

Утверждаю

Проректор по научной и  
инновационной работе

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России



И.Р.Рахматуллина

« 14 » декабря 2016г.

**Отчет  
об итогах научной деятельности  
за 2016 год.**

*(сдается в электронном виде и на бумажных носителях)*

Факультет

лечебный

Кафедра \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ госпитальной терапии №1 \_\_\_\_\_

**Основные научные направления деятельности кафедры**

В краткой форме отразить направления деятельности кафедры в научной сфере с указанием ответственных исполнителей, наиболее значимые научные достижения за истекший год. Указать наименование программы, в рамках которой проводятся исследования (республиканская, всероссийская и т.д.).

Основные научные направления кафедры - клиническая кардиология (проф. Муталова Э.Г., проф. Бабушкина Г.В.), клиническая ревматология (проф. Муталова Э.Г.), клиническая геронтология и гериатрия (проф. Муталова Э.Г., доц. Фрид С.А.).

**Раздел 1. Подготовка научных кадров**

№ п/п	Ф.И.О.	Тема диссертации, ученая степень	Шифр специальности,	Науч. руководитель, науч. консультант	Дата и место защиты	Сведения о диссертанте аспиранте (оч., заоч.), соискателе (сотрудник БГМУ, совместитель (внеш.
-------	--------	----------------------------------	---------------------	---------------------------------------	---------------------	--

## Раздел 2.

### Изобретательская деятельность

№ п/п	Наименование изобретения	Патент РФ/зарубежный патент	№ патента	Патентообладатель	Авторы	Заключение лицензионного договора на право использования изобретения (с кем, на какую сумму)
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

Примечание: Обозначить, знаком (\*) авторов, сотрудников университета.

## Раздел 3. Издательская деятельность

### Монографии

№ п/п	Название	Авторы	Издательство	Город	Тираж (экз.)	Усл.печ. листов	Год издания
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Лазерная терапия в лечебно-реабилитационных и профилактических программах. Клинические рекомендации	Герасименко М.Ю., Гейниц А.В., Бабушкина Г.В. *	Триада, Тверь	Москва	8500	5	2015

Примечание: \* - обозначить, авторов, сотрудников университета.

### Статьи, опубликованные в журналах

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы	Импакт-фактор журнала
1	2	3	4	5	6	
<b>Статьи, опубликованные в журналах с импакт-фактором <math>\geq 0,3</math></b>						
1.	Уровень теоретической подготовки врачей-стоматологов по разделам «противовоспалительные средства» и «стимуляторы регенерации» (статья ВАК)	печатная	//Фундаментальные исследования.- 2012.-№2 (2).- С.350-353.	4	Самигуллина Л.И. *	Импакт-фактор = 1,16 (>0,3)
2.	Фармакоэпидемиологический анализ амбулаторных назначений НПВС в терапевтической стоматологии (статья	электронная версия	//Современные проблемы науки и образования.- 2012.- №2. ( <a href="http://www.science-">www.science-</a>	6	Самигуллина Л.И. *	Импакт-фактор = 1,028 (>0,3)

	ВАК)		<a href="http://education.ru/102-5838">education.ru/102-5838</a> ).			
3.	Фармакоэпидемиологический анализ амбулаторных назначений НПВС в хирургической стоматологии (статья ВАК)	печатная	//Фундаментальные исследования.- 2012.-№4.- С.112-115.	4	Самигуллина Л.И. *	Импакт-фактор = 1,16 (>0,3)
4.	Влияние нестероидных противовоспалительных средств на резорбцию альвеолярной кости при хроническом пародонтите (статья ВАК)	электронная версия	//Современные проблемы науки и образования.- 2013.- №2. ( <a href="http://www.science-education.ru/108-8917">www.science-education.ru/108-8917</a> )	7/4	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 1,028 (>0,3)
5.	Влияние мелоксикама на состояние альвеолярной костной ткани пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом в стадии обострения (статья ВАК)	печат-ная	//Фундаментальные исследования.- 2014.-№4 (часть2).- С.347-349.	3/1,5	Самигуллина Л.И*., Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 1,16 (>0,3)
6.	Провоспалительные цитокины ФНО- $\alpha$ и ИЛ-1 $\beta$ в регуляции метаболизма костной ткани и их роль в патогенезе хронического пародонтита (статья ВАК)	электронная версия	//Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 3 ( <a href="http://www.science-education.ru/117-13354">www.science-education.ru/117-13354</a> ).	8/4	Самигуллина Л.И*., Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 1,028 (>0,3)
7.	Влияние мелоксикама на содержание провоспалительных цитокинов ИЛ-1 $\beta$ и ФНО- $\alpha$ в ротовой жидкости пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом в стадии обострения (статья	печат-ная	//Фундаментальные исследования.- 2015.-№1 (часть2).- С.356-360.	5/3	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 1,16 (>0,3)

