

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**«МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)»**  
ВОЛЖСКИЙ ФИЛИАЛ

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

Волжского филиала МАДИ

 Н.Ю. Евсюкова

« 21 » 08 2023 г.



**ОТЧЕТ**  
**о научно-исследовательской деятельности**  
**кафедры «Строительство дорог и инженерная экология»**  
**за 2022-2023 учебный год**

г. Чебоксары

**1. Приоритетные направления НИР, проводимой кафедрой в 2022-23 уч. году**

№ п/п	Наименование приоритетных направлений НИР кафедры, подразделения	Какие коды и наименования рубрик ГРНТИ соответствуют НИР	В рамках каких Приоритетных направлений или Критических технологий РФ, ЧР проводилась НИР
1	Изучение дорожно-строительных технологий и дорожно-строительных материалов	УДК 625.855 УДК 625.85.06	-
2	Влияние биотических и антропогенных факторов на состояние окружающей среды и здоровье человека	87.26.25. Влияние загрязнения окружающей среды на природные комплексы, популяции и отдельные организмы	Технологии биоинженерии, Биомедицинские и ветеринарные технологии  Технологии мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды, предотвращения и ликвидации ее загрязнения

**2. Наличие на кафедре научных направлений:** есть

**3. Научное руководство на кафедре докторантами, аспирантами, соискателями в 2022-2023 уч. году**

Научный руководитель, консультант (ФИО, уч. степень, уч. звание)	Сведения о защитах докторских и кандидатских диссертации у данного научного руководителя (ФИО докторанта, аспиранта, соискателя, которые защитили диссертацию; год выпуска; в каком дисс. совете, когда и какая уч. степень присвоена)	Контингент лиц, работающих над диссертацией		
		Докторанты (ФИО докторанта, год обучения)	Аспиранты (ФИО аспиранта, место прикрепления, год обучения, форма обучения: очная, заочная)	Соискатели, прикрепленные к кафедре и работающие с данным научным руководителем (ФИО соискателя, место прикрепления, год обучения)
нет				

**4. Контингент лиц кафедры, работающих над диссертацией**

№ п/п	Ф.И.О. докторанта, аспиранта, соискателя, должность,	№ приказа о зачислении (прикреплении)	Год защиты	Наличие кандидатского минимума	Место прикрепления	Тема диссертационной работы	Научный руководитель, консультант (ФИО, уч. степень, уч. звание)
1	нет						

**5. Контингент лиц кафедры, защитивших диссертацию в 2022-2023 уч. году**

№ п/п	Ф.И.О.	Тема диссертации	Дата защиты, место защиты	Научный руководитель	Ученая степень
1.	нет				

**6. Контингент лиц кафедры (ППС и выпускники Волжского филиала МАДИ), проходившие обучение в магистратуре, аспирантуре (докторантуре) в 2022-2023 уч. году**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Форма обучения	Место обучения, кафедра, № приказа	Шифр научной специальности	Тема диссертационной работы (магистерской, кандидатской, докторской)
-	-	-		-	-

**Результативность НИР в 2022-2023 уч. году**

**7. Сведения об основных научных работах, опубликованных преподавателями и сотрудниками кафедры (подразделения) в 2022-2023 уч. году**

№ п/п	Автор(ы): Ф.И.О., уч. степень, звание	Название работы	Вид	Гриф, импакт- фактор <sup>3</sup>	Тираж	Объем, п.л. <sup>2</sup>	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1. Монографии (коллективные и индивидуальные)</b>							
1	нет						
<b>2. Сборники научных трудов (тезисы докладов, научные статьи, материалы научных конференций).</b>							
Автор (Ф.И.О., должность)	Название публикации	Вид	Выходные данные (город, название издательства, журнала, сборника и проч., год)	Тираж.	Объем в печатн. листах или стр.	Примечан. (прочие сведения)	
<u>Еремеева Светлана Сергеевна,</u>  <u>к.г.н.</u>	Раздельный сбор отходов (на примере моей семьи)	Научная статья	Сборник научных трудов XXI Республиканской технической научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития». Чебоксары, 2023 С.86-92		0,43	Филиппова С.Ю.  Акафьев М.А.	
	Оценка водных ресурсов Республики Туркменистан в аспекте экологической безопасности	Научная статья	Сборник научных трудов XXI Республиканской технической научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития». Чебоксары, 2023 С.92-98		0,43	Караганова Н.Г., Мартынкин С.В., Гельдиева Э.	
	О проблемах питьевой воды в Батыревском районе Чувашской Республики	Научная статья	Сборник научных трудов XXI Республиканской технической научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития». Чебоксары, 2023 С.98-104		0,43	Карягин Л.А., Карягин Ф.А., Казаков А.В.	
<u>Вязова Елена</u>	Модификатор полимерный	Научная	Сборник научных трудов XXI		0,37	Колесников	

