

ПРОГРАММА
подготовки экспертов по специальности 13.4 «Исследование
транспортных средств в целях определения стоимости
восстановительного ремонта
и остаточной стоимости»

УТВЕРЖДЕНА приказом Министерства
юстиции Российской Федерации от
20.09.2004 № 154

Настоящая программа предназначена для самостоятельной подготовки (в течение 6 месяцев) судебных экспертов, имеющих высшее образование (желательно высшее автотехническое). Обучение проводится путем сочетания общих и специальных дисциплин. Необходимо изучить основы судебной экспертизы, основы судебной фотографии, основы криминалистики. Все эксперты обучаются работе на персональном компьютере. По специальности сдается экзамен.

I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Тема 1

Основные положения судебной экспертизы

Основы судебной экспертизы. Права и обязанности судебного эксперта. Основы судебных автотехнической и транспортно-трасологической экспертиз. Предмет, объект и задачи судебных автотехнической и транспортно-трасологической экспертиз. Основы товароведческой экспертизы. Предмет, объект, задачи судебной автотовароведческой экспертизы.

Тема 2

Основные понятия судебной автотехнической экспертизы

Понятие дорожно-транспортного происшествия. Механизм ДТП, его стадии. Понятие следа. Следообразование. Основы теории движения. Конструктивные особенности автототранспортных средств (далее - АМТС), их виды, классы. Автомобиль, как товар. Стоимость товара. Понятие ущерба. Технология ремонтно-восстановительных работ. Виды аварийных и коррозионных разрушений кузовов. Калькуляция ремонтно-восстановительных работ. Износ АМТС. Утрата товарной стоимости. Коэффициенты старения, приведения, износа. Виды стоимости АМТС и методы их расчета. Таможенная стоимость автомобиля. Отечественные и зарубежные информационные источники по

судебной автотехнической экспертизе. Понятие остаточной стоимости. В каких случаях рассчитывается.

Тема 3

Назначение и производство судебной автотехнической экспертизы

Основания для назначения судебной автотехнической экспертизы (в порядке гражданского и уголовного судопроизводства).

Производство экспертизы в экспертном учреждении и вне экспертного учреждения.

Основные вопросы, решаемые в рамках судебной автотехнической экспертизы.

Пределы компетенции эксперта.

Экспертный осмотр поврежденного АМТС.

Документы, используемые при производстве судебной экспертизы. Программные комплексы: «Аудаквест», «ДАТ», «НАМИ-сервис».

Заключение эксперта.

Тема 4

Проведение автотехнической экспертизы в несудебном порядке

Основания для проведения несудебной автотехнической экспертизы.

Документы (справки, акты и т.д.), необходимые для организации выполнения экспертизы. Порядок проведения осмотра ТС с участием заявителя и ответчика.

Порядок оплаты производства автотехнической экспертизы. Акт экспертизы.

II. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Тема 1. При изучении данной темы следует ознакомиться с основами судебной экспертизы,

криминалистики. Вопросы, решаемые в рамках судебных автотехнической и транспортно-трасологической экспертиз. Вопросы, решаемые в товароведческой и автотовароведческой экспертизах.

Тема 2. Необходимо знать, что такое ДТП, его основные признаки и стадии; виды ДТП. Необходимо знать конструкции легковых, грузовых автомобилей, автобусов, конструктивные особенности узлов и агрегатов современных автомобилей, типы компоновок, конструкций и материалов кузовов; способы диагностики двигателей автомобилей, тормозной и рулевой систем, светотехнического оборудования. Нужно знать, что такое след, следовоспринимающие и следовос-производящие объекты на АМТС. Необходимо изучить основы теории движения АМТС. Следует уяснить, что такое сделка, договор, ущерб (прямой, косвенный) от ДТП, а также понятия упущенной выгоды, морального вреда, отличие ущерба от стоимости восстановительного ремонта (компенсации).

Надо знать такие понятия, как «товар», «стоимость товара», «рыночная стоимость», иные стоимости. Нужно уметь определять износ автомобиля и его влияние на стоимость запасных частей автомобиля при составлении калькуляции на ремонтно-восстановительные работы, а также на его стоимость (остаточную). Требуется знать технологию окрасочных, кузовных работ при ремонте автомобилей, работ по сборке/разборке. Надо уяснить различия ремонтов № 1, 2, 3, 4, их основные признаки. Необходимо знать, какое оборудование и материалы применяются при ремонтных работах. Необходимо ориентироваться в стоимости запчастей, расходных материалов, стоимости услуг станций технического обслуживания (стоимости 1 н/ч работ) по различным нормам отечественных и импортных АМТС. Следует уметь вычислять утрату товарной стоимости автомобиля, а также знать коэффициенты ст арения, приведения (для автомобилей, снятых с производства), износа. Необходимо уметь вычислять влияние ранее проводимого ремонта и дефектов эксплуатации на остаточную стоимость АМТС.

Знать штатное и дополнительное оборудование каждого АМТС, а также уметь рассчитывать стоимость АМТС в зависимости от его комплектации. Надо уметь проводить оценку стоимости восстановительных работ поврежденных автомобилей с использованием системы «Аудатекс», «ДАТ» - знать различие этих систем.

