

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Воронежский государственный технический университет"

План одобрен учебно-методическим советом

Протокол № 3 от 22.12.2022

08.03.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01 Строительство

Профиль: Техника строительного комплекса

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения образования: 5 л.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	
16.031	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫМИ МАШИНАМИ И МЕХАНИЗМАМИ	№ 231н от 21.04.2022 г.
31	АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ	№ 399н от 07.07.2022 г.
31.010	КОНСТРУКТОР В АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИИ	
31.007	РАБОТНИК ПО СБОРКЕ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ИХ КОМПОНЕНТОВ	№ 403н от 07.07.2022 г. № 608н от 03.10.2022 г.

Типы задач профессиональной деятельности

проектный
технологический
организационно-управленческий
сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по развитию и аналитической работе / Л.С. Перевозчикова/

Декан дорожно-транспортного факультета / В. Л. Тюнин/

Заведующий кафедрой строительной техники и инженерной механики / В.А. Жулай /

Руководитель образовательной программы / Н.М. Волков/



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель					Май					Июнь				Июль				Август						
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31		
Числа	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		
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										*								*	*	*	Э	Э	Э	К			*										*				Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	
II										*								*	*	*	Э	Э	Э	К			*										*				Э	Э	Э	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III										*								*	*	*	Э	Э	Э	К	К		*										*				Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
IV										*								*	*	*	Э	Э	Э	К	К		*										*				Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	
V										*				Э	Э	Э	К	*	*	*	Э	Э	Э			*				Э	Э	Э				Э	П	П	П	К	К	К	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	
	Теоретическое обучение	17 3/6	16 2/6	33 5/6	17 3/6	16 2/6	33 5/6	17 3/6	13 2/6	30 5/6	17 3/6	13 2/6	30 5/6	12 5/6	10 4/6	23 3/6	152 5/6
Э	Экзаменационные сессии	3	2 5/6	5 5/6	3	2 5/6	5 5/6	3 4/6	3 3/6	7 1/6	3 4/6	3 3/6	7 1/6	3 4/6	3 4/6	7 2/6	33 2/6
У	Учебная практика		2 4/6	2 4/6		1 2/6	1 2/6										4
П	Производственная практика								4	4		4	4		4	4	12
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы														5 2/6	5 2/6	5 2/6
К	Продолжительность каникул	7 дн	46 дн	53 дн	7 дн	55 дн	62 дн	17 дн	39 дн	56 дн	17 дн	39 дн	56 дн	8 дн	60 дн	68 дн	295 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	9 дн	5 дн	14 дн	9 дн	5 дн	14 дн	10 дн	4 дн	14 дн	10 дн	4 дн	14 дн	9 дн	5 дн	14 дн	70 дн
Продолжительность		161 дн	205 дн	366 дн	161 дн	204 дн	365 дн	176 дн	189 дн	365 дн	176 дн	189 дн	365 дн	133 дн	233 дн	366 дн	
Високосный год		+			-			-			-			+			

Курс 2														Курс 3																
Семестр 3 [17 3/6 нед]						Семестр 4 [16 2/6 нед]								Семестр 5 [17 3/6 нед]						Семестр 6 [13 2/6 нед]										
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СРП	Конс	ПРП	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СРП	Конс	ПРП	ПРП пр. подгот	СР	Конт роль
27	140	34	86	640	72	24	124	40	58				606	36	25	144	16	86	618	36	20.5	96	48	66					456	72
27	140	34	86	640	72	24	124	40	58				606	36	25	144	16	86	618	36	3	18		18					72	
						3	18		18				72																	
																					3	18		18					72	
3	18		18	72																										
3	18		18	72																										
															2	18		18	36											
3	18		18	36	36																									
2	18	18		36																										
															3	18		8	82											
						3	18	8					82																	
						3	16	16					76																	
3	18	8		82																										
						4	16		16				112																	
						3	16	8					84																	
2	8		8	56		3	16		16				40	36																
4	18	8	8	74	36																									
						2	16	8					48		3	18		8	46	36										
															4	18	8	8	110											
															3	18		18	72											
															4	18		18	108											
															3	18	8		82											
3	8		8	92																										
						3	8		8				92																	
															3	18		8	82											
4	16		8	120																										
																					17.5	78	48	48					384	72
																					3	14	6	6					82	
																					5	14	14	28					88	36
																					2.5	14	8						32	36
																					4	28	14	14					88	

