

Д.М. АЗМИ

СИСТЕМА ПРАВА И ЕЕ СТРОЕНИЕ: МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ И РЕШЕНИЯ

Москва
ЮСТИЦИНФОРМ
2014

УДК 340.1
ББК 67.0
А35

Рецензенты:

Радько Тимофей Николаевич — доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист Российской Федерации;

Исаков Владимир Борисович — доктор юридических наук, профессор, заслуженный юрист Российской Федерации.

Азми Д.М.

А35 Система права и ее строение: методологические подходы и решения / Д.М. Азми. — М.: Юстицинформ, 2014. — 392 с.

ISBN 978-5-7205-1209-5.

Монография посвящена исследованию системы права и ее структуры (строения). В работе рассматриваются различные методологические подходы и решения этой проблемы. Автором основательно исследованы и оценены научные позиции по вопросу о системе права и ее строении. В монографии уделено внимание современному состоянию теоретических разработок в области системы права, в т.ч. анализу взаимосвязи вопросов системы права и систематизации нормативного правового материала. Автор работы выявляет и обосновывает новые аспекты строения системы права, демонстрирует их теоретическое и практическое значение.

УДК 340.1
ББК 67.0

ISBN 978-5-7205-1209-5

© ЗАО «Юстицинформ», 2014

Содержание

Введение.....	3
Раздел I. Формирование учения о системе права и ее строении	13
Глава 1. Становление учения о системе права.....	13
§ 1. Предпосылки формирования учения о системе права.....	13
§ 2. Первая дискуссия о системе права и ее методологическое значение	27
Глава 2. Развитие идей о системе права и ее строении.....	108
§ 1. Вторая дискуссия о системе права	108
§ 2. Третья дискуссия о системе права	145
Раздел II. Система и ее строение, систематизация права	171
Глава 3. Система права и ее элементы.....	171
§ 1. Норма права: строение, виды, формы	171
§ 2. Частное и публичное право	216
§ 3. Материальное и процессуальное право	236
§ 4. Строение системы права	251
Глава 4. Систематизация позитивного права	270
§ 1. Отрасли и институты права, отрасли и институты законодательства.....	270
§ 2. Систематизация правовых актов	319
Заключение.....	350
Библиография.....	364