

**Система стандартов по информации, библиотечному
и издательскому делу**

ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ

Основные виды и выходные сведения

Издание официальное

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Научно-техническим центром «Информрегистр» и Межгосударственным техническим комитетом МТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело»

ВНЕСЕН Госстандартом России

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 20 от 2 ноября 2001 г.)

За принятие проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа по стандартизации |
|----------------------------|---|
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт |
| Республика Армения | Армгосстандарт |
| Республика Беларусь | Госстандарт Республики Беларусь |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Кыргызская Республика | Кыргызстандарт |
| Республика Молдова | Молдовастандарт |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Республика Таджикистан | Таджикстандарт |
| Республика Узбекистан | Узгосстандарт |

3 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 15 января 2001 г. № 14-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 7.83—2001 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 июля 2002 г.

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© ИПК Издательство стандартов, 2002

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ

Основные виды и выходные сведения

System of standards on information, librarianship and publishing.
Electronic editions. Basic types and imprint

Дата введения 2002—07—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает основные виды электронных изданий, а также состав и место расположения выходных сведений в электронных изданиях.

Стандарт предназначен для производителей электронных изданий.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 7.4—95 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Выходные сведения

ГОСТ 7.9—95 (ИСО 214—76) Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Реферат и аннотация

ГОСТ 7.60—90 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Основные виды. Термины и определения

ГОСТ 7.82—2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов

3 Определения

В настоящем стандарте применяются следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 электронный документ: Документ на машиночитаемом носителе, для использования которого необходимы средства вычислительной техники.

3.2 электронное издание: Электронный документ (группа электронных документов), прошедший редакционно-издательскую обработку, предназначенный для распространения в неизменном виде, имеющий выходные сведения.

Электронные издания различают:

- по наличию печатного эквивалента

электронный аналог печатного издания: Электронное издание, в основном воспроизводящее соответствующее печатное издание (расположение текста на страницах, иллюстрации, ссылки, примечания и т.п.),

самостоятельное электронное издание: Электронное издание, не имеющее печатных аналогов;

- по природе основной информации

текстовое (символьное) электронное издание: Электронное издание, содержащее преимущественно текстовую информацию, представленную в форме, допускающей посимвольную обработку.

изобразительное электронное издание: Электронное издание, содержащее преимущественно электронные образы объектов, рассматриваемых как целостные графические сущности, представленных в форме, допускающей просмотр и печатное воспроизведение, но не допускающей посимвольной обработки.

Примечание — К изобразительным изданиям относятся факсимиле, а также тексты в форматах, не допускающих посимвольной обработки.

звуковое электронное издание: Электронное издание, содержащее цифровое представление звуковой информации в форме, допускающей ее прослушивание, но не предназначенной для печатного воспроизведения,

программный продукт: Самостоятельное, отчуждаемое произведение, представляющее собой публикацию текста программы или программ на языке программирования или в виде исполняемого кода,

мультимедийное электронное издание: Электронное издание, в котором информация различной природы присутствует равноправно и взаимосвязанно для решения определенных разработчиком задач, причем эта взаимосвязь обеспечена соответствующими программными средствами;

- по целевому назначению

официальное электронное издание: Электронное издание, публикуемое от имени государственных органов, учреждений, ведомств или общественных организаций, содержащее материалы нормативного или директивного характера,

научное электронное издание: Электронное издание, содержащее сведения о теоретических и (или) экспериментальных исследованиях, а также научно подготовленные к публикации памятники культуры и исторические документы,

научно-популярное электронное издание: Электронное издание, содержащее сведения о теоретических и (или) экспериментальных исследованиях в области науки, культуры и техники, изложенные в форме, доступной читателю-неспециалисту,

производственно-практическое электронное издание: Электронное издание, содержащее сведения по технологии, технике и организации производства, а также других областей общественной практики, рассчитанное на специалистов различной квалификации,

нормативное производственно-практическое электронное издание: Электронное издание, содержащее нормы, правила и требования в разных сферах производственной деятельности,

учебное электронное издание: Электронное издание, содержащее систематизированные сведения научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной для изучения и преподавания, и рассчитанное на учащихся разного возраста и степени обучения,

массово-политическое электронное издание: Электронное издание, содержащее произведение общественно-политической тематики, агитационно-пропагандистского характера и предназначенное широким кругам читателей,

