

030 4-5 курс

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет геодезии и картографии"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 34 от 31.05.2021

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

**21.03.02**

21.03.02 Землеустройство и кадастры Профиль - Кадастр недвижимости

Факультет: Заочный

**УТВЕРЖДАЮ**

ректор: Камынина Надежда Ростиславовна  
 "31 мая" 2021 г.



Квалификация: <i>Бакалавр</i>
Программа подготовки: <i>академический бакалавриат</i>
Форма обучения: <i>Заочная форма</i>
Срок получения образования: <i>4г 6м</i>

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2018</u>
Учебный год	<u>2021-2022</u>
Образовательный стандарт (ФГОС)	<u>№ 1084 от 01.10.2015</u>

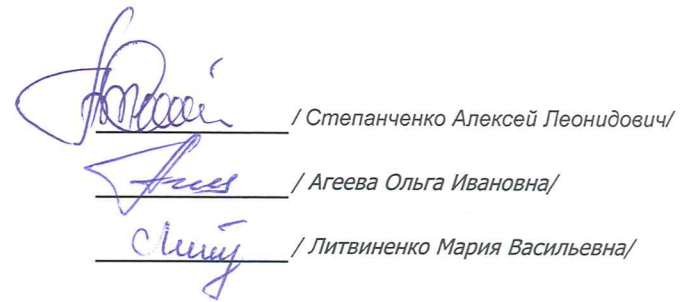
Основной	Виды профессиональной деятельности
+	организационно-управленческая
+	проектная
+	научно-исследовательская
+	производственно-технологическая

## СОГЛАСОВАНО

проректор по УР Степанченко Алексей Леонидович

начальник УУ Агеева Ольга Ивановна

И. о. декана ЗФ Литвиненко Мария Васильевна





Календарный учебный график

Групп						
-------	--	--	--	--	--	--



План Учебный план бакалавриата 'z21.03.02 Землеустройство и кадастры (кад. недв.) (ДЗО) (4-5 курс).plx', код направления 21.03.02, год начала подготовки 2018

Курс 5								Закрепленная кафедра			
Сессия 2											
з.б. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции	
26	936				890	46					
6	216				204	12					
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-1; ОК-5	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-1; ОК-2; ОК-5	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-5; ПК-7	
								38	Экономики	ОК-3; ПК-2	
								14	Земельного права и гос.регистрации	ОК-4; ПК-1; ПК-3	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ПК-2; ПК-6	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-7; ОПК-1; ПК-6	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ПК-2; ПК-6	
2	72				68	4	зк	28	Космического мониторинга и экологии	ОПК-2; ПК-2; ПК-11	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-2; ПК-2	
								38	Экономики	ОПК-3; ПК-2; ПК-6	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-2; ОПК-3; ПК-2; ПК-9; ПК-12	
2	72				68	4	зк	28	Космического мониторинга и экологии	ОК-6; ОК-9	
								25	Прикладной геодезии	ОПК-3; ПК-4	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-4	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-4; ПК-8	
2	72				68	4	зрк	38	Экономики	ОК-3; ПК-6; ПК-7; ПК-9	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ПК-2; ПК-4	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-2; ОПК-3; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-8; ПК-10	
								23	Градостроительства	ОПК-2; ОПК-3; ПК-4	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-4; ПК-1; ПК-3	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-8; ОК-9	
20	720				686	34					
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-1; ОК-2; ОК-6; ПК-1	
2	72				68	4	з3к	14	Земельного права и гос.регистрации недвижимости	ОК-3; ОК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-4; ПК-1; ПК-3	
								38	Экономики	ОК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-9	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-1; ПК-5; ПК-8	
								17	Землеустройства и кадастров	ОПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ПК-2; ПК-4; ПК-7	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-2; ПК-4; ПК-10; ПК-12	
								6	Высшей геодезии	ПК-2; ПК-4; ПК-7	
								25	Прикладной геодезии	ПК-2; ПК-4; ПК-7	
								36	Фотограмметрии	ПК-2; ПК-4; ПК-7; ПК-10	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-10	
5	180				171	9	зп2к	9	Геодезии	ПК-2; ПК-4; ПК-7; ПК-10	
2	72				68	4	зк	9	Геодезии	ОПК-3; ПК-2	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-8; ОК-9	
										<b>ПК-1; ПК-2; ПК-3</b>	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ПК-1; ПК-2; ПК-3	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОК-2; ОПК-2; ПК-1	
										<b>ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-11</b>	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-11	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-2; ПК-4	
										<b>ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7</b>	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7	
								9	Геодезии	ПК-4; ПК-5; ПК-7	
										<b>ОПК-3; ПК-12</b>	
								25	Прикладной геодезии	ОПК-3; ПК-12	
								12	Дистанционных образовательных технологий	ОПК-3; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-12	
4	144				140	4	з3к			<b>ОПК-1; ПК-2; ПК-3</b>	
4	144				140	4	з3к	17	Землеустройства и кадастров	ОПК-1; ПК-2; ПК-3	
4	144				140	4	з3к	17	Землеустройства и кадастров	ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-4	
3	108				104	4	зп2к			<b>ОК-3; ПК-2; ПК-4; ПК-7; ПК-9</b>	
3	108				104	4	зп2к	17	Землеустройства и кадастров	ОК-3; ПК-2; ПК-4; ПК-7; ПК-9	
3	108				104	4	зп2к	17	Землеустройства и кадастров	ОК-3; ПК-2; ПК-4; ПК-7; ПК-9	
4	144				135	9	з3к			<b>ОК-3; ОПК-2; ПК-4; ПК-5</b>	
4	144				135	9	з3к	23	Градостроительства	ОК-3; ОПК-2; ПК-4; ПК-5	
4	144				135	9	з3к	23	Градостроительства	ОПК-2; ОПК-3; ПК-2; ПК-4	
										<b>ПК-4; ПК-5</b>	



