

**Отчет по науке сотрудника из Кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, за IV Квартал 2025 - 2026
учебного года.**

Список изданных трудов сотрудниками кафедры, за IV Квартал 2025 - 2026 года (все публикации дублируются в научную библиотеку)	Статьи ВАК (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI;	<p>- Маркосян Ваге Аршалуйсович - Разработка оборудования и методик для магнитно-резонансной томографии легких лабораторных животных с применением гиперполяризованного ^{129}Xe Я.В. Фаттахов, А.Р. Фахрутдинов, Д.А. Коновалов, В.Л. Одиванов, В.А. Шагалов, А.А. Баязитов</p> <p>, Ф.В. Баширов, В.А. Маркосян, В.М. Водовозов, А.В. Павленко, Р.Ф. Курунов, В.М. Баев</p> <p>, М.В. Кулешов, В.В. Еремкин, А.А. Батурина, М.С. Сирко Письма в ЖТФ Письма в ЖТФ, 2025, том 51, вып. 22, Стр 49-53 10.61011/PJTF.2025.22.61585.20392</p> <p>- Баширов Фарид Вагизович - Разработка оборудования и методик для магнитно-резонансной томографии легких лабораторных животных с применением гиперполяризованного ^{129}Xe Я.В. Фаттахов, А.Р. Фахрутдинов, Д.А. Коновалов, В.Л. Одиванов, В.А. Шагалов, А.А. Баязитов</p> <p>, Ф.В. Баширов, В.А. Маркосян, В.М. Водовозов, А.В. Павленко, Р.Ф. Курунов, В.М. Баев</p> <p>, М.В. Кулешов, В.В. Еремкин, А.А. Батурина, М.С. Сирко Письма в ЖТФ Письма в ЖТФ, 2025, том 51, вып. 22, Стр 49-53 10.61011/PJTF.2025.22.61585.20392</p>
	Зарубежные статьи (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI;	
	Статьи	СтатьяРИНЦ - СтатьяЯдроРИНЦ - ДругиеСтатьи Сборник статей

Статья Scopus (со всеми выходными данными по ГОСТ), импакт-фактор журнала, где опубликована статья; цитируемость статьи; ссылка на статью; DOI;

- Маркосян Ваге Аршалуйсович - Development of equipment and methods for magnetic resonance imaging of the lungs of laboratory animals with the use of hyperpolarized ^{129}Xe Ya.V. Fattakhov, A.R. Fakhrutdinov, D.A. Konovalov, V.L. Odivanov, V.A. Shagalov, A.A. Bayazitov, F.V. Bashirow, V.A. Markosyan, V.M. Vodovozov, A.V. Pavlenko, R.F. Kurunov, V.M. Baev, M.V. Kuleshov, V.V. Eremkin, A.A. Baturina, M.S. Sirkо Technical Physics Letters 2025, Vol. 51, No. 11, P 97-101 10.61011/TPL.2025.11.62218.20392
- Маркосян Ваге Аршалуйсович - Разработка оборудования и методик для магнитно-резонансной томографии легких лабораторных животных с применением гиперполяризованного ^{129}Xe Я.В. Фаттахов, А.Р. Фахрутдинов, Д.А. Коновалов, В.Л. Одиванов, В.А. Шагалов, А.А. Баязитов
,

Ф.В. Баширов, В.А. Маркосян, В.М. Водовозов, А.В. Павленко, Р.Ф. Курунов, В.М. Баев
,

М.В. Кулешов, В.В. Еремкин, А.А. Батурина, М.С. Сирко Письма в ЖТФ Письма в ЖТФ, 2025, том 51, вып. 22, Стр 49-53 10.61011/PJTF.2025.22.61585.20392
- Баширов Фарид Вагизович - Development of equipment and methods for magnetic resonance imaging of the lungs of laboratory animals with the use of hyperpolarized ^{129}Xe Ya.V. Fattakhov, A.R. Fakhrutdinov, D.A. Konovalov, V.L. Odivanov, V.A. Shagalov, A.A. Bayazitov, F.V. Bashirow, V.A. Markosyan, V.M. Vodovozov, A.V. Pavlenko, R.F. Kurunov, V.M. Baev, M.V. Kuleshov, V.V. Eremkin, A.A. Baturina, M.S. Sirkо Technical Physics Letters 2025, Vol. 51, No. 11, P 97-101 10.61011/TPL.2025.11.62218.20392
- Баширов Фарид Вагизович - Разработка оборудования и методик для магнитно-резонансной томографии легких лабораторных животных с применением гиперполяризованного ^{129}Xe Я.В. Фаттахов, А.Р. Фахрутдинов, Д.А. Коновалов, В.Л. Одиванов, В.А. Шагалов, А.А. Баязитов
,

Ф.В. Баширов, В.А. Маркосян, В.М. Водовозов, А.В. Павленко, Р.Ф. Курунов, В.М. Баев
,

М.В. Кулешов, В.В. Еремкин, А.А. Батурина, М.С. Сирко Письма в ЖТФ Письма в ЖТФ, 2025, том 51, вып. 22, Стр 49-53 10.61011/PJTF.2025.22.61585.20392

