

Председателю диссертационного совета  
Д.С 24.2.365.01, созданного на базе  
РГГМУ доктор технических наук,  
профессору Истомину Е.П.

Уважаемый Евгений Петрович!

Я, Якушев Денис Игоревич, подтверждаю своё согласие выступить в качестве официального оппонента диссертации Ндикумана Элиас «Геоинформационное управление гидрометеорологическими рисками в сельскохозяйственном секторе республики Бурунди», представленную на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 1.6.20 - «Геоинформатика, картография» (наука о Земле).

Согласен на обработку моих персональных данных и на размещение моего отзыва на диссертацию на сайте РГГМУ. Ознакомлен с тем, что отзыв на диссертацию должен быть передан в диссертационный совет не позднее, чем за 15 дней до дня защиты. Сообщаю следующие сведения:

1	Фамилия, имя, отчество	Якушев Денис Игоревич
2	Ученая степень, ученое звание	Доктор технических наук, б/з
3	Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация.	25.00.35 - «Геоинформатика»
4	Место основной работы, занимаемая должность	Санкт-Петербургский университет МВД Россия, профессор кафедры информационной безопасности
5	Индекс, почтовый адрес места работы	198206, Санкт-Петербург, ул. Лётчика Пилютова, д.1.
6	Контактный телефон	8-911-907-71-53
7	Адрес электронной почты	E-mail: d.i.ya@yandex.ru
8	Список основных публикаций официального исследования в	

рецензируемых научных изданиях:

- Биденко С.И., Якушев Д.И. Геоинформационные управляющие системы и технологии. СПб.: Изд-во СПб ун-та МВД России, 2014. 248 с.
- Якушев Д.И. Структурная характеристика геопространства территориальной активности регионального ОБД// Сборник научных трудов «Проблемы обороноспособности и безопасности». – М.: ФГБНУ «Экспертно-аналитический центр», 2019. -Вып. 21- С.130-135.
- Якушев Д.И. и др. Существование и постижимость консенсуса, как проблема обеспечения надёжности в распределённых геокибернетических платформах. // Техника средств связи. -2020. - №3 (151). – С. 69 – 79.
- Якушев Д.И. Метод совместного представления датировок ископаемых объектов. // Гидрометеорология и экология, 2020 №59. С. 130-158.
- Якушев Д.И. и др. Топологизация картографической модели района территориальной активности как элемент оценки обстановки. // Информация и космос. 2021. №1. С. 152-158.
- Якушев Д.И. и др. Повышение точности измерения параметров дистанционного зондирования методом статистической обработки результатов многократных наблюдений. // Гидрометеорология и экология. 2021. №59. С.297-310.

Официальный оппонент



Д.И. Якушев.

24.05.2024

Подпись Якушева Дениса Игоревича заверяю

