

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор  Ануфриев Д.П.
2018г.



План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 26.04.18

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.01

Специальность "Прикладная геодезия"

Специализация: специализация N 1 "Инженерная геодезия"
Кафедра: Геодезия, экспертиза и управление недвижимостью, кадастр
Факультет: строительный

Квалификация: инженер-геодезист



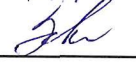
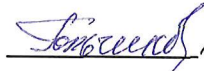
Форма обучения: Очная

Срок обучения: 5л

+	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018
Учебный год 2018-2019
Образовательный стандарт № 674 от 07.06.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор  / Петрова И.Ю./
Начальник УМУ  / Аксютина И.В./
Декан СФ  / Завьялова О.Б./
Зав. кафедрой ГЭУНК  / Гольчикова Н.Н./

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Часов в з.е.	Итого акад.часов				
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Контроль

Блок 1. Дисциплины (модули)

Базовая часть

+	Б1.Б.01	История	1						4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.02	Философия	3						4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	4	123					11	11	36	396	396	162	207	27
+	Б1.Б.04	Экономика и управление в геодезическом производстве	7						4	4	36	144	144	52	65	27
+	Б1.Б.05	Менеджмент и маркетинг	9					9	4	4	36	144	144	76	41	27
+	Б1.Б.06	Математика	14	23				1234	14	14	36	504	504	234	216	54
+	Б1.Б.07	Физика	24	13				24	12	12	36	432	432	216	162	54
+	Б1.Б.08	Информатика	13	2				123	11	11	36	396	396	198	144	54
+	Б1.Б.09	Экология	5						4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.10	Геоморфология с основами геологии	2					2	4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.11	Математическое моделирование геопространственных данных	6	5				6	6	6	36	216	216	108	81	27
+	Б1.Б.12	Астрономия	2					2	4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.13	Теоретическая механика	3					3	4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.14	Теория вероятностей и математическая статистика	3						4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.15	Физика Земли и атмосферы	А					А	4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.16	Введение в специальность		1				1	2	2	36	72	72	36	36	
+	Б1.Б.17	Геодезия	124	3				24	13	15	36	540	540	270	189	81
+	Б1.Б.18	Высшая геодезия и основы координатно-временных систем	7	6				67	7	7	36	252	252	124	101	27

+	Б1.Б.19	Прикладная геодезия	689	7		8		679	19	19	36	684	684	294	309	81
+	Б1.Б.20	Геоинформационные системы и технологии	9	8				9	5	5	36	180	180	82	71	27
+	Б1.Б.21	Общая картография	8					8	4	4	36	144	144	74	43	27
+	Б1.Б.22	Инженерная графика		1				11	3	3	36	108	108	72	36	
+	Б1.Б.23	Безопасность жизнедеятельности	8	7					6	6	36	216	216	96	93	27
+	Б1.Б.24	Теория математической обработки геодезических измерений	5	4				45	6	6	36	216	216	108	81	27
+	Б1.Б.25	Метрология, стандартизация и сертификация	6						4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.Б.26	Общая электротехника и радиоэлектроника		5				5	3	3	36	108	108	54	54	
+	Б1.Б.27	Космическая геодезия и геодинамика	7					7	4	4	36	144	144	68	49	27
+	Б1.Б.28	Спутниковые системы и технологии позиционирования	7	6				7	6	6	36	216	216	124	65	27
+	Б1.Б.29	Физическая культура и спорт		6					2	2	36	72	72	36	36	
									180	180		6480	6480	3132	2484	864

