

1. Судебная строительно-техническая экспертиза по вопросам определения фактических границ земельных участков: метод. пособие / Т.Л. Барановская [и др.]; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 98 с.

*Аннотация*

В методическом пособии отражен анализ законодательных актов Республики Беларусь в области землеустройства, обобщена практика производства судебных строительно-технических экспертиз за период 2008 – 2012 гг. По результатам проведенных исследований сформированы методические основы проведения судебной строительно-технической экспертизы на предмет определения фактических границ земельных участков. В пособии приведен ряд практических примеров заключений судебных строительно-технических экспертиз по вопросам определения фактических границ земельных участков.



2. Барановская, Т.Л. Порядок проведения судебной строительно-технической экспертизы по определению вариантов раздела и порядка пользования земельным участком: метод. рекомендации / Т.Л. Барановская, М.В. Воронова, Д.А. Русакевич; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 42 с.

*Аннотация*

В методических рекомендациях приведены основы судебной строительно-технической экспертизы на предмет определения вариантов раздела и порядка пользования земельным участком и включают – теоретические аспекты, задачи, предмет, объекты и методы исследования. На основе экспертной практики с учетом особенностей объекта исследования показан алгоритм производства судебных строительно-технических экспертиз по определению вариантов раздела и порядка пользования земельным участком, приведен ряд практических примеров заключений указанных экспертиз.

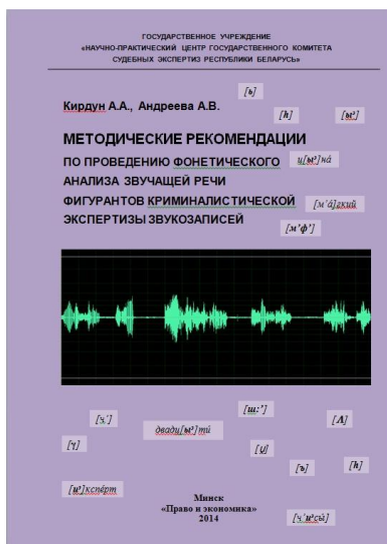


3. Кирдун, А.А. Методические рекомендации по проведению фонетического анализа звучащей речи фигурантов криминалистической экспертизы звукозаписей / А.А. Кирдун, А.В. Андреева; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 153 с.

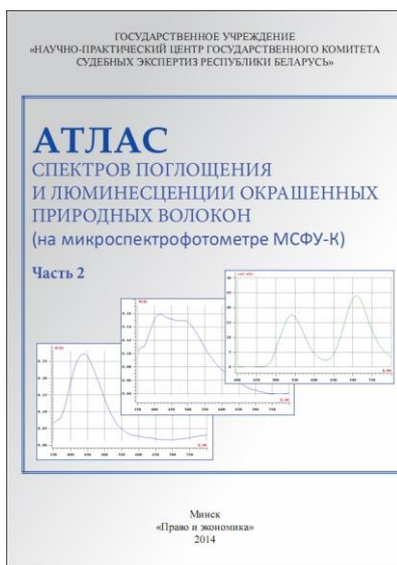
*Аннотация*

Методические рекомендации адресованы экспертам-лингвистам, занимающимся исследованием голоса и речи в рамках производства криминалистической экспертизы звукозаписей.

Изучив проблемы лингвистического исследования устной речи фигурантов криминалистической экспертизы звукозаписей, авторы вносят конкретные предложения по оптимизации употребления терминов в экспертных заключениях в части описания результатов фонетического анализа; рекомендуют лексикографические источники, на которые следует ориентироваться экспертам при оценке нормативности/ненормативности орфоэпических черт русской устной речи; предлагают новый способ исследования фонетических особенностей речи диктора – составление его фонетической карты, в которой выявленные признаки подтверждаются количественными показателями.



4. Атлас спектров поглощения и люминесценции окрашенных природных волокон (на микроспектрофотометре МСФУ-К) / А.З. Малинникова [и др.]; под ред. канд. хим. наук А.З. Малинниковой; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – Ч. 2. – 79 с.



5. Информационный справочник научных публикаций государственного учреждения «Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь» (2012–2013 гг.) / И.А. Силивончик [и др.]; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 63 с.



