

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО "Ставропольский государственный аграрный университет"
Факультет механизации сельского хозяйства

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по
учебной и
воспитательной
работе



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 4 от 08.06.2018г.

23.03.03

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Кафедра: Кафедра технического сервиса, стандартизации и метрологии

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 4г 6м

+	Основной	Виды деятельности
+	+	экспериментально-исследовательская
+	-	сервисно-эксплуатационная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Руководитель центра управления учебным процессом

 / Хасай Н. Ю./


И.о. декан

 / Кулаев Е. В./

Зав. кафедрой

 / Лебедев А. Т./

Руководитель ОП

 / Лебедев А. Т./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август														
Число	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	23-29	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											
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	=	=	=	=						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						
II	к	к	к	к	к					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
III	к	к	к	к	к				э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	э	
IV	к	к	к	к	к				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
V	к	к	к	к	к				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	29 5/6	30	28 4/6	32 5/6	12 3/6	133 5/6
Э Экзаменационные сессии	5 5/6	5 4/6	7	6 5/6		25 2/6
У Учебная практика	4					4
П Производственная практика		4	4		4/6	8 4/6
Пд Преддипломная практика					2	2
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					2	2
Г Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К Каникулы	10	10	10	10	5	45
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 5/6 (11 дн)	11 1/6 (67 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого	52	52	52	52	26	234

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; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
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; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б1.Б.01	Иностранный язык	ОК-1; ОК-5
Б1.Б.02	История	ОК-2; ОК-7
Б1.Б.03	Философия	ОК-1; ОК-6; ОК-7
Б1.Б.04	Экономическая теория	ОК-3; ОПК-3
Б1.Б.05	Математика	ОК-1; ОК-7; ОПК-3
Б1.Б.06	Информатика	ОК-7; ОПК-1
Б1.Б.07	Физика	ОК-7; ОПК-3
Б1.Б.08	Химия	ОК-1; ОПК-3
Б1.Б.09	Экология	ОК-7; ОПК-4
Б1.Б.10	Теоретическая механика	ОК-7; ОПК-3; ПК-20
Б1.Б.11	Начертательная геометрия и инженерная графика	ОК-7; ОПК-3
Б1.Б.12	Сопротивление материалов	ОК-7; ПК-21
Б1.Б.13	Теория механизмов и машин	ОК-7; ПК-20; ПК-21
Б1.Б.14	Детали машин и основы конструирования	ОК-7; ПК-21; ПК-22; ПК-39
Б1.Б.15	Материаловедение	ОК-7; ОПК-3; ПК-18
Б1.Б.16	Технология конструкционных материалов	ОПК-3; ПК-18; ПК-41
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника	ОК-7; ПК-45
Б1.Б.18	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК-4; ОПК-3; ПК-21; ПК-44
Б1.Б.19	Русский язык и культура речи	ОК-5; ОК-6
Б1.Б.20	Психология	ОК-2; ОК-5; ОК-6
Б1.Б.21	Политология	ОК-2; ОК-5; ОК-6
Б1.Б.22	Безопасность жизнедеятельности	ОК-9; ОК-10; ОПК-4
Б1.Б.23	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ОК-7; ОПК-2; ПК-18; ПК-39
Б1.Б.24	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ОПК-3; ПК-20; ПК-41
Б1.Б.25	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ОК-7; ОПК-2; ПК-18; ПК-38; ПК-43
Б1.Б.26	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ОПК-2; ПК-19; ПК-37; ПК-38; ПК-42
Б1.Б.27	Основы работоспособности технических систем	ОК-7; ОПК-2; ПК-20; ПК-40
Б1.Б.28	Введение в специальность	ОК-2; ОПК-3; ПК-43
Б1.Б.29	Физическая культура и спорт	ОК-8

