

**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>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>:</td> <td>Средство доступа</td> </tr> </table>		:	Средство доступа	<table border="1"> <tr> <td>*</td> <td>:</td> <td>Средство доступа</td> </tr> </table>	*	:	Средство доступа
	:	Средство доступа						
*	:	Средство доступа						
<p>Пункт 5.8.6</p> <p>Подпункт 5.8.6.4, перечисление г)</p>	<p>депонированных, патентных ресурсов</p> <p>г) дату публикации в электронных журналах (вместо даты обращения).</p> <p>Пример - .- URL: <i>http://www.nilc.ru/journal/</i>. - Дата публикации: 21.04.2017</p>	<p>депонированных ресурсов</p> <p>г) дату публикации в электронных сериальных изданиях, если она указана издателем.</p> <p>Пример - .- URL: <i>http://www.nilc.ru/text/Other_publications/Other_publications_63.pdf</i>. - Дата публикации: 21.04.2017</p>						
<p>Подпункт 5.8.6.5</p>	<p>Для депонированных документов приводят данные о месте депонирования, для патентных документов - о номере заявки и публикации сведений о патенте.</p> <p>Примеры .- Деп. в ВИНТИ 18.05.2017, N 14432 - N 2000131736.09; заявл. 18.12.00; опубл. 20.08.02, Бюл. N 23 (II ч.)</p>	<p>Для депонированных документов приводят данные о месте депонирования.</p> <p>Пример - .- Деп. в ВИНТИ 18.05.2017, N 14432</p>						
<p>Подпункт 5.10.7.1</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 5.10.7.3, пример</p>	<p>.- Изображение (картографическое ; неподвижное ; двухмерное ; визуальное)</p>	<p>.- Изображение (картографическое ; визуальное, неподвижное ; двухмерное ; визуальное)</p>						

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	<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>	<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>
Приложение А. Одночастные монографические ресурсы, книжные издания (стр. 58)	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.	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.
Стандарты,	: дата введения 2018-07-01/	: дата введения 2018-07-01 /
ГОСТ Р 57647-2017	: дата введения 2018-01-01/	: дата введения 2018-01-01 /
ГОСТ Р 57618.1-2017	: дата введения 2017-12-01/	: дата введения 2017-12-01 /
ГОСТ Р 57564-2017		
Патентные документы,		
Патент N 2637215 Российская Федерация, МПК В02С 19/16 (2006.01), В02С 17/00 (2006.01).	: опубл.01.12.2017 /	: опубликовано 01.12.2017 /
Патент N 2638963 Российская Федерация, МПК С08L 95/00 (2006.01), С04В 26/26 (2006.01).	: заявл.	: заявлено

Многочастные
монографические
ресурсы, отдельный
том (стр. 60)

Составные части
ресурсов. Статья,
раздел ..., с сайта в
сети Интернет

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.
Ч. 1 : Отопление и вентиляция. - 2017. - 89, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 92. - 65 экз. - ISBN 978-5-9948-2526-6.

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.

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.

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.