Курс 4																Курс 5												Закрепленная кафедра							
Семестр 7 [17 3/6 нед]						Семестр 8 [13 2/6 нед]						Семестр 9 [12 5/6 нед]						Семестр А [10 4/6 нед]						Код	Наименование										
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СРП	Конс	ПРП	ПРП пр. подгот	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Конт роль	з.е.			Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СРП	Конс	ПРП	ПРП пр. подгот	СР	Конт роль
17.5	144	98	34	318	36	16	84	42	74					268	108	20	84	42	72	6	450	72	14	70	20	70	6					308	36		
3	18		8	82		4	14		32					98		2			18		54														
																																		54	Иностранных языков и технологии
																																		32	Философии, социологии и истории
																																		32	Философии, социологии и истории
																																		69	Физического воспитания и спорта
																																		18	Техносферной и пожарной
																																		34	Русского языка и межкультурной
																																		32	Философии, социологии и истории
																																		11	Цифровой и отраслевой экономики
																																		11	Цифровой и отраслевой экономики
																																		32	Философии, социологии и истории
						2			18					54		2			18		54													23	Строительной техники и инженерной
3	18		8	82																														18	Техносферной и пожарной
																																		66	Прикладной математики и механики
																																		2	Систем управления и
																																		15	Инженерной и компьютерной графики
																																		9	Технологии, организации строительства, экспертизы и
																																		2	Систем управления и информационных технологий в
																																		23	Строительной техники и инженерной механики
																																		29	Технологии строительных
																																		7	Проектирования зданий и сооружений им. Н.В. Троицкого
																																		39	Кадастра недвижимости,
																																		10	Строительных конструкций,
																																		10	Строительных конструкций,
																																		5	Строительной механики
																																		60	Физики
																																		26	Химии и химической технологии
																																		5	Строительной механики
																																		9	Технологии, организации
																																		36	Гидравлики, водоснабжения и водоотведения
																																		38	Теплогасоснабжения и нефтегазового дела
																																		6	Металлических и деревянных конструкций
						2	14		14					44																				40	Инноватики и строительной физики
																																		23	Строительной техники и инженерной
																																		18	Техносферной и пожарной
																																		37	Жилищно-коммунального хозяйства
																																		24	Проектирования автомобильных
																																		69	Физического воспитания и спорта
14.5	126	98	26	236	36	12	70	42	42					170	108	18	84	42	54	6	396	72	14	70	20	70	6				308	36			
																																		5	Строительной механики
																																		23	Строительной техники и инженерной
3.5	18		18	54	36																													23	Строительной техники и инженерной
2.5	36	18		36		2.5	14		14					26	36																			23	Строительной техники и инженерной
2.5	36	36		18		2.5	14		14					26	36																			23	Строительной техники и инженерной
																																		23	Строительной техники и инженерной