<u>Витальевна,</u> <u>ст.преподавател</u> <u>ь</u>	«PROPOLYMER MA123» - инновационный российский продукт для дорожной отрасли	статья	Республиканской технической научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы». Чебоксары, 2023 С.104-107				В.А.
<u>Григорьев</u> <u>Станислав</u> <u>Георгиевич,</u> <u>д.б.н., доцент</u>	Исследование особенностей организации дорожного движения участков улично-дорожной сети городского округа Московской области	Научная статья	Сборник научных трудов XVI студенческой научно-практической конференции. Чебоксары, 2022. С. 17-20.		0,4		Григорьева С.Г., Михайлов В.А
	Анализ организации дорожного движения отдельных участков российских автомобильных дорог	Научная статья	Сб. науч. статей по материалам X Международной научно-практической конференции (13 декабря 2022 г., г. Уфа). В 3 ч. Ч.1 / – Уфа: Изд. НИЦ Вестник науки, 2022. – С. 71-75.		0,3		Маркиянов В.В.
	Использование полимеров в отрасли автомобилестроения	Научная статья	Материалы XXII Международной научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития». – Чебоксары: МАДИ, 2023. – С. 71-75.		0,3		Филягин Ю.Ю., Можаяева С.В.
Григорьева Стелла Георгиевна,  д.пед.н., доцент	Исследование особенностей организации дорожного движения участков улично-дорожной сети городского округа Московской области	Научная статья	Сборник научных трудов XVI студенческой научно-практической конференции. Чебоксары, 2022. С. 17-20.		0,4		Григорьев С.Г., Михайлов В.А

### 3. Авторефераты диссертаций

1.	нет						
----	-----	--	--	--	--	--	--

### 4. Научные статьи в журналах и изданиях ВАК

1	Григорьев С.Г., Михайлов В.А., Маркиянов В.В.	Специфика организации дорожного движения улично-дорожной сети городских округов	статья	ВАК	1000 экз	0,2	Scientific and practical journal «Reports scientific society», 2023. – №7 (39). – С. 126-129.
2.	Григорьева С.Г.	Модели формирования эстетической культуры у учащихся начальных классов средствами народного искусства	статья	ВАК	500 экз	1,0	Научный журнал «Вестник чувашского государственного педагогического университета им. И. Я.

		во внеурочной деятельности					Яковлева». 2022. - № 4(117).
3.	Григорьева С.Г., Григорьев С.Г.	Machine learning techniques combination for selective and hierarchical analysis of psycho diagnostic data	статья	Scopus	-	0.4	Международная конференция по цифровой трансформации: информатика, экономика и образование (DTIEE2023)
<b>5. Учебники и учебные пособия</b>							
1.	Григорьев С.Г., Михайлов В.А.	Конспект лекций по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов очной формы обучения	конспект лекций		50 экз.	13,8	Чебоксары : МАДИ, 2023. – 60 с.