	<p>- Маркосян Ваге Аршалуйсович - Development of equipment and methods for magnetic resonance imaging of the lungs of laboratory animals with the use of hyperpolarized ^{129}Xe Ya.V. Fattakhov, A.R. Fakhrutdinov, D.A. Konovalov, V.L. Odivanov, V.A. Shagalov, A.A. Bayazitov, F.V. Bashirov, V.A. Markosyan, V.M. Vodovozov, A.V. Pavlenko, R.F. Kurunov, V.M. Baev, M.V. Kuleshov, V.V. Eremkin, A.A. Baturina, M.S. Sirkо Technical Physics Letters 2025, Vol. 51, No. 11, P 97-101 10.61011/TPL.2025.11.62218.20392</p> <p>- Маркосян Ваге Аршалуйсович - Разработка оборудования и методик для магнитно-резонансной томографии легких лабораторных животных с применением гиперполяризованного ^{129}Xe Я.В. Фаттахов, А.Р. Фахрутдинов, Д.А. Коновалов, В.Л. Одиванов, В.А. Шагалов, А.А. Баязитов</p> <p>,</p> <p>Ф.В. Баширов, В.А. Маркосян, В.М. Водовозов, А.В. Павленко, Р.Ф. Курунов, В.М. Баев</p> <p>,</p> <p>М.В. Кулешов, В.В. Еремкин, А.А. Батурина, М.С. Сирко Письма в ЖТФ Письма в ЖТФ, 2025, том 51, вып. 22, Стр 49-53 10.61011/PJTF.2025.22.61585.20392</p> <p>- Баширов Фарид Вагизович - Development of equipment and methods for magnetic resonance imaging of the lungs of laboratory animals with the use of hyperpolarized ^{129}Xe Ya.V. Fattakhov, A.R. Fakhrutdinov, D.A. Konovalov, V.L. Odivanov, V.A. Shagalov, A.A. Bayazitov, F.V. Bashirov, V.A. Markosyan, V.M. Vodovozov, A.V. Pavlenko, R.F. Kurunov, V.M. Baev, M.V. Kuleshov, V.V. Eremkin, A.A. Baturina, M.S. Sirkо Technical Physics Letters 2025, Vol. 51, No. 11, P 97-101 10.61011/TPL.2025.11.62218.20392</p> <p>- Баширов Фарид Вагизович - Разработка оборудования и методик для магнитно-резонансной томографии легких лабораторных животных с применением гиперполяризованного ^{129}Xe Я.В. Фаттахов, А.Р. Фахрутдинов, Д.А. Коновалов, В.Л. Одиванов, В.А. Шагалов, А.А. Баязитов</p> <p>,</p> <p>Ф.В. Баширов, В.А. Маркосян, В.М. Водовозов, А.В. Павленко, Р.Ф. Курунов, В.М. Баев</p> <p>,</p> <p>М.В. Кулешов, В.В. Еремкин, А.А. Батурина, М.С. Сирко Письма в ЖТФ Письма в ЖТФ, 2025, том 51, вып. 22, Стр 49-53 10.61011/PJTF.2025.22.61585.20392</p>
Изданые рецензируемые монографии (с выходными данными по ГОСТ), всех авторов, название монографии полное, без сокращений, год выпуска, тираж, объем, УПЛ, количество страниц, издательство	

	Тезисы конференций, с указанием статуса конференции	
Участие в конференции (с указанием статуса, названия, города, в качестве кого принимали участие, количество участников) за IV Квартал 2025 - 2026 года		
Проведенные конференции (силами кафедры) с предоставлением программы и отчета (см образец) конференции и сборника тезисов, за IV Квартал 2025 - 2026 года (программы конференций и сборники предоставлять оригиналы). С ФОТО- и ВИДЕОЧЕТОМ		
Список защитившихся за IV Квартал 2025 - 2026 года, с предоставлением автореферата (оригинала)	кандидатские докторские	
Гранты с указанием № гранта, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма гранта, № РК за IV Квартал 2025 - 2026 года (с указанием ссылки на указ, постановление и тд)		
Заявки на гранты с указанием № заявки, инвестора, названия гранта, руководителя, исполнителя(ей), сумма подаваемой заявки за IV Квартал 2025 - 2026 года		
Межклластерное взаимодействие (участие в конференциях, проведение совместных научно-практических мероприятий, научная работа, гранты, и т.д.) в кластер входят ИжГМА, ПИМУ, КирГМА, ПермГМУ. Ульяновский ГУ, КГМА за IV Квартал 2025 - 2026 года.		
Другие награды (заслуженный деятель, какие-либо медали и тд), достижения, победители конкурсов, олимпиад (различного уровня) и другие достижения, награды кафедры (сотрудников кафедр) за IV Квартал 2025 - 2026 года		
Заключенные договора/соглашения о научном сотрудничестве с регионами, организациями/реальным сектором экономики и другими учреждениями как на территории Российской Федерации, так и за пределами Российской Федерации за IV Квартал 2025 - 2026 года (с предоставлением копии договора в электронном и бумажном вариантах с подписями и печатями)		

Научные работы, которые ведутся по заказам различных организаций (по РТ, по РФ и за рубежом) за IV Квартал 2025 - 2026 года (заказчик, название, краткое описание заказа, сроки реализации, стоимость), с предоставлением договора/соглашения на проведение работ	
Участвуют сотрудники Вашей кафедры в ред коллегии, консультативные советы журналов (в каких и до какого срока), статус журнала указать	
Сотрудники кафедры, состоящие в руководящих и консультативных органах международных научных обществ и объединений	
Являются ли сотрудники кафедры членами Диссертационного совета (указать номер диссовета, название, по какой специальности, ВУЗ, город, в качестве кого входит в состав диссовета (председатель, зам.председателя, секретарь, член совета))	
Акты внедрения кафедры за IV Квартал 2025 - 2026 год с предоставлением копий в научный отдел	
Заявки, поданные на участие в конкурсах инновационного направления, с указанием темы, руководителя и исполнителя проекта, (ФИО обучающихся, группа), статуса заявки, суммы гранта.	
Наличие совместных РИД (патентов) с другими организациями и учреждениями, из числа неучтенных РИД КГМУ.	
Свидетельство РИД	