	ВАК)					
8.	Отдаленные клинко-рентгенологические результаты лечения хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения на фоне адьювантной терапии мелоксикамом (статья ВАК)	электронная версия	//Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 6 ( <a href="http://www.science-education.ru/130-23929">www.science-education.ru/130-23929</a> ).	5/3	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 1,028 (>0,3)
9.	Оценка диастолической функции левого желудочка, толщины комплекса интимамедиа и толерантности к физической нагрузке у больных ИБС на фоне приема бисопролола и ивабрадина. (статья ВАК)	печатная	//Российский кардиологический журнал .- №3 (131) 2016г.: с.87-91.	5/4	Бабушкина Г.В. *, Хайрутдинова Г.И.	Импакт-фактор = 0,883 (>0,3)
10.	Влияние ингибиторов if-рецепторов синусового узла на показатели диастолической функции левого желудочка у больных стабильной стенокардией(статья ВАК)	печатная	//Журнал «Врач» №1 2016г.: с. 66-68.	2/1	Бабушкина Г.В. *, Хайрутдинова Г.И	Импакт-фактор = 0,315 (>0,3)
11.	Влияние ингибиторов if-рецепторов синусового узла на показатели диастолической функции левого желудочка у больных стабильной стенокардией (статья ВАК)	печатная	//Журнал «Врач» №1 2016г.: с. 66-68.	2/1	Бабушкина Г.В. *, Хайрутдинова Г.И	Импакт-фактор = 0,315 (>0,3)
12.	Качество жизни, клиническое и функциональное состояние больных стенокардией с диастолической дисфункцией левого желудочка на фоне комплексного лечения	печатная	// Журнал «Врач» №3 2016г.: с. 73-74.	2/1	Бабушкина * Г.В., Хайрутдинова Г.И	Импакт-фактор = 0,315 (>0,3)

	хронической сердечной недостаточности (статья ВАК)					
13.	Лечение больных ишемической болезнью сердца с хронической сердечной недостаточностью и диастолической дисфункцией 2-го и 3-го типов. (статья ВАК)	печатная	//Журнал «Врач» №8 2016г.: с. 64-66.	3/2,5	Хайрутдинова Г.И., Бабушкина* Г.В.	Импакт-фактор = 0,315 (>0,3)
14.	Эффективность комплексной терапии с розувастатином при остром коронарном синдроме и в постинфарктном периоде (статья ВАК)	печатная	//Журнал «Врач» №12, 2015 г., с. 68-69.	2/1	Бабушкина* Г.В. Исламова С.В.	Импакт-фактор = 0,315 (>0,3)
15.	Корреляционные взаимосвязи изменений, возникающих при остром коронарном синдроме	печатная	//Журнал «Врач» №9, 2016 г., с. 76-77.	2/1	Бабушкина* Г.В. Исламова С.В.	Импакт-фактор = 0,315 (>0,3)
<b>Статьи, опубликованные в журналах, рекомендованных ВАК</b>						
1.	Клинико-иммунологическая оценка эффективности применения кетопрофена в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения (статья ВАК)	печатная	//Уральский медицинский журнал.- 2015.- №6 (129).- С.85-89.	5/2	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р., Р.А.Хасанов	Импакт-фактор = 0,145 (<0,3)
2.	Клиническая эффективность применения мелоксикама в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения (статья ВАК)	печатная	//Уральский медицинский журнал.- 2015.- №1 (124).- С.27-29.	3/1,5	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 0,145 (<0,3)
3.	Современная фармакотерапия	печатная	//Уральский медицинский	5/3	Самигуллина Л.И. *,	Импакт-

	хронического пародонтита (обзор литературы) (статья ВАК)		журнал.- 2016.- №4 (137).- С.80-84.		Таминдарова Р.Р.	фактор = 0,145 (<0,3)
4.	Рациональный подход к выбору НПВП. мелоксикам и кетопрофен с позиций эффективности и безопасности (обзор литературы) (статья ВАК)	печатная	//Уральский медицинский журнал.- 2016.- №6 (139).- С.73-77.	5/3	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р.	Импакт-фактор = 0,145 (<0,3)
5.	Клинико-рентгенологическая оценка эффективности применения нимесулида в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения (статья ВАК)	печатная	//Уральский медицинский журнал.- 2016.- №8 (141).- С.110-113.	4/2	Самигуллина Л.И. *, Таминдарова Р.Р. А.А.Кавеева	Импакт-фактор = 0,145 (<0,3)
6.	Рациональный подход к выбору нестероидных противовоспалительных препаратов в гериатрической практике: акцент на мелоксикам (статья ВАК)	печатная	//Медицинский Вестник Башкортостана .- 2016.- Т.11.- №2(62).-С.93-94.	2/1	Самигуллина Л.И., * А.Э.Нигматуллина, * Р.Р.Таминдарова, Л.Р.Вафина	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
7.	Вопросы эффективности и безопасности применения нимесулида у пожилых больных с суставным синдромом (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский Вестник Башкортостана .- 2016.- Т.11.- №2(62).-С.80-81.	2/0,2 5	Самигуллина Л.И., * А.Э.Нигматуллина, * Э.Г.Муталова*, Ш.З.Саттаров, Н.Н.Сысоева, Г.Р.Бадькова, С.А.Фрид, * З.Я.Рустямова, * Г.В.Асадуллина, * Г.Я.Камалтдинова*	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
8.	Тромбоэмболия ветвей легочной артерии у лиц пожилого возраста(статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский Вестник Башкортостана .- 2016.- Т.11.- №2(62).-С.29-	2/1	Бабушкина Г.В. *, Губаева А.М., Катков Н.Н., Асадуллина Г.В. *	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)