справочное электронное издание: Электронное издание, содержащее краткие сведения научного и прикладного характера, расположенные в порядке, удобном для их быстрого отыскания, не предназначенное для сплошного чтения,

электронное издание для досуга: Электронное издание, содержащее общедоступные сведения по организации быта, разнообразным формам самодеятельного творчества, различным видам увлечений, компьютерные игры,

рекламное электронное издание: Электронное издание, содержащее изложенные в привлекающей внимание форме сведения об изделиях, услугах, мероприятиях с целью создания спроса на них,

художественное электронное издание: Электронное издание, содержащее произведения художественной литературы, изобразительного искусства, театрального, эстрадного и циркового творчества, произведения кино, музейную и другую информацию, относящуюся к сфере культуры и не являющуюся содержанием научных исследований;

- по технологии распространения

локальное электронное издание: Электронное издание, предназначенное для локального использования и выпускающееся в виде определенного количества идентичных экземпляров (тиража) на переносимых машиночитаемых носителях,

сетевое электронное издание: Электронное издание, доступное потенциально неограниченному кругу пользователей через телекоммуникационные сети,

электронное издание комбинированного распространения: Электронное издание, которое может использоваться как в качестве локального, так и в качестве сетевого;

- по характеру взаимодействия пользователя и электронного издания

детерминированное электронное издание: Электронное издание, параметры, содержание и способ взаимодействия с которым определены издателем и не могут быть изменяемы пользователем,

недетерминированное (интерактивное) электронное издание: Электронное издание, параметры, содержание и способ взаимодействия с которым прямо или косвенно устанавливаются пользователем в соответствии с его интересами, целями, уровнем подготовки и т.п. на основе информации и с помощью алгоритмов, определенных издателем;

- по периодичности

непериодическое электронное издание: Электронное издание, выходящее однократно, не имеющее продолжения,

сериальное электронное издание: Электронное издание, выходящее в течение времени, продолжительность которого заранее не установлена, как правило, нумерованными и (или) датированными выпусками (томами), имеющими одинаковое заглавие,

периодическое электронное издание: Сериальное электронное издание, выходящее через определенные промежутки времени, постоянным для каждого года числом номеров (выпусков), не повторяющимися по содержанию, однотипно оформленными нумерованными и (или) датированными выпусками, имеющими одинаковое заглавие,

продолжающееся электронное издание: Сериальное электронное издание, выходящее через неопределенные промежутки времени, по мере накопления материала, не повторяющимися по содержанию, однотипно оформленными нумерованными и (или) датированными выпусками, имеющими общее заглавие,

обновляемое электронное издание: Электронное издание, выходящее через определенные или неопределенные промежутки времени в виде нумерованных или датированных выпусков, имеющих одинаковое заглавие и частично повторяющееся содержание. Каждый следующий выпуск содержит в себе всю оставшуюся актуальную информацию и полностью заменяет предыдущий. Пример приведен в приложении А;

- по структуре

однотомное электронное издание: Непериодическое электронное издание, выпущенное на одном машиночитаемом носителе,

многотомное электронное издание: Непериодическое электронное издание, состоящее из двух или более пронумерованных частей, каждая из которых представлена на самостоятельном машиночитаемом носителе, представляющее собой единое целое по содержанию и оформлению,

электронная серия: Сериальное электронное издание, включающее совокупность томов, объединенных общностью замысла, тематики, целевым или читательским назначением, выходящих в однотипном оформлении.

3.3 титульный экран: Один из первых экранов электронного издания (или специальный системный экран), содержащий выходные сведения.

3.4 минимальные системные требования: Требования к техническим и программным средствам, минимально необходимым для реализации возможностей электронного издания.

3.5 первичная упаковка: Упаковочный контейнер (конверт, коробка), имеющий прямой контакт с носителем электронного документа и защищающий его от пыли и влаги.

3.6 вторичная упаковка: Упаковочный контейнер (конверт, коробка), в который помещен носитель электронного документа в первичной упаковке.

Остальные термины: По ГОСТ 7.4, ГОСТ 7.9, ГОСТ 7.60.

4 Состав и расположение выходных сведений

4.1 Общие положения

Состав и расположение выходных сведений электронного издания зависят от вида электронного издания, количества физических носителей и оформления.

