

**АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ИНСТИТУТ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЫСШЕГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
БИБЛИОТЕКА**

# Экспертный анализ ДТП

Рекомендательный список литературы



**ГОРЛОВКА, 2018**

ББК Я19:656.13

УДК 016:656.13.05

П 801

**Экспертный анализ ДТП : рекомендательный список литературы /**  
АДИ ГОУВПО «ДонНТУ»; б-ка; сост. А. Г. Васильева; под ред.  
Н. В. Мульковой. – Горловка, 2018. – 10 с.

Рекомендательный список литературы «Экспертный анализ ДТП» отображает научно обоснованную характеристику процесса ДТП во всех его фазах, определяет объективные причины ДТП и поведение отдельных его участников.

## ***ПРЕДИСЛОВИЕ***

Актуальность настоящего рекомендательного списка литературы определена необходимостью выявления обеспеченности литературой дисциплины «Экспертный анализ ДТП» из цикла профессиональной подготовки по программе «бакалавр» в отрасли знаний 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта». Список литературы призван помочь в рассмотрении сведений из различных областей знания: юриспруденции, криминалистики, медицины, психофизиологии, конструкции и эксплуатации дорог, организации и безопасности дорожного движения и многих других.

Библиографические описания в рекомендательном списке сгруппированы по алфавиту заголовков документов. Список содержит сведения как об учебных и научных изданиях, находящихся в фондах библиотеки Автомобильно-дорожного института «ДОННТУ», так и об электронных изданиях 2003–2016 гг., найденных в открытом доступе сети Интернет. Библиографическое пособие предназначено для использования преподавателями и студентами высших учебных заведений направления подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов при изучении дисциплины «Организация дорожного движения».

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Баваров, Б. Н. Анализ причин возникновения ДТП с особо тяжкими последствиями на автомобильном транспорте [Текст] / Б. Н. Баваров, В. Я. Буйленко. – Москва : 1992. – 32 с. – (Автомобильный транспорт. Сер. : Безопасность движения и охрана труда на автомобильном транспорте : обзор. информ. Вып. 2.).
2. Байэтт, Р. Расследование дорожно-транспортных происшествий [Текст] : пер. с англ. / Р. Байэтт, Р. Уоттс. – Москва : Транспорт, 1983. – 288 с.
3. Балакин, В. Д. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Д. Балакин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Омск : СибАДИ, 2010. – 136 с. – Режим доступа : <http://bek.sibadi.org/fulltext/EPD198.pdf>.
4. Волошин, Г. Я. Анализ дорожно-транспортных происшествий [Текст] / Г. Я. Волошин, В. П. Мартынов, А. Г. Романов. – Москва : Транспорт, 1987. – 240 с.
5. Гержодов, В. И. Техническое состояние автомобилей и безопасность движения [Текст] / В. И. Гержодов, И. С. Госяков, В. Д. Гардерман. – Киев : Техника, 1978. – 148 с.
6. Джонс, И. С. Влияние параметров автомобиля на дорожно-транспортные происшествия [Текст] : пер. с англ. / И. С. Джонс. – Москва : Машиностроение, 1979. – 207 с. : ил.
7. Дорожно-транспортные происшествия : Нормативные акты, материалы судебной практики, образцы документов [Текст] / сост. : О. М. Оглоблина, М. Ю. Тихомиров. – 3-е изд., доп. и перераб. – Москва : Изд-во Тихомирова М. Ю., 2004. – 352 с.
8. Дорожно-транспортные происшествия : Нормативные акты, материалы судебной практики, образцы документов [Текст] / сост. О. М. Оглоблина. – 2-е изд., доп. и перераб. – Москва : Изд-во Тихомирова М. Ю., 2003. – 319 с.
9. Дорожно-транспортные происшествия : Особенности расследования [Текст] / сост. А. М. Шабадей, С. А. Шевцов, К. В. Дубонос. – Харьков : Факт, 2003. – 127 с. : ил.
10. Дорожно-транспортні пригоди: Особливості розслідування [Текст] / авт.-уклад. : А. М. Шабадей, С. О. Шевцов, К. В. Дубонос. – Харків : Факт, 2003. – 119 с. : іл.
11. Дьяков, А. Б. Безопасность движения автомобилей ночью [Текст] / А. Б. Дьяков. – Москва : Транспорт, 1984. – 200 с. : ил.