			30.			
9.	Применение новых пероральных антикоагулянтов у пожилых пациентов (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский Вестник Башкортостана .- 2016.- Т.11.- №2(62).-С.28-29.	2/1	Асадуллина *Г.В., Муталова Э.Г. *, Бабушкина Г.В. *, Нигматуллина А.Э. *, Дорофеева Н.В. *, Рустямова З.Я. *, Максютлова С.С.*.	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
10.	К вопросу о лечении тромбоэмболии легочной артерии (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский Вестник Башкортостана .- 2016.- Т.11.- №2(62).-С.12.	1/0,75	Бабушкина* Г.В., Губаева А.М., Катков Н.Н., Пилюшин В.И., Якупова Д.С., Газизова А.Ф	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
11.	Суточное мониторирование артериального давления у пожилых (статья ВАК)	Электронное приложение	Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), - 2016. – с.105-109.	4,5/5	Фрид С.А., * Мустафин Х.М., Муталова Э.Г., Максютлова *С.С., **Камалтдинова* Г.Я., Бакулина И.А., Мингазетдинова Л.Н. *	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
12.	Антигипертензивная терапия у пожилых (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), - 2016. – с.102-105.	4,5/5	Фрид С.А., * Мустафин Х.М., Муталова Э.Г.*, Максютлова *С.С., Бакулина И.А., Мингазетдинова Л.Н*., Нигматуллина А.Э. *	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
13.	Сравнение эффективности и переносимости оригинального и дженерического аторвастатина у пациентов с	Электронное приложение	//Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), - 2016. – с.101-102.	1,5/2	Фрид С.А., * Мустафин Х.М., Муталова Э.Г. *, Максютлова *С.С., Бакулина И.А.,	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)

	гиперлипидемией и высоким риском осложнений ишемической болезни сердца (статья ВАК)				Мингазетдинов Л.Н*, Нигматуллина А.Э*.	
14.	Хроническая болезнь почек у пожилых пациентов, страдающих сахарным диабетом 2 типа (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), - 2016. – с.83-85.	2,5/3	Фрид С.А., * Пермяков Д.А., Долганов М.И.	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
15.	Клинико-гемодинамические особенности течения инфаркта миокарда у лиц пожилого возраста (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), - 2016. – с.79-80.	1,5/2	Фрид С.А. *, Муталова Э.Г. *, Мустафин Х.М., Мингазетдинов Л.Н*, Максютова С.С*, Бакулина И.А., Алексеева Е.Е	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
16.	Частота кардиогенного синдрома у больных с артериальной гипертонией пожилого возраста (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), -, 2016. – с.77-79.	2,5/3	Фрид С.А., * Муталова Э.Г. *, Мустафин Х.М., Мингазетдинов Л.Н. *, Максютова С.С. *, Бакулина И.А.	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
17.	Оценка клинической эффективности фиксированной комбинации препаратов в комплексной терапии пациентов артериальной гипертонией и сахарным диабетом 2 типа (статья ВАК)	Электронное приложение	//Медицинский вестник Башкортостана . –Т.11. -№2 (62), март-апрель 2016, приложение, Уфа, 2016. – с.75-77.	3	Фрид С.А., * *Муталова Э.Г., Мустафин Х.М., Мингазетдинов Л.Н., * Максютова С.С., *Максютова А.Ф., Камалтдинова Г.Я., *Асадуллина Г.В, *Г.В, Бакулина И.А.	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
18.	Анализ распространенности различных факторов риска у больных	Печатная	Медицинский вестник Башкортостана /Научно-	3	Рустямова З.Я., Жуманиязова А.А., Муталова Э.Г.,	Импакт-фактор = 0,101



	артериальной гипертензией		практический журнал // Том 11, №3 (63) Май-июнь 2016 г. Приложение. С.95-97.		Исламова С.В., Камалтдинова Г.Я.	(<0,3)
19.	Анализ оказания специализированной помощи пациентам кардиологического профиля на базе ГКБ №13 за период с 2014 по 2015 гг.	Печатная	Медицинский вестник Башкортостана / Научно-практический журнал // Том 11, №3 (63) Май-июнь 2016 г. Приложение. С.97-99.	3	Рустямова *З.Я., Жуманиязова А.А., Фарухшина А.Ф., Нигматуллина *А.Э.	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
20.	Распространенность метаболического синдрома у пациентов с артериальной гипертензией в зависимости от возраста	Электронное приложение	Медицинский вестник Башкортостана / Научно-практический журнал // Том 11, №2 (62) - 2016 г. Приложение. С.80-81.	3	Рустямова З.Я. *, Нигматуллина А.Э. *, *Асадуллина Г.В., Муталова* Э.Г., Жуманиязова А.А.	Импакт-фактор = 0,101 (<0,3)
21.	Роль полиморфных вариантов гена ангиотензин-превращающего фермента (АСЕ) в формировании различных типов ремоделирования миокарда у больных ХСН (статья).	Печатная	Журнал «Медицинская генетика» №6 2016, С.11-19	9	Пушкарева *А.Э. Хусаинова Р.И., Хуснутдинова Э.К., Валиев Р.Р., Арутюнов Г.П.	Импакт-фактор = 0,193 (<0,3)
22.	Изучение экспрессии рецептора ростового фактора и структуры гена трансформирующего фактора роста при сердечной недостаточности (статья).	Печатная	Международный научно-исследовательский журнал 9(51) Сентябрь 2016 часть3. С.69-77	8	Пушкарева *А.Э. Хусаинова Р.И., Хуснутдинова Э.К., Валиев Р.Р.	Импакт-фактор = 0,248 (<0,3)
23.	Ремоделирование сердца при коморбидных состояниях (статья).	Печатная	Международный научно-исследовательский журнал декабрь 2016 (в печати)	-	Пушкарева *А.Э. Ахметзянова Э.Х., Латышев Ю.М., Ахметзянов А.С.	Импакт-фактор = 0,248 (<0,3)

