

# Зачем библиотекам QR-код? 12+



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



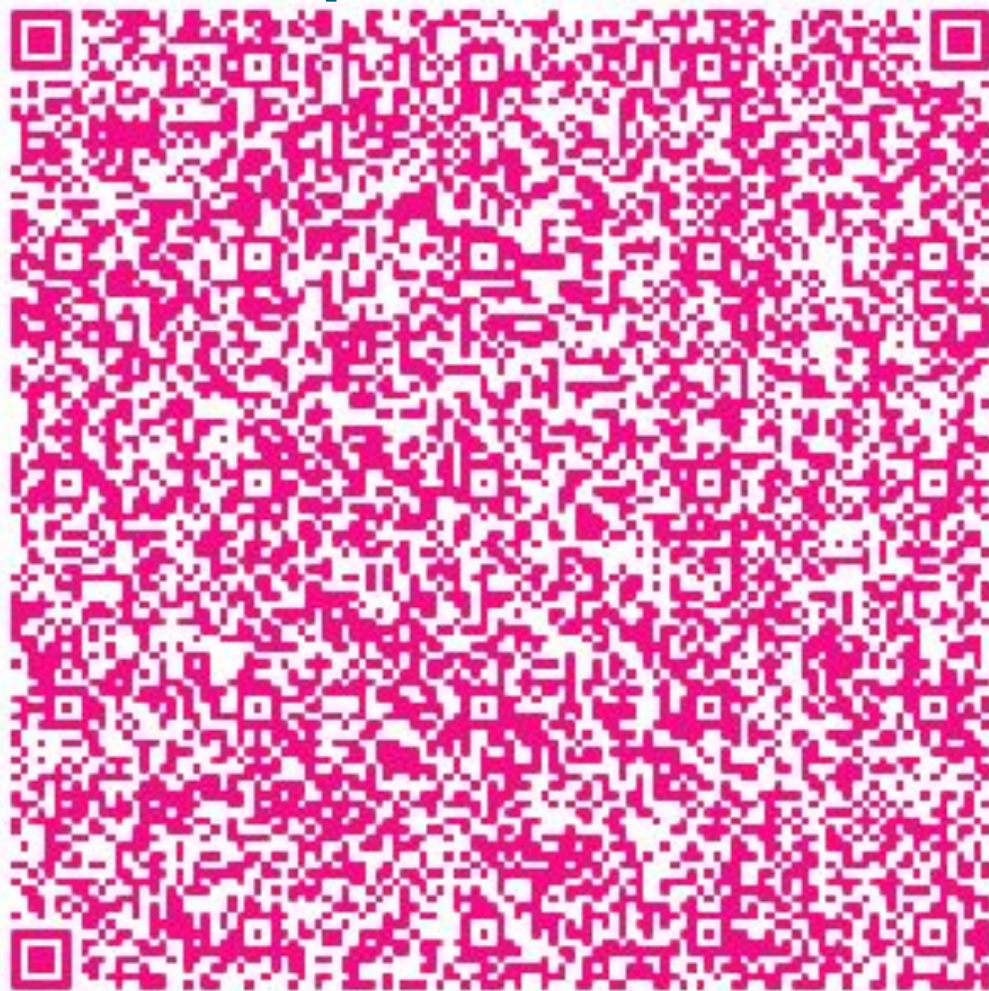
Один **QR-код** может содержать **7089** цифр или **4296** букв.  
Таким образом, QR-кодирование позволяет помещать большое количество информации в небольшую картинку (**4296** символов - это более двух машинописных страниц текста).



**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/>