

**23.03.2017**

заседание методического объединения библиотекарей  
профессиональных образовательных организаций  
г. Омска и Омской области

***«Формирование  
библиотечного фонда:  
внедрение новых стандартов в  
практику библиотек образовательных  
учреждений»***

ГОСТ Р 7.0.93-2015

БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД.  
ТЕХНОЛОГИЯ  
ФОРМИРОВАНИЯ

**"Порядок учета документов, входящих в состав библиотечного фонда",**

**утвержденного Приказом  
Министерства культуры Российской  
Федерации**

**от 8 октября 2012 г. №1077,**

**введенного в действие 3 июня 2013 г.**

**взамен «Инструкции об учёте  
библиотечного фонда» (1998г.)**

Количественные характеристики библиотечного фонда определяют абсолютными и относительными показателями.

**Абсолютные показатели** (отражают состояние библиотечного фонда за определенный период времени и представляют собой числовые величины, полученные в результате сбора и суммирования первичных данных):

- объем фонда,
- количество новых поступлений,
- количество выбывших документов,
- прирост объема фонда.

# Относительные показатели

\* Книгообеспеченность  
(документообеспеченность)

\* Обращаемость

\* Читаемость

\* Обновляемость

ГОСТ Р 7.0.94-2015

КОМПЛЕКТОВАНИЕ  
БИБЛИОТЕКИ  
ДОКУМЕНТАМИ. ТЕРМИНЫ И  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ

ГОСТ Р 7.0.20-2014

БИБЛИОТЕЧНАЯ  
СТАТИСТИКА: ПОКАЗАТЕЛИ  
И ЕДИНИЦЫ ИСЧИСЛЕНИЯ

ГОСТ Р 7.0.95-2015

ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ.  
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ, ВЫХОДНЫЕ  
СВЕДЕНИЯ,  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ

# перечень сведений, которые должны содержаться в выходных данных электронного документа:

- титульные данные
- сведения об авторе
- заглавие – форма содержания, которая определяется по природе основной информации (текст, звукозапись и. т. д.)
- указание сайта организации или персонального сайта, на котором размещён электронный документ
- дата, место и время создания
- вид электронного документа (электронное издание, электронное письмо, реклама, сообщение в социальных сетях)
- идентификационный номер, который используется для регистрации электронного документа

- соотношение с исходным документом (оригинальность)
- область физической характеристики (формат, размер, программно-аппаратная среда, дата обновления и др.)
- область местонахождения (адрес сайта в сети Интернет, место хранения физического носителя и др.)
- минимальные системные требования – библиотечная спецификация (учётный номер, срок хранения в библиотечном фонде)
- знак информационной продукции (0+, 6+, 12+, 16+, 18+)

# ГОСТ Р 7.0.96 - 2016

Электронные библиотеки.  
Основные виды. Структура.  
Технология формирования

Ввод в действие с 01.07. 2017г.

**Спасибо за  
внимание!!!!**