Не допускаются расхождения между одними и теми же сведениями, помещаемыми в разных местах электронного издания и элементов его оформления.

Элементы выходных сведений, общие для всех или ряда томов (частей, выпусков, номеров) электронного издания, должны быть представлены без расхождений в их форме приведения.

4.2 Основные элементы выходных сведений

4.2.1 Основными элементами выходных сведений являются:

- сведения об авторах и других физических и юридических лицах, участвовавших в создании электронного издания;

- заглавие электронного издания;

- надзаголовочные данные;

- подзаголовочные данные;

- выходные данные;

- выпускные данные;

- минимальные системные требования;

- классификационные индексы;

- номер государственной регистрации;
- международные стандартные номера;
- штрих-коды;
- знак охраны авторского права;
- библиографическое описание;
- аннотация.

4.2.2 Имя автора, заглавие, надзаголовочные данные, выходные данные, классификационные индексы, международные стандартные номера, знак охраны авторского права и штрих-коды приводятся в электронных изданиях в форме, определенной ГОСТ 7.4.

4.2.3 Подзаголовочные данные в зависимости от вида электронного издания могут включать в себя: сведения, поясняющие заглавие, сведения о виде издания по природе основной информации, целевому назначению, периодичности, сведения о количестве томов многотомного издания, порядковый номер тома или части, сведения о периоде обновления для обновляемых электронных изданий, сведения о виде носителя для локальных электронных изданий.

4.2.4 Выпускные данные электронного издания включают в себя следующие сведения: наименование издателя, его почтовый и электронные адреса, телефон; наименование изготовителя, его адрес; объем данных в Мб; продолжительность звуковых и видеофрагментов в мин.; комплектацию издания (количество носителей, наличие сопроводительной документации и т.п.); тираж (для локальных электронных изданий), номер лицензии на издательскую деятельность и дату ее выдачи (для непериодических электронных изданий); регистрационный номер и регистрирующий орган (для периодических электронных изданий).

4.2.5 Минимальные системные требования включают в себя: требования к компьютеру (тип, процессор, частота; объем свободной памяти на жестком диске; объем оперативной памяти); операционной системе; видеосистеме; акустической системе; необходимое дополнительное программное обеспечение (не входящее в состав электронного издания) и оборудование.

4.2.6 Номер государственной регистрации электронного издания присваивается уполномоченной государственной организацией.

4.2.7 Библиографическое описание приводится в соответствии с ГОСТ 7.82.

4.2.8 Аннотация составляется и оформляется в соответствии с ГОСТ 7.9.

4.2.9 Издатель может по своему усмотрению добавить любые другие сведения об электронном издании, которые, по его мнению, отражают существенные особенности данного электронного издания.

4.2.10 Выходные сведения в сериальных и многотомных изданиях должны приводиться с соблюдением требований ГОСТ 7.4.

4.2.11 Электронное издание, являющееся аналогом печатного издания, кроме собственных выходных сведений, должно содержать выходные сведения соответствующего печатного издания.

4.2.12 В электронных изданиях, выходящих на языках народов России (кроме русского) и иностранных языках, выходные сведения кроме имен авторов и лиц, участвовавших в создании издания, приводятся не только на языке текста издания, но и в переводе на русский язык с указанием языка текста издания. Имена приводят в транслитерационной форме. Эти сведения приводят над выпускными данными на титульном экране, внутренней стороне первичной упаковки и задней стороне вторичной упаковки.

4.2.13 В электронном издании, изготовленном в виде приложения к любому печатному изданию, выходные сведения оформляются в соответствии с настоящим стандартом.

4.3 Размещение выходных сведений

Основным местом размещения выходных сведений является титульный экран, выполняющий в электронном издании роль титульного листа. Титульный экран может состоять из нескольких частей, связанных между собой переходами.

В локальных электронных изданиях выходные сведения размещаются также на следующих элементах оформления электронного издания: на этикетке, находящейся непосредственно на электронном носителе; на лицевой, внутренней и задней сторонах первичной упаковки; на лицевой, задней и боковых (если позволяет толщина) сторонах вторичной упаковки; в сопроводительной документации на бумажном носителе. Вторичная упаковка и сопроводительная документация могут отсутствовать.