12. Евтюков, С. А. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий. Справочник [Электронный ресурс] / С. А. Евтюков, Я. В. Васильев. – Санкт-Петербург : ДНК, 2006. – 536 с. – Режим доступа : <https://www.twirpx.com/file/1684511/>.
13. Залуга, В. П. Оборудование автомобильных дорог для безопасности движения ночью [Текст] / В. П. Залуга. – Москва : Транспорт, 1970. – 116 с.
14. Залуга, В. П. Пассивная безопасность автомобильной дороги [Текст] / В. П. Залуга, В. Я. Буйленко. – Москва : Транспорт, 1987. – 189 с.
15. Зингер, Г. А. За пять секунд до аварии : Водителю о безопасности движения [Текст] / Г. А. Зингер, А. Д. Пархачев. – Москва : ДОСААФ, 1984. – 116 с.
16. Иванов, В. Н. Пассивная безопасность автомобиля [Текст] / В. Н. Иванов, В. А. Лялин. – Москва : Транспорт, 1979. – 304 с. : ил.
- Иларионов, В. А. Основы автотехнической экспертизы [Текст]. Ч. 1. : учеб. пособие / В. А. Иларионов. – Москва : МАДИ, 1977. – 56 с.
17. Иларионов, В. А. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий [Текст] : учеб. для вузов / В. А. Иларионов. – Москва : Транспорт, 1989. – 255 с. : ил.
18. Исхаков, Х. И. Пожарная безопасность автотранспортных средств [Текст] : Обзорная информация / Х. И. Исхаков, А. В. Пахомов. – Москва : 1986. – 44 с. – (Сер. II : Грузовые автомобили и специализированный автомобильный транспорт).
19. Кисляков, В. М. Математическое моделирование и оценка условий движения автомобилей и пешеходов [Текст] / В. М. Кисляков, В. В. Филиппов, И. А. Школяренко. – Москва : Транспорт, 1979. – 200 с.
20. Коллинз, Д. Анализ дорожно-транспортных происшествий [Текст] : пер. с англ. / Д. Коллинз, Д. Моррис. – Москва : Транспорт, 1971. – 128 с.
21. Коробеев, А. И. Транспортные правонарушения: квалификация и ответственность [Текст] / А. И. Коробеев. – Москва : Юрид. лит., 1990. – 128 с.
22. Коршаков, И. К. Автомобиль и пешеход : анализ механизма наезда [Текст] / И. К. Коршаков. – Москва : Транспорт, 1988. – 142 с.
23. Коршаков, И. К. Пассивная безопасность автомобиля [Текст]. Ч. 1. : учеб. пособие / И. К. Коршаков. – Москва, 1979. – 96 с.
24. Лукьянов, В. В. Безопасность дорожного движения [Текст] / В. В. Лукьянов. – Москва : Транспорт, 1978. – 247 с. : ил.
25. Мудрый, С. П. Перша допомога потерпілому при автомобільній катастрофі [Текст] / С. П. Мудрий, З. В. Крук. – Київ : Здоров'я, 1976. – 32 с.

