

## ФМБА РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение

"Государственный научный центр  
Российской Федерации -  
Федеральный медицинский  
биофизический центр имени  
А.И. Бурназяна"

(ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)

123098, г. Москва, ул. Живописная, д. 46

Тел (499) 190-85-58

E-mail: [fmbsc@fmbamail.ru](mailto:fmbsc@fmbamail.ru)

ОКПО 85667361, ОГРН 1087746355498

ИНН/КПП 7734581136/773401001

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В диссертационный совет ДСУ  
208.001.15 при ФГАОУ ВО  
Первый Московский  
государственный медицинский  
университет имени И.М. Сеченова  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

## СВЕДЕНИЯ

о Федеральном государственном бюджетном учреждении «Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна», назначенной ведущей организацией по диссертации Быкова Игоря Игоревича «Аспекты персонализации лечения больных раком желудка с учетом молекулярных маркеров» по специальностям: 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия и 1.5.7 – Генетика, представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)» (119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2) (350063 г. Краснодар, улица Седина, дом 4, т. (+7(861)2627380), адрес электронной почты: [soopus@ksma.kubannet.ru](mailto:soopus@ksma.kubannet.ru). Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://www.sechenov.ru/>.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России
---	--

Место нахождения	123098, г. Москва, ул. Живописная, 46.
Почтовый адрес	123098, г. Москва, ул. Маршала Новикова, 23
Телефон	+7 (499) 236-90-80
Адрес электронной почты	<a href="mailto:fmbsc-fmba@bk.ru">fmbsc-fmba@bk.ru</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="http://fmbafmbsc.ru/">http://fmbafmbsc.ru/</a>
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя (заместителя руководителя) ведущей организации, утвердившего отзыв ведущей организации	Самойлов Александр Сергеевич, член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук, генеральный директор
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя (заместителя руководителя) ведущей организации, утвердившего отзыв ведущей организации	Бушманов Андрей Юрьевич, профессор, доктор медицинских наук, первый заместитель генерального директора
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание, должность, наименование подразделения, где работает сотрудник, составивший отзыв ведущей организации	Восканян Сергей Эдуардович, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по хирургической помощи – руководитель Центра хирургии и трансплантологии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, заведующий кафедрой хирургии с курсами онкохирургии, эндоскопии, хирургической патологии, клинической трансплантологии и органного донорства МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Забелин М.В., Гордеев С.С., Петров Л.О., Костин А.А., Варламова С.Е. Роль антиангиогенных препаратов в лечении больных метастатическим колоректальным раком. Онкологическая колопроктология. 2018; 8(1): 11-18. 2. Цишнатти А.А., Пустовалова М.В., Грехова А.К., Бушманов Ю.А., Астрелина Т.А., Кобзева

И.В., Никитина В.А., Брунчуков В.А., Усупжанова Д.Ю., Барабаш И.М., Блохина Т.М., Федотов Ю.А., Воробьева Н.Ю., Самойлов А.С., Осипов А.Н. Влияние облучения в сверхвысоких дозах на криоконсервированные мезенхимальные стволовые клетки: двунитевые разрывы ДНК и пролиферативная активность. Медицинская радиология и радиационная безопасность. 2019; 64 (4): 18-24.

3. Восканян С.Э., Артемьев А.И., Найденов Е.В., Забежинский Д.А., Шабалин М.В., Утешев И.Ю. Лапароскопические технологии в хирургии новообразований печени и поджелудочной железы. Анналы хирургической гепатологии. 2018; 23(1): 30-37.

4. Забелин М.В., Погосов Н.В., Крайнюков П.Е., Скоробогатов В.М., Ким Д.Ю., Сафонов А.С. Гастроинтестинальная стромальная опухоль тонкой кишки (клиническое наблюдение)// Военно-медицинский журнал. 2019. Т. 340. № 5. С. 64-66.

5. Восканян С.Э., Рудаков В.С., Шабалин М.В., Артемьев А.И., Башков А.Н., Колышев И.Ю., Журбин А.С., Найденов Е.В., Попов М.В. «Обратный» ALPPS при гепатоцеллюлярном раке на фоне цирроза печени. Первое клиническое наблюдение в РФ. Анналы хирургической гепатологии. 2021; 26(4): 142-148.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Быков Игорь Игоревич не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» или в соавторстве с ее сотрудниками.

Первый заместитель генерального директора  
д.м.н., проф.



 А.Ю. Бушманов