**Публикации и исследования:**

Публикации:

2019 год:

* Усачев В.И., Парфенова Е.И. Разработка веб-сервиса для решения статистических задач с использованием электронных таблиц //Системы компьютерной математики и их приложения: материалы XX Международной научной конференции. 2019. – Вып. 20. Ч.1 – С. 228 – 232
* Евдокимова Г.С., Усачев В.И. Использование свободно распространяемых пакетов прикладных программ в учебном процессе вуза. // Развитие научно-технического творчества детей и молодежи [электронный ресурс]: сборник материалов III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2019, Вып. 3, С. 82–90

2020 год:

* Евдокимова Г.С., Усачев В.И. Применение систем компьютерной математики в практике обучения стохастике. // Развитие научно-технического творчества детей и молодежи [электронный ресурс]: сборник материалов IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2020, Вып. 4, С. 82–90
* Усачев В.И., Григорян Л.А. Проведение мета-анализа в пакете Stata. // Системы компьютерной математики и ее приложения: материалы XXI Международной научной конференции. Вып.21. 2020. С. 70–75

2021 год:

* Евдокимова Г.С., Усачев В.И. Использование пакета прикладных программ JASP в процессе преподавания стохастики. // Развитие научно-технического творчества детей и молодежи - НТТДМ 2021. Сборник материалов V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Киров, 2021. С. 75-83.
* Героев Г.А., Усачёв В.И. Влияние выбросов в атмосферу на заболеваемость населения. // ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ЕСТЕСТВЕННЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК. Материалы VI Международной научно-практической конференции (школы-семинара) молодых ученых. 2020. С. 511-515.
* Евдокимова Г.С., Усачев В.И. Применение систем компьютерной математики в практике обучения стохастике. // Развитие научно-технического творчества детей и молодежи. сборник материалов IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Смоленский государственный университет. Киров, 2020. С. 62-69.
* Усачев В.И., Григорян Л.А. Проведение мета-анализа в пакете STATA. //[Системы компьютерной математики и их приложения](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=44237945). [№ 21](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=44237945&selid=44237956). С. 70-74.

2022 год:

* Евдокимова Г.С., Усачев В.И. Решение задач стохастики в пакете прикладных программ GRET // Системы компьютерной математики и ее приложения: материалы XXIII Международной научной конференции. Вып.23. 2022. С.343-347.
* Евдокимова Г.С., Усачев В.И. Компьютерные технологии – необходимые средства обучения стохастике //Развитие научно-технического творчества детей и молодежи [электронный ресурс]: сборник материалов V I Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2022, Вып.6.

2023 год:

* Евдокимова Г. С., Усачев В. И. Стохастика с пакетом Jamovi // Развитие научно-технического творчества детей и молодежи. Сборник материалов VII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Киров, 2023. – С. 96-101.
* Евдокимова Г. С., Усачев В. И. Статистический пакет Jamovi: новый уровень взаимодействия с R // Системы компьютерной математики и их приложения. – 2023. № 24. – С. 22-27.