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					з.е.	Итого акад.часов													Курс 1																
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР		Факт	По плану	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СРП	Конс	ПРП	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1 [17 3/6 нед]					Семестр 2 [16 2/6 нед]												
																				з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СРП	Конс	ПРП	СР	Конт роль			
Б1.В.07	Строительные машины и оборудование	9		8	9		5	180	80	40	28	12				64	36																				
Б1.В.08	Компьютерные технологии в проектировании строительной техники		7				3	108	54	18	36					54																					
Б1.В.09	Машины для разработки грунтов	А		9	А		7	252	108	44	32	32				108	36																				
Б1.В.10	Машины и оборудование непрерывного транспорта	8				8	5	180	42	14	14	14				102	36																				
Б1.В.11	Дорожные машины	9			9		5	180	36	12	12	12				108	36																				
Б1.В.12	Экономика предприятия		А				3	108	20	10		10				88																					
Б1.В.13	Технология производства строительной техники		А				3	108	40	20		20				68							6														
Б1.В.14	Эксплуатация строительной техники			9		9	4	144	36	12	12	12				108							6														
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		7				3	108	34	18	8	8				74																					
Б1.В.ДВ.01.01	Электрооборудование в строительстве		7				3	108	34	18	8	8				74																					
Б1.В.ДВ.01.02	Электроника и электропривод		7				3	108	34	18	8	8				74																					
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		6				3	108	14	8	6					94																					
Б1.В.ДВ.02.01	Материаловедение		6				3	108	14	8	6					94																					
Б1.В.ДВ.02.02	Технология конструкционных материалов		6				3	108	14	8	6					94																					
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		9				3	108	36	24	6	6				72																					
Б1.В.ДВ.03.01	Сервисное обслуживание строительной техники		9				3	108	36	24	6	6				72																					
Б1.В.ДВ.03.02	Организация фирменного обслуживания строительной техники		9				3	108	36	24	6	6				72																					
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			А		А	4	144	40	20		20				104																					
Б1.В.ДВ.04.01	Комплексная механизация строительства			А		А	4	144	40	20		20				104																					
Б1.В.ДВ.04.02	Инженерное обеспечение строительства			А		А	4	144	40	20		20				104																					
Блок 2.Практика							24	864	252					240	12	612							468										44	4	96		
Обязательная часть							18	648	192					182	10	456								312										44	4	96	
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика			2			2	72	24					22	2	48									2									22	2	48	
Б2.О.02(У)	Изыскательская практика			2			2	72	24					22	2	48									2									22	2	48	
Б2.О.03(У)	Изыскательская практика (Геодезическая)			4			2	72	24					22	2	48																					
Б2.О.04(П)	Технологическая практика			6			6	216	60					58	2	156																					
Б2.О.05(П)	Проектная практика			8			6	216	60					58	2	156																					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							6	216	60					58	2	156							156														
Б2.В.01(П)	Исполнительская практика			А			6	216	60					58	2	156																					
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							8	288	20						20		268																				
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						8	288	20						20		268																				
ФТД.Факультативы							33	1188	210	82			128				978		5		6	174			6	18		24								174	
ФТД.01	Психология социального взаимодействия		2				2	72	36	18		18				36								2	18		18									36	
ФТД.02	Великая Отечественная война: без срока давности		4				2	72	36	18		18				36																					
ФТД.03	Акустические исследования строительной техники		7				2	72	36	18		18				36																					
ФТД.04	Техническая экспертиза автомобилей и тракторов		7				2	72	36	18		18				36																					
ФТД.05	Русский язык как иностранный			12345678			24	864	48			48				816		5		6	174			4			6									138	
ФТД.06	Общие вопросы разработки и эксплуатации БАС		4				1	36	18	10		8				18																					
Итого з.е./акад.часов (без факультативов)							240	8968	2558	1114	416	756	240	32	612	5186	612	480	23	126	18	120	492	72	25	102	58	90	44	4	96	762	72				
Недельная нагрузка в периодах обучения (акад.час/нед)																		43.2					24		41.9					25.5							
Контактная работа(без элек. дисц. по ф.к. и спорту) (акад.час/нед)																		15.1							14.3												
з.е. на курсах (без факультативов)																		48																			

