

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Казанский государственный аграрный университет
Институт механизации и технического сервиса

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 38 от 15.04.2019 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

23.03.03

Направление подготовки - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Направленность (профиль) - Автомобили и автомобильное хозяйство

Кафедра: Эксплуатация и ремонт машин

Факультет: Институт механизации и технического сервиса

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная (ускоренное обучение)

Срок получения образования: 3г 7м

+	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая
+	сервисно-эксплуатационная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019
Учебный год 2019-2020
Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор - проректор по УВР

 / Зиганшин Б.Г./

Начальник УМУ

 / Дмитриев А.В./

Директор

 / Яхин С.М./

Зав кафедрой

 / Адигамов Н.Р./



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Валиев А.Р.

2019 г.

№	Индекс	Наименование	Неделя	Кэф.	Курс
ИТОГО (с факультативами)			42	5/6	
ИТОГО по ОП (без факультативов)					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)*					
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)					
дисциплины (модули)			ТО: 40		
			5/6		
			Эк.з		
1	01.0.01	Философия		26	1
2	01.0.02	История		26	1
3	01.0.03	Иностранный язык		20	1
4	01.0.05	Математика		12	1
5	01.0.06	Физика		12	1
6	01.0.07	Информатика		12	1
7	01.0.08	Химия		7	1
8	01.0.09	Теоретическая механика		14	1
9	01.0.10	Начертательная геометрия и инженерная графика		14	1
10	01.0.14	Материаловедение и технологии конструкционных материалов		14	1
11	01.0.20	Физическая культура и спорт		21	1
12	01.0.04	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц		17	1
13	01.0.12	Внеклассные курсы по физической культуре и спорту		21	1
14	01.0.08.06.01	Лицензирование и сертификация сервисных услуг		17	1
15	01.0.08.06.02	Маркетинг сервисных услуг и правовое регулирование		17	1
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ					
ПРАКТИКИ			(План)		
	02.0.01(У)	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)		
КАНИКУЛЫ			7		

№	Индекс	Наименование	Сессия 1										Сессия 2										Итого за курс										Неделя	Каф.	Курсы				
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								З.е.							
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль					Всего			
ИТОГО (с факультативами)				864									25		936										25		1800								50				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864									25		936										25		1800								50				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																											42,9												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																											200												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	99	32	50	10	7	727	38				936	101	40	40	14	7	797	38					1800	200	72	90	24	14	1524	76	50	ТО: 40 Э: 2			
1	01.0.04	Безопасность жизнедеятельности	Экз К	144	13	4		8	1	122	9															Экз К	144	13	4		8	1	122	9	4			15	2
2	01.0.11	Сопротивление материалов	Экз К	144	13	6	4	2	1	122	9															Экз К	144	13	6	4	2	1	122	9	4			14	2
3	01.0.12	Теория механизмов и машин												Экз К	144	13	6	4	2	1	122	9				Экз К	144	13	6	4	2	1	122	9	4			14	2
4	01.0.13	Детали машин и основы конструирования	Экз	72	9	4	4		1	59	4			Экз КП	108	11	4	4	2	1	88	9				Экз Эк КП	180	20	8	8	2	2	147	13	5			14	2
5	01.0.15	Метрология, стандартизация и сертификация	Экз К	108	17	6	10		1	87	4														Экз К	108	17	6	10		1	87	4	3			17	2	
6	01.0.16	Типаж и эксплуатация технологического оборудования												Экз К	144	17	6	6	4	1	123	4				Экз К	144	17	6	6	4	1	123	4	4			17	2
7	01.0.18	Гидропривод	Экз К	180	15	6	8		1	161	4														Экз К	180	15	6	8		1	161	4	5			16	2	
8	01.0.21	Транспортно-технологические машины в сельском хозяйстве	Экз К	144	21	6	14		1	119	4														Экз К	144	21	6	14		1	119	4	4			16	2	
9	01.0.22	Компьютерная инженерная графика	Экз К	72	11		10		1	57	4														Экз К	72	11		10		1	57	4	2			14	2	
10	01.0.11	Тракторы и автомобили												Экз К	144	17	8	8		1	123	4				Экз К	144	17	8	8		1	123	4	4			13	23
11	01.0.дв.02.01	Ресурсосберегающие технологии на предприятиях автосервиса												Экз	144	11	4		6	1	129	4				Экз	144	11	4		6	1	129	4	4			17	2
12	01.0.дв.02.02	Управление технологическими процессами												Экз	144	11	4		6	1	129	4				Экз	144	11	4		6	1	129	4	4			17	2
13	01.0.дв.03.01	Эксплуатационные материалы												Экз К	144	17	6	10		1	123	4				Экз К	144	17	6	10		1	123	4	4			13	2
14	01.0.дв.03.02	Топливо-смазочные материалы												Экз К	144	17	6	10		1	123	4				Экз К	144	17	6	10		1	123	4	4			13	2
15	01.0.дв.07.01	Современные электронные системы ТИТМО												Экз	108	15	6	8		1	89	4				Экз	108	15	6	8		1	89	4	3			13	2
16	01.0.дв.07.02	Электрооборудование ТИТМО												Экз	108	15	6	8		1	89	4				Экз	108	15	6	8		1	89	4	3			13	2
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(2) Ээ(2) Экз(3) К(6)										Экз(2) Ээ Экз(4) КП К(4)										Экз(4) Ээ(3) Экз(7) КП К(10)																
ПРАКТИКИ			(План)																																				
	Б2.В.02(П)	Производственная технологическая практика																					Экз																
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																				
КАНИКУЛЫ																																			7 5/6				