26. Немчиков, М. В. Сцепные качества дорожных покрытий и безопасность движения автомобиля [Текст] / М. В. Немчиков. – Москва : Транспорт, 1985. – 231 с. : ил.
27. Овсянников, Г. М. Предупреждение дорожно-транспортных происшествий на городском электротранспорте [Текст] / Г. М. Овсянников. – Москва : Транспорт, 1981. – 80 с.
28. Огородников, В. А. Энергия. Деформация. Разрушение (задачи автотехнической экспертизы) [Текст] : монография / В. А. Огородников, В. Б. Киселев, И. О. Сивак. – Вінниця : УНІВЕРСУМ, 2005. – 204 с.
29. Основные причины и условия возникновения ДТП с тяжелыми последствиями, пути и методы их устранения [Текст] / И. И. Талицкий, В. Л. Чугуев, А. И. Корнеев, Н. Г. Пиковская. – Москва : 1984. – 80 с. – (Автомобильный транспорт. Сер. 1 : Безопасность движения на автомобильном транспорте : обзор. информ. Вып. 1.).
30. Попова, Е. П. Определение экономической эффективности мероприятий по повышению безопасности дорожного движения [Текст] : учеб. пособие / Е. П. Попов, М. А. Луковецкий. – Москва : МАДИ, 1988. – 96 с.
31. Пути предупреждения дорожно-транспортных происшествий [Текст]. – Ленинград : Лениздат, 1978. – 104 с.
32. Пучкин, В. А. Основы экспертного анализа дорожно-транспортных происшествий : База данных. Экспертная техника. Методы решений [Электронный ресурс] / В. А. Пучкин. – Ростов-на-Дону : ИПО ПИ ЮФУ, 2010. – 400 с. – Режим доступа : [http://www.studmed.ru/puchkin-va-osnovy-ekspertnogo-analiza-dorozhno-transportnyh-proisshestviy-baza-dannyh-ekspertnaya-tehnika-metody-resheniy\\_baaceff6037.html](http://www.studmed.ru/puchkin-va-osnovy-ekspertnogo-analiza-dorozhno-transportnyh-proisshestviy-baza-dannyh-ekspertnaya-tehnika-metody-resheniy_baaceff6037.html).
33. Расследование обстоятельств дорожно-транспортных происшествий [Текст] / сост. С. А. Шевцов, К. В. Дубонос. – 2-е изд., доп. – Москва : Факт, 2003. – 199 с. : ил.
34. Рахимов, А. Р. Некоторые вопросы судебно-медицинской экспертизы несмертельной автомобильной травмы [Текст] / А. Р. Рахимова, В. Ф. Смирнов. – Ташкент : Медицина, 1976. – 77 с.
35. Рябчинский, А. И. Экспертный анализ дорожных условий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. И. Рябчинский, В. Я Буйленко, А. Ф. Буланов ; под общ. ред. проф. А. И. Рябчинского. – Москва : МАДИ, 2011. – 82 с. – Режим доступа : <https://www.twirpx.com/file/1256265/>.
36. Сумець, О. М. Основи експертизи дорожньо-транспортних пригод: авто технічна експертиза [Текст] : навч. посіб. / О. М. Сумець, В. Ф. Голодний. – Київ : Хай-Тек-Пресс, 2008. – 160 с.

37. Терновой, Н. К. Все решают секунды : первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях [Текст] / Н. К. Терновой, А. Е. Соловьев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Киев : Реклама, 1989. – 96 с. : ил.
38. Туренко, А. Н. Автотехническая экспертиза [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Н. Туренко, В. И. Клименко, А. В. Сараев. – Харьков : ХНАДУ, 2007. – 156 с. – Режим доступа : <http://mexalib.com/view/30126>.
39. Хомяк, Я. В. Организация дорожного движения [Текст] : учеб. для вузов / Я. В. Хомяк. – Киев : Вища шк., 1986. – 271 с.
40. Чава, И. И. Судебная автотехническая экспертиза. Исследование обстоятельств дорожно-транспортных происшествий [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / И. И. Чава. – Москва : Библиотека эксперта, 2007. – 97 с. – Режим доступа : [http://www.studmed.ru/chava-ii-sudebnaya-avtotehnicheskaya-ekspertiza-issledovanie-obstoyatelstv-dtp\\_132f94922bf.html](http://www.studmed.ru/chava-ii-sudebnaya-avtotehnicheskaya-ekspertiza-issledovanie-obstoyatelstv-dtp_132f94922bf.html).

Рекомендательный список литературы

Васильева Анастасия Геннадьевна

## Экспертный анализ ДТП

---

Государственное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Донецкий национальный технический университет»  
Автомобильно-дорожный институт  
Библиотека  
84846, г. Горловка, ул. Кирова 51  
Email: [zav-lib@adidonntu.ru](mailto:zav-lib@adidonntu.ru)