**8. Сведения об основных научных работах, опубликованных студентами кафедры в 2022-2023 уч. году**

№ п/п	Автор(ы): Ф.И.О. (полностью), курс, группа	Название работы	Вид	Гриф, импакт- фактор <sup>3</sup>	Тираж	Объем, п.л. <sup>2</sup>	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1. Научные статьи, материалы научных конференций</b>							
1	Хрисанов Александр, 2 курс, ИЗ-21	Современная эволюция искусственного интеллекта	Научная статья	-		0,312	Сборник научных трудов III республиканской научно-практической конференции «Современные и информационные технологии в социальной сфере» Чебоксары: Волжский филиал МАДИ, 2022. С 106-110
2	Сыреськина Александра Николаевна, 2 курс, гр.ИЗ-21	Навигационные системы позиционирования	Научная статья	-	200 экз	0,25	Сборник научных трудов III республиканской научно-практической конференции «Современные и информационные технологии в социальной сфере» Чебоксары:

						Волжский филиал МАДИ, 2022. С 98-101
Колесников Владимир Александрович	Модификатор полимерный «PROPOLYMER MA123» - инновационный российский продукт для дорожной отрасли	Научная статья	-	200 экз.	0.25	Республиканской технической научно-практической конференции «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития». Чебоксары, 2023 С.104-107
<b>2. Научные статьи в журналах и изданиях ВАК</b>						
1.	нет					

9. Результаты научной, научно-технической и инновационной деятельности (публикационная, издательская активность) преподавателей и студентов кафедры в 2022-2023 уч. году и за 5 лет (2019-2023 уч. гг.) – Приложение 2.

10. Сведения о научных мероприятиях (конференции, конкурсы, семинары, выставки, научные олимпиады и т.д.), организованных кафедрой в 2022-2023 уч. году.

Название научного мероприятия	Ранг, тип, вид мероприятия	Место проведения, председатель оргкомитета	Сроки проведения	Число участников (для выставок - число экспонатов)
«Новые технологии в дорожном строительстве»	Факультетский научно-практический круглый стол	Волжский филиал МАДИ, 424 аудитория	8 февраля 2023 г.	25 участников
Видеоконференция с начальником Чувашского ЦГМС Максимовым С.С. «Современная экологическая ситуация на территории г.Чебоксары»	кафедральный	Волжский филиал МАДИ, 424 аудитория	9 февраля 2023 г.	17 участников
Семинар с директором Кузоватовского ДРСУ Прокопьевым Дмитрием Юрьевичем «Современные технологии в дорожном строительстве»	кафедральный	Волжский филиал МАДИ, 424 аудитория	9 февраля 2022 г.	24 участника
Республиканская научно-практическая конференция «Экологические проблемы на транспорте»	республиканский	Волжский филиал МАДИ	2 июня 2023 г.	28 участников

**11. Участие ШС и сотрудников кафедры в научных мероприятиях (конференции, конкурсы, семинары, выставки и др.) различного уровня в 2022-2023 уч. году.**

Название научного мероприятия	Ранг, тип, вид мероприятия	Место проведения	Сроки проведения	Форма участия	Тема доклада (статьи, научной работы)	ФИО, должность, уч. степснь, уч. звание участника
«Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития»	Республиканская техническая научно-практическая конференция	г. Чебоксары, Волжский филиал МАДИ	16 февраля 2023 г.	очная		Еремеева С.С., к.г.н., Григорьев С.Г., д.б.н., Григорьева С.Г., д.п.н., Вязова Е.В., ст.преп., Ежов С.А., к.т.н.
«Экологические проблемы на транспорте»	Республиканская техническая научно-практическая конференция	г. Чебоксары, Волжский филиал МАДИ	2 июня 2023 г.	очная		Еремеева С.С., к.г.н., Григорьев С.Г., д.б.н., Григорьева С.Г., д.п.н., Вязова Е.В., ст.преп., Ежов С.А., к.т.н.
«Человеческий фактор»	Всероссийские соревнования 1 этап	МЧС г. Чебоксары	23 марта 2023г.	очная	Оказание первой медицинской помощи при ЧС	Еремеева С.С., к.г.н.,
III (Всероссийский) тур смотр-конкурса выпускных квалификационных работ подготовки бакалавров по направлению 08.03.01 – Строительство	Всероссийский этап смотр-конкурса ВКР	КГАСУ, г.Казань	16-21 мая 2023г.	очная	7 ВКР	Еремеева С.С., к.г.н., Вязова Е.В., ст.преп.
«Юность Большой Волги»	XXIII межрегиональная конференция-фестиваль научного творчества учащейся молодежи	ЧГУ им. И.Н. Ульянова	27 мая 2022 г.	очная	Член жюри секции	Григорьев С.Г., д.б.н.
XX Всероссийский конкурс молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий, «Моя	Всероссийский	Президентская платформа «Россия- страна возможностей», г. Москва	февраль 2023 г.	заочная	Научный руководитель	Григорьев С.Г., д.б.н.

