

В диссертационный совет Д 21.1.021.01
 при Федеральном государственном автономном
 учреждении «Национальный медицинский
 исследовательский центр «Межотраслевой
 научно-технический комплекс «Микрохирургия
 глаза» имени академика С.Н. Федорова»
 Министерства здравоохранения Российской
 Федерации (127486, г. Москва, Бескудниковский
 бульвар д. 59А)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Павлов Валентин Николаевич академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Ахатов Искандер Шаукатович доктор физико-математических наук, профессор, проректор по научной и международной деятельности
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Бикбов Мухаррам Мухтарамович доктор медицинских наук, профессор, директор Уфимского научно-исследовательского института глазных болезней ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Адрес ведущей организации

Индекс	450008
Объект	ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ
Город	Уфа
Улица	Ленина
Дом	3
Телефон	+7 (347) 272-41-73

	+7 (347) 272-37-75
Адрес электронной почты	bashsmu@yandex.ru
Web-сайт	https://bashgmu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) по теме диссертации Васильевой И.В. «Оптимизированная технология лечения пеллюцидной маргинальной дегенерации роговицы» по специальности 3.1.5. – Офтальмология:

№ п/п	Публикации		
	ФИО	Название	Выходные сведения
1	Бикбов М.М., Усубов Э.Л., Кандарова И.И.	Изменение качества жизни у пациентов с кератоконусом. Обзор литературы	Офтальмология. – 2022. – Т. 19. № 4. – С. 727-733.
2	Бикбов, М.М., Усубов Э.Л., Зайнутдинов А.Ф.	Кератопластика при кератоконусе: преимущества и недостатки	Российский офтальмологический журнал. – 2021. – Т. 14. № 4. – С. 130-136.
3	Бикбов М.М., Халимов А.Р., Суркова В.К., Казакбаева Г.М.	Оценка толщины роговицы ex vivo и in vivo при инстилляциях растворов фотосенсибилизатора в разных модификациях УФ кросслинкинга роговицы	Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. – 2021. – Т. 25. № 2. – С. 96-105.
4	Бикбов М.М., Оренбуркина О.И., Бабушкин А.Э., Нуриев И.Ф.	Способ двухэтапного лечения аметропии у пациентов с кератоконусом и катарактой	Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal). – 2021. – Т. 6. № 6-1. – С. 204-213.
5	Бикбов М.М., Оренбуркина О.И., Усубов Э.Л., Нуриев И.Ф.	Интраокулярная коррекция аметропии при кератоконусе	Вестник офтальмологии. – 2020. – Т. 136. № 5. – С. 123-128.
6	Бикбов М.М., Русакова Ю.А., Усубов Э.Л., Рахимова Э.М.	Кросслинкинг тонких роговиц: современное видение проблемы. Обзор литературы	Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal). – 2020. – Т. 5. № 5. – С. 73-80.