Статьи, опубликованные в журналах, включенных в базы Web of Science, Scopus (на английском языке)						
Статьи, опубликованные в журналах, включенных в базы Web of Science, Scopus (на русском языке)						
Статьи, опубликованные в электронном журнале «Вестник БГМУ»						
1.	Неиммунотропные эффекты иммуномодуляторов (статья)	электронная версия	//Вестник Башкирского государственного медицинского университета.- 2015.- №3.- С.8-17	11/5	Самигуллина Л.И., * Е.К.Алехин	Импакт-фактор : не имеется
2.	Анализ полиморфных локусов генов цитокинов: MIF - 173G>C, TNFA - 308G>A, IL1B - 511C>T, у больных ревматоидным артритом (статья)	Электронная версия	//Вестник Башкирского государственного медицинского университета. Сетевое издание. №4,2016	2	Р.Р. Хабибуллина *, К.В. Данилко, Л.Ш. Назарова.	Импакт-фактор : не имеется
Статьи в прочих журналах						
1.	Linkage of the PADI4 and PTPN22 gene polymorphisms with the rheumatoid arthritis development (тезисы)	Печатная	Ashdin Publishing International Journal of Medical Biology Vol. 3 (2016), Article ID 235985, 24 pages doi:10.4303/ijmb/235985 "Abstracts for the 3rd Russian Scientific Conference with International Participation "Medical and Biological Aspects of Multifactorial Diseases" at Kursk State Medical University, Russia (May	2	R. R. Khabibullina*, K. V. Danilko, L. Sh. Nazarova, E. G. Mutalova*, T. V. Viktorova	Импакт-фактор : не имеется

			17th to 19th, 2016)", International Journal of Medical Biology, 3 (2016), art235985. doi:10.4303/ijmb/235985			
--	--	--	--	--	--	--

Примечание: \* - обозначить, авторов, сотрудников университета.

Доцент САМИГУЛЛИНА Л.И. \* находилась в декретном отпуске, а затем в отпуске по уходу за ребенком и все ее публикации не были пробаллированы ранее.

### Прочие публикации

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6
1.	Фармакоэпидемиологический анализ назначений НПВС при хроническом пародонтите (статья)	печатная	Сборник статей Всероссийского научно-практического конференции с международным участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2012.- С.		Самигуллина Л.И., * И.Н.Давлиев
2	Место мелоксикама в терапии хронического генерализованного пародонтита (статья)	печатная	Сборник статей Всероссийского научно-практического конференции с международным участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2013.- с.85-89.	5/2	Самигуллина Л.И., * И.Н.Давлиев Р.Р.Таминдарова
3	Клиническая эффективность применения кетопрофена в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения(статья)	печатная	Сборник статей Всероссийского научно-практического конференции с международным участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2015.- с.166-170.	5/2	Самигуллина Л.И., * Р.Р.Таминдарова Р.А.Хасанов
4	Влияние кетопрофена на содержание провоспалительных цитокинов ИЛ-1 $\beta$ и ФНО- $\alpha$ в ротовой жидкости пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом в стадии обострения(статья)	печатная	Сборник статей Всероссийского научно-практического конференции с международным участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2015.- с.170-179.	10/5	Самигуллина Л.И., * Р.Р.Таминдарова Р.А.Хасанов

5	Клиническая эффективность различных схем применения мелоксикама в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения (статья)	печатная	Сборник статей Всероссийск.научно-практ.конф. с междунар.участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2015.- с.199-203.	5/2	Самигуллина Л.И., * Р.Р.Гаминдарова
6	Клиническая эффективность применения нимесулида в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения (статья)	печатная	Сборник статей Всероссийск.научно-практ.конф. с междунар.участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2016.- с.146-149.	4/1,5	Самигуллина Л.И., * Р.Р.Гаминдарова, Р.А.Хасанов
7	Влияние нимесулида на содержание провоспалительных цитокинов ИЛ-1b и ФНО-а в ротовой жидкости пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом в стадии обострения (статья)	печатная	Сборник статей Всероссийск.научно-практ.конф. с междунар.участием «Актуальные вопросы стоматологии».- Уфа.- 2016.- с.149-155.	7/3	Самигуллина Л.И., * Р.Р.Гаминдарова, Р.А.Хасанов
8	Влияние статинов на степень стеноза сонных артерий у больных с ОКС при сроке наблюдения 6 месяцев. (тезисы)	печатная	//Материалы съезда кардиологов, Екатеринбург, 2016, с.289-290.	2/1	Исламова С.В., Бабушкина Г.В. *
9	Прогнозирование вероятности развития ТЭЛА в клинической практике(тезисы)	печат-ная	//Материалы съезда кардиологов, Екатеринбург, 2016, с.406-407.	2/1	/ Бабушкина * Г.В., Губаева А.М.,Закирова Э.А., Игнатьева Э.А.
10	Результаты трехмесячной антикоагулянтной терапии больных, перенесших тромбоэмболию легочной артерии(тезисы)	печат-ная	//Материалы съезда кардиологов, Екатеринбург, 2016, с.406	1/0,5	Бабушкина Г.В., * Закирова Э.А.
11	Оценка характера взаимовлияния некоторых клинических параметров и показателей иммунологического	печатная	«Сердечная недостаточность 2015»: Тезисы X Конгресса общества специалистов по сердечной недостаточности. –	1/0,5	Фрид С.А., * Долганов М.И., Максютова *С.С., Пермяков Д.А.