№	Индекс	Наименование	Сессия 1										Сессия 2										Итого за курс										Каф.	Курсы				
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								З.е.			Неделя			
				Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль			Всего	Кон. такт.	Лек	Лаб	Пр	П	СР	Конт роль					Всего		
ИТОГО (с факультативами)				864									25		1044										25		2340							65	42 1/6			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864									25		972										25		2268						63					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																																						
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																						
дисциплины (модули)				864	100	38	20	34	8	722	42				972	100	34	28	32	6	823	49					1836	200	72	48	66	14	1545	91	51	ТО: 32 1/6 3/2		
1	01.0.10	Экономика отрасли	Экз К	72	11	4		6	1	52	9															Экз К	72	11	4		6	1	52	9	2	17	3	
2	01.0.01	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (ТТТМО)	Экз К	108	11	4	6		1	93	4			Экз КП	144	11	4	6		1	124	9				Экз Эк КП К	262	22	8	12		2	217	13	7	17	3	
3	01.0.02	Производственный менеджмент	Экз К	180	15	6		8	1	161	4															Экз К	180	15	6		8	1	161	4	5	17	3	
4	01.0.03	Организация государственного учета и контроля технического состояния транспортных средств												Экз К	144	15	6		8	1	120	9				Экз К	144	15	6		8	1	120	9	4	17	3	
5	01.0.05	Организация перевозочных услуг												Экз КР	218	17	6		10	1	190	9				Экз КР	218	17	6		10	1	190	9	6	17	3	
6	01.0.07	Подъемно-транспортные машины												Экз К	144	23	6	8	8	1	117	4				Экз К	144	23	6	8	8	1	117	4	4	14	3	
7	01.0.08	Основы работоспособности и технологии ремонта ТТТМО												Экз КП	262	21	8	6	6	1	222	9				Экз КП	262	21	8	6	6	1	222	9	7	17	3	
8	01.0.11	Тракторы и автомобили	Экз К	72	11	4	6		1	57	4			Экз	72	13	4	8		1	50	9				Экз Эк К	144	24	8	14		2	107	13	4	13	23	
9	01.0.дв.01.01	Моделирование автотранспортных процессов и систем	Экз К	72	9	4		4	1	59	4															Экз К	72	9	4		4	1	59	4	2	12	3	
10	01.0.дв.01.02	Обработка данных в системах ТТТМО	Экз К	72	9	4		4	1	59	4															Экз К	72	9	4		4	1	59	4	2	12	3	
11	01.0.дв.03.01	Материально-техническое снабжение	Экз К	108	15	6		8	1	89	4															Экз К	108	15	6		8	1	89	4	3	17	3	
12	01.0.дв.03.02	Логистические системы на транспорте	Экз К	108	15	6		8	1	89	4															Экз К	108	15	6		8	1	89	4	3	17	3	
13	01.0.дв.04.01	Монтаж и эксплуатация газобаллонного оборудования	Экз К	108	13	4		8	1	91	4															Экз К	108	13	4		8	1	91	4	3	17	3	
14	01.0.дв.04.02	Планинг автомобилей	Экз К	108	13	4		8	1	91	4															Экз К	108	13	4		8	1	91	4	3	17	3	
15	01.0.дв.05.01	Основы технологии производства топлива	Экз К	144	15	6	8		1	120	9															Экз К	144	15	6	8		1	120	9	4	14	3	
16	01.0.дв.05.02	Технология машиностроения	Экз К	144	15	6	8		1	120	9															Экз К	144	15	6	8		1	120	9	4	14	3	
17	01.0.01	Транспортная инфраструктура	Экз	72	9	4		4	1	59	4			Экз	72	9	4		4	1	59	4				Экз	72	9	4		4	1	59	4	2	17	3	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(2) Эк(4) ЭкЗ(2) К(8)										Экз(5) Эк ЭкЗ КП(2) КР К(2)										Экз(7) Эк(5) ЭкЗ(3) КП(2) КР К(10)															
ПРАКТИКИ			(План)																				432										12		8			
02.0.03(П)		Производственная сервисно-эксплуатационная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности																					ЭкЗ										432		12		8	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																			
КАНИКУЛЫ																																			7 4/6			