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В	Вариативная часть	ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б1.В.01	Основы научных исследований	ОК-6; ПК-18; ПК-19
Б1.В.02	Система, технология и организация сервисных услуг	ОК-7; ПК-21; ПК-22
Б1.В.03	Основы теории надежности	ОПК-2; ПК-20
Б1.В.04	Хранение и противокоррозийная защита техники	ОК-6; ПК-42; ПК-44
Б1.В.05	Материально-техническое снабжение	ОК-3; ОПК-3; ПК-22; ПК-37
Б1.В.06	Диагностическое оборудование для транспортно-технологических машин и комплексов	ПК-18; ПК-19; ПК-42
Б1.В.07	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	ОК-6; ПК-39
Б1.В.08	Машины и оборудование в агробизнесе	ОК-7; ПК-39; ПК-40; ПК-43; ПК-45
Б1.В.08.01	Машины и оборудование в растениеводстве	ОК-7; ПК-40; ПК-45
Б1.В.08.02	Машины и оборудование в животноводстве	ОК-7; ПК-39; ПК-43
Б1.В.09	Техническая эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ОПК-2; ПК-20; ПК-38
Б1.В.10	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-18; ПК-40
Б1.В.11	Проектирование предприятий технического сервиса	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-22; ПК-43
Б1.В.12	Технологические машины и оборудование перерабатывающих производств	ПК-39; ПК-43
Б1.В.13	Правоведение	ОК-4; ОК-6; ПК-37
Б1.В.14	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	ОПК-2; ПК-18; ПК-43
Б1.В.15	Силовые агрегаты	ОК-7; ОПК-2; ПК-20; ПК-39
Б1.В.16	Эксплуатационные материалы	ОК-7; ОПК-2; ПК-21; ПК-44
Б1.В.17	Проектирование технических средств АПК	ПК-21; ПК-39
Б1.В.18	Производственно-техническая инфраструктура	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-22; ПК-37
Б1.В.19	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	ОК-8
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	ОК-3; ПК-37
Б1.В.ДВ.01.01	Экономика предприятия	ОК-3; ПК-37
Б1.В.ДВ.01.02	Экономика отрасли	ОК-3; ПК-37
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	ОК-2; ОПК-2; ПК-18
Б1.В.ДВ.02.01	История развития транспорта	ОК-2; ОПК-2; ПК-18
Б1.В.ДВ.02.02	История развития сельскохозяйственной техники	ОК-2; ОПК-2; ПК-18
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03	ПК-18; ПК-19; ПК-21
Б1.В.ДВ.03.01	Патентование	ПК-18; ПК-19; ПК-21
Б1.В.ДВ.03.02	Защита интеллектуальной собственности	ПК-18; ПК-19; ПК-21
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	ОК-2; ОК-6; ОК-10; ПК-20
Б1.В.ДВ.04.01	История развития и значение эргономики	ОК-2; ОК-6; ОК-10; ПК-20