страна – моя Россия»						
Международная научно-практическая конференция «Перспективы развития науки в современном мире»	Международный	Научно-издательский центр «Вестник науки»	13 декабря 2022 г.	заочная	Анализ организации дорожного движения отдельных участков российских автомобильных дорог	Григорьев С.Г., д.б.н.
XII республиканский конкурс на лучшее студенческое общество «КласСНО!»	Республиканский	Минобразования Чувашии, Центр молодежных инициатив	18 октября-24 ноября 2022 г.	очная	Руководитель СНО Волжского филиала МАДИ	Григорьев С.Г., д.б.н.
Конкурс среди студентов, аспирантов, молодых ученых на лучшую исследовательскую работу по антикоррупционной тематике	Республиканский	Минобразования Чувашии	1 сентября-22 октября 2022 г.	очная	Научный руководитель	Григорьев С.Г., д.б.н.
Всероссийской выставке научно-технического творчества молодежи «НТТМ-2023»	Республиканский	Минобразования Чувашии	7 июня 2023 г.	очная	Соорганизатор	Григорьев С.Г., д.б.н.
Выставка научных достижений и проектов ведущих вузов Чувашии в рамках Дня российской науки «Лучший молодой ученый Чувашской Республики».	Республиканский	Минобразования Чувашии	8 февраля 2023 г.	очная	Соорганизатор	Григорьев С.Г., д.б.н.
Всероссийский конкурс на лучшую работу по вопросам избирательного права и избирательного процесса, повышения правовой и политической культуры избирателей (участников референдума), организаторов выборов в органы государственной власти, органы местного самоуправления в Российской	Всероссийский	Минобразования Чувашии	ноябрь 2023 г.	очная	Научный руководитель	Григорьев С.Г., д.б.н.



Федерации и участников избирательных кампаний						
X Международная специализированная выставка «Дорога 2022»	Международный	МВЦ «Казань ЭКСПО»	12-14 октября 2022 г.	очная	–	Григорьев С.Г., д.б.н., Еремеева С.С., Вязова Е.В.

**12. Участие студентов в научных мероприятиях (конференции, конкурсы, семинары, выставки, научные олимпиады и др.) различного уровня в 2022-2023 уч. году.**

Полное название научного мероприятия	Ранг, тип, вид мероприятия	Место проведения	Сроки проведения	Форма участия	Тема доклада (статья, научной работы)	ФИО студента(ов), курс, группа	ФИО, должность, уч. степень, уч. звание руководителя
«Человеческий фактор»	Всероссийские соревнования 1 этап	МЧС г. Чебоксары	23 марта 2023г.	очная	Оказание первой помощи и психологической помощи	Архипов Д., гр.ОБ-20 Мальшев Е. Э-20, Семенов Л. АД-22	К.г.н., Еремеева С.С.
«Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития»	Научно-практическая конференция	г.Чебоксары Волжский филиал МАДИ	16 февраля 2023 г.	очная	Темы докладов в секции «Дорожное строительство и инженерная экология»	Александров Р.Л., 3 курс ИЗ-20, Князева И.Л., 3 курс, ИЗ-20 Мельникова К.И., 3 курс, ИЗ-20 Скворцова Е.В., 3 курс, ИЗ-20 Хомякова Д.Л., 3 курс, ИЗ-20	Григорьева С.Г., д.п.н.
						Колесников В.А., ФЗО, 5 курс	Вязова Е.В., ст.преп.
						Аржаев А.В., 4 курс, АД-19 Базманкин Д.Ю., АД-19, Рошин Н.Р., АД-20, Пешнев З.Н., 1 курс, АД-22 Дружкина П.И., ИЗ-20	Еремеева С.С., к.г.н.
						Богринцев А.Н., ИЗ-22	Григорьев С.Г., д.б.н.