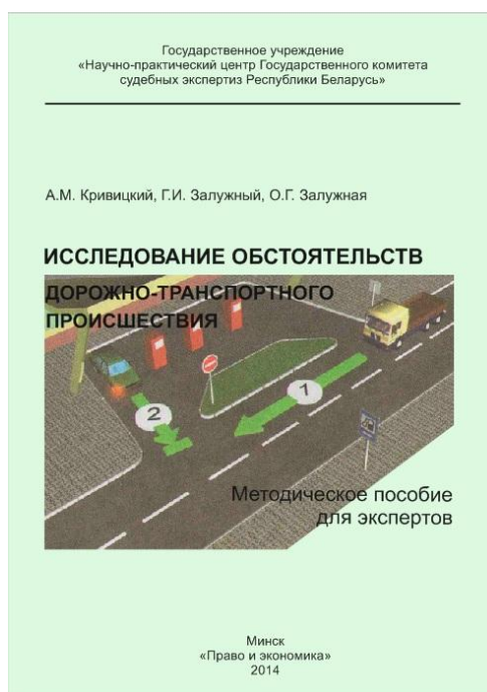
6. Кривицкий, А.М. Исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия: метод. пособие для экспертов / А.М. Кривицкий, Г.И. Залужный, О.Г. Залужная; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 80 с.

*Аннотация*

В пособии приведены методики решения вопроса о технической возможности предотвращения наезда на пешехода и столкновения транспортных средств, в том числе и графоаналитическим методом. Рекомендуется использование комплекса компьютерных программ, разработанных на базе «Microsoft Excel».

Рассмотрены вопросы, касающиеся экспертной оценки действий участников происшествия в различных дорожно-транспортных ситуациях.

Пособие предназначено для судебных экспертов-автотехников.

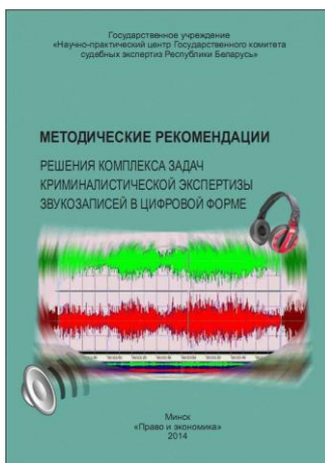


7. Методические рекомендации решения комплекса задач криминалистической экспертизы звукозаписей в цифровой форме / А.В. Андреева [и др.]; под общ. ред. канд. филол. наук И.Г. Доды; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 87 с.

*Аннотация*

Настоящие методические рекомендации содержат общие сведения о цифровой форме представления информации, а также рекомендации по решению идентификационных, классификационных и диагностических задач объектов экспертизы, представленных в цифровой форме; формулированию выводов в заключении эксперта; модернизации технической базы для обеспечения производства экспертизы на современном уровне; устранению недостатков при направлении материалов на экспертизу; соблюдению требований, предъявляемых к экспертам при работе с новыми объектами исследования.

Методические рекомендации адресованы экспертам и призваны способствовать совершенствованию имеющихся и формированию новых теоретических процессуальных, организационных и технологических основ производства фоноскопической экспертизы, укреплению доказательственной базы по различным категориям уголовных и гражданских дел.

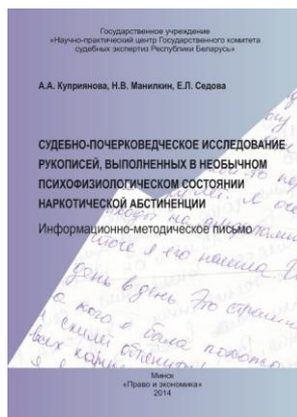


8. Куприянова, А.А. Методические рекомендации по судебно-почерковедческой диагностике необычного психофизиологического состояния исполнителя рукописи, обусловленного наркотической абстиненцией / А.А. Куприянова, Н.В. Манилкин, Е.Л. Седова; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 25 с.

*Аннотация*

В информационно-методическом письме изложены естественнонаучные предпосылки распознавания необычного психофизиологического состояния исполнителя рукописи, обусловленного влиянием наркотической абстиненции при употреблении опиатов. Представлен диагностический комплекс признаков письма, характерный для данного необычного состояния исполнителя рукописи, с фотоиллюстрацией диагностических признаков письма. Определены порядок и последовательность решения экспертной задачи, связанной с диагностикой необычного состояния.

Информационно-методическое письмо предназначено для судебных экспертов.



9. Методика решения задач классификации и диагностики объектов окружающей среды по их звуковым проявлениям с использованием автоматизированной базы данных / А.В. Андреева [и др.]; под общ. ред. канд. филол. наук И.Г. Доды; НПЦ Гос. ком. судебных экспертиз Респ. Беларусь. – Минск: Право и экономика, 2014. – 66 с.