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.04.02	История технологических решений	ОК-2; ОК-6; ОК-10; ПК-20
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05	ОПК-1; ОПК-3; ПК-21
Б1.В.ДВ.05.01	Инженерные расчеты в агроинженерии	ОПК-1; ОПК-3; ПК-21
Б1.В.ДВ.05.02	Оптимизация технологических процессов	ОПК-1; ОПК-3; ПК-21
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06	ОПК-1; ОПК-3; ПК-18
Б1.В.ДВ.06.01	Системы автоматизированного проектирования	ОПК-1; ОПК-3; ПК-18
Б1.В.ДВ.06.02	Компас-график	ОПК-1; ОПК-3; ПК-18
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07	ОК-3; ПК-18; ПК-38
Б1.В.ДВ.07.01	Триботехнические основы техники	ОК-3; ПК-18; ПК-38
Б1.В.ДВ.07.02	Технологическое оборудование предприятий технического сервиса	ОК-3; ПК-18; ПК-38
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08	ОК-7; ОПК-2; ОПК-3; ПК-21
Б1.В.ДВ.08.01	Энергетическая оценка транспортно-технологических машин и комплексов	ОК-7; ОПК-2; ОПК-3; ПК-21
Б1.В.ДВ.08.02	Оценка ресурсозатрат при эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов	ОК-7; ОПК-2; ОПК-3; ПК-21
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09	ОК-7; ПК-19
Б1.В.ДВ.09.01	Машины и оборудование технологий точного земледелия	ОК-7; ПК-19
Б1.В.ДВ.09.02	Системы удаленного мониторинга	ОК-7; ПК-19
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	ОК-7; ПК-18; ПК-40
Б1.В.ДВ.10.01	Средства малой механизации растениеводства	ОК-7; ПК-18; ПК-40
Б1.В.ДВ.10.02	Технические средства и технологии растениеводства хозяйств малых форм собственности	ОК-7; ПК-18; ПК-40
Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-19; ПК-37
Б1.В.ДВ.11.01	Эффективность и экономика сервисных услуг	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-19; ПК-37
Б1.В.ДВ.11.02	Экономика предприятий технического сервиса	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-19; ПК-37
Б1.В.ДВ.12	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12	ОК-7; ОПК-2; ПК-21; ПК-44
Б1.В.ДВ.12.01	Мобильные энергетические средства	ОК-7; ОПК-2; ПК-21; ПК-44
Б1.В.ДВ.12.02	Автотракторная техника	ОК-7; ОПК-2; ПК-21; ПК-44
Б2	Практики	ОК-3; ОК-7; ОК-8; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б2.В	Вариативная часть	ОК-3; ОК-7; ОК-8; ОПК-3; ОПК-4; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б2.В.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	ОК-7; ОПК-4; ПК-18; ПК-40; ПК-41
Б2.В.02(У)	Практика по получению профессиональных умений и навыков по управлению сельскохозяйственной техникой	ОК-8; ОПК-4; ПК-20; ПК-44
Б2.В.03(П)	Технологическая практика	ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-42

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б2.В.04(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-3; ПК-18; ПК-19; ПК-43
Б2.В.05(П)	Научно-исследовательская работа	ПК-20; ПК-21; ПК-22
Б2.В.06(Пд)	Преддипломная практика	ОК-3; ОК-7; ОПК-3; ПК-18; ПК-37; ПК-45
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; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
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; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
Б3.Б.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	ОК-3; ОК-7; ОПК-2; ОПК-3; ПК-18; ПК-20; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-43; ПК-45
Б3.Б.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	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; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-37; ПК-38; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-45
ФТД	Факультативы	ОК-7; ОК-9; ОПК-2; ПК-18; ПК-45
ФТД.В	Вариативная часть	ОК-7; ОК-9; ОПК-2; ПК-18; ПК-45
ФТД.В.01	Устройство самоходных машин	ОПК-2; ПК-18
ФТД.В.02	Правила дорожного движения	ОК-9; ОПК-2; ПК-18; ПК-45
ФТД.В.03	Подготовка трактористов-машинистов	ОК-7; ОПК-2; ПК-18; ПК-45

	Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
				Мин.	Макс.	Факт					
Итого (с факультативами)				241	252	247	53	60	64	60	10
Итого по ОП (без факультативов)				239	245	240	53	58	60	59	10
Дисциплины (модули)	54%	46%	30.6%	212	212	212	47	52	54	59	
Базовая часть				105	120	114	45	40	22	7	
Вариативная часть				92	107	98	2	12	32	52	
Практики	0%	100%	0%	21	24	22	6	6	6		4
Вариативная часть				21	24	22	6	6	6		4
Государственная итоговая аттестация				6	9	6					6
Базовая часть				6	9	6					6
Факультативы				2	7	7		2	4	1	
Вариативная часть				2	7	7		2	4	1	
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					37.17%					
	в интерактивной форме					21.6%					
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					51.6	56.7	54.6	58.6	54.5	
	в период гос. экзаменов										54
Контактная работа (акад.час/год)	ОП - элект. курсы по физ.к.					187	178	172	198	200	
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						7	9	8	8	1
	ЗАЧЕТЫ (За)						9	8	7	9	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)							1	1	1	2
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)							1	2	1	
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)						1	1	3	4	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						12	14	11	13	