

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Томский государственный архитектурно-строительный университет"

План одобрен Ученым советом
Протокол №

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Власов В.А.
"26" апреля 2019

08.03.01

Направление подготовки 08.03.01 "Строительство"
Профиль 08.03.01.16 "Автодорожные мосты и тоннели"

Кафедра: Автомобильный транспорт и электротехника
Факультет: Дорожно-строительный факультет

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая и производственно-управленческая

Год начала подготовки (по учебному плану) 2014

Образовательный стандарт № 201 от 12.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР Волокитин О.Г./

Начальник УМУ Филюшина К.Э./

Декан факультета Ефименко С.В./

Руководитель программы Елугачев П.А./



Table with columns 1-8 and rows 1.01-1.28. Contains numerical data and parentheses in some cells.

Summary row for the first table with numerical values.

Table with columns 1-8 and rows 1.01-1.09.02. Contains numerical data and sub-rows.

Summary row for the second table with numerical values.

	1										2										3										4																																																																																																				
	.1					.2					.3					.4					.5					.6					.7					.8																																																																																															
	198	28	1008	126	38	272	494	108	26	1004	142	50	252	452	108	29	1120	198	38	290	486	108	25	968	142	8	276	434	108	27	1034	180	296	450	108	27	1026	196	252	470	108	29	1044	162	288	486	108	7	252	32	48	118	54																																																																														
2.																																																																																																																																			
2.01()												2												3												3												108												108																																																																							
2.02()												2												3												3												108												108																																																																							
2.03()												4												6												6												216												216																																																																							
2.04()												6												6												6												216												216																																																																							
2.05()												8												18												18												648												648																																																																							
											36												6												216												216												6												216												216																																																
											36												6												216												216												6												216												216																																																
3. ()																																																																																																																																			
3.01												6												6												6												6												6												216												216																																															
											6												6												6												6												6												216												216																																																
											6												6												6												6												6												216												216																																																
.01												1												2												2												72												36												36																																																											
.02												5												1												1												1												1												18												18																																															
.03												5												1												1												1												1												18												18																																															
.04												7												1												1												1												1												1												36												8												10												18											
											5												2												22												36												36												2												22												36												36																								
											5												2												22												36												36												2												22												36												36																								