В локальных электронных изданиях выпускные данные и минимальные системные требования допускается приводить только на элементах внешнего оформления и не приводить на титульном экране электронного издания.

4.4 Обязательность наличия отдельных элементов выходных сведений

Обязательность приведения отдельных элементов выходных сведений и их размещение в электронном издании приведены в таблице 1.

Таблица 1 — Обязательность приведения элементов выходных сведений

| Элементы выходных сведений | Место размещения | | | | |
|--|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---|
| | Титульный экран | Этикетка носителя | Первичная упаковка | Вторичная упаковка | Отдельно изданная сопроводительная документация |
| Сведения об авторах и других физических и юридических лицах, участвовавших в создании электронного издания | О | О | О | О | О |
| Заглавие | О | О | О | О | О |
| Надзаголовочные данные | Ф | Ф | Ф | Ф | Ф |
| Подзаголовочные данные | Ф | Ф | Ф | Ф | Ф |
| Выходные данные | О | О | О | О | О |
| Выпускные данные | Ф | Н | О | О | Н |
| Минимальные системные требования | Ф | Ф | О | О | О |
| Классификационные индексы, номер государственной регистрации, международные стандартные номера | Ф | Ф | Ф | Ф | Ф |
| Знаки охраны авторского права | О | О | О | О | О |
| Штрих-код | Н | Ф | Ф | Ф | Н |
| Библиографическое описание | Ф | Н | Ф | О | Ф |
| Аннотация | Ф | Н | Ф | О | Ф |

Примечание — О означает, что элемент приводится обязательно, Ф — факультативно, Н — элемент не приводится.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
(справочное)

Образцы оформления выходных сведений

Пример 1*. Самостоятельное справочное обновляемое электронное издание комбинированного распространения, выпускаемое на CD-ROM.

Выходные сведения располагаются на титульном экране, этикетке и первичной упаковке носителя. Вторичная упаковка отсутствует.

Титульный экран

Часть 1

Часть 2

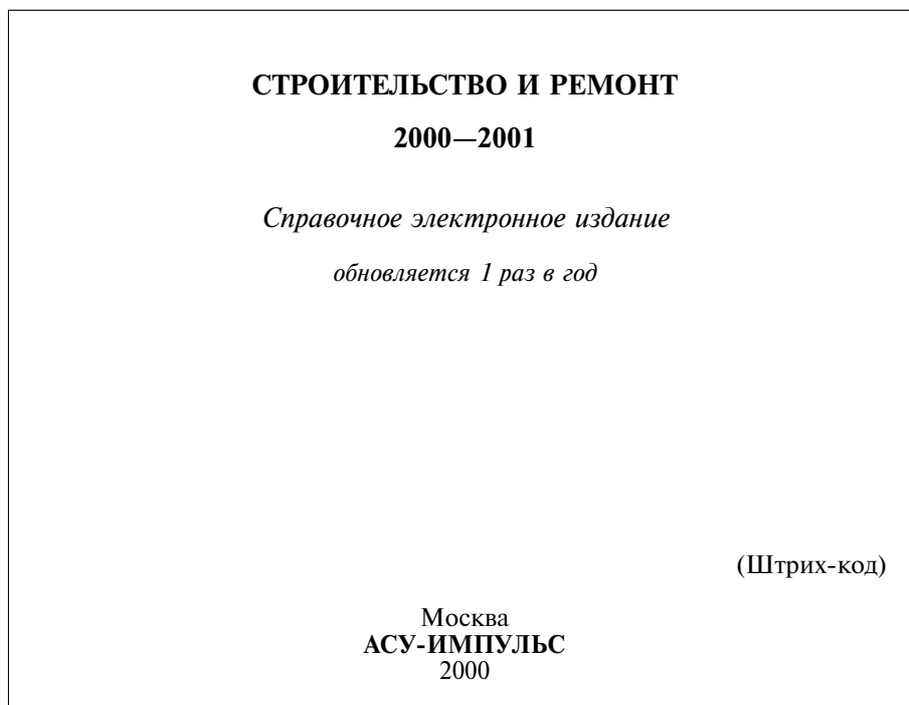
| | |
|--|---|
| <p>СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ</p> <p>2000—2001</p> <p><i>Справочное электронное издание</i></p> <p><i>комбинированного распространения</i></p> <p><i>обновляется 1 раз в год</i></p> <p>Москва АСУ-ИМПУЛЬС 2000</p> | <p>Все права на размножение и распространение в любой форме остаются за разработчиком. Нелегальное копирование и использование данного продукта запрещено.</p> <p>Авторы: Крамскова Ирина Васильевна, Колчина Маргарита Вячеславовна, Сеницын Игорь Георгиевич (база данных); Глазунов Александр Александрович (программное обеспечение); Родина Наталья Алексеевна (документация).</p> <p>123459, Россия, Москва, пр. Донелайтиса, 38 Тел.: (095) 949-61-20, 949-59-11, 949-35-64 E-mail: asuimp@dol.ru http://www.asuimp.ru</p> <p style="text-align: right;">© ЗАО «АСУ-Импульс», 2000</p> |
|--|---|

