

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА Управление научными исследованиями 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 1 из 10
---------------------------------------	--	-----------------------------------

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по региональному
развитию здравоохранения и НИР

М.Г. Дзгоева
« 20 » 11 2019 г.



ОТЧЕТ О РАБОТЕ УНИ ЗА 2019 ГОД

№№ п/п	Содержание мероприятия	Показатель	Ответственный исполнитель	Сроки исполнения	Отметка о выполнении / причина невыполнения и предлагаемые дальнейшие действия
1	Обеспечить число: -защит кандидатских диссертаций научно-педагогическими работниками академии	Не менее 3	Гурина А.Е. Бекузарова О.Т., Дзгоева М.В., Гогинашвили Г.Г.	В течение года	Выполнено. В 2019 году было защищены 4 кандидатских диссертаций
2	защит докторских диссертаций научно-педагогическими работниками академии	Не менее 2			В 2019 году 1 защита докторской диссертации, что объясняется сокращением числа диссертационных советов и большим сроком ожидания своей очереди для защиты работы.
3	Обеспечить количество: - цитирований в РИНЦ в расчете на 100 НПП	Не менее 50			Выполнено 55 цитирований в РИНЦ в расчете на 100 НПП
4	- публикаций научных статей в журналах списка ВАК	Не менее 100			Выполнено В 2019 году научно-педагогическими работниками академии было опубликовано 180 научных публикаций. Из них в журналах из списка ВАК 65.
5	- поданных проектов в области науки и техники	Не менее 2			В 2019 году идет работа по двум НИР в рамках государственного задания (2018-2020)

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 2 из 10
---------------------------------------	---	-----------------------------------

№№ п/п	Содержание мероприя- тия	Показа тель	Ответственный исполнитель	Сроки испол нения	Отметка о выполнении / причина невыполнения и предлагаемые дальнейшие действия
6	- ученых Академии, имеющих индекс Хирша более 10	Не менее 1			Выполнено Ученые имеющие индекс Хирша 10 и более - 10. Слепушкин В.Д., Брин В.Б., Джиев И.Г., Митциев А.К., Чеджемов С.Р., Тотиков В.З., Казарян М. Л., Толпаров Г., Дзгоева М.Г., Карсанов А.М.
7	- монографий, изданных научно-- педагогическими работниками академии	Не менее 5			Выполнено В 2019 году научно- педагогическими работниками академии было опубликовано 13 монографий.
8	- проводимых конференций с международным участием	Не менее 7			Выполнено. в В 2019 году на базе ФГБОУ ВО СОГМА Минздрав России было проведено 7 конференций с международным участием
9	-полученных патентов	Не менее 8	Гогинашвили Г.Г.		Выполнено В 2019 году научно педагогическими работ- никами академии было получено 17 патентов

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 3 из 9
------------------------------------	---	----------------------------------

б) Выполнение плана работы управления научными исследованиями по форме:

№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Сроки исполнения	Отметка о выполнении причина невыполнения предлагаемые дальнейшие действия
1	2	3	4	5
I. Организационная работа				
1.	Подготовка и утверждение Целей в области качества управления научными исследованиями на 2019 год	Гурина А.Е.	январь 2019 г.	Выполнено. Цели в области качества управления научными исследованиями на 2019 Протокол НКС №2 от 30.12.2016г.
2	Подготовка и утверждение плана научно-исследовательской работы академии на 2019 год	Гурина А.Е., Дзагоева М.В.	январь 2017 г.	Выполнено. План научно-исследовательской работы академии на 2019 год Протокол НКС №2 от 30.12.2016г.
3.	Регистрация РК НИР академии в ЕГИСУ результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения	Дзагоева М.В.	январь 2019 г.	Выполнено. http://www.rosrid.ru/nioctr
4.	Регистрация ИК НИР академии в ЕГИСУ результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения	Дзагоева М.В.,	Январь 2017 г.	Выполнено. http://www.rosrid.ru/rid
5.	Подготовка и утверждение отчета академии о выполнении госзадания за 2019 год.	Гурина А.Е., Дзагоева М.В., Гогинашвили Г.Г.	февраль 2017 г.	Выполнено. Итоговый аналитический отчет о результатах выполненных работ за 2018-2019 годы (февраль 2019 г.)
6.	Анализ публикационной активности научно-педагогических работников академии в 2019 году	Бекузарова О.Т., Дзагоева М.В.	в течение года	Выполнено. В течении года проводится мониторинг публикационной активности НПП академии

