

Р. Б. Тапалова

Судебная экспертиза

Алматы 2015



КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени АЛЬ-ФАРАБИ

Р. Б. Тапалова

СУДЕБНАЯ
ЭКСПЕРТИЗА

Алматы
«Қазақ университеті»
2015

УДК 340.692(035.3)

ББК 67.5

Т 18

*Рекомендовано к изданию Ученым советом и РИСО
КазНУ им. аль-Фараби*

Рецензенты:

доктор юридических наук, профессор **Л.Ш. Берсугурова**

доктор юридических наук, профессор **Ж.Р. Дильбарханова**

кандидат юридических наук, доцент **Г.А. Мушатова**

Тапалова Р.Б.

Т 18 Судебная экспертиза: монография / Р.Б. Тапалова. – Алма-
ты: Қазақ университеті, 2015. – 150 с.

ISBN 978-601-04-1373-3

В предлагаемой монографии излагаются научные положения судебной экспертизы, содержание которых позволяет обучающемуся усвоить и закрепить сведения о судебной экспертизе и его применению в судопроизводстве РК.

Рассчитана на студентов, магистрантов, докторантов высших учебных заведений, может быть полезна для практических работников правоохранительных органов, экспертов, адвокатов, судей, а также всем читателям, интересующимся теоретическими и практическими вопросами судебной экспертизы.

УДК 340.692(035.3)

ББК 67.5

© Тапалова Р.Б., 2015
© КазНУ имени аль-Фараби, 2015

ISBN 978-601-04-1373-3

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----|
| От автора | 3 |
| Раздел 1. Теоретические и процессуальные вопросы судебной экспертизы..... | |
| 1.1. Понятия экспертизы и судебной экспертизы | 4 |
| 1.2. Формы использования специальных знаний в гражданском судопроизводстве..... | 15 |
| 1.3. Предмет судебной экспертизы, ее задачи..... | 23 |
| 1.4. Виды судебных экспертиз по законодательству РК | 27 |
| Раздел 2. Организационно-правовые основы судебной экспертизы..... | |
| 2.1. Система Государственных экспертных учреждений РК..... | 30 |
| 2.2. Задачи и основные функции Государственных экспертных учреждений РК | 39 |
| 2.3. Проблемные вопросы формирования научно-кадрового потенциала | 47 |
| 2.4. Правовые основы обеспечения деятельности судебного эксперта | 71 |
| 2.5. Эксперт, его права и обязанности | 91 |
| 2.6. Понятие компетенции эксперта | 96 |
| Раздел 3. Назначение судебной экспертизы | |
| 3.1. Процессуальные основания назначения экспертизы | 101 |
| 3.2. Судебная экспертиза на стадиях гражданского процесса..... | 106 |
| 3.3. Подготовка материалов для производства судебной экспертизы | 112 |
| Раздел 4. Заключение эксперта как доказательство | |
| 4.1. Стадии экспертного исследования и формы выводов..... | 123 |
| 4.2. Структура заключения эксперта | 127 |
| 4.3. Оценка заключения эксперта..... | 130 |
| Литература | 144 |

1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРОЦЕССУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

1.1. Понятия экспертизы и судебной экспертизы

Согласно ст.1 Закона Республики Казахстан "О судебно-экспертной деятельности в Республике Казахстан" судебная экспертиза – это исследование материалов уголовного, гражданского или административного дела, проводимое на основании специальных научных знаний в целях установления обстоятельств, имеющих значение для разрешения данного дела [1].

Слово «экспертиза» стало популярным, широко используемым почти во всех сферах деятельности государства. В научных, официальных источниках, периодических изданиях встречаются понятия «экспертиза» и «судебная экспертиза» [2, 3]. Авторы работ, посвященных исследованиям о применении специальных знаний не всегда дифференцируют эти понятия, ограничиваясь анализом их доказательственной значимости в установлении необходимых фактов для вынесения решения или приговора суда. Поэтому цель исследований показать имеющиеся сходство между этими двумя понятиями и подчеркнуть те существенные различия, которые имеют место.

Экспертиза во всех случаях предполагает необходимость проведения исследований и эти исследования всегда носят прикладной характер. Цель экспертизы – дать профессиональную оценку свойствам объектов материального мира, явлениям, фактам. Каким конкретным свойствам окружающей действительности следует дать оценку зависит от сферы деятельности и поставленной задачи исследования. Экспертизой не могут быть решены задачи, связанные с достижениями научного характера, они проводятся не для получения новых знаний, хотя не исключается возможность в ходе экспертных исследований получения новых для науки данных, которые могут быть причислены к научным достижениям. Всякая экспертиза носит ревизионный характер, например,

с ее помощью проверяется качество объекта, соответствие товара принятым в стране стандартам или отсутствие в товарах вредных веществ и т.д.

С помощью экспертизы органы государственного управления имеют возможность объективно и достоверно реализовать свои контрольные функции. В современном технократическом сообществе без экспертизы не может быть и речи о выполнении государственными органами своих полномочий в надлежащем виде. Реализация государственными органами своих функций без экспертизы в большинстве случаев носит формальный характер.

Сфера государственного управления многофункциональна, разнообразна, очень много направлений, потому имеют место разные виды экспертных исследований. Например, при строительстве зданий, сооружений, дорог, капитального ремонта предусмотрена разрешительная система. В соответствии с Законом Республики Казахстан "Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан" возведение любых объектов (жилых домов, производственных объектов, мостов и т.п.) на территории РК требует предварительной строительной экспертизы (экономической и технологической). Строительно-экономическая экспертиза проводится с целью определения обоснованности сметы проекта, определения стоимости и объема предстоящих строительных работ, стоимости восстановительных работ и т.д.; строительно-технологическая экспертиза ставит своей целью определить соответствие проекта строящегося объекта (жилья, мостового сооружения, дороги и т.д.) принятым в РК при строительстве нормативам, соответствие намечаемой конструкции нормам сейсмостойкости и т.п. По результатам строительной экспертизы компетентные органы принимают решения о строительстве данного объекта, о необходимости выделения из бюджета соответствующих денежных средств, проведения капитального ремонта конкретного сооружения и т.д. Любой объект (промышленный или социальный), возводимый на территории Республики Казахстан, обязательно проходит предварительную экспертизу [4,5]. Пунктами 3 и 4 "Правил проведения экспертизы предпроектной (технико-экономических обоснований) и проектной (проектно-сметной) документации на строительство независимо от источников финансирования, а так-