

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертации Ака Блаш Ульфред на тему на тему «Разработка предварительной модели геоида на территорию страны по спутниковым данным (на примере Республики Кот д'Ивуар)» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.32 - Геодезия

Фамилия, имя, отчество	Непоклонов Виктор Борисович
Гражданство	РФ
Ученая степень	доктор технических наук
Шифр специальности	20.02.09
Название специальности	Гидрометеорологическое и геодезическое обеспечение боевых действий войск
Отрасль науки	Технические науки
Учёное звание	старший научный сотрудник
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Министерство науки и высшего образования и науки РФ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии»
Сокращённое наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет геодезии и картографии» (МИИГАиК)
Почтовый адрес (с указанием индекса)	105064 Гороховский пер. д.4, г. Москва
Телефон организации	тел. 499 2613152 тел/факс 499 267 46 81
Наименование подразделения	кафедра высшей геодезии
Должность	профессор кафедры
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1	Непоклонов В.Б., Половнев О.В., Лидовская Е.А. О вычислении высот квазигеоида по модели геопотенциала с использованием радиальной интерполяции // Изв. вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. - 2015. - № 3. - С. 7-13.
2	Непоклонов В. Б., Конешов В. Н., Соловьев В.Н. Аэрогравиметрические исследования и их использование при решении фундаментального координатно-временного обеспечения // Труды Института прикладной астрономии РАН. — 2015. — № 35. — С. 34-38.
3	Дробышев М.Н., Конешов В.Н., Непоклонов В.Б. Уточнение вертикального положения точки на земной поверхности по геофизическим данным // Изв. вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. - 2016. - № 1. - С. 14-18.
4	Конешов В.Н., Непоклонов В.Б., Погорелов В.В. и др. Изученность гравитационного поля в Арктике - состояние и перспективы //Физика Земли. - 2016. -№3.-С.113-122.

5	Конешов В.Н., Непоклонов В.Б., Августов Л.И. Оценка навигационной информативности аномального гравитационного поля Земли // Гироскопия и навигация. - 2016. - №2. - С.95-106.
6	Абакушина М.В., Непоклонов В.Б. Оценка точности моделей гравиметрического геоида в континентальных районах // Изв. вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. - 2016. - № 6. - С. 17-23.
7	Непоклонов В.Б., Максимова М.В., Абакушина М.В. Анализ динамики системы математических моделей гравитационного поля Земли // Известия вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. — 2016. — №3 — С. 8-14.
8	Абакушина М.В., Моисеева В.С., Непоклонов В.Б. Современные зарубежные цифровые модели геоида в континентальных районах // Известия вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. — 2016. — №4 — С. 13-20.
9	Конешов В.Н., Непоклонов В.Б., Половнев О.В. Об одном способе детализации глобальных моделей гравитационного поля Земли // Физика Земли. -2017. -№1. - С.114-122.
10	Конешов В.Н., Непоклонов В.Б. Исследование точности представления гравитационного поля земли в полярных районах по данным глобальных моделей геопотенциала // Физика Земли. -2018. - № 3. -С. 123- 131.
11	Конешов В.Н., Крылов С.А., Логинов Д.С., Непоклонов В.Б. Использование цифровых моделей аномалий силы тяжести для районирования гравитационного поля Земли //Физика Земли - 2018. -№6. - С. 170-176.
12	Конешов В.Н., Непоклонов В.Б., Соловьёв В.Н., Железняк Л.К. Сравнение современных глобальных ультравысокостепенных моделей гравитационного поля Земли//Геофизические исследования,-2019.-Том 20, №1, с.13-26.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет

 В.Б. Непоклонов

Подпись Непоклонова В.Б. заверяю.
Ученый секретарь Университета

 Н.И. Константинова