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.13	Математика	
Б1.О.14	Информатика	
Б1.О.26	Химия	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.08	Экономика	
Б1.О.09	Правоведение	
Б1.О.11	Проектная деятельность	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.02	Великая Отечественная война: без срока давности	
ФТД.06	Общие вопросы разработки и эксплуатации БАС	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.06	Русский язык и деловое общение	
Б1.О.11	Проектная деятельность	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Психология социального взаимодействия	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Б1.О.01	Иностранный язык	
Б1.О.06	Русский язык и деловое общение	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.05	Русский язык как иностранный	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.02	История России	
Б1.О.03	Философия	
Б1.О.07	Основы российской государственности	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.06	Русский язык и деловое общение	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Б1.О.04	Физическая культура и спорт	
Б1.О.37	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
Б1.О.05	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.О.12	Основы военной подготовки	
Б1.О.34	Экология	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
Б1.О.08	Экономика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК
Б1.О.09	Правоведение	
Б1.О.10	Профессиональная этика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен решать задачи профессиональной деятельности на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата	ОПК
Б1.О.13	Математика	
Б1.О.24	Теоретическая механика	
Б1.О.25	Физика	
Б1.О.26	Химия	
Б1.О.27	Техническая механика	
Б1.О.34	Экология	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.03	Акустические исследования строительной техники	
ОПК-2	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
Б1.О.14	Информатика	
Б1.О.15	Компьютерная и инженерная графика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен принимать решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.О.17	Электроснабжение с основами электротехники	
Б1.О.24	Теоретическая механика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен использовать в профессиональной деятельности распорядительную и проектную документацию, а также нормативные правовые акты в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК
Б1.О.17	Электроснабжение с основами электротехники	
Б1.О.20	Основы архитектуры и строительных конструкций	
Б1.О.29	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	
Б1.О.30	Теплогазоснабжение с основами теплотехники	
Б1.О.36	Автомобильные дороги и мосты	
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен участвовать в инженерных изысканиях, необходимых для строительства и реконструкции объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК
Б1.О.19	Строительные материалы	
Б1.О.21	Геодезия	
Б1.О.22	Геология	
Б1.О.23	Механика грунтов	
Б1.О.35	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	
Б2.О.02(У)	Изыскательская практика	
Б2.О.03(У)	Изыскательская практика (Геодезическая)	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен участвовать в проектировании объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в подготовке расчетного и технико-экономического обоснований их проектов, участвовать в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных программных комплексов	ОПК
Б1.О.17	Электроснабжение с основами электротехники	
Б1.О.20	Основы архитектуры и строительных конструкций	
Б1.О.27	Техническая механика	
Б1.О.29	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	
Б1.О.30	Теплогазоснабжение с основами теплотехники	
Б1.О.33	Технологическое предпринимательство	
Б1.О.35	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	
Б1.О.36	Автомобильные дороги и мосты	
Б2.О.05(П)	Проектная практика	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-7	Способен использовать и совершенствовать применяемые системы менеджмента качества в производственном подразделении с применением различных методов измерения, контроля и диагностики	ОПК
Б1.О.18	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	
Б1.О.32	Инновационный менеджмент	
Б1.О.33	Технологическое предпринимательство	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8	Способен осуществлять и контролировать технологические процессы строительного производства и строительной индустрии с учетом требований производственной и экологической безопасности, применяя известные и новые технологии в области строительства и строительной индустрии	ОПК
Б1.О.16	Основы организации и управления в строительстве	
Б1.О.19	Строительные материалы	
Б1.О.28	Технологические процессы в строительстве	
Б1.О.31	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве	
Б2.О.04(П)	Технологическая практика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9	Способен организовывать работу и управлять коллективом производственного подразделения организаций, осуществляющих деятельность в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и/или строительной индустрии	ОПК
Б1.О.16	Основы организации и управления в строительстве	
Б1.О.32	Инновационный менеджмент	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-10	Способен осуществлять и организовывать техническую эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт объектов строительства и/или жилищно-коммунального хозяйства, проводить технический надзор и экспертизу объектов строительства	ОПК
Б1.О.16	Основы организации и управления в строительстве	
Б1.О.28	Технологические процессы в строительстве	
Б1.О.29	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	
Б1.О.30	Теплогасоснабжение с основами теплотехники	
Б1.О.35	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	
Б1.О.36	Автомобильные дороги и мосты	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: проектный		
ПК-1	Способен проектировать конструкции и разрабатывать конструкторскую документацию на детали и узлы строительной техники	ПК
Б1.В.01	Соппротивление материалов	
Б1.В.02	Теория механизмов и машин	
Б1.В.03	Детали машин и основы проектирования	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.04	Двигатели внутреннего сгорания	
Б1.В.06	Базовые элементы строительной техники	
Б1.В.08	Компьютерные технологии в проектировании строительной техники	
Б1.В.ДВ.02.01	Материаловедение	
Б1.В.ДВ.02.02	Технология конструкционных материалов	
Б2.О.05(П)	Проектная практика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: технологический		
ПК-2	Способен осуществлять сопровождение технологического процесса для изготовления строительной техники	ПК
Б1.В.13	Технология производства строительной техники	
Б2.О.04(П)	Технологическая практика	
Б2.В.01(П)	Исполнительская практика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий		
ПК-3	Способен организовывать эксплуатацию строительных машин и механизмов при производстве строительных работ	ПК
Б1.В.05	Грузоподъемные машины и лифты	
Б1.В.07	Строительные машины и оборудование	
Б1.В.09	Машины для разработки грунтов	
Б1.В.10	Машины и оборудование непрерывного транспорта	
Б1.В.11	Дорожные машины	
Б1.В.12	Экономика предприятия	
Б1.В.ДВ.04.01	Комплексная механизация строительства	
Б1.В.ДВ.04.02	Инженерное обеспечение строительства	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач профессиональной деятельности: сервисно-эксплуатационный		
ПК-4	Способен оценивать состояние строительных машин и механизмов, используемых на участке строительства	ПК
Б1.В.05	Грузоподъемные машины и лифты	
Б1.В.06	Базовые элементы строительной техники	
Б1.В.07	Строительные машины и оборудование	
Б1.В.09	Машины для разработки грунтов	
Б1.В.10	Машины и оборудование непрерывного транспорта	
Б1.В.11	Дорожные машины	
Б1.В.14	Эксплуатация строительной техники	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.01.01	Электрооборудование в строительстве	
Б1.В.ДВ.01.02	Электроника и электропривод	
Б1.В.ДВ.03.01	Сервисное обслуживание строительной техники	
Б1.В.ДВ.03.02	Организация фирменного обслуживания строительной техники	
Б2.В.01(П)	Исполнительская практика	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.04	Техническая экспертиза автомобилей и тракторов	
ПК-5	Способен планировать и контролировать проведение мероприятий по техническому обслуживанию и ремонту строительных машин и механизмов, используемых на участке строительства	ПК
Б1.В.14	Эксплуатация строительной техники	
Б1.В.ДВ.03.01	Сервисное обслуживание строительной техники	
Б1.В.ДВ.03.02	Организация фирменного обслуживания строительной техники	
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.0	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10
Б1.0.01	Иностранный язык	УК-4
Б1.0.02	История России	УК-5
Б1.0.03	Философия	УК-5
Б1.0.04	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.0.05	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.0.06	Русский язык и деловое общение	УК-3; УК-4; УК-6
Б1.0.07	Основы российской государственности	УК-5
Б1.0.08	Экономика	УК-2; УК-9
Б1.0.09	Правоведение	УК-2; УК-10
Б1.0.10	Профессиональная этика	УК-10
Б1.0.11	Проектная деятельность	УК-2; УК-3
Б1.0.12	Основы военной подготовки	УК-8
Б1.0.13	Математика	УК-1; ОПК-1
Б1.0.14	Информатика	УК-1; ОПК-2
Б1.0.15	Компьютерная и инженерная графика	ОПК-2
Б1.0.16	Основы организации и управления в строительстве	ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10
Б1.0.17	Электроснабжение с основами электротехники	ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6
Б1.0.18	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	ОПК-7
Б1.0.19	Строительные материалы	ОПК-5; ОПК-8
Б1.0.20	Основы архитектуры и строительных конструкций	ОПК-4; ОПК-6
Б1.0.21	Геодезия	ОПК-5
Б1.0.22	Геология	ОПК-5
Б1.0.23	Механика грунтов	ОПК-5
Б1.0.24	Теоретическая механика	ОПК-1; ОПК-3
Б1.0.25	Физика	ОПК-1
Б1.0.26	Химия	УК-1; ОПК-1
Б1.0.27	Техническая механика	ОПК-1; ОПК-6
Б1.0.28	Технологические процессы в строительстве	ОПК-8; ОПК-10
Б1.0.29	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-10
Б1.0.30	Теплогазоснабжение с основами теплотехники	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-10
Б1.0.31	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве	ОПК-8
Б1.0.32	Инновационный менеджмент	ОПК-7; ОПК-9
Б1.0.33	Технологическое предпринимательство	ОПК-6; ОПК-7
Б1.0.34	Экология	УК-8; ОПК-1