Вариативная часть

+	Б1.В.01	История астрономии, геодезии и картографии		2					3	3	36	108	108	54	54	
+	Б1.В.02	Инженерно-геодезические изыскания		9					3	3	36	108	108	50	58	
+	Б1.В.03	Технология строительства	8				8	7	4	4	36	144	144	64	71	9
+	Б1.В.04	Прикладная фотограмметрия и лазерная съемка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений		6			6		3	3	36	108	108	54	54	
+	Б1.В.05	Фотограмметрия	5	4				45	8	8	36	288	288	144	117	27
+	Б1.В.06	Аэрокосмические съемки	5						4	4	36	144	144	72	45	27
+	Б1.В.07	Топографическое дешифрирование		4				4	3	3	36	108	108	54	54	
+	Б1.В.08	Геодезическая астрономия с основами астрометрии	6	5				5	6	6	36	216	216	108	81	27

+	Б1.В.09	Теория фигур планет и гравиметрия	А	9				А	8	8	36	288	288	122	139	27
+	Б1.В.10	Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ	9	8				8	8	8	36	288	288	124	137	27
+	Б1.В.11	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)		123456								328	328	328		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		4				4	2	2		72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.01.01	Основы проведения геодезических работ в экстремальных условиях		4				4	2	2	36	72	72	36	36	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы земельного права		4				4	2	2	36	72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		5					2	2		72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.02.01	Основы урavnительных вычислений		5					2	2	36	72	72	36	36	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Численные методы		5					2	2	36	72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		7				7	3	3		108	108	34	74	
+	Б1.В.ДВ.03.01	Компьютерные сети и информационная безопасность		7				7	3	3	36	108	108	34	74	
-	Б1.В.ДВ.03.02	Базы данных		7				7	3	3	36	108	108	34	74	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		А					3	3		108	108	48	60	
+	Б1.В.ДВ.04.01	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности		А					3	3	36	108	108	48	60	
-	Б1.В.ДВ.04.02	Введение в геоинформационные системы		А					3	3	36	108	108	48	60	
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		А					3	3		108	108	48	60	
+	Б1.В.ДВ.05.01	Геоинформационные технологии в управлении территориальными образованиями		А					3	3	36	108	108	48	60	
-	Б1.В.ДВ.05.02	Обработка топографических съемок		А					3	3	36	108	108	48	60	
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		А					2	2		72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.06.01	Основы изобретательства и патентоведения		А					2	2	36	72	72	36	36	
-	Б1.В.ДВ.06.02	Инженерно-геодезические съемки		А					2	2	36	72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7		7					3	3		108	108	52	56	

+	Б1.В.ДВ.07.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности		7				3	3	36	108	108	52	56	
-	Б1.В.ДВ.07.02	Геодезическое инструментоведение		7				3	3	36	108	108	52	56	
-	Б1.В.ДВ.07.03	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях профессиональной деятельности		7				3	3	36	108	108	52	56	
+	Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8		A				2	2		72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.08.01	Методы создания и развития государственных геодезических сетей		A				2	2	36	72	72	36	36	
-	Б1.В.ДВ.08.02	Крупно-масштабные топографические съемки		A				2	2	36	72	72	36	36	
+	Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9		8				2	2		72	72	30	42	
+	Б1.В.ДВ.09.01	Экологическая оценка земельного фонда		8				2	2	36	72	72	30	42	
-	Б1.В.ДВ.09.02	Автоматизация комплекса инженерно-геодезических работ		8				2	2	36	72	72	30	42	
								72	72		2920	2920	1530	1246	144
								252	252		9400	9400	4662	3730	1008

Блок 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Б2.Б.1. Учебная практика

+	Б2.Б.1.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		2				6	6	36	216	216	216		
+	Б2.Б.1.02(У)	Научно-исследовательская работа		4				6	6	36	216	216	216		
+	Б2.Б.1.03(У)	Исполнительская практика		6				6	6	36	216	216	216		
								18	18		648	648	648		

Б2.Б.2. Производственная практика

+	Б2.Б.2.01(Н)	Научно-исследовательская работа		8A				6	6	36	216	216	216		
+	Б2.Б.2.02(П)	Технологическая практика		9				9	9	36	324	324	324		
+	Б2.Б.2.03(П)	Исполнительская практика		8				3	3	36	108	108	108		
+	Б2.Б.2.04(Пд)	Преддипломная практика		A				6	6	36	216	216	216		