	статуса у пожилых пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности (тезисы)		Москва, 2015г. – С. 105.		
12	Хроническая болезнь почек у пожилых (тезисы)	печатная	«Сердечная недостаточность 2015»: Тезисы X Конгресса общества специалистов по сердечной недостаточности. – Москва, 2015г. – С. 138.	1/0,5	Фрид С.А., * Долганов М.И., Максютובה *С.С., Пермяков Д.А.
13	Особенности лечения пожилых пациентов с хронической сердечной недостаточностью (статья)	Печатная	Материалы V-ой конференции Юга России Общероссийской общественной организации «Общество специалистов по сердечной недостаточности», 22 апреля, 2016, Ростов –на-Дону. -2016. – С. 43-45.	3/ 2,5	Фрид С.А., * Д.А. Пермяков, М.И. Долганов
14	Клиническая эффективность милдроната у больных пожилого возраста, перенесших инфаркт миокарда (тезисы)	Печатная	Материалы 4-го Международного форума кардиологов и терапевтов. – Москва, 29марта-31марта 2016. - //Ж. Кардиоваскулярная терапия и профилактика.– 2016. - №15. - С. 118.	1/0,75	Фрид С.А., **Максютובה С.С., Максютובה Л.Ф., Максютובה А.Ф., Баянова И.Л.
15	Оценка характера взаимовлияния некоторых клинических параметров и показателей иммунологического статуса у пожилых пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности (тезисы)	печатная	«Сердечная недостаточность 2015»: Тезисы X Конгресса общества специалистов по сердечной недостаточности. – Москва, 2015г. – С. 105.	1/0,5	Фрид С.А*., Долганов М.И., Максютובה* С.С., Пермяков Д.А.
16	Кардиоренальный синдром у пожилых больных (тезисы)	Печатная	Материалы в научно-практическом сборнике работ конференции «Современные подходы к медико-социальной реабилитации ветеранов войн», Калининград, 2016. – с.40-41.	1,5/2	Фрид С.А., * Мустафин Х.М., Бакулин а И.А., Савинцева Е.М.
17	Оценка эффективности торвастатина у пожилых больных с высоким	Печатная	Материалы в научно-практическом сборнике работ конференции	1,5/2	Фрид С.А. *, Мустафин Х.М.,

	риском осложнений ишемической болезни сердца (тезисы)		«Современные подходы к медико-социальной реабилитации ветеранов войн», Калининград, 2016. – с.41-42.		Бакулин а И.А.
18	Влияние статинов на некоторые показатели иммунологического статуса пожилых пациентов с изолированной систолической гипертензией и метаболическим синдромом (статья)	Печатная	Актуальные вопросы геронтологии//Оренбургский медицинский вестник.- 2016. - Т.- IV. -№ 3(15). – с. 100-102.	2,75/3	Фрид С.А. *, Мустафин Х.М., Муталова Э.Г*., Максютова С.С*., Бакулина И.А.
19	Комбинация ингибитора АПФ с антагонистом кальция или с тиазидоподобным диуретиком . Что предпочтительнее у пожилых пациентов с артериальной гипертензией? (тезисы)	Печатная	Актуальные вопросы геронтологии//Оренбургский медицинский вестник.-2016. - Т.- IV. -№ 3(15). – с. 103.	2,75/3	Фрид С.А., * Мустафин Х.М., Муталова* Э.Г., Максютова С.С. *
20	Сравнительная оценка влияния терапии валсартаном и лизиноприлом на некоторые параметры углеводного, липидного обмена и гуморального иммунитета у женщин с артериальной гипертензией и метаболическим синдромом. (тезисы)	Печатная	Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Современные аспекты лечения и комплексной реабилитации ветеранов войн и боевых действий». - Екатеринбург, 2016. – с.94.	1/0,75	Фрид С.А*., Мустафин Х.М., Максютова С.С. *, Бакулина И.А.
21	Кардиоренальный синдром у пожилых больных (тезисы)	Печатная	Материалы в научно-практическом сборнике работ конференции «Современные подходы к медико-социальной реабилитации ветеранов войн», Калининград, 2016. – с.40-41.	1,5/2	Фрид С.А*., Мустафин Х.М., Бакулин а И.А., Савинце ва Е.М.
22.	Морфометрические аспекты ремоделирования миокарда при различных типах ремоделирования сердца у больных ХСН (статья)	Печатная	Материалы Российского форума «Сердечная недостаточность» 9-10 декабря 2016, Москва (в печати)	-	Пушкарева *А.Э., Губаева А.М., Кучина Т.А., Щекин С.В.
23	Полиморфные варианты гена ангиотензин-		Материалы 4-го Международного	2	Пушкарева *А.Э.,

превращающего фермента при различных типах ремоделирования сердца(статья)	Печатная.	образовательного форума «Российские дни Сердца»21-23 апреля 2016, Санкт-Петербург С.71-72	Хусаинова Р.И., Хуснутдинова Э.К.
---	-----------	---	-----------------------------------

#### Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоздоговора, госзадание)

№	Руководитель, грантодержатель,	Ответственный исполнитель	Название темы	Сроки выполнения	Заказчик, распорядитель средств	Объем фин - я (тыс.р.)	Науч.-исс. программа в рамках, которой выполняется тема
1	2		3	4	5	6	7
	-	-	-	-	-	-	-

По завершенным научно-исследовательским работам в краткой форме (до 1 страницы по каждому договору) представить отчет по основным результатам проведенного исследования (в т.ч. указать основные публикации, полученные патенты, защищенные диссертации, закупленное оборудование и т.д.).