* Приведенные примеры носят условный характер (здесь и далее).

Этикетка носителя



Лицевая сторона первичной упаковки



Внутренняя сторона первичной упаковки

Справочник поставляется на одном CD-ROM диске и может быть использован в локальном и сетевом режимах. В случае, когда система установлена на одном из серверов вычислительной сети, к ней обеспечивается одновременный доступ нескольких пользователей.

Для установки справочника выполните следующие действия:
()

Авторы: Крамскова Ирина Васильевна, Колчина Маргарита Вячеславовна, Синицын Игорь Георгиевич (база данных); Глазунов Александр Александрович (программное обеспечение); Родина Наталья Алексеевна (документация).

№ госрегистрации 0320000107

© ЗАО «АСУ-Импульс», 2000

Задняя сторона первичной упаковки

Справочник содержит адреса, телефоны, телефаксы, E-mail, Internet, ФИО руководителей, перечни услуг 6847 организаций Москвы и области независимо от их ведомственной принадлежности и формы собственности. В справочник включены проектные и строительные организации, ремонтно-строительные фирмы, предприятия промышленности строительных материалов, производящие цемент, асбестоцементные изделия, мягкие кровельные и гидроизоляционные материалы, сборные железобетонные и бетонные конструкции и изделия, стеновые блоки, кирпич, керамическую черепицу, строительную керамику, линолеум, камень, щебень, гравий, песок, термоизоляционные материалы, бетон, строительный раствор, асфальт, санитарно-техническое оборудование и др.

Технические требования:
для локального распространения:

()

для сетевого распространения:

()

123459, Россия, Москва, пр. Донелайтиса, 38

Тел.: (095) 949-61-20, 949-59-11, 949-35-64

E-mail: asuimp@dol.ru

<http://www.asuimp.ru>

Пример 2. Электронный аналог печатного издания, входящий в серию, выпускаемую на CD-ROM
Выходные сведения располагаются на титульном экране, первичной и вторичной упаковках.