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 4 из 10
------------------------------------	---	-----------------------------------

7.	Анализ процесса внедрения результатов НИР, полученных в 2019 году в практику здравоохранения.	Бекузарова О.Т., Дзагоева М.В.	в течение года.	Выполнено.
8.	Обеспечить количество полученных патентов не менее 8 на планируемый год	Гогинашвили Г.Г.	в течение года	Выполнено. В 2019 году получено 17 патентов.
9.	Обеспечить не менее 100 научных публикаций в журналах списка ВАК.	Бекузарова О.Т., Дзагоева М.В.	в течение года	Выполнено. В 2019 году было опубликовано 100 научные публикации в журналах списка ВАК
10.	Обеспечить издание не менее 5 монографий	Бекузарова О.Т., Дзагоева М.В.	в течение года	Выполнено. В 2019 году работниками академии издано 13 монографий
11.	Организация и проведение XVI конференции молодых ученых СОГМА	Гурина А.Е., Бекузарова О.Т.,	в течение года	Выполнено. Проведена 17 конференция молодых ученых СОГМА в мае 2019 г
12	Обновление персональных показателей научно-педагогических работников академии в системе Elibrary	Бекузарова О.Т., Дзагоева М.В	в течение года	Выполнено. Персональный профиль ФГБОУ ВС СОГМА Минздрава России в Elibrary обновляется в течение всего года

г) количество монографий, изданных работниками академии с ученой степенью и званием. В 2019 году работниками Академии было издано 13 монографий (см. таблицу №1 п.д) настоящего отчета)

д) выполнение плана издательской деятельности за отчетный учебный год. Было запланировано издание 5 монографий

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 5 из 10
------------------------------------	--	-----------------------------------

Таблица 1

№№ п/п	Авторы	Название работы	Гриф (Минобрнау ки, УМО, ЦКУМС СОГМА и др. грифы)	Объем печат- ных ли- стов	Отметка о выполне- нии
1	2	3	4	5	6
1	Инфекции и воспаления в урологии	Под редакцией П.В.Глыбочко, М.И. Когана, Ю.Л.Набока. В авторском коллективе – Хасигов А.В. (главы 14-15).	ISBN 978-5-9500559-5-9	51.1 у. п. л.	Выполнено
2	Кафедра гуманитарных, социальных и экономических наук	Плахтий Л.Я.	ISBN 978-5-4352-0043-0	12.5 у.п.л.	
3	Здоровье молодежи: новые вызовы и перспективы (в 5 томах). Т.1 – Состояние здоровья детей и подростков: федеральные и региональные аспекты.	Авторский коллектив – Туаева И.Ш.	ISBN 978-5-6041767-8-8 ISBN 978-5-6041767-7-1	19.76 у.п.л.	
4	Механизмы повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства (на примере РСО-А)	Кантемирова М.А., Тибилова А.А.	ISBN 978-5-6042842-3-0	4.75 у. п. л.	
5	Очерки о безопасности хирургических пациентов	Карсанов А.М., Кульчиев А.А., Маскин С.С., Коровин А.Я., Саламов А.К.	ISBN 978-5-4352-0039-3	16.5 у. п. л.	
6	Миорелаксанты: сегодня, завтра	Слепушкин В.Д., Бестаев Г.Г.	ISBN 978-5-4352-0050-8	7.87 у.п.л.	
7	Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей РСО-Алания	Ремизов О.В., Бораева Т.Т., Матвеева У.В.	ISBN 978-5-4352-0047-8	10.2 у. п. л.	