**Примечание.** Прилагается договор.

#### Раздел 5. Внедрение результатов НИР

По п.5.1.-5.3, 5.6, 5.7, 5.8 - Описание полученных результатов представляется в произвольной форме,  
п. 5.4. в виде таблицы

№ п/п	Наименование работы	Название документа, в котором использованы материалы работы	Выходные данные	Авторы
1	2	3	4	5
1.	-	-	-	-

п. 5.5. в виде таблицы

№ п/п	Наименование препарата, метода, устройства по определению	Заказчик	Исполнитель	Сумма договора
1	-	-	-	-

п. 5.9. в виде таблицы

№ п/п	ФИО участника	Форма участия	Название проекта
1	Фрид С.А.	Руководитель проекта	«Разработка Медицинской Клинической Информационно – Аналитической Системы с возможностями нейросетевого моделирования»

п. 5.10. в виде таблицы

№	ФИО участника	Название проекта
---	---------------	------------------

п/п		
1	Фрид С.А. - руководитель проекта. Исполнитель – Премяков Д.А.	«Разработка Медицинской Клинической Информационно – Аналитической Системы с возможностями нейросетевого моделирования»

### Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (съезд, конгресс, конференция, мастер-класс и т.д.)	Организаторы	Соисполнители	Дата и место проведения	Кол-во и контингент участников
1	2	3	4	5	6
1.	Международная научно-практическая конференция «Организация оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста» в рамках проведения медицинского форума «Неделя здравоохранения в Республике Башкортостан»	Министерство здравоохранения РБ	ФГОУ БГМУ, ГБУЗ РКГВВ	ВДНХ ЭКСПО, отель Шератон	1500 человек. Врачи всех специальностей, сотрудники БГМУ, интерны, клинические ординаторы всех специальностей

Примечание. Прилагается приказ о проведении мероприятия.

### Раздел 7. Общественное признание НИР

(Результаты представляются в произвольной форме).

**Проф. Бабушкина Г.В.** - член ред.коллегии журнала «Лазерная медицина»

### Раздел 8. НИРС

8.1. публикации или доклады только студентов

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6
1.	«Прогнозирование вероятности развития тромбоза»	Электронная Выступление	Материалы 81-ой Всероссийской итоговой молодежной	5	А.С. Шаяхметова (Л-603-В), С.Р. Габзалилова



	легочной артерии в клинической практике»		научной конференции с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"2016, «Вестник БГМУ №4»,,, электронное приложение. - 2016г.- с.357-361		( Л-603-В), А.Р. Бадертдинова (Л 602-А), Э.А. Игнатъева (Л 602-А), А.В. Меньшикова (Л 603-А) (научн. руков. Проф. Бабушкина Г.В.)
2.	«Оценка эффективности лечения пожилых пациентов с хронической сердечной недостаточностью»	<b>Электронная Выступление</b>	Материалы 81-ой Всероссийской итоговой молодежной научной конференции с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"2016, «Вестник БГМУ №4»,,, электронное приложение. - 2016г.-. с.329-334	6	Д.А.Пермяков, М.И.Долганов, С.А. Альтапова (Л-609А) (научн. руков. доцент Фрид С.А.)

По п. 8.2 информация предоставляется в произвольной форме.

#### Работы молодых ученых

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем(стр )	Авторы
1	«Особенности постинфарктного ремоделирования левого желудочка у лиц трудоспособного возраста»	<b>электронная Выступление</b>	Материалы 81-ой Всероссийской итоговой молодежной научной конференции с международным участием	5	Д.С. Якупова, А.М.Гарипова, Э.А. Игнатъева, А.В. Меньшикова

			"Вопросы теоретической и практической медицины"2016, «Вестник БГМУ №4», электронное приложение . -2016г.- с.293-297		(научн. руков. Проф. Бабушкина Г.В.)
2	«Эффективность назначения статинов у больных, перенесших Q-инфаркт миокарда.	электронная Выступление	Материалы 81-ой Всероссийской итоговой молодежной научной конференции с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"2016, «Вестник БГМУ №4», электронное приложение . -2016г.- с.302-307	6	С.В.Исламова (научн. руков. Проф. Бабушкина Г.В.)
3	«Показатели гемостаза у пациентов со злокачественным и заболеваниями кроветворных органов»	электронная. Стендовый доклад	Материалы 81-ой Всероссийской итоговой молодежной научной конференции с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"2016, «Вестник БГМУ №4», электронное приложение . -2016г.- С.323-327	5	А.Ф. Байбулатова (научн. руков. Проф. Бабушкина Г.В.)