План Учебный план бакалавриата 'z21.03.02 Землеустройство и кадастры (кад. недв.) (ДЗО) (4-5 курс).plx', код направления 21.03.02, год начала подготовки 2018

Курс 5								Закрепленная кафедра		-	
Сессия 2											
з.б. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции	
								25	Прикладной геодезии	ПК-4; ПК-5	
								9	Геодезии	ОПК-3; ПК-4	
								29	Специализированные геодезические	ПК-4; ПК-5; ПК-7	
								29	Специализированные геодезические	ПК-4; ПК-5; ПК-7	
								12	Дистанционных образовательных	ОПК-1; ОПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7	
								17	Землеустройства и кадастров	ОК-9; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6;	
9											
9											
								17	Землеустройства и кадастров	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК	
2								17	Землеустройства и кадастров	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК	
7								17	Землеустройства и кадастров	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК	
								12	Дистанционных образовательных	ОК-2; ОК-7	
								38	Экономики	ОК-2; ОК-7	

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.								
					Мин.	Макс.	Факт						
	Итого (с факультативами)				232	259	244	56	52	43	58	35	
	Итого по ОП (без факультативов)				231	249	240	54	52	41	58	35	
Б1	Дисциплины (модули)	50%	50%	30.3%	195	201	198	39	52	38	43	26	
Б1.Б	Базовая часть				96	102	99	37	18	23	15	6	
Б1.В	Вариативная часть				93	105	99	2	34	15	28	20	
Б2	Практики	0%	100%	0%	30	39	33	15		3	15		
Б2.В	Вариативная часть				30	39	33	15		3	15		
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9	
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9					9	
ФТД	Факультативы				1	10	4	2		2			
ФТД.В	Вариативная часть				1	10	4	2		2			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					47.7	53.4	47.6	39.1	47.2	56.2	
		в период гос. экзаменов											
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					72		72				
		необязательная					6	4		8			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					72		72				
		Блок Б2											
		Блок Б3											
		Блок ФТД					12	4		8			
		Итого по всем блокам					84	4	72	8			
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						3	7	6	6	2	
		ЗАЧЕТ (За)						7	7	5	3	7	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						3		2	1		
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)										2	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)							3	2	1	1	
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)						16	22	22	17	17	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					38.89%						