

### Сведения о научном руководителе

1.	<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Шаповалов Дмитрий Анатольевич
2.	<b>Ученая степень</b>	Доктор технических наук
3.	<b>Отрасль науки</b>	Науки о земле
4.	<b>Научная специальность, по которой защищена диссертация</b>	1. 6.21 Геоэкология
5.	<b>Ученое звание</b>	Профессор
6.	<b>Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет</b>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет по землеустройству» (ГУЗ), Министерство сельского хозяйства РФ
7.	<b>Название структурного подразделения</b>	Ректорат Кафедра информатики
8.	<b>Должность</b>	Проректор по научной, инновационной деятельности и цифровому развитию, заведующий кафедрой
9.	<b>Адрес</b>	г. Москва, ул. Фотиевой, д. 6, корп. 1, кв. 5
10.	<b>Адрес электронной почты</b>	shapoval_ecology@mail.ru
11.	<b>Телефон</b>	+7-903-726-62-00
12.	<b>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b>	<p>1. Фомин А.А., Шаповалов Д.А., Лепехин П.П. Создание общедоступных информационных систем управления земельными ресурсами в сельском хозяйстве // Московский экономический журнал. 2019. № 1. С.45. DOI: 10.24411/2413-046X-2019-11045</p> <p>2. Журавлев Г.Р., Шаповалов Д.А. Принципы и предложения использования результатов аэрофотосъемки, полученных с помощью БПЛА, в целях выявления незарегистрированных объектов недвижимости // Московский экономический журнал. 2020. № 6. С.13. DOI: 10.24411/2413-046X-2020-10458</p> <p>3. Белоброва Д.В., Шаповалов Д.А. Мониторинг почв земельных участков как информационное обеспечение реестра почвенных ресурсов на локальном уровне // Бюллетень Почвенного института им. В.В. Докучаева. 2018. № 93. С.121-143. OOI: 10.19047/0136-1694-2018-93-121-143.</p> <p>4. Волков С.Н., Черкашина Е.В., Шаповалов Д.А., Жолобова С.М., Шанцева Т.А. Цифровое землеустройство - как фактор научно-</p>

технического развития агропромышленного комплекса Российской Федерации // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2019. № 6 (173). С.5-12.

5. Ключин П., Шаповалов Д., Широкова В., Хуторова А., Савинова С. Современные проблемы эффективного землепользования в северо-кавказском федеральном округе// Международный сельскохозяйственный журнал. 2017. № 2. С. 27-32.

6. Шаповалов Д.А., Гальченко С.А., Антропов Д.В., Жданова Р.В. Оценка влияния водоохраных зон на кадастровую стоимость земельных участков.//Международный сельскохозяйственный журнал. 2017. № 6. С. 22-25.

7. Kostesha V.A., Shapovalov D.A., Barbasov V.K., Chetverikova A.A., Kolesnikova I.K. Geoportal for highways as a basic element of spatial data infrastructure.// IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2021. No 867. PP. 012162.

8. Kostesha V.A., Shapovalov D.A., Kolesnikova I.K., Biryukov D.A., Chetverikova A.A. Information modeling in the context of highways property complex management.// Journal of Physics: Conference Series. 2021. No 2142. PP. 012010.

9. Lepekhin P.P., Shapovalov D.A., Khutorova A.O., Lomakin G.V., Aliev N.N. ASSESSMENT OF THE CURRENT STATE OF IRRIGATED LANDS IN THE GISSAR VALLEY BASED ON THE USE OF GIS TECHNOLOGIES// В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2021 International Symposium "Earth Sciences: History, Contemporary Issues and Prospects, ESHCIP 2021". IOP Publishing Ltd, 2021. С. 012171.

10. Volkov S.N., Shapovalov D.A., Fomin A.A. DEVELOPMENT OF CARTOGRAPHIC MATERIALS FOR OPTIMAL PLACEMENT OF OBJECTS AND LANDS USING THE INFORMATION LOGICAL SYSTEM OF AUTOMATED LAND MANAGEMENT DESIGN// В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. "International Symposium "Earth Sciences: History, Contemporary Issues and Prospects"" 2020. С. 012155.

11. Volkov S.N., Cherkashina E.V., Shapovalov D.A. DIGITAL LAND MANAGEMENT: NEW APPROACHES AND TECHNOLOGIES// В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2019th International Symposium on Earth Sciences: History, Contemporary Issues and Prospects. 2019. С. 012074.



/Шаповалов Д.А./