«Экологические проблемы на транспорте»	Научно-практическая конференция	г.Чебоксары Волжский филиал МАДИ	2 июня 2023 г.	очная	Темы докладов в секции «Строительство дорог инженерная экология»	Аржаев А.В., 4 курс, АД-19 Базманкин Д.Ю., АД-19, Скворцова Е.В., ИЗ-20, Князева И.Л., ИЗ-20	Еремеева С.С., к.г.н.
						Александров С.А., ПСО-21 Исаев В.Н., ПСО-18	Григорьев С.Г., д.б.н.
						Хомякова Д.Л., ИЗ-20	Григорьева С.Г., д.п.н.
III (Всероссийский) тур смотр-конкурса выпускных квалификационных работ подготовки бакалавров по направлению 08.03.01 – Строительство	Всероссийский этап смотр-конкурса ВКР	КГАСУ, г.Казань	16-21 мая 2023г.	очная	Проектирование автомобильной дороги Алексеевское – Альметьевск ПК368+000 – ПК396+000 в Республике Татарстан	Ханафиев Насибулла Аюбович	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.
					Проектирование реконструкции автомобильной дороги Иглино – Кальтовка км 0+000 – км 7+535 в Республике Башкортостан	Романенко Иван Юрьевич	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.
					Проектирование реконструкции автомобильной дороги Невельск-Томари-аэропорт Шахтерск км 207+677 – км 210+973 в Сахалинской области	Ершов Валерий Юрьевич	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.
					Проектирование капитального ремонта Р-504 «Колыма» км 1871 – км 1875 в Магаданской области	Новикова Виктория Сергеевна	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.
					Производство работ по строительству земляного полотна на автомобильной дороге М-12 км 295+85 – км 300+00 в Нижегородской области	Бояркин Александр Андреевич	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.

					Проектирование автомобильной дороги «Улица Дружбы» в п.Новоспаское Ульяновской области	Сайгушев Матвей Александрович	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.
					Организация работ по ремонту автомобильной дороги Аlikово – Старые Атай – а.д. «Сура», км 4+000 – км 8+688 в Чувашской Республике	Тямаев Альберт Юнисович	Еремеева Светлана Сергеевна, доцент, к.г.н.

**13. Призовые места и награды, полученные студентами на научных мероприятиях (конференции, конкурсы, семинары, выставки, научные олимпиады) различного уровня в 2022 году.**

Призовое место, вид награды (грамота, медаль и т.д.)	Полное название научного мероприятия	Ранг, тип, вид мероприятия	Место проведения	Сроки проведения	Тема доклада (статья, научной работы)	ФИО автора(ов), курс, группа	ФИО, должность, уч. степень, уч. звание руководителя
Диплом 1 место	Научно-практическая конференция «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития»	Республика нский	Волжский филиал МДИ	16 февраля 2023 г.	Модификатор полимерный «PROPOLYME R MA123» - инновационный российский продукт для дорожной отрасли	Колесников В.А., ФЗО 5 курс	ст.преп. Вязова Е.В.
Диплом 2 место					Влияние видов топлива на загрязнение атмосферного воздуха	Скворцова Е.В., 3 курс, гр.ИЗ-20	Григорьева С.Г., д.п.н.
Диплом 3 место					Повышение безопасности дорожного движения в зимний период	Базманкин Д.Ю., 4 курс, гр.АД-19	Еремеева С.С., к.г.н.
Диплом 1 место	Республиканская научно-практическая конференция «Экологические проблемы на транспорте»	Республика нский	Волжский филиал МДИ	2 июня 2023 г.	Решение вопроса зимней скользкости дорожного Чувашской Республики	Базманкин Д.Ю., 4 курс, гр. АД-19	Еремеева С.С., к.г.н.
Диплом 2 место					Воздействие абиотических факторов на состояние дорожного покрытия	Хомякова Д.Л., 3 курс, гр. ИЗ-20	Григорьева С.Г., д.п.н.
Диплом 3 место					Эволюционные преобразования дорожного строительства	Исаев В.Н., 5 курс, ПСО-18	Григорьев С.Г., д.б.н.

