

**Список радиокомпонентов к статье:** Курс Arduino - Отображение данных на LCD

**Краткое описание:** С помощью чего можно вывести показания разных датчиков? Что такое LCD дисплей и как с ним работать? Это мы и рассмотрим в этом уроке.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Плата Arduino	<a href="#">Arduino Uno</a>	1	
	Светодиод	<a href="#">АЛ102Б</a>	1	
	Светодиодная сборка	7-сегментный индикатор	1	
	Светодиодная сборка	Светодиодная шкала	1	
	LCD-дисплей	MT-16S2H	1	
	Резистор	<a href="#">220 Ом</a>	10	
	Переменный резистор	10кОм	1	
	Соединительные провода	"Папа-Папа"	1	
	Макетная плата	Breadboard-half	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/arduino/arduino187.php>

Автор: [Симилячник](#)

Дата публикации: 02.07.2016