



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

ИЛЬЧЕНКО НИКИТА ОЛЕГОВИЧ	ИНСТИТУТ	ХИМИИ
	Лаборатория	Химии окислительных процессов
	Год поступления	2018
	Направление/ Профиль	Химические науки
		Органическая химия
	Тема диссертационного исследования	Синтез фторсодержащих соединений на основе монотерпеноидов
	Научный руководитель	Рубцова С.А., д.х.н., с.н.с., врио директора ИХ Коми НЦ УрО РАН
E-mail.ru	albedogrisonat@gmail.com	



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

опубликованные работы

№	Наименование работы	Выходные данные	Соавторы
1	Синтез и биологическая активность фторсодержащих аминокпроизводных на основе 4-карантиола	Известия Академии наук. Серия химическая, 2018, № 4, 731-742	Д.В. Судариков, Ю.В. Крымская, П.А. Слепухин, С.А. Рубцова, А.В. Кучин
2	Синтез хиральных монотерпеновых сульфинамидов	Материалы 7-й всероссийской молодежной научной конференции «Химия и технология новых веществ и материалов». Сыктывкар, 2017. С. 74-75.	Д.В. Судариков, Ю.В. Крымская
3	Монотерпеновые сульфинамиды: асимметрический синтез аминокпроизводных	Материалы 10-й всероссийской научной конференции и школы молодых ученых «Химия и технология растительных веществ». Казань, 2017. С.98-99.	Д.В. Судариков, Ю.В. Крымская, С.А. Рубцова, А.В. Кучин
4	Хиральные монотерпеновые сульфинамиды.	Патент РФ RU 2 646 959. От 12.03.2018, бюл. № 8	Д.В. Судариков, Ю.В. Крымская, С.А. Рубцова, А.В. Кучин
5	Способ получения хиральных монотерпеновых сульфинамидов	Патент РФ RU 2 650 681. От 17.04.2018, бюл. № 11	Д.В. Судариков, Ю.В. Крымская, С.А. Рубцова, А.В. Кучин



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

УЧАСТИЕ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЯХ, СИМПОЗИУМАХ, КОНГРЕССАХ

№	Наименование мероприятия	Тема выступления	Даты проведения
1	7-я всероссийская молодёжная научная конференция «Химия и технология новых веществ и материалов». Сыктывкар, 2017.	Синтез хиральных монотерпеновых сульфинамидов	31.05.2017 – 02.06.2017 г.



ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА

ИНЫЕ НАУЧНЫЕ И (ИЛИ) ТВОРЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

