

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Аминова Шарифа Разаковича на тему:
«Эродированность почв предгорной и горной зоны и пути их повышения
плодородия под виноградниками в Таджикистане», представленной на
соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по
специальности 03.02.13 – почвоведение

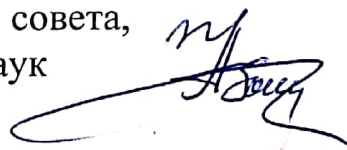
| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Государственное учреждение «Таджикский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации» |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ГУ «ТаджикНИИГиМ» |
| Почтовый индекс, адрес организации | 734064, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Шамси 5/1 |
| Веб-сайт | www.niigim.tj |
| Телефон, факс | Тел: +992 37 236 59 40, Факс: +92 37 235 35 23 |
| Адрес электронной почты | info@niigim.tj |
| ФИО, утвердившего отзыва ведущий организации, ученая степень, отрасль науки, должность и полное наименование организации | Умаров Дилшод Мирзовалиевич, кандидат экономических наук, доцент; генеральный директор Государственного учреждения «Таджикский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации» |
| ФИО лица, составившего отзыва ведущей организации (эксперт) | Комилов Одина Комилович |
| Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (публикаций) | <ol style="list-style-type: none">1. Комилов О.К., Шоназаров Б.Б., Гайратов М.Т. Инженерно-геологическая оценка устойчивости склонов и откосов, расположенный в структурно-неустойчивых лесовых породах// Политехнический вестник. Серия: инженерные исследования. Душанбе, - 2018, №4, с. 200-206.2. Комилов О.К., Гулов З., Гайратов М.Т. Технология строительства дренажа при наличии по трассе дрен карбонатной плиты и просадочных грунтов// Современная техника и технология в научных исследованиях. Материалы докладов. Том 1. Бишкек, -2019, с.330-334.3. Комилов О.К. Исследование динамики проявления эрозионно-оползневых и просадочных деформации при орошении лёссовых грунтов Дангаринского массива |

(Южный Таджикистан) // Известия ВУЗов Кыргызстана, Бишкек, -2015.- №2.- С.51-54.

4. Олимов Х. Особенности освоения и орошения склоновых просадочных земель в предгорном и горном районах Республики Таджикистан // В сборнике научных трудов, посвященной 25-летию Государственной Независимости Республики Таджикистан и Международному Симпозиуму высокого уровня по Шестой Цели устойчивого развития «Обеспечение всеобщего доступа к воде и санитарии», Душанбе, -2016, С.167-176.
5. Насыров Н.К., Шарипов Ш. Устойчивое водораспределение и мелиорация земель – основа повышения сельскохозяйственного производства (на примере бассейна реки Кызыл-Су) // Материалы научно-практ. конф. «Устойчивое использование водных ресурсов и его влияние на отрасли национальной экономики в условиях изменения климата», посв. Международному Десятилетию действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028 гг.», Душанбе, -2017, С.134-139.
6. Юлдашев Х.У. Оценка мелиоративных работ в орошаемой зоне Северного Таджикистана // Там же, С.143-151.
7. Пулатов Ш.Я., Шарипов Ш. и др. Рациональное использование засоленных земель юго-востока Таджикистана (статья на тадж. языке) // Материалы респ. научно-практической конференции «Учет, формирование, распределение и использование водных ресурсов как основной фактор устойчивого развития в Республике Таджикистан», Душанбе, -2020, с.35-41.

Верно:

Председатель диссертационного совета,
доктор сельскохозяйственных наук



Асозода Н.М.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат сельскохозяйственных наук



Пулатова Ш.С.