

**ВЕЩСТВЕННЫЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА:
СОБИРАНИЕ И ВОЗМОЖНОСТИ
ИССЛЕДОВАНИЯ**

Монография

**Под редакцией доктора юридических наук,
профессора Н.Н. Егорова**

**Издательство «Юрлитинформ»
Москва
2017**

УДК 343.146
ББК 67.410.204.14
В40

Рецензенты:

Корма В.Д. — доктор юридических наук, профессор, профессор кафедры криминалистики Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА);

Скобелин С.Ю. — кандидат юридических наук, доцент, заведующий криминалистической лабораторией Академии Следственного комитета Российской Федерации.

В40 **Вещественные доказательства: собрание и возможности исследования: монография** / отв. ред. Н.Н. Егоров. — М.: Юрлитинформ, 2017. — 256 с.

ISBN 978-5-4396-1395-3

В монографии изложены понятие, классификация вещественных доказательств. Показаны и раскрыты основные направления собирания вещественных доказательств и возможности исследования некоторых их видов.

Монография предназначена для практических работников правоохранительных органов, преподавателей и студентов юридических вузов и факультетов.

УДК 343.146
ББК 67.410.204.14

ISBN 978-5-4396-1395-3

© Коллектив авторов, 2017
© Издательство «Юрлитинформ», 2017

Авторский коллектив

Абрамов А.С. — кандидат медицинских наук, гл. 3 § 6 (совместно с Кузнецовым С.В., Мокроусовым А.А., Шур А.А.);

Алехин Д.В. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 3 § 2;

Беляков А.А. — доктор юридических наук, профессор, гл. 3 § 3;

Егоров Н.Н. — доктор юридических наук, профессор, гл. 1 § 1, 2, гл. 2 § 1, 4, 8;

Ильин Н.Н. — кандидат юридических наук, гл. 3 § 1;

Комаров И.М. — доктор юридических наук, профессор, гл. 2 § 2 (совместно с Кучиным О.С.), § 5 (совместно с Кучиным О.С. и Ян Е.И.);

Кучин О.С. — доктор юридических наук, доцент, гл. 2 § 2 (совместно с Комаровым И.М.), § 5 (совместно с Комаровым И.М. и Ян Е.И.);

Кузнецов С.В. — кандидат медицинских наук, гл. 3 § 6 (совместно с Абрамовым А.С., Мокроусовым А.А., Шур А.А.);

Лушечкина М.А. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 3 § 7;

Милованова М.М. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 2 § 3, 6 (совместно с Шурухновым В.А.);

Мокроусов А.А. — гл. 3 § 6 (совместно с Абрамовым А.С., Кузнецовым С.В., Шур А.А.);

Омельянюк Г.Г. — доктор юридических наук, доцент, гл. 3 § 8, 9 (совместно с Хазиевым Ш.Н.);

Ткачев А.В. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 3 § 4;

Хазиев Ш.Н. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 3 § 8, 9 (совместно с Омельянюком Г.Г.);

Хмелева А.В. — кандидат юридических наук, гл. 3 § 5;

Шур А.А. — гл. 3 § 6 (совместно с Абрамовым А.С., Кузнецовым С.В., Мокроусовым А.А.);

Шурухнов В.А. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 2 § 6 (совместно с Миловановой М.М.), § 7;

Ян Е.И. — кандидат юридических наук, доцент, гл. 2 § 5 (совместно с Комаровым И.М., Кучиным О.С.).

Оглавление

Введение.....	4
Глава 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПОНЯТИЯ И СОДЕРЖАНИЯ ВЕЩЕСТВЕННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ	7
§ 1. Понятие и процессуально-правовой статус вещественных доказательств.....	7
§ 2. Типология (классификация) вещественных доказательств.....	22
Глава 2. СОБИРАНИЕ ВЕЩЕСТВЕННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ.....	37
§ 1. Собираение вещественных доказательств при производстве следственных действий	37
§ 2. Собираение и представление вещественных доказательств органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность	70
§ 3. Собираение и представление вещественных доказательств органами, осуществляющими административно-юрисдикционную деятельность	81
§ 4. Представление письменных документов и предметов подозреваемым, обвиняемым, потерпевшим, гражданским истцом, гражданским ответчиком и их представителями ..	100
§ 5. Собираение и представление вещественных доказательств защитником.....	103
§ 6. Собираение доказательств лицом, осуществляющим частную детективную деятельность	105
§ 7. Получение вещественных доказательств от органов зарубежной уголовной юстиции в порядке оказания правовой помощи по уголовным делам.....	110
§ 8. Проблемные вопросы собиания вещественных доказательств экспертом	120
Глава 3. ВОЗМОЖНОСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ВЕЩЕСТВЕННЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ	124
§ 1. Возможности исследования вещественных доказательств, содержащих видеоинформацию	124

Оглавление

§ 2. Возможности исследования вещественных доказательств, имеющих особую историческую, научную, художественную или культурную ценность	136
§ 3. Возможности исследования вещественных доказательств, содержащих информацию об объектах взрывотехники.....	151
§ 4. Возможности исследования компьютерных средств	165
§ 5. Возможности исследования вещественных доказательств — ДНК-объектов	187
§ 6. Возможности медико-криминалистического исследования вещественных доказательств	196
§ 7. Возможности исследования запаховых следов человека	212
§ 8. Возможности исследования вещественных доказательств, содержащих информацию о биологических объектах	223
§ 9. Возможности исследования вещественных доказательств, содержащих информацию о негативном антропогенном воздействии на объекты окружающей среды	231
Заключение	239
Библиографический список	241