

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 8 июля 2022 г. № 427 Документ передан на рассмотрение и одобрение образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавилowski университет Саратовской области 410012, ул. Вавилова, 144 Контактный телефон: 8(495) 201-1813, 44 Уникальный программный ключ: 528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12 План одобрен Ученым советом вуза

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Землеустройство и кадастры

Управление земельно-имущественными комплексами

Протокол № 6 от 25.05.2021

21.04.02

Факультет: агрономический

Квалификация: прикладной магистр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 945 от 11.08.2020


Срок получения образования: 2г 6м

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН	
10.001	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ КАДАСТРОВОГО УЧЕТА	№ 666н от 29.09.2015 г.
10.002	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ	№ 841н от 25.12.2018 г.
10.009	ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬ	№ 301н от 05.05.2018 г.
10.012	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ КАДАСТРОВОЙ СТОИМОСТИ	№ 562н от 02.09.2020 г.

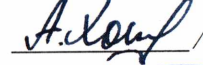
+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	научно-исследовательский
+	+	технологический

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

 / С.А. Макаров/

Начальник УОКО

 / А.Б. Хохлов/

Декан

 / В.В. Нейфельд/

УТВЕРЖДАЮ

Ректор "С"  Д.А. Соловьев

2021 г.



**Календарный учебный график 2021 год приема**
**с изменениями, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ 22.06.2022 протокол №9**
**Проректор по учебной работе**
**С. А. Макаров**


Мес	Сентябрь							Октябрь							Ноябрь							Декабрь							Январь							Февраль							Март							Апрель							Май							Июнь							Июль							Август						
	Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																															
I								*										*	*	К	К		Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э		У	У	П	П	П	П	П	П	П					К	К	К	К	К	К																																			
II								*										*	*	К	К				Э	Э	Э	Э	Э		П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К																																
III	п	п	п	п	п	п	п	п	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Д	Д	Д	*	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=																																		

**График сессий**

	Курс 1		Курс 2		Курс 3	
	Летняя сессия		Летняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	40		40		50	
Дата начала/Номер недели	7 февраля 2022 г. 23		27 февраля 2023 г. 26			
Дата окончания/Номер недели	18 марта 2022 г. 29		7 апреля 2023 г. 32			

**Сводные данные**

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
	Теоретическое обучение	27	22 5/6	3 4/6	53 3/6
Э	Экзаменационные сессии	6 4/6	6 5/6		13 3/6
У	Учебная практика	2			2
Н	Научно-исслед. работа		6	2	8
П	Производственная практика	6	6	8	20
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			6	6
К	Каникулы	8	8	4 5/6	20 5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 3/6 (9 дн)	6 1/6 (37 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		52	52	26	130



Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-5
Б1.О.01	Философские проблемы науки и техники	УК-1; УК-6
Б1.О.02	Математическое моделирование и анализ данных	УК-1
Б1.О.03	Стратегический менеджмент	УК-1; УК-3; УК-6
Б1.О.04	Управление проектами	УК-2; ОПК-1
Б1.О.05	Организация работы малых групп	УК-3; ОПК-5
Б1.О.06	Русский язык в деловой и научной коммуникации	УК-4; УК-5
Б1.О.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности	УК-4; УК-5
Б1.О.08	Автоматизированные системы проектирования и кадастров	ОПК-2
Б1.О.09	Кадастр недвижимости	ОПК-1
Б1.О.10	Планирование и управление земельными ресурсами	ОПК-3; ОПК-4
Б1.О.11	Геодезическое и картографическое обеспечение кадастровых и землеустроительных работ	ОПК-2
Б1.О.12	Экономика и управление земельно-имущественным комплексом	ОПК-4
Б1.О.13	Современные проблемы развития земельно-имущественного комплекса	ОПК-1
Б1.О.14	Современные технологии мониторинга объектов недвижимости	ОПК-3
Б1.О.15	Градостроительное регулирование развития земельно-имущественного комплекса	ОПК-4; ПК-5
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б1.В.01	Риски в управлении недвижимостью	ПК-2; ПК-4
Б1.В.02	Организация проектной и научной деятельности в землеустройстве и кадастрах	ПК-2
Б1.В.03	Моделирование процессов в землеустройстве и кадастрах	ПК-1
Б1.В.04	Основы управления развитием земельных участков	ПК-2
Б1.В.05	Планирование и организация землеустроительных и кадастровых работ	ПК-2; ПК-3
Б1.В.06	Землеустроительная экспертиза	ПК-2; ПК-4

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	ПК-1; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.01	Автоматизированные системы обработки информации и управления объектами недвижимости	ПК-1; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.02	Геоинформационные системы территориального управления	ПК-1; ПК-6
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	ПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.02.01	Регулирование земельно-имущественных отношений	ПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.02.02	Государственное регулирование рынка объектов недвижимости	ПК-2; ПК-3
Б2	Практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика	ОПК-2; ОПК-4; ПК-5
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-4; ПК-6
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б2.В.02(П)	Проектная практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б2.В.03(П)	Преддипломная практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
ФТД	Факультативные дисциплины	ПК-4
ФТД.01	Девелопмент недвижимости	ПК-4
ФТД.02	Апробация методов агроэкологической оценки земель на основе данных дистанционного зондирования территории	ПК-4



		Итого					Курс 1	Курс 2	Курс 3
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.				
					Не менее	Факт			
	Итого (с факультативами)				107	122	51	47	24
	Итого по ОП (без факультативов)				105	120	51	45	24
Б1	Дисциплины (модули)	70%	30%	25%	54	66	39	27	
Б1.О	Обязательная часть					46	30	16	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					20	9	11	
Б2	Практика	33%	67%	0%	42	45	12	18	15
Б2.О	Обязательная часть					15	3	9	3
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					30	9	9	12
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9			9
ФТД	Факультативные дисциплины				2	2		2	
	Учебная нагрузка (акад. час/нед)	ОП, факультативы				36.6	41.8	35.2	
		в период гос. экзаменов							
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				365.6	198.1	167.5	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					6	6	
		ЗАЧЕТ (За)					9	3	
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)						1	
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					50.8%			