

Утверждаю

Директор ИРО

_____ М.Ф. Кабирова

«_____» _____ 2025г.

**Отчет
об итогах научной деятельности
за 2024 год.**

(сдается в электронном виде и на бумажных носителях)

Институт развития образования

Кафедра репродуктивного здоровья человека и иммунологии

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.).

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 аспирант (оч., заоч.), прикрепление (сотрудник БГМУ, совместитель (внеш, внутр.), не сотрудник)
1	2	3		4	5	7
-	-					

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
-	-					

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
-	-						

							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.	-	-		
2.				

п. 5.5. в виде таблицы

№ п/п	Наименование препарата, метода, устройства по определению	Заказчик	Исполнитель	Сумма договора
1	-	-		
2				

п. 5.9. в виде таблицы

№ п/п	ФИО участника	Форма участия	Название проекта
1	-		
2			

п. 5.10. в виде таблицы

№ п/п	ФИО участника	Название патента
1	-	
2		

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.	-				
2.					

Примечание. Прилагается приказ БГМУ о проведении мероприятия.

Раздел 7. Общественное признание НИР

(Результаты представляются в произвольной форме).

ОТЧЕТ –
по результатам НИР 2024 года сотрудников кафедры
репродуктивного здоровья человека и иммунологии
(сдается в электронном виде и на бумажных носителях)

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Возраст	Звание	Учен. 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			
Основные сотрудники																			
1.	Исхаков Эдуард Робертович	профессор	60	профессор	Д.м.н.	2000	14.00.43 - пульмонология	7											
2.	Нургуалина Эльвира Мансуровна	доцент	56	доцент	К.м.н.	2002	14.00.25-фармакология, клиническая фармакология	2											
3.	Гайсина Ануза Фанузовна	Доцент	60	доцент	К.м.н.	2003	14.00.16 – патологическая физиология	2											

Примечание: Индекс Хирша подтверждается распечаткой странички из базы РИНЦ

Зав. Кафедрой

Курцер М.А.

Ответственный за НИР по кафедре

Исхаков Э.Р.

Дата сдачи отчета:

Приложение №4
к приказу ФГБОУ ВО
БГМУ Минздрава России

О Т Ч Е Т

об итогах научной деятельности за 2024 год

Факультет ИРО

Кафедра репродуктивного здоровья человека и иммунологии

Количество штатов _____ 3 _____ единиц

Кол-во сотрудников: основных __3__ чел. ; совместителей __3__ чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол- во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
Раздел 1. Подготовка научных кадров				
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		
Раздел 2. Изобретательская деятельность				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
Раздел 3. Издательская деятельность				
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		
- 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		
Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)			
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		
Раздел 5. Внедрение результатов НИР			
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):	500		
- в медицине	200		
- в народном хозяйстве			
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):	2000		
- в медицине	400		
- в народном хозяйстве			
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы,	300		
- разработка регламентов производства	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:	100		
а) МЗ РФ	50		
б) МЗ РБ	25		
в) фирмы			
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		
Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
- международные	250		
К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника			
Раздел 7. Общественное признание НИР			
7.1. Премии:			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
г) международные	1000		
7.2. Почетные звания (в год присвоения):			
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		
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		
Итого (сумма баллов по 1,2,3,4,5,6,7 разделам):	0		
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НПР), включая совместителей			
Объем НИОКР в расчете на одного *НПР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой Курцер М.А. Ответственный за НИР Исхаков Э.Р. 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%.