									24	24		864	864	864		
									42	42		1512	1512	1512		

Блок 3. Государственная итоговая аттестация

Базовая часть

+	БЗ.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты							6	6	36	216	216		216	
									6	6		216	216		216	
									6	6		216	216		216	

ФТД. Факультативы

Вариативная часть

+	ФТД.В.01	Городские инженерные системы		2					2	2	36	72	72	36	36	
+	ФТД.В.02	Экспертиза качества инженерно-геодезических работ		7					2	2	36	72	72	18	54	
+	ФТД.В.03	Основы земельного кадастра		А					2	2	36	72	72	12	60	
									6	6		216	216	66	150	
									6	6		216	216	66	150	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б1.Б	Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б1.Б.01	История	ОК-1; ОПК-3
Б1.Б.02	Философия	ОК-1; ОК-4
Б1.Б.03	Иностранный язык	ОК-6; ОК-7; ОПК-2
Б1.Б.04	Экономика и управление в геодезическом производстве	ОК-5; ОК-7
Б1.Б.05	Менеджмент и маркетинг	ОПК-3
Б1.Б.06	Математика	ОК-1; ОК-7
Б1.Б.07	Физика	ОК-1; ОК-3
Б1.Б.08	Информатика	ОПК-1
Б1.Б.09	Экология	ОК-8; ПК-20; ПК-22
Б1.Б.10	Геоморфология с основами геологии	ПК-22
Б1.Б.11	Математическое моделирование геопространственных данных	ПК-23
Б1.Б.12	Астрономия	ПК-2
Б1.Б.13	Теоретическая механика	ПК-6; ПК-7
Б1.Б.14	Теория вероятностей и математическая статистика	ОПК-6
Б1.Б.15	Физика Земли и атмосферы	ПК-8
Б1.Б.16	Введение в специальность	ОПК-2; ОПК-3
Б1.Б.17	Геодезия	ОПК-5; ПСК-1.4
Б1.Б.18	Высшая геодезия и основы координатно-временных систем	ПК-21; ПСК-1.2
Б1.Б.19	Прикладная геодезия	ПК-2; ПК-5; ПСК-1.3
Б1.Б.20	Геоинформационные системы и технологии	ПК-3; ПК-19; ПК-22
Б1.Б.21	Общая картография	ПК-4
Б1.Б.22	Инженерная графика	ОК-7; ПК-2; ПК-4
Б1.Б.23	Безопасность жизнедеятельности	ОК-2; ОК-10; ОПК-4
Б1.Б.24	Теория математической обработки геодезических измерений	ПК-22
Б1.Б.25	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-6; ПК-2
Б1.Б.26	Общая электротехника и радиоэлектроника	ОК-7
Б1.Б.27	Космическая геодезия и геодинамика	ОПК-7; ПК-1
Б1.Б.28	Спутниковые системы и технологии позиционирования	ПК-8; ПСК-1.1
Б1.Б.29	Физическая культура и спорт	ОК-9; ОК-10