#### 14. Результативность НИР студентов в 2022-2023 уч.году.

##### 14.1. Сводная таблица по участию студентов в научных мероприятиях различного уровня в 2022 году

	Международные	Всероссийские	Межрегиональные	Республиканские	Межвузовские	Городские	Внутривузовские	Факультетские
Количество докладов на конференциях				26			5	
Количество научных публикаций				3				
Количество заявок на конкурсы		7						
Количество грантов, патентов								

##### 14.2. Наиболее значимые результаты НИР студентов в 2022-2023 уч. году

Название НИРС	ФИО студента	Курс, группа	Научный руководитель	Куда направлена работа	Основные результаты	Полученные награды	Дополнительные сведения
нет							

##### 15. Сведения о ППС и сотрудниках кафедры, прошедших курсы повышения квалификации в сфере послевузовского профессионального образования

ФИО, должность, уч. степень, уч. звание.	Учебное, научное заведение, город	Наличие кандидатского минимума	Научное направление, специальность	Тип обучения
	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Техносферная безопасность, 72 ч.	дистанционная
	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Кадастровая инженерия, 72 ч.	дистанционная
	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 72 ч.	дистанционная
Григорьева Стелла Георгиевна, д.п.н.	ФГБОУ ВО Волжский филиал МАДИ	Переподготовка	Строительство и реконструкция автомобильных дорог, 2022 г.	очная
	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Техносферная безопасность, 72 ч.	дистанционная
	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Переподготовка	Техносферная безопасность	дистанционная
Вязова Елена Витальевна, ст. преп.	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Кадастровая инженерия, 72 ч.	дистанционная
Григорьев Станислав Георгиевич, д.б.н.	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Техносферная безопасность, 72 ч.	дистанционная
	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями	дистанционная

			здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС, 72 ч.	
Ежов Сергей Александрович	ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Повышение квалификации	«Проектирование зданий и сооружений»	дистанционная

**16. Хоздоговорная деятельность (Приложение 3).**

**17. Обобщенная количественная таблица результатов НИР кафедры за 2022-2023 уч. год**

Кол-во студентов на научных мероприятиях	Кол-во проводимых на кафедре НИР и ОКР	Кол-во госбюджетных и хоздоговорных работ кафедре	Сумма привлеченных средств на выполнение НИР	Кол-во руководителей аспирантов, соискателей и докторантов на кафедре	Кол-во лиц, работающих над диссертациями	Кол-во защитивших диссертацию	Кол-во научных направлений	Кол-во научных мероприятий на кафедре	Участие ППС на научных мероприятиях	Кол-во научных публикаций	Публикации в журналах ВАК	Кол-во монографий
26	-	-	-	-	-	-	2	4	4	11	2	-

**18. Информация о заявках, поданных на конкурсы грантов в 2022-2023 уч. году**

№ п/п	Название проекта	Ф.И.О. руководителя проекта	Ф.И.О. основных исполнителей проекта	Организация, в которую подан проект	Дата подачи заявки
1.	нет				

**19. Информация о патентах, полученных в 2022-2023 уч. году**

Вид объекта ИС	Название	Автор(ы)
нет		

**20. Информация о наличии на кафедре научного кружка для студентов и/или школьников**

№ п/п	Название кружка, адрес, краткое описание сути деятельности	Ф.И.О. руководителя	Контингент (студенты/школьники)	Количество участников кружка	Форма работы кружка (очная/заочная (он-лайн))
1.	Проектирование объектов дорожного сервиса	Еремеева С.С. Вязова Е.В.	Студенты направления подготовки 08.03.01	15 чел..	очная

Заведующий кафедрой:

  
(подпись)

Григорьев С.Г..  
(Ф. И.О.)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.