

С В Е Д Е Н И Я

об официальном оппоненте по диссертации Давлятовой Саиды Джурабековны на тему «Эколого-экономическая эффективность регулирования водопользования в сельском хозяйстве региона (на материалах Хатлонской области Республики Таджикистан), представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика)

Фамилия, имя, отчество	Краснощеков Валентин Николаевич
Год рождения	10 июля 1956 г.
Место основной работы (с указанием города), должность	заведующий кафедрой управления природопользования и охраны окружающей среды Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации
Учёная степень	Доктор экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управления народным хозяйством
Учёное звание	Профессор
Рабочий почтовый адрес, рабочий телефон, электронная почта	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС); 119606, Российская Федерация, Москва, проспект Вернадского, 84 Тел.: +7 (915) 408-03-52; E-mail: krasnoshchekov-vn@ranepa.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">1. Краснощеков В.Н., Ольгаренко Г.В. Оценка экономической эффективности бюджетных ресурсов в мелиорацию земель // Международный научный журнал. 2025. № 6 (106). С. 7–18.2. Ольгаренко Г.В., Краснощеков В.Н., Ольгаренко Д.Г. Социо-эколого-экономическое обоснование перспектив развития мелиорации земель в Северо-Кавказском федеральном округе // Бизнес. Образование. Право. 2025. № 1 (70). С. 66–74.3. Краснощеков В.Н., Митина Т.Л., Нехайчук Ю.С. К вопросу о бюджетном финансировании охраны окружающей среды // Экономика и предпринимательство. 2024. № 1 (162). С. 231–234.4. Краснощёков В.Н., Ольгаренко Г.В., Ольгаренко Д.Г. Развитие подходов к обоснованию мелиоративного режима агроландшафтов // Природообустройство. 2024. № 4. С. 6–11.5. Olgarenko G.V., Krasnoshchekov V.N., Olgarenko D.G. A Methodological Approach to Assessing the Socio-Ecological and Economic Efficiency of Integrated Agricultural Land Reclamation // International Scientific Journal. 2024. № 1 (94). С. 7–27.6. Ольгаренко Г.В., Краснощеков В.Н., Ольгаренко Д.Г. Эколого-экономическая оценка последствий и возможные риски для сельскохозяйственных предприятий при введении платы за воду // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2023. № 191. С. 205–227.

7. Ольгаренко Г.В., Краснощеков В.Н., Ольгаренко Д.Г. Методические подходы к обоснованию эколого-экономической эффективности инвестиций в комплексное обустройство земель // Бизнес. Образование. Право. 2023. № 3 (64). С. 214–222.

8. Краснощеков В.Н. Развитие существующих подходов к определению платы за воду в орошаемом земледелии // Аграрная наука – сельскому хозяйству. Материалы XVIII Международной научно-практической конференции. Барнаул. 2023. С. 85–87.

9. Краснощеков В.Н., Лунев Г.Г. Оценка эколого-экономической эффективности рециклинга вторичных строительных ресурсов: состояние, проблемы и пути решения // Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика. 2022. № 5. С. 172–193.

10. Ольгаренко Г.В., Краснощеков В.Н., Ольгаренко Д.Г., Гришаева О.Ю. Развитие методических подходов к нормированию и оценке эффективности затрат на эксплуатацию гидромелиоративных систем // Вестник Челябинского государственного университета. 2022. № 6 (464). С. 106–116.

11. Краснощеков В.Н., Митина Т.Л. Теоретические основы формирования и развития экономического механизма природопользования // Экономика и предпринимательство. 2022. № 11 (148). С. 530–534.

12. Краснощеков В.Н., Ольгаренко Д.Г. Развитие методических подходов к оценке эффективности использования финансовых ресурсов на эксплуатацию мелиоративных систем федеральной собственности // Экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты современных мелиоративных технологий. 2020. С. 284–286.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат экономических наук, доцент



Д.А. Ходиев