Титульный экран

Часть 1

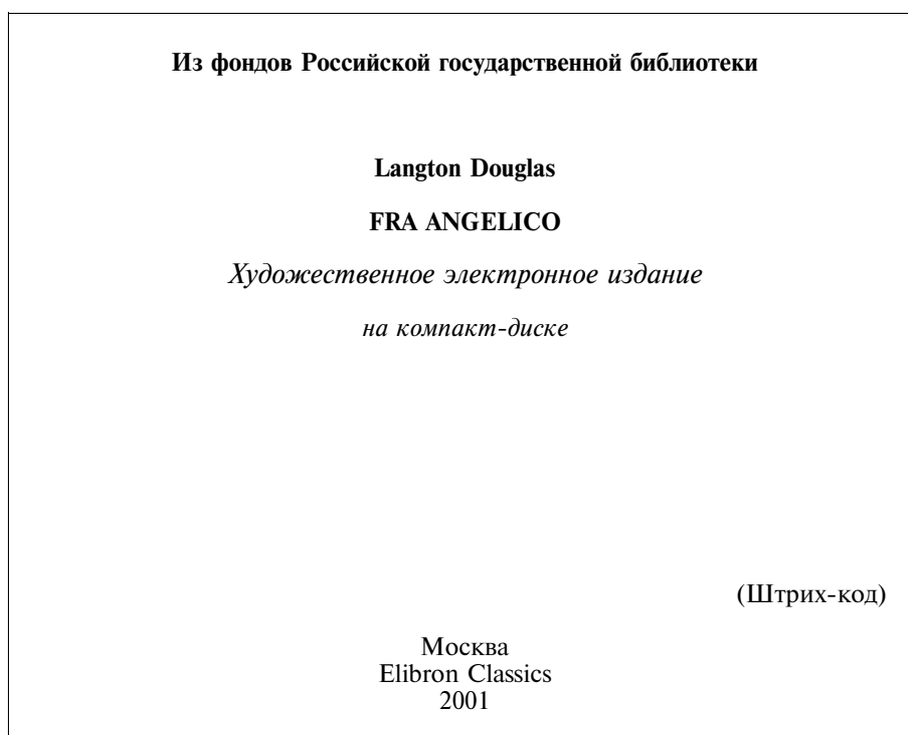
Часть 2

| | |
|--|--|
| <p>Из фондов Российской государственной библиотеки</p> <p>Langton Douglas FRA ANGELICO</p> <p><i>Художественное электронное издание</i></p> <p>Москва Elibron Classics 2001</p> | <p>Электронный аналог печатного издания: Langton Douglas Fra Angelico London: George Bell & Sons, 1902. — 270 p.</p> <p>Elibron Classics www.elibron.com</p> <p>© Российская государственная библиотека, 2001 © ООО «Электронные книги», электронный текст, 2001</p> |
|--|--|

Этикетка



Лицевая сторона первичной упаковки



Внутренняя сторона первичной упаковки

Электронный аналог печатного издания:
Langton Douglas
Fra Angelico
London: George Bell & Sons, 1902. — 270 p.

106,5 Мб
1 оптический компакт-диск

Langton D. Fra Angelico [Электронный ресурс]/Langton Douglas; Рос. гос. б-ка, ООО «Электронные книги». — Электрон. текст. дан. (106,5 Мб) — М.: Elibron Classics, 2001. — 1 опт. Компакт-диск (CD-ROM). — (Из фондов Рос. гос. б-ки). — Систем. требования: PC не ниже класса Pentium I; 32 Mb RAM; свободное место на HDD 16 Mb; Windows 95/98; Adobe Acrobat Reader; дисковод CD-ROM 2-х и выше; мышь. — Загл. с титул. экрана. — Воспр. по печ. изд. 1902 г. — Электрон. текст подг. ООО «Электрон. книги».

© Российская государственная библиотека, 2001
© ООО «Электронные книги», электронный текст, 2001

Задняя сторона первичной упаковки***Системные требования:***

PC не ниже класса Pentium I;
32 Mb RAM; свободное место на HDD 16 Mb;
Windows 95/98;
Adobe Acrobat Reader;
дисковод CD-ROM 2-х и выше;
мышь.

Elibron Classics
www.elibron.com

Лицевая сторона вторичной упаковки

Из фондов Российской государственной библиотеки

Langton Douglas

FRA ANGELICO

Художественное электронное издание

на компакт-диске

Москва
Elibron Classics
2001

Задняя сторона вторичной упаковки

(Описание серии)

(Аннотация издания)

Системные требования:
PC не ниже класса Pentium I;
32 Mb RAM; свободное место на HDD 16 Mb;
Windows 95/98;
Adobe Acrobat Reader;
Дисковод CD-ROM 2-х и выше;
мышь.

Боковые стороны вторичной упаковки

1

© Российская государственная библиотека, 2001
© «Электронные книги», электронный текст, 2001
(Штрих-код)

2

Elibron Classics
www.elibron.com

УДК 002.53:086.8(085):006.354

МКС 01.140.20

T62

ОКСТУ 0007

Ключевые слова: электронные издания, виды изданий, выходные сведения, выпускные данные, системные требования, размещение, титульный экран, элементы оформления, этикетка, первичная упаковка, вторичная упаковка

Редактор *Р.Г. Говердовская*
Технический редактор *В.Н. Прусакова*
Корректор *А.С. Черноусова*
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 29.01.2002. Подписано в печать 12.02.2002. Усл. печ. л. 1,86.
Уч.-изд. л. 1,10. Тираж 000 экз. С 4023. Зак. 140.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru
Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. “Московский печатник”, 103062 Москва, Лялин пер., 6.
Плр № 080102