Нужно знать порядок вычисления таможенных платежей, уметь решать вопросы идентификации ТС (по VIN, номеру двигателя).

Все расчеты проводятся в соответствии с существующими экспертными методиками. Необходимо изучение данных методик.

Тема 3. Изучая тему, следует использовать Гражданский кодекс Российской Федерации, Гражданско-процессуальный кодекс Российской Федерации, Кодекс об административных правонарушениях Российской Федерации, Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации», Федеральный закон «О защите прав потребителей», Инструкцию о производстве судебных экспертиз в Минюсте России. Это особенно важно для лиц, не имеющих высшего юридического образования. Надо знать, в каких случаях судья вправе рассматривать дело единолично; что такое определение (постановление) судьи; роль и статус эксперта, его права и обязанности; в каких случаях эксперт дает подписку по ст. 307 Уголовного кодекса Российской Федерации. Необходимо уяснить понятие «компетенция эксперта». Следует знать о недопустимости оценки экспертом обстоятельств дела в случаях, если для этого не требуется использование специальных познаний; о праве эксперта на разрешение вопросов, не поставленных перед ним, но имеющих значение для правильного и законного разрешения спора. Надо знать, что такое исковая давность, ее срок и основания для восстановления срока судом. Следует знать, что такое экспертный осмотр автомобиля по определению суда, каков порядок его проведения и оформления. Необходимо ознакомиться с формой документов, выдаваемых органами ГИБДД участникам ДТП, а также усвоить основные требования, предъявляемые к заключению эксперта как одному из доказательств по делу.

Тема 4. Следует уяснить, при каких условиях может проводиться автотехническая экспертиза по заявлению физического или юридического лица; какие документы (паспорт технического средства, свидетельство о регистрации, справки ГИБДД) требуются для производства автотехнической экспертизы. Необходимо знать порядок проведения осмотра, порядок вызова ответчика (виновного в ДТП лица), проведения осмотра при отсутствии виновного лица; как составить акт осмотра; какие специальные средства (измерительные приборы, увеличительные лупы, фотосъемка) используются при проведении осмотра; последовательность осмотра. Нужно усвоить требования, предъявляемые к акту экспертизы, его отличия от заключения эксперта. Нужно знать, как должна осуществляться оплата несудебных автотехнических экспертиз.

III. СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Андрианов Ю.В. Как оценить и возместить ущерб от дорожно-транспортного происшествия. М.: Дело, 2002.
2. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации.
3. Газобаллонные автомобили: Справочник. А.И. Морев и др. М.: Транспорт, 1992.
4. Гражданский кодекс Российской Федерации.
5. Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации.
6. Идентификация легковых автомобилей. Европа, Азия, Америка. М., 1999. 2000.
7. Иларионов В.А. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий. М.: Транспорт, 1989.
8. Каталоги запасных частей автомобилей ЗАЗ, ВАЗ, АЗЛК и Иж, ГАЗ (легковые), ГАЗ (грузовые), УАЗ, ЗиЛ (грузовые), МАЗ, КамАЗ, КРАЗ, «Урал», автобусов РАФ, ЛИАЗ, ПАЗ, тракторов. М.: 000 «Прайс-Н».
9. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.
10. Корухов Ю.Т. Трасологическая диагностика. М.: ВНИИСЭ, 1983.
11. Краткий автомобильный справочник. М.: НИИ АТ, АО «Трансконсалтинг», 1994.
12. Кузова легковых автомобилей. Обслуживание и ремонт. М.: Транспорт, 1995.
13. Методические рекомендации по применению нормативных документов (актов) в автотехнической экспертизе. РФЦСЭ, 2004.
14. Методическое руководство. Определение стоимости, затрат на восстановление и утраты товарной стоимости автотранспортных средств. СПб.: СЗРЦСЭ Минюста России, РФЦСЭ 2001.
15. Могиланский Л.Г. Возмещение ущерба при столкновении автотранспорта. М., 1987.
16. Павловский Я. Автомобильные кузова. М.: Машиностроение, 1977.
17. Сборник цен на автомобили иностранного производства. Евротакс, Митчел, Аудатекс, ДАТ, Мотор, Блю бук (издания периодические).
18. Сборник цен на автотранспортные средства, двигатели и запасные части к ним. М.: 000 «Прайс-Н» (издание ежемесячное).
19. Синельников Р.А., Лосавио С.К. Ремонт аварийных кузовов легковых автомобилей отечественного и иностранного производства. М., Транспорт. 2001.
20. Справочник по месторасположению идентификационных номеров на легковых автомобилях. М., 1996. Вып. 2.
21. Строительная, дорожная и специальная техника: Краткий справочник. М., 1998.
22. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации.
23. Уголовный кодекс Российской Федерации.
24. Федеральный закон № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998 г. с дополнениями от 14.11.2002.
25. Федеральный закон № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» от 10 декабря 1995 г.
26. Федеральный закон № 226-ФЗ «О внесении изменений и дополнений в закон Российской Федерации "О государственной пошлине"» от 31.12.1995.
27. Федеральный закон № 2-ФЗ «О защите прав потребителей» (в ред. Федерального закона от 09.01.1996) от 7 февраля 1992 г.
28. Федеральный закон № 73 «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» от 31.05.2001.