



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Краснодарский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова

УТВЕРЖДЕНО

на заседании Совета филиала,
протокол № 1 от «27» августа 2020 г.
Председатель Совета Краснодарского
филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова

А.В. Петровская



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки
«Судебная автотехническая и стоимостная экспертиза транспортных средств»

Форма обучения: заочная

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Общая трудоемкость, час	В том числе				Форма контроля	
			Аудиторные занятия			СРС, в т.ч. КСР, час	Текущий контроль	Промежуточная аттестация
			Всего	Лекции	Практические занятия			
1.	Теоретические и правовые основы судебной экспертизы	66	6	6	-	60	-	экзамен
2.	Информационные технологии в судебной экспертизе	24	2	2	-	22	-	зачет
3.	Экономическая теория стоимости и базовые концепции оценки	20	2	2	-	18	-	экзамен
4.	Теоретические основы судебной автотехнической экспертизы (САТЭ). Назначение и производство САТЭ	58	6	6	-	52	-	экзамен
5.	Автомобильный транспорт	12	1	1	-	11	-	зачет
6.	Техническая эксплуатация транспортных средств	26	3	1	2	23	-	зачет

7.	Экономика технической эксплуатации транспортных средств	30	3	2	1	27	-	зачет
8.	Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	13	1	1	-	12	-	зачет
9.	Методические основы и положения по установлению наличия и характера технических повреждений транспортных средств	24	2	1	1	22	-	экзамен
10.	Методические основы и положения по установлению причин возникновения технических повреждений транспортных средств	27	3	2	1	24	-	экзамен
11.	Методические основы и положения по установлению методов, технологии, объема и стоимости ремонта транспортного средства с учетом наличия и характера его технических повреждений	49	5	3	2	44	-	экзамен
12.	Исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия	30	3	1	2	27	-	экзамен
13.	Исследование технического состояния транспортных средств	42	4	2	2	38	-	экзамен
14.	Исследование следов на транспортных средствах и месте ДТП (транспортно-трасологическая диагностика), а также технического состояния дороги, дорожных условий на месте ДТП	63	6	2	4	57	-	экзамен, курсовая работа
15.	Исследование транспортных средств в целях определения стоимости восстановительного ремонта и оценки	58	6	2	4	52	-	экзамен, курсовая работа
	Итого часов теоретической подготовки	542	53	34	19	489		
	Итоговая аттестация	8	8	-	8			Защита итоговой аттестационной работы
	Всего часов по программе	550	61	34	27	489		

Начальник ОВР и ДО



Е.В. Бондарева