Web of Science, Scopus, PubMed, Springer, RSCI:	200
2.2.2	в российских научных изданиях, включенных в перечень ВАК	180
2.2.3	в рецензируемых научных изданиях РИНЦ	150
2.2.4	в других научных изданиях РФ, СНГ и новых субъектов РФ	70
2.3	Тезисы в составе сборников по результатам мероприятий:	
2.3.1	международного уровня, в т.ч. СНГ	15
2.3.2	всероссийского уровня	10
2.3.3	регионального уровня	5
3	Внедрение результатов научно-исследовательской работы:	
3.1	Диплом за научное открытие ⁴	10000
3.2	Патент на изобретение ⁴	1000
3.3	Патент на полезную модель ⁴	800
3.4.	Авторское право ⁴	200
3.5	Рацпредложение ⁴	50
3.6	Промышленный выпуск устройства ⁵:	
3.6.1	за рубежом	1000
3.6.2	в странах СНГ, РФ	750
3.7	Осуществление авторского сопровождения результатов научного исследования (по 1 НИР) ⁶	50
3.8	Методические рекомендации для врачей ⁴, утвержденные	
3.8.1	МЗ РФ	500
3.8.2	МЗ ДНР	150
4	Научная деятельность, связанная с подготовкой научно-педагогических кадров:	
4.1	Защита диссертации ⁷:	
4.1.1	на соискание учёной степени доктора наук	1000
4.1.2	на соискание учёной степени кандидата наук	500
4.2	Научное руководство (консультирование) защищенной диссертацией ⁸:	
4.2.1	на соискание учёной степени доктора наук	400
4.2.2	на соискание учёной степени кандидата наук	300
4.3	Организация научной работы членов Малой академии наук, учащихся	

	медицинского лица, студентов:	
4.3.1	руководство научным кружком	80
4.3.2	руководство студенческой научной работой	35
4.3.3	публикация в соавторстве со студентом / учащимся:	
4.3.3.1	статьи в журнале РФ	200
4.3.3.2	статьи в журнале ВАК ДНР	160
4.3.3.3	статьи в других научных изданиях	100
4.3.4	Подготовка студента, занявшего призовое место (диплом) на конкурсе научных работ	200
4.3.5	Подготовка студента, подавшего на конкурс научную работу	150
5	Участие в конференции, форуме, симпозиуме с докладом ⁹:	
5.1	международного уровня: устный доклад	100
5.2	стендовый, on-line	50
5.3	регионального уровня: устный доклад	50
5.4	стендовый, on-line	25
6	Экспонат, представленный на выставке	
6.1	международной	250
6.2	в РФ	200
6.3	в ДНР, ЛНР	100

Сведения об участии сотрудников в государственной аттестации научных кадров, консультационной, издательской деятельности, в НКС, ВАК, ДС), общественном признании по результатам научной деятельности
(в кафедральных баллах не учитывается)

7	Цитирование публикаций, изданных за отчетный период, индексируемых в информационно-аналитических системах научного цитирования (за одно цитирование):	
7.1	в изданиях Web of Science,	50
7.2	Scopus	50
7.3	RSCI,	30
7.4	РИНЦ	30
8	Участие в выпуске рецензируемых и других научных изданий:	
8.1	главный редактор, зам. главного редактора, ответственный секретарь	300
8.2	составление сборника трудов, научных материалов (тезисов, статей), ответственный редактор, составитель (за каждый выпуск)	80
8.3	рецензия на научную статью, размещенная на платформе eLIBRARY.RU	20
9	Участие в организации конференции (форума, съезда):	
9.1	Международной:	
9.1.1	председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета	450
9.1.2	член оргкомитета	150
9.1.3	пред. секции, модератор секции	300
9.2	Всероссийской	
9.2.1	председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета	350
9.2.2	член оргкомитета	100
9.2.3	пред. секции, модератор секции	200

9.3	Республиканской	
9.3.1	председатель, зам. председателя, отв. секретарь оргкомитета	200
9.3.2	член оргкомитета	70
9.3.3	пред. секции, модератор секции	130
9.4	Внутривузовской ⁹ :	50
10	Участие в Научно-координационном совете и проблемных комиссиях (за 1 заседание):	
10.1	председатель, заместитель председателя, секретарь	300
10.2	член проблемной комиссии	200
11	Работа в составе ВАК, диссертационных советов:	
11.1	председатель, заместитель председателя, учёный секретарь	200
11.2	член диссертационного совета	50
11.3	Членство в ВАК /президиуме ВАК	800
12	Общественное признание по материалам научной деятельности:	
12.1	международных премий, грантов	500
12.2	присвоение российских, республиканских и отраслевых научных премий	300
12.3	получение награды: - орден, медаль,	500
12.4	- диплом, грамота., благодарность	400
13	Ответственный организацию научной работы на факультете	150
	на кафедре, в ЦНИЛ, НИИ	200

Примечания:

1. Баллы распределяются соответственно долевого участию в НИР – руководителю и ответственному исполнителю – не менее 25 % баллов каждому, остальным – в соответствии с вкладом в работу.

За невыполнение запланированной НИР и несвоевременную сдачу отчета о законченной НИР с кафедры снимаются 500 баллов, планирование другой НИР не разрешается.

С подразделения, в течение 3 лет не планировавшего и не выполнявшего НИР, в т.ч. комплексную, снимаются 500 баллов.

2. Опубликованные рецензируемые монографии объемом не менее 10 печатных листов и тиражом не менее 500 экземпляров. Один печатный лист соответствует 16 листам формата А4, набранного в текстовом редакторе Word, шрифт Times New Roman, размер шрифта - 14, межстрочный интервал - полуторный, абзацный отступ - 1,25 см, поля - верхнее, нижнее, левое, правое - 2 см.

3. Учитывается на основании ссылки на интернет-ресурс или при предоставлении в библиотеку ксерокопии выходных данных печатного издания и текста статей (тезисов) или издания, в котором они опубликованы.

4. Диплом за научное открытие, выданный государственной академией наук РФ и уполномоченным органом.

Для авторского коллектива общая сумма баллов распределяется равномерно по количеству участников.

5. Первый год промышленного выпуска устройства оценивается максимальным количеством баллов, в последующие годы выпуска – уменьшается на 50 (п. 3.6.1), на 100 (п.3.6.2), на 150 (п. 3.6.3) баллов в год.

6. Учитывается подготовка документации, методических и других материалов, необходимых для продуктивного внедрения завершенных научных разработок в практику.

7. Учитывается при наличии диплома.

8. Учитывается научное руководство докторам наук – не более 3 аспирантов или соискателей.

9. Баллы распределяются соответственно долевого участию в подготовке конференции или доклада – руководителю и ответственному исполнителю – не менее 25 % баллов каждому, остальным – в соответствии с вкладом в работу.