

ПОПРАВКИ, ВНЕСЕННЫЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОКС 01.140.20

Поправка к ГОСТ Р 7.0.100—2018 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления (Издание, январь 2019 г.)

В каком месте	Напечатано	Должно быть							
<p>Раздел 1, второй абзац</p> <p>Пункт 5.1. Таблица 1, последняя строка. Графа «Предписанный знак» для элемента описания «Средство доступа»</p> <p>Пункт 5.8.6</p> <p>Подпункт 5.8.6.4, пере- числение г)</p>	<p>каталогизации, которое</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">:</td> <td style="width: 100px;">Средство доступа</td> </tr> </table> <p>депонированных, патентных ресурсов</p> <p>г) дату публикации в электронных журналах (вместо даты обращения).</p> <p><i>Пример —</i> <i>. – URL: http://www.nilc.ru/journal/. — Дата публикации: 21.04.2017</i></p> <p>Для депонированных документов приводят данные о месте депонирования, для патентных документов — о номере заявки и публикации сведений о патенте.</p> <p><i>Примеры</i> <i>. – Деп. в ВИНТИ 18.05.2017, № 14432</i> <i>– № 2000131736.09; заявл. 18.12.00;</i> <i>опубл. 20.08.02, Бюл. № 23 (II ч.)</i></p>		:	Средство доступа	<p>каталогизации, а также библиографирования, которое</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">*</td> <td style="text-align: center;">:</td> <td style="width: 100px;">Средство доступа</td> </tr> </table> <p>депонированных ресурсов</p> <p>г) дату публикации в электронных сериальных изданиях, если она указана издателем.</p> <p><i>Пример —</i> <i>. – URL: http://www.nilc.ru/text/Other_publications/Other_publications63.pdf.</i> <i>– Дата публикации: 21.04.2017</i></p> <p>Для депонированных документов приводят данные о месте депонирования.</p> <p><i>Пример —</i> <i>. – Деп. в ВИНТИ 18.05.2017, № 14432</i></p>		*	:	Средство доступа
	:	Средство доступа							
	*	:	Средство доступа						
<p>Подпункт 5.8.6.5</p>	<p>Характеристики содержания уточняют природу информации, наличие от отсутствие движения, размерность и способ сенсорного восприятия объекта описания.</p>	<p>Характеристики содержания уточняют природу информации, способ сенсорного восприятия, наличие или отсутствие движения, размерность объекта описания.</p>							
<p>Подпункт 5.10.7.1</p>	<p>– <i>Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное ; визуальное)</i></p>	<p>– <i>Изображение (картографическое ; визуальное, неподвижное ; двухмерное ; визуальное)</i></p>							
<p>Подпункт 5.10.7.3, пример</p>	<p>– <i>Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное ; визуальное)</i></p>	<p>– <i>Изображение (картографическое ; визуальное, неподвижное ; двухмерное ; визуальное)</i></p>							

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Подпункт 5.10.8.8, пример	<i>(неподвижное, двухмерное, визуальное)</i>	<i>(визуальное; неподвижное; двухмерное)</i>
Подпункт 5.10.8.9, пример	<i>(неподвижное, трехмерное, визуальное)</i>	<i>(визуальное, неподвижное, трехмерное)</i>
Подпункт 5.10.8.11, пример	<i>(неподвижное, трехмерное)</i>	<i>(визуальное, движущееся, трехмерное)</i>
Подпункт 5.10.9.2, пример	. – Текст (визуальный) : электронный : непосредственный	. – Текст (визуальный) : электронный : + Текст (визуальный): непосредственный
Подпункт 7.1.4, первый пример	<p><i>Библиография в XVII веке / Н. В. Здобнов. — Текст : непосредственный // История русской библиографии от древнего периода до начала XX века : комментированное издание / Н. В. Здобнов ; Библиотека Российской академии наук, Российская национальная библиотека ; под редакцией Н. К. Леликовой, М. П. Лепехина. — Москва : Русское слово, 2012. — С. 18—23.</i></p> <p>Новиков, Н. И. Опыт исторического словаря о российских писателях / Из разных печатных и рукописных книг, сообщенных известий, и словесных преданий собрал Николай Новиков. — В Санктпетербурге : [Тип. Акад. наук], 1772. — [13], 264 с. ; 8°. — 606 экз. — Текст : непосредственный.</p>	<p><i>Библиография в XVII веке / Н. В. Здобнов. — Текст : непосредственный // История русской библиографии от древнего периода до начала XX века : комментированное издание / Н. В. Здобнов ; под редакцией Н. К. Леликовой, М. П. Лепехина ; Библиотека Российской академии наук, Российская национальная библиотека. — Москва : Русское слово, 2012. — С. 18—23.</i></p> <p>Новиков, Н. И. Опыт исторического словаря о российских писателях. / Из разных печатных и рукописных книг, сообщенных известий, и словесных преданий собрал Николай Новиков. — В Санктпетербурге : [Тип. Акад. наук], 1772. — [14], 264 с. ; 8°. — 606 экз. — Текст : непосредственный.</p>
Приложение А. Одно-частные монографические ресурсы, книжные издания (стр. 58)		
Стандарты, ГОСТ Р 57647—2017 ГОСТ Р 57618.1—2017 ГОСТ Р 57564—2017	: дата введения 2018-07-01/ : дата введения 2018-01-01/ : дата введения 2017-12-01/	: дата введения 2018-07-01 / : дата введения 2018-01-01 / : дата введения 2017-12-01 /
Патентные документы, Патент № 2637215 Российская Федерация, МПК В02С 19/16 (2006.01), В02С 17/00 (2006.01). Патент № 2638963 Российская Федерация, МПК С08L 95/00 (2006.01), С04В 26/26 (2006.01).	: опубл.01.12.2017 / : заявл.	: опубликовано 01.12.2017 / : заявлено

В каком месте	Напечатано	Должно быть
<p>Многочастные монографические ресурсы, отдельный том (стр. 60)</p> <p>Составные части ресурсов. Статья, раздел ..., с сайта в сети Интернет</p>	<p>Жукова, Н. С. Инженерные системы и сооружения : учебное пособие : в 3 частях / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. — Волгоград: ВолгГТУ, 2017—. — 21 см. — ISBN 978-5-9948-2525-9. — Текст : непосредственный.</p> <p>Ч. 1 : Отопление и вентиляция. — 2017. — 89, [3] с. : ил. — Библиогр.: с. 92. — 65 экз. — ISBN 978-5-9948-2526-6.</p> <p>Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18—19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. — Текст : электронный // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. — URL: http://www.nilc.ru/journal/. — Дата публикации: 21 апреля 2017.</p>	<p>Жукова, Н. С. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. — Волгоград : ВолгГТУ, 2017.— 89, [3] с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 92. — 65 экз. — (Инженерные системы и сооружения : учебное пособие : в 3 частях / Н. С. Жукова, В. Н. Азарова ; ч. 1). — ISBN 978-5-9948-2526-6. — Текст : непосредственный.</p> <p>Бахтурина, Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки конгресса США : [презентация : материалы Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения 2017», Москва, 18—19 апреля 2017 г.] / Т. А. Бахтурина. — Текст : электронный // Теория и практика каталогизации и поиска библиотечных ресурсов : электронный журнал. — URL: http://www.nilc.ru/journal/. — Дата публикации: 21.04.2017.</p>

(ИУС № 3 2020 г.)