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.О.35	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	ОПК-5; ОПК-6; ОПК-10
Б1.О.36	Автомобильные дороги и мосты	ОПК-4; ОПК-6; ОПК-10
Б1.О.37	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	УК-7
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б1.В.01	Сопротивление материалов	ПК-1
Б1.В.02	Теория механизмов и машин	ПК-1
Б1.В.03	Детали машин и основы проектирования	ПК-1
Б1.В.04	Двигатели внутреннего сгорания	ПК-1
Б1.В.05	Грузоподъемные машины и лифты	ПК-3; ПК-4
Б1.В.06	Базовые элементы строительной техники	ПК-1; ПК-4
Б1.В.07	Строительные машины и оборудование	ПК-3; ПК-4
Б1.В.08	Компьютерные технологии в проектировании строительной техники	ПК-1
Б1.В.09	Машины для разработки грунтов	ПК-3; ПК-4
Б1.В.10	Машины и оборудование непрерывного транспорта	ПК-3; ПК-4
Б1.В.11	Дорожные машины	ПК-3; ПК-4
Б1.В.12	Экономика предприятия	ПК-3
Б1.В.13	Технология производства строительной техники	ПК-2
Б1.В.14	Эксплуатация строительной техники	ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	
Б1.В.ДВ.01.01	Электрооборудование в строительстве	ПК-4
Б1.В.ДВ.01.02	Электроника и электропривод	ПК-4
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	
Б1.В.ДВ.02.01	Материаловедение	ПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Технология конструкционных материалов	ПК-1
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	
Б1.В.ДВ.03.01	Сервисное обслуживание строительной техники	ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.03.02	Организация фирменного обслуживания строительной техники	ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	
Б1.В.ДВ.04.01	Комплексная механизация строительства	ПК-3
Б1.В.ДВ.04.02	Инженерное обеспечение строительства	ПК-3
Б2	Практика	ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-2; ПК-4
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1; ПК-2
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	ОПК-4
Б2.О.02(У)	Изыскательская практика	ОПК-5
Б2.О.03(У)	Изыскательская практика (Геодезическая)	ОПК-5
Б2.О.04(П)	Технологическая практика	ОПК-8; ПК-2