Б1.В	Вариативная часть	ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б1.В.01	История астрономии, геодезии и картографии	ОПК-1; ОПК-6; ПК-7
Б1.В.02	Инженерно-геодезические изыскания	ПК-2; ПК-5
Б1.В.03	Технология строительства	ПК-2; ПК-6
Б1.В.04	Прикладная фотограмметрия и лазерная съемка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений	ПК-23; ПСК-1.1
Б1.В.05	Фотограмметрия	ПК-8; ПК-23
Б1.В.06	Аэрокосмические съемки	ПК-8; ПК-20
Б1.В.07	Топографическое дешифрирование	ПК-1; ПК-4; ПК-8
Б1.В.08	Геодезическая астрономия с основами астрометрии	ПК-2
Б1.В.09	Теория фигур планет и гравиметрия	ПК-1
Б1.В.10	Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ	ОПК-6; ПК-22; ПСК-1.2
Б1.В.11	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	ОК-9; ОК-10; ПК-1
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ПК-7; ПК-21; ПСК-1.3
Б1.В.ДВ.01.01	Основы проведения геодезических работ в экстремальных условиях	ПК-7; ПК-21; ПСК-1.3
Б1.В.ДВ.01.02	Основы земельного права	ПК-7; ПК-21; ПСК-1.3
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-22
Б1.В.ДВ.02.01	Основы уравнительных вычислений	ПК-22
Б1.В.ДВ.02.02	Численные методы	ПК-22
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ОПК-1; ПК-22
Б1.В.ДВ.03.01	Компьютерные сети и информационная безопасность	ОПК-1; ПК-22
Б1.В.ДВ.03.02	Базы данных	ОПК-1; ПК-22
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК-20; ПК-22; ПК-23
Б1.В.ДВ.04.01	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	ПК-20; ПК-22; ПК-23
Б1.В.ДВ.04.02	Введение в геоинформационные системы	ПК-20; ПК-22; ПК-23
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	ПК-4; ПК-20
Б1.В.ДВ.05.01	Геоинформационные технологии в управлении территориальными образованиями	ПК-4; ПК-20
Б1.В.ДВ.05.02	Обработка топографических съемок	ПК-4; ПК-20
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6	ОПК-6; ПК-19
Б1.В.ДВ.06.01	Основы изобретательства и патентования	ОПК-6; ПК-19
Б1.В.ДВ.06.02	Инженерно-геодезические съемки	ОПК-6; ПК-19
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7	ОПК-3; ПК-2
Б1.В.ДВ.07.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОПК-3; ПК-2
Б1.В.ДВ.07.02	Геодезическое инструментоведение	ОПК-3; ПК-2

Б1.В.ДВ.07.03	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях профессиональной деятельности	ОПК-3; ПК-2
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.08.01	Методы создания и развития государственных геодезических сетей	ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.08.02	Крупно-масштабные топографические съемки	ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	ПК-22; ПСК-1.4
Б1.В.ДВ.09.01	Экологическая оценка земельного фонда	ПК-22; ПСК-1.4
Б1.В.ДВ.09.02	Автоматизация комплекса инженерно-геодезических работ	ПК-22; ПСК-1.4
Б2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)	ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б2.Б.1	Учебная практика	ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-22; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б2.Б.1.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	ПК-1; ПК-5; ПК-7; ПК-22; ПСК-1.4
Б2.Б.1.02(У)	Научно-исследовательская работа	ОПК-3; ОПК-6; ПК-19
Б2.Б.1.03(У)	Исполнительская практика	ПК-6; ПК-8; ПСК-1.2; ПСК-1.3
Б2.Б.2	Производственная практика	ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3
Б2.Б.2.01(Н)	Научно-исследовательская работа	ПК-20; ПК-22; ПК-23
Б2.Б.2.02(П)	Технологическая практика	ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б2.Б.2.03(П)	Исполнительская практика	ПК-3; ПК-21
Б2.Б.2.04(Пд)	Преддипломная практика	ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3
Б3	Государственная итоговая аттестация	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б3.Б	Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23; ПСК-1.1; ПСК-1.2; ПСК-1.3; ПСК-1.4
ФТД	Факультативы	ОК-8; ОПК-1; ОПК-6; ПК-5; ПК-21; ПСК-1.4
ФТД.В	Вариативная часть	ОК-8; ОПК-1; ОПК-6; ПК-5; ПК-21; ПСК-1.4
ФТД.В.01	Городские инженерные системы	ОПК-1; ПСК-1.4
ФТД.В.02	экспертиза качества инженерно-геодезических работ	ПК-5
ФТД.В.03	Основы земельного кадастра	ОК-8; ОПК-6; ПК-21