



SHOW LED

**СВЕТОДИОДНЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ РЕКЛАМЫ И ШОУ**

107078, г. Москва,
ул. Новая Басманная, д. 14, стр. 4
Тел./факс: (499) 262-32-35
Тел.: (495) 510-95-90
(903) 726-89-91

www.show-led.ru
show-led@yandex.ru

Панели и модули для гибких бегущих строк и изогнутых видео экранов

Мы изготавливаем на заказ гибкие светодиодные полноцветные бегущие строки и табло, гибкие светодиодные экраны и создаем полноценные светодиодные видео-панели с любым радиусом изгиба и изогнутых фризов для выставочных стендов. Возможна реализации любой LED световой конструкции, художественной инсталляции, световых объемных 3D фигур, декорации для сцены с применением изогнутых и гибких видео-экранов любой формы и размера.

Отображение полноценной видео картинки на изогнутых плоскостях гибких LED экранов и панелей стало возможным минимальному шагу пикселя между светодиодами на видеомодуле. Видеоэкран может быть изготовлен любой формы - медиасфера, led шар, овальный экран, в виде спирали, медиакуба или видео-колонны.





