

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие.....	7
Глава 1. Предмет и значение логики	
1.1. Что означает термин «логика».....	9
1.2. Формы познания.....	10
Формы чувственного познания.....	10
Формы абстрактного мышления.....	12
Особенности абстрактного мышления.....	14
1.3. Понятие логической формы и логического закона.....	15
Понятие логической формы.....	15
Логические законы.....	16
Истинность мысли и формальная правильность рассуждений.....	17
Значение логики в работе юриста.....	18
1.4. Логика и язык.....	23
1.5. Семантические категории.....	26
Глава 2. Понятие	
2.1. Понятие как форма мышления.....	30
Содержание и объем понятия.....	33
Закон обратного отношения между объемами и содержаниями понятий.....	34
2.2. Виды понятий.....	35
2.3. Отношения между понятиями.....	37
Типы совместимости: равнозначность (тождество), перекрещивание, подчинение (отношение рода и вида).....	38
2.4. Определение понятий.....	40
Реальные и номинальные определения.....	44
Правила явного определения. Ошибки, возможные в определении.....	46
Неявные определения.....	48
Приемы, сходные с определением понятий.....	49
Значение определений в науке и в рассуждении.....	53
2.5. Деление понятий. Классификация.....	54
Правила деления понятий.....	55
Виды деления: по видообразующему признаку и дихотомическое.....	57
Классификация.....	59
Использование определений, естественных классификаций и делений понятий в юридической теории и практике.....	60
2.6. Ограничение и обобщение понятий.....	63

Глава 3. Суждение	65
3.1. Общая характеристика суждения	65
3.2. Простое суждение	68
Виды простых суждений	68
Категорические суждения и их виды (деление по количеству и качеству)	69
Объединенная классификация простых категорических суждений по количеству и качеству.....	70
Распределенность терминов в категорических суждениях	71
3.3. Сложное суждение и его виды.....	76
Способы отрицания простых суждений (высказываний).....	79
Способы отрицания сложных суждений (высказываний).....	79
Логический анализ текста	81
3.4. Выражение логических связей в естественном (русском) языке, в том числе в юридических текстах	84
3.5. Отношения между суждениями по значениям истинности....	88
3.6. Деление суждений по модальности	91
Логическая структура вопроса.....	95
Виды вопросов.....	96
Предпосылки вопросов.....	97
Правила постановки простых и сложных вопросов	98
Логическая структура и виды ответов	99
Глава 4. Законы (принципы) правильного мышления	
4.1. Понятие логического закона	101
4.2. Законы логики и их роль в познании.....	102
Закон тождества	102
Закон непротиворечия	105
Закон исключенного третьего	108
Специфика действия закона исключенного третьего при наличии «неопределенности» в познании.....	109
Закон достаточного основания	112
Глава 5. Дедуктивные умозаключения	
5.1. Общее понятие об умозаключении.....	114
5.2. Дедуктивные умозаключения	117
5.3. Выводы из категорических суждений посредством их преобразования	119
5.4. Простой категорический силлогизм.....	123
Фигуры и модусы категорического силлогизма	124
Особые правила фигур.....	125
5.5. Сокращенный категорический силлогизм (энтимема)	129

5.6. Сложные и сложносокращенные силлогизмы (полисиллогизмы, сориты, эпихейрема)	130
5.7. Условные умозаключения	134
5.8. Разделительные умозаключения	139
5.9. Условно-разделительные (лемматические) умозаключения	143
Дилемма	144
Трилемма	148
5.10. Сокращенные условные, разделительные и условно-разделительные умозаключения	149
5.11. Непрямые (косвенные) выводы	154
Глава 6. Индукция и аналогия	
6.1. Индуктивные умозаключения и их виды	156
6.2. Индуктивные методы установления причинных связей	162
6.3. Умозаключение по аналогии и его виды	165
Строгая аналогия	167
Нестрогая аналогия	168
Ложная аналогия	170
Аналогия в юридическом законе и аналогия в праве	171
Глава 7. Логические основы теории аргументации	
7.1. Аргументация и доказательство (логическое)	174
7.2. Опровержение (логическое)	177
7.3. Логические ошибки	178
7.4. Понятие о софизмах и логических парадоксах	180
Софизм	180
Понятие о логических парадоксах	181
7.5. Искусство ведения дискуссии	182
7.6. Доказывание и доказательства в гражданском процессе	187
Глава 8. Гипотеза. Построение версий в юридической практике	
8.1. Гипотеза как форма развития знаний	191
8.2. Построение гипотезы (версии) и этапы ее развития	195
8.3. Способы подтверждения гипотез (версий)	197
8.4. Опровержение гипотез (версий)	199
Глава 9. Единство и многообразие логики	
9.1. Развитие логики: основные этапы	201
9.2. Классическая логика: исчисление высказываний (пропозициональная логика)	203
9.3. Интуиционистская логика	209
9.4. Конструктивная логика	212
9.5. Многозначные логики	216
9.6. Паранепротиворечивые логики	223

9.7. История логики (персоналии), или История логики в лицах....	225
9.8. Теоретическое и практическое значение логики	230
Сборник задач для юристов	
Предмет и значение логики.....	234
Понятие.....	239
Суждение	252
Законы (принципы) правильного мышления	255
Дедуктивное умозаключение	263
Индукция и аналогия	274
Методы установления причинных связей	276
Умозаключения по аналогии	278
Логические основы теории аргументации	280
Гипотеза. Построение версий в юридической практике	288
Вопросы и задания для повторения	296
Литература	299
Приложения	
Приложение 1. Решение некоторых задач по классической логике	300
Отношения между понятиями	300
Определение понятий	304
Простые суждения	304
Сложные суждения	307
Логический анализ текста	309
Умозаключения.....	310
Дилеммы	312
Логические основы теории аргументации.....	313
Приложение 2. Занимательные задачи	315
Приложение 3. Тест Г. Айзенка	321
Приложение 4. Нетрадиционные логические задачи	334