**81-ая Всероссийская итоговая молодежная научная конференция с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"2016. Научный руководитель – Бабушкина Г.В.**

1."Эффективность назначения статинов у больных, перенесших Q-инфаркт миокарда"/Исламова С.В.  
81-ая Всероссийской итоговая молодежная научная конференция с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины"2016, доклад. **Диплом призера конкурса!**

2.Прогнозирование вероятности развития ТЭЛА в клинической практике /Шаяхметова А.С.,Габзалилова С.Р.,Бадертдинова А.Р.,Игнатъева Э.А.,Меньщикова А.В.Там же, доклад. **Диплом призера конкурса!**

3.Особенности постинфарктного ремоделирования левого желудочка у лиц трудоспособного возраста /Якупова Д.С.,Гарипова А.М., Игнатъева Э.А.,Меньщикова А.В.Там же, доклад. **Диплом призера конкурса!**

**Международная научно-практическая конференция «Организация оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста» в рамках проведения медицинского форума «Неделя здравоохранения в Республике Башкортостан» 2016 г., Уфа**

**Стендовый доклад:**

"Результаты применения розувастатина в комплексном лечении больных пожилого возраста, перенесших Q-инфаркт миокарда"/ Исламова С.В., Хайрутдинова Г.И. / **Стендовый доклад**

**Международная научно-практическая конференция «Организация оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста» в рамках проведения медицинского форума «Неделя здравоохранения в Республике Башкортостан» 2016 г., Уфа**

**Стендовый доклад:**

1. «Комплексная оценка клинического и иммунологического статуса у пожилых пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности» / М.И.Долганов , Д.А.Пермяков. Научный руководитель – доцент Фрид С.А.
2. «Клиническая характеристика пожилых пациентов с острой декомпенсацией хронической сердечной недостаточности»  
Д.А.Пермяков, М.И.Долганов. Научный руководитель – доцент Фрид С.А.

**ОТЧЕТ –**  
**по результатам НИР 2016 года сотрудников кафедры**  
**госпитальной терапии №1**  
*(сдается в электронном виде и на бумажных носителях)*

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Возраст	Звание	Уч. степень	Год присуждения ученой степени	Шифр и название специальности	Индекс Хирша	Номера разделов								Итого	Объем НИОКР руб.	Подпись	
									1	2	3	4	5	6	7	8				
<b>Основные сотрудники</b>																				
1.	Муталова Эльвира Газизовна	Зав. кафедрой	1960	Проф.	Д.м.н.	1988	14.01.05. - кардиология	3				1085			500	300		1885		
2.	Бабушкина Галина Владимировна	Проф.	1958.	Проф.	Д.м.н.	1995	14.01.05. - кардиология	5				2795				550	345	3690		
3.	Максютова Софья Самиевна	доцент	1946	доцент	К.м.н.	1975	14.01.05. - кардиология	-				830						830		
4.	Пушкарева Альфия Эдуардовна	доцент	1969	доцент	К.м.н.	1997	14.01.05. – кардиология 03.02.07 - генетика	1				370			100			470		

5.	Камалтдинова Гульнара Ядгаровна	доцент	1969	доцент	К. м.н	1998	14.01.05. – кардиология	-				400						400		
6.	Нигматуллина Альбина Эльдусовна	доцент	1974	доцент	К. м.н	2002	14.01.05. – кардиология 03.02.07 - генетика	1				700			100			800		
7.	Дорофеева Наталья Витальевна	доцент	1961	доцент	К. м.н	Уволена в связи с выходом на пенсию с 01.11.16	14.00.29 - гематология													
8.	Фрид Светлана Аркадьевна	доцент	1974	доцент	К. м.н	2000	14.01.05. – кардиология 03.01.04 - биохимия	3				1020		500	500	550	40	2610		
9.	Асадуллина Гульнара Венеровна	доцент	1976	доцент	К. м.н	2002	14.01.05. – кардиология 03.02.07 - генетика	-											декр ет	
10.	Рустямова Зульфия Яудатовна	доцент	1979	доцент	К. м.н	2006	14.01.05. – кардиология	2				500			200			700		





Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Муталова Э.Г.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защищена докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист				
		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	10	1000
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50	1	40
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40	1	30
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25	1	15
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500	1	
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50	1	
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства			
	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			



а) МЗ РФ	100		
б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250	1+1	500
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х 100	3	300
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		1885	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Бабушкина Г.В.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70	5	350
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	7	2100
- в журнале, перечня ВАК;		100	3	300
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40		
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25	3	45
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	x 100	5	500
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50	1	50
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные	75		
б) РФ	40	3	120
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75	3	225
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		3690	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 \_\_\_\_\_ Максютова С.С.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				700
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	7	
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40	1	30
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25	1	100
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания <b>(в год присвоения):</b>			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х		
	100		
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады (только студентов):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		830	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Пушкарева А.Э.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				300
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	3	
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40	1	40
б) СНГ, РФ	30	1	30
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки» -участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания <b>(в год присвоения):</b>			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	x 100	1	100
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады (только студентов):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		470	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Камалтдинова Г.Я.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	4	400
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40		
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		



б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания <b>(в год присвоения):</b>			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х		
	100		
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады (только студентов):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		400	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 \_\_\_\_\_ Нигматуллина А.Э.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист				
		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	7	700
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40		
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства			
	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х		
	100	1	100
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		800	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Фрид С.А.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300		
- в журнале, перечня ВАК;		100	8	800
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40	2	60
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25	1	40
б) СНГ, РФ	15	8	120
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300	1	300
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200	1	200
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250	1	500
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	x 100	3	300
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150	1	150
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100	1	100
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные	75		
б) РФ	40	1	40
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		2610	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Рустямова З.Я.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист				
		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	5	500
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40		
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства			
	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания <b>(в год присвоения):</b>			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	x 100	2	200
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады (только студентов):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		700	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 \_\_\_\_\_ Самигуллина Л.И.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	8	2400
- в журнале, перечня ВАК;		100	7	700
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50	1	50
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40	7	280
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		