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б2.О.05(П)	Проектная практика	ОПК-6; ПК-1
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-2; ПК-4
Б2.В.01(П)	Исполнительская практика	ПК-2; ПК-4
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
ФТД	Факультативы	УК-2; УК-3; УК-4; ОПК-1; ПК-4
ФТД.01	Психология социального взаимодействия	УК-3
ФТД.02	Великая Отечественная война: без срока давности	УК-2
ФТД.03	Акустические исследования строительной техники	ОПК-1
ФТД.04	Техническая экспертиза автомобилей и тракторов	ПК-4
ФТД.05	Русский язык как иностранный	УК-4
ФТД.06	Общие вопросы разработки и эксплуатации БАС	УК-2

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5		
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А
					Мин.	Макс.	Факт															
	Итого (с факультативами)				214	306	273	59	28	31	63	31	32	56.5	28	28.5	46.5	23.5	23	48	20	28
	Итого по ОП (без факультативов)				210	273	240	48	23	25	53	27	26	51.5	25	26.5	39.5	17.5	22	48	20	28
B1	Дисциплины (модули)	63%	37%	17.1%	180	210	208	44	23	21	51	27	24	45.5	25	20.5	33.5	17.5	16	34	20	14
B1.O	Обязательная часть				104	134	132	44	23	21	51	27	24	28	25	3	7	3	4	2	2	
B1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				76	106	76							17.5		17.5	26.5	14.5	12	32	18	14
B2	Практика	75%	25%	0%	24	54	24	4		4	2		2	6		6	6		6	6		6
B2.O	Обязательная часть				18	48	18	4		4	2		2	6		6	6		6			
B2.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6	36	6													6		6
B3	Государственная итоговая аттестация				6	9	8													8		8
ФТД	Факультативы				4	33	33	11	5	6	10	4	6	5	3	2	7	6	1			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					45	-	43.2	41.9	-	51.5	50.7	-	49.4	50	-	34	35.1	-	50.5	43.9
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					18.4	-	24	25.5	-	24	12.8	-	9.9	20.6	-	9.9	30.9	-	19.7	9.9
		в период гос. экзаменов						-			-			-			-			-		
	Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП					14.9	-	15.1	14.3	-	14.9	13.6	-	14.1	15.8	-	15.8	15	-	15.5	15
		элективные дисциплины по физ.к.						-		1.2	-			-			-			-		
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						4	2	2	3	2	1	3	1	2	4	1	3	3	2	1
		ЗАЧЕТ (За)						8	4	4	12	6	6	8	5	3	6	4	2	4	2	2
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						6	2	4	3	1	2	4	2	2	3	1	2	4	2	2
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)												2	2		2	1	1	3	2	1
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									2	1	1	3	1	2	2		2	2	1	1
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					49.12%															
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)						62.5%															
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						29.25%															

Перечень изменений учебного плана, одобренных учебно-методическим советом (протокол № 6 от 22 июня 2023 года)

1. В соответствии с требованиями приказа Минобрнауки РФ от 27 февраля 2023 года № 208 "О внесении изменений в государственные образовательные стандарты высшего образования" актуализирована формулировка компетенции УК-10.
2. В соответствии с приказом проректора по учебной работе от 15.05.2023 № 01-1-08/315 включены учебные дисциплины "Основы российской государственности" и "Основы военной подготовки", скорректирована трудоемкость учебных дисциплин "Иностранный язык", "Русский язык и деловое общение", "Проектная деятельность", "Профессиональная этика", изменены индексы дисциплин обязательной части.
3. На основании распоряжения проректора по учебной работе от 20.12.2023 №01-1-07/178р скорректированы семестры изучения дисциплин "Философия" и "Правоведение".
4. На основании решения учебно-методического совета от 19 сентября 2024 г. протокол №1 внесены изменения в перечень факультативных дисциплин, изучаемых в 4 семестре.