

Список  
опубликованных учебных изданий и научных трудов  
доцента кафедры «Землеустройство и кадастры»

**Нейфельд Василия Вольдемаровича**

№ п/п	Наименование	Форма работы	Выходные данные	Объем, п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<b>Научные работы, рецензируемые в изданиях ВАК</b>					
1	Оценка зависимости количества внесенных минеральных и органических удобрений от реализации программ агрострахования земледельцев	Печат.	Аграрный научный журнал. 2020, № 3, С. 16-22	0,8 0,4	Кадомцева М.Е.
2	Эффективность применения цифровых технологий в управлении земельными ресурсами муниципальных образований саратовской области	Печат.	Аграрный научный журнал. 2018, № 6, С – 4-13	0,8 0,4	Воротников И.Л.
<b>Научные работы рецензируемые в Web of Science</b>					
1	Economic aspects of the development of the "Digital agriculture" system	Печат.	Scientific papers. series: management, economic engineering and rural development, 2020 г. С 633-638	1.25 0.4	Воротников И.Л., Уколова Н.В., Моныхов СВ
<b>Монография</b>					
1	Мониторинг и прогнозирование научно-технологического развития АПК России на период до 2030 года	Печат	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, Амирит, 2020, 328 с.	20,5 0.4	Е.В. Труфляк, Н.Ю. Курченко, А.С. Креймер и др.
<b>Отчеты по научно-исследовательским работам (Министерство сельского хозяйства РФ)</b>					
1	Проведение научных исследований по разработке организационно-информационного механизма управления элементами системы ведения растениеводства на основе цифровой платформы	Печат.	Отчет по НИР/НИОКР, Номер государственной регистрации: Б20-220021290032-9 УДК: 528.46:711.14:630:566.18, Год: 2019, Число страниц: 68		Наянов А.В., Норовяткин В.И., Пылыпив А.М.
2	Прогнозирование и мониторинг научно-технологического развития АПК	Печат.	Отчет по НИР/НИОКР, Номер государственной регистрации: АААА-Б18-218022890025-7, Год: 2018, Число страниц: 163		Воротников И.Л., Петров К.А., Санникова

					М.О.
3	Проведение научных исследований по разработке организационно-экономического механизма управления агроресурсным потенциалом земель сельскохозяйственного назначения саратовской области на основе использования технологий цифровой экономики	Печат.	Отчет по НИР/НИОКР, Номер государственной регистрации: АААА Б18-218121190047-6, Год: 2018, Число страниц: 178		Тарбаев В.А., Гафуров Р.Р., Туктаров Р.Б.
4	Прогнозирование и мониторинг научно-технологического развития АПК	Печат.	Отчет по НИР/НИОКР, Номер государственной регистрации: АААА Б20-220021290035-0, Год: 2019, Число страниц: 131		Наянов А.В., Норовяткин В.И., Симаква И.В. и др.
5	Актуализация баз данных агропромышленного комплекса муниципальных образований Саратовской области	Печат	Отчет по НИР/НИОКР, Номер государственной регистрации: АААА-А16-116030110040-9, УДК: 528.46:711.14:630:566.18, Год: 2016, Число страниц: 51		Тарбаев В.А., Гафуров Р.Р., Петров К.А.
<b>Учебно-методические пособия и указания и рекомендации</b>					
1	Применение технологий цифровой экономики в агропромышленном комплексе саратовской области	Печат.	Методические рекомендации. Саратов, Изд-во «Амирит», 2018 г. Число страниц 28	6,8	Воротников И.Л., Тарабаев В.А., Янюк В.М.
2	Разработка рекомендаций по актуализации баз данных агропромышленного комплекса муниципальных образований Саратовской области	Печат	Рекомендации / СРОО «Саратовский источник», Саратов, 2016, 52 с.	3,02 0,6	Воротников И.Л. Тарбаев В.А. Гафуров Р.Р. Вертикова А.С. Петров К.А.
<b>Научные работы, опубликованные в журналах и материалах конференций</b>					
1	Особенности воздействия овражно-балочной системы на формирование городской территории	Печат.	«Вавиловские чтения – 2017». Международный сборник научно-практической конференции. Изд-во ООО «Амирит», 2017 С 465-467	0,25 1,12	Петрунькина В.Г.
2	Проектирование промышленно-урбанизированных территорий при разработке схем градостроительного планирования	Печат.	Управление объектами недвижимости и развитием территорий. Сборник статей международной научно-практической конференции. 2017 Издатель-	0,25 0,15	Трофимова К.С.

			ство: Саратовский ГАУ (Саратов), 2017, С 348-351		
3	Принципы рационального использования земельных ресурсов в муниципальном образовании	Печат.	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса, 2018 г, С. 75-77	0,25 0,15	Евстафьев С.В.
4	Наиболее распространенные ошибки при подготовке документов территориального планирования в части описания местоположения границ населенных пунктов	Печат.	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса, 2018 г, С. 244-247	0,25 0,15	Самойлова А.А
5	Развитие региональной геоинформационной системы агропромышленного комплекса «Агроуправление» на территории саратовской области	Печат.	Актуальные проблемы и механизмы развития АПК. Труды Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений. Москва, 2018, С. 119-122	0,25	
6	Мониторинг изменения структуры посевных площадей по природно-экономическим микроразонам Саратовской области	Печат.	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса. 2019 г. Издательство: ООО «Амирит» (Саратов), С. 760-766	0,25 1,12	Тарбаев В.А., Янюк В.М., Гафуров Р.Р.
7	Организационно-информационный механизм управления землями сельскохозяйственного назначения	Печат.	«Вавиловские чтения – 2019» Международная научно-практическая конференция, посвященной 132-ой годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 2019 С. 359-361	0,25	
8	Перспективы применения географических информационных систем в сельскохозяйственном страховании с государственной поддержкой	Печат.	Региональные агросистемы: экономика и социология Издательство: Институт аграрных проблем РАН (Саратов), С. 69-75	0,25 1,12	Алиева Д.М.
9	Кадровый потенциал в системе факторов трансформации цифровых технологий в аграрный сектор	Печат.	Закономерности развития агропродовольственных систем. Саратов. 2020. № 1. С.81-84	0,25	
10	Область применения и описание возможностей ЕФИС ЗСН	Печат.	Сборник статей по итогам Всероссийской научно-исследовательской и производственной ра-	0,25	Абушаев Р.Н. Павлов М.С.

			боты студентов. Материалы конференции. 2020. С. 3-5.		
11	Технология проведения государственной кадастровой оценки	Печат.	Сборник статей по итогам Всероссийской научно-исследовательской и производственной работы студентов. Материалы конференции. 2020. С. 80-82	0,25	Кадырова М.В. Павлов М.С.
12	Планирование и управление земельными ресурсами Аткарского муниципального района Саратовской области	Печат.	«Вавиловские чтения – 2020» Международная научно-практическая конференция, посвященной 133-ой годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 2019 С. 209-212	0,25	Петрунькина В.Г. Павлов М.С. Абушаев Р.Н.

доцент кафедры  
«Землеустройство и кадастры»

**В.В. Нейфельд**

Список верен

Заведующий кафедрой



**В.А. Гарбаев**

Ученый секретарь Ученого совета  
Агрономического факультета

**Д.Г. Курасова**