

Зачем библиотекам QR-код? 12+



QR-код (от англ. **Quick Response** – «быстрый отклик»): двумерный штрихкод, разработанный японской фирмой **Denso-Wave** в **1994** году.



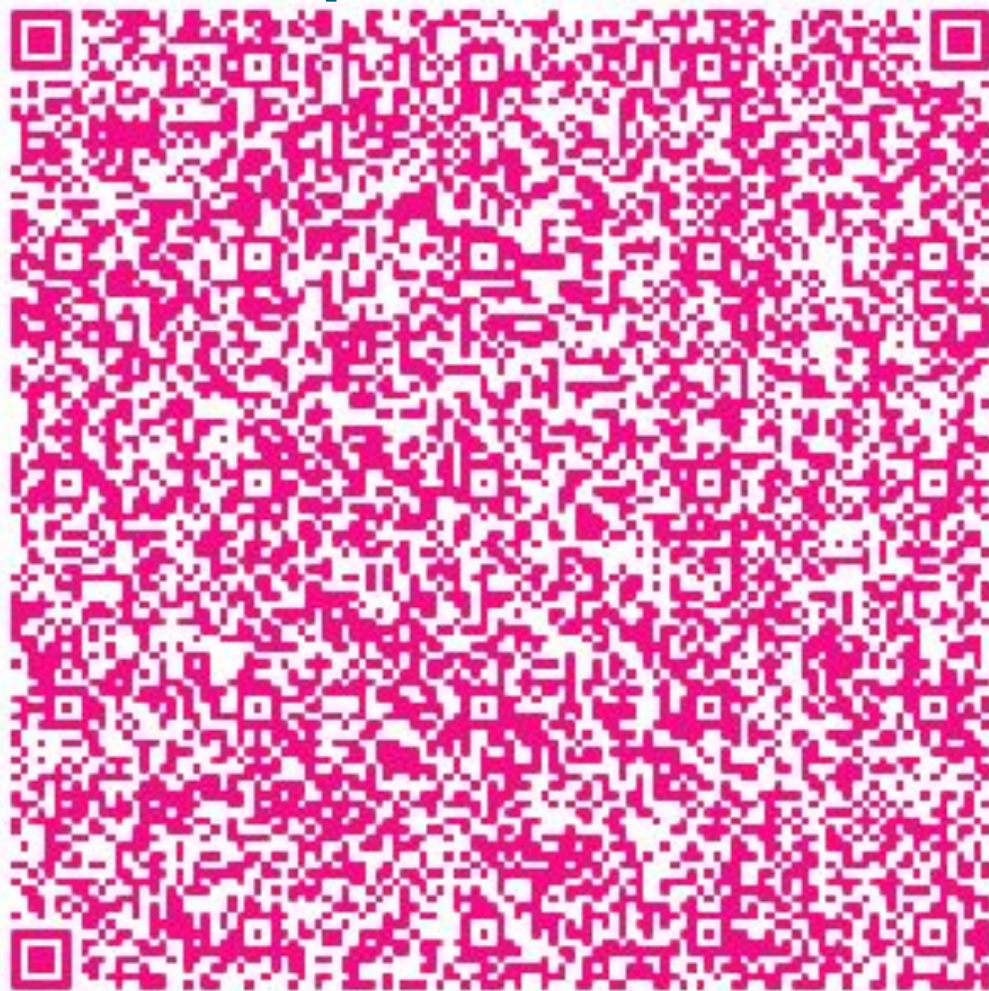
Один **QR-код** может содержать **7089** цифр или **4296** букв.
Таким образом, QR-кодирование позволяет помещать большое количество информации в небольшую картинку (**4296** символов - это более двух машинописных страниц текста).



QR Droid



Визитная карточка библиотеки



"Добро пожаловать в сказку!"

Цветовое **QR-путешествие** по сказочным страницам. Вам необходимо по зашифрованному отрывку из сказки, узнать ее название и автора.



Подсказка! В следующих кодах зашифрованы
страницы в Википедии авторов этих книг.



Веб-ресурсы для создания QR- кодов:

<http://www.qrmania.ru/>

<http://www.qrrussia.ru/>

<http://qrcoder.ru/>