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 6 из 10
------------------------------------	---	-----------------------------------

8	Геликобактерная инфекция у детей Республики Северная Осетия-Алания	Ремизов О.В., Бораева Т.Т., Базрова Ф.В.	ISBN: 978-5- 4352- 0046-1	10.1 у. п. л.
9	Тактика интенсивной терапии у пострадавших при локальных вооруженных конфликтах при террористических актах в условиях ограниченных медицинских сил и средств	Колесников А.Н., Плиев А.М., Слепушкин В.Д., Тотиков В.З.	ISBN-нет	33 у.п.л.
10	Глобализация и институциональная модернизация экономики России: теория и практика	Коллектив авторов – Казарян М.Л. и др.	ISBN: 978 -5- 907100- 43-5	27.3 у.п.л.
11	Космический мониторинг объектов захоронения твердых бытовых отходов и промышленных отходов (ТБО и ПО): теоретико-методические и социально-экономические аспекты	Казарян М.Л., Рихтер А.А., Шахраманьян М.А., Недков Р.Д.	ISBN: 978-5-16- 014435-1	
12	Мониторинг и прогнозирование социально-экономического развития регионов на основе анализа космических снимков (на примере объектов захоронения твердых бытовых отходов и их влияние на окружающую среду)	Казарян М.Л., Рихтер А.А., М.А. Шахраманьян, Недков Р.Д.	ISBN 978- 5-16- 014549-5	18,7 у.п.л.
13	Эндокринология (Национальное руководство). Под редакцией И.И.Дедова, Г.А.Мельниченко.	Глава5. Немедикаментозно е лечение – Ремизов О.В.	ISBN 978- 5-9704- 5083-3	89.66 у.п.л.
14	Глобализация и институциональная модернизация экономики России: теория и практика: монография / под общ. ред. В.В. Бондаренко, Е.М. Щербакова, Н.В. Колгановой, Т.В. Харитоновой./ Раздел 7. Современные технологии в российской и зарубежной системах образования	Казарян М.Л. Шахраманьян М.А.	ISBN: 978 -5- 907100- 43-5	27,3 у.п.л.

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 7 из 10
---------------------------------------	---	-----------------------------------

з) молодых ученых (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 «О проведения мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования»)

№№ п/п	Наименование показателя	Всего (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско - правового характера)	Кроме того: работающих на условиях штатного совместительства (внешние сов- местители)
1	2	3	4
1.	Численность работников профессорско- преподавательского состава	315	71
	и научных работников	3	2
1.1	из них молодых:	-	-
	докторов наук в возрасте до 40 лет	1	1
1.2	кандидатов наук в возрасте до 35 лет	11	-
1.3	без ученой степени в возрасте до 30 лет	14	-

и) следующих данных

№№ п/п	Наименование показателя	Значение
	Количество цитирований статей в рецензируемых научных журналах мира, индексируемых в базе данных Web of Science (ед.). (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	Ввиду отсутствия доступа к электронной системе Web of Science расчет данного показателя не возможен
	Количество цитирований статей в рецензируемых научных журналах мира, индексируемых в базе данных Scopus (ед.). (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	Ввиду отсутствия доступа к электронной системе Scopus расчет данного показателя не возможен.
	Количество цитирований статей в рецензируемых научных журналах, включенных в РИНЦ (ед.). (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	776

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 8 из 10
---------------------------------------	---	-----------------------------------

	Количество публикаций в научных журналах мира, индексируемых в базе данных Web of Science (ед.). (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	16
	Количество публикаций в научных журналах мира, индексируемых в базе данных Scopus (ед.). (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	24
	Объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее- НИОКР) (тыс. руб) в расчете на одного научно-педагогического работника (рекомендации по разработке программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденных Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013 г.)	100,0
	Доходы вуза из иностранных источников на выполнение НИОКР в расчете на одного НПР (тыс. руб.) (Перечень показателей оценки эффективности деятельности федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования и их филиалов, утвержденный Заместителем министра образования и науки РФ Климовым А.А. 9.08.2012 г.)	1935.1
	Доля расходов НИР от общих расходов вуза (рекомендации по разработке программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденных Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013 г.)	0.5%
	Доля НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей) %. (Перечень показателей оценки эффективности деятельности федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования и их филиалов, утвержденный Заместителем министра образования и науки РФ Климовым А.А. 9.08.2012 г.)	100%
	Количество лицензионных соглашений (ед.) (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	-
	Удельный вес средств, полученных вузом от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах вуза (%). (Перечень показателей оценки эффективности деятельности федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования и их филиалов, утвержденный Заместителем министра образования и науки РФ Климовым А.А. 9.08.2012 г.)	-
	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых вузом (ед.) (Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 августа 2013 г. N 637 "О проведении мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования")	1