б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х	2	200
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		3630	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 Хабибуллина Р.Р.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300		
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50	1	50
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:		1	40
а) международные	40		
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			
а) МЗ РФ	100		

б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания <b>(в год присвоения):</b>			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х		
	100		
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады (только студентов):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		90	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет Лечебный  
Кафедра \_\_\_\_\_  
Госпитальной терапии №1 \_\_\_\_\_ Мингазетдинова Л.Н.  
Количество штатов 18 единиц  
Кол-во сотрудников: основных 13 чел. ; совместителей 5 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300		
- в журнале, перечня ВАК;		100		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на русском языке);		500		
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке);		1000		
			6	600

-электронном журнале «Вестник БГМУ»	50		
- в прочих журналах.	40		
б) Краткое сообщение	25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью	20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40		
б) СНГ, РФ	30		
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25		
б) СНГ, РФ	15		
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, - разработка регламентов производства	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению:			

а) МЗ РФ	100		
б) МЗ РБ	50		
в) фирмы	25		
5.6. Участие в выставках:			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
5.7. Награды на международных выставках:			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки»			
-участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель)	300		
-координатор от вуза	200		
-эксперт	100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ			
	200		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		

7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х 100	6	600
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала			
	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре			
	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	100		
б) российском	75		
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		1200	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

\*Численность НИР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

**Примечание:**

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.

Приложение №4  
к приказу ФГБОУ  
ВО БГМУ Минздрава России  
№ 164  
от «01» 11 2016г.

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2016 год

Факультет \_\_\_\_\_ лечебный \_\_\_\_\_

Кафедра \_\_\_\_\_ госпитальной  
терапии №1 \_\_\_\_\_

Количество штатов \_\_\_\_\_ 18 \_\_\_\_\_ единиц. колво ставок 14,25

Кол-во сотрудников: основных \_\_\_\_\_ 13 \_\_\_\_\_ чел. ; совместителей \_\_\_\_\_ 5 \_\_\_\_\_ чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100	5	350
- в издательствах СНГ, РФ		70		
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист				
		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300	15	4500
- в журнале, перечня ВАК;		100	23	2300
- в высокорейтинговом журнале базы Web of Science,		500		

Scopus (на русском языке); - в высокорейтинговом журнале базы Web of Science, Scopus (на английском языке); -электронном журнале «Вестник БГМУ» - в прочих журналах.	1000 50 40	2 1	100 40
б) Краткое сообщение в) Рецензия на монографию, учебник, статью	25 20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:			
а) международные	40	7	280
б) СНГ, РФ	30	4	120
в) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25	1	25
б) СНГ, РФ	15	11	275
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	500		
б) кафедре	100		
4.2. Выполнение госзадания			
а) руководителю, ответственному исполнителю	300		
б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, - разработка регламентов производства			
	300		
	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		

5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению: а) МЗ РФ б) МЗ РБ в) фирмы	100 50 25		
5.6. Участие в выставках: а) международных б) СНГ, РФ в) РБ	75 50 25		
5.7. Награды на международных выставках: а) золотая медаль б) серебряная медаль в) бронзовая медаль	500 300 200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ а) золотая медаль б) серебряная медаль в) бронзовая медаль	200 150 100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки» -участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель) -координатор от вуза -эксперт	300 200 100	1	300
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200	1	200
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)</b>			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250	1	250
<b>К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника 1</b>	<b>250</b>		
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
7.1. Премии: а) государственные - РФ - РБ б) РАН в) АН РБ г) международные	3000 2000 1000 500 1000		

7.2. Почетные звания ( <b>в год присвоения</b> ): а) РАН: - академик - член-корр. б) АН РБ: - академик - член-корр. в) заслуженный деятель науки РФ г) заслуженный деятель науки РБ	2000 1000 500 300 200 150		
7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	х 100		
7.3. Оппонирование диссертации: а) докторской б) кандидатской	50 30		
7.4. Отзыв ведущей организации на: а) докторскую диссертацию б) кандидатскую диссертацию	50 30		
7.5. Отзыв на автореферат: а) докторской диссертации б) кандидатской диссертации	20 10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах Председатель диссертационного совета Ученый секретарь диссертационного совета Членство в диссертационных советах	500 250 50		
7.8. Ответственный за НИР а) по факультету б) по кафедре	300 150		
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	100		
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации <b>или</b> доклады ( <b>только студентов</b> ): а) международные б) РФ в) республиканские и прочие	75 40 10	5	375
8.2. Призовые места на конкурсе: а) международном б) российском в) республиканском г) БГМУ	100 75 40 10		
Итого (сумма баллов по <b>1,2,3,4,5,6, 8</b> разделам):		9365	
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НИР), включая совместителей	657,19		
Объем НИОКР в расчете на одного *НИР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____ Ответственный за НИР _____ Дата составления отчета _____			

**\*Численность НПР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).**

**Примечание:**

- 1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально**
- 2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.**