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 9 из 10
--	---	-----------------------------------

	Число выигранных российских и зарубежных грантов за последние три года в расчете на 100 НПР (единиц). (Перечень показателей оценки эффективности деятельности федеральных государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования и их филиалов, утвержденный Заместителем министра образования и науки РФ Климовым А.А. 9.08.2012 г.)	-
	Показатели международного сотрудничества вуза в научных публикациях (по данным международной наукометрической системы Scopus по данным за период не менее 5 лет) (рекомендации по разработке программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденных Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013 г.)	35
	Осуществление фундаментальных и (или) прикладных научных исследований по 1 или более отраслям наук, соответствующим ОП, реализуемым в рамках УГС. (Приказ Рособрнадзора от 25.10.2011 №2267)	Фундаментальные исследования (Биологические науки)- 16 тем. Прикладные исследования (Медицинские науки) - 88 тем.

Выполнение фундаментальных и (или) прикладных научных исследований	
Не менее 3 млн. руб. по всем отраслям наук, соответствующих ОП, реализуемым в рамках УГС. (Приказ Рособрнадзора от 25.10.2011 №2267)	Фундаментальные исследования – 3 664. 7 Прикладные исследования – 23635.3
Выполнение фундаментальных и (или) прикладных научных исследований. По 1 или более отраслям наук, соответствующим реализуемым УГС. (Приказ Рособрнадзора от 25.10.2011 № 2267)	Фундаментальные исследования (Биологические науки)- 16 тем. Прикладные исследования (Медицинские науки) - 88 тем
Количество научных публикаций в ведущих российских и зарубежных журналах в расчете на 100 человек НПС - не менее 5 в год. (Приказ Рособрнадзора от 25.10.2011 № 2267)	Выполнено На 100 человек НПС – 72 статей в год.

ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА <u>Управление научными исследованиями</u> 2019 год	СМК - СТО-5.1-0.1 стр. 10 из 10
---------------------------------------	---	------------------------------------

к) научно-исследовательской деятельности научно-педагогического состава кафедр и студентов

№	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1.	Количество патентов и авторских прав. (Рекомендации по разработке Программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утв. Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013)	14
2.	Количество грантов РФФИ, РГНФ, Президента РФ, ФЦП, международных грантов (поданных и выигранных). (Рекомендации по разработке Программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утв. Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013)	нет
3.	Научная продуктивность: число научных публикаций в научных реферируемых журналах в расчете на одного научно-педагогического работника по данным РИНЦ и eLibrary за календарный год. (Рекомендации по разработке Программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утв. Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013)	0,72
4.	Научная продуктивность: число научных публикаций в международных реферируемых журналах в расчете на одного научно-практического работника (по данным международной наукометрической системы Scopus за календарный год). (Рекомендации по разработке Программы развития высшего учебного заведения Министерства здравоохранения Российской Федерации, утв. Президиумом Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов 31.01.2013)	5.5

м) выводах по работе и предложениях по улучшению деятельности:

Управление научными исследованиями в отчетном году выполнило на 85 %, что не позволяет считать данный процесс результативным/достигнутым,

н) предложениях в план работы ученого Совета - нет.

о) изменениях, которые могли бы повлиять на систему менеджмента качества - нет;

п) обеспеченности ресурсами:

В отчетном году Управление научными исследованиями было оснащено всем необходимым оборудованием. На 2018 год необходимо запланировать создание единой системы поверки, как научного оборудования, так и иной измерительной техники Академии, что обусловлено требованиями Министерства здравоохранения РФ, предъявляемыми к научно-исследовательскому оборудованию. Письмо Минздрава России от 15.12.2015 г №27-4/2072

Начальник управления научными исследованиями



О.Т. Бекузарова

СОГЛАСОВАНО:

Представитель руководства по качеству

« ___ » _____ 2019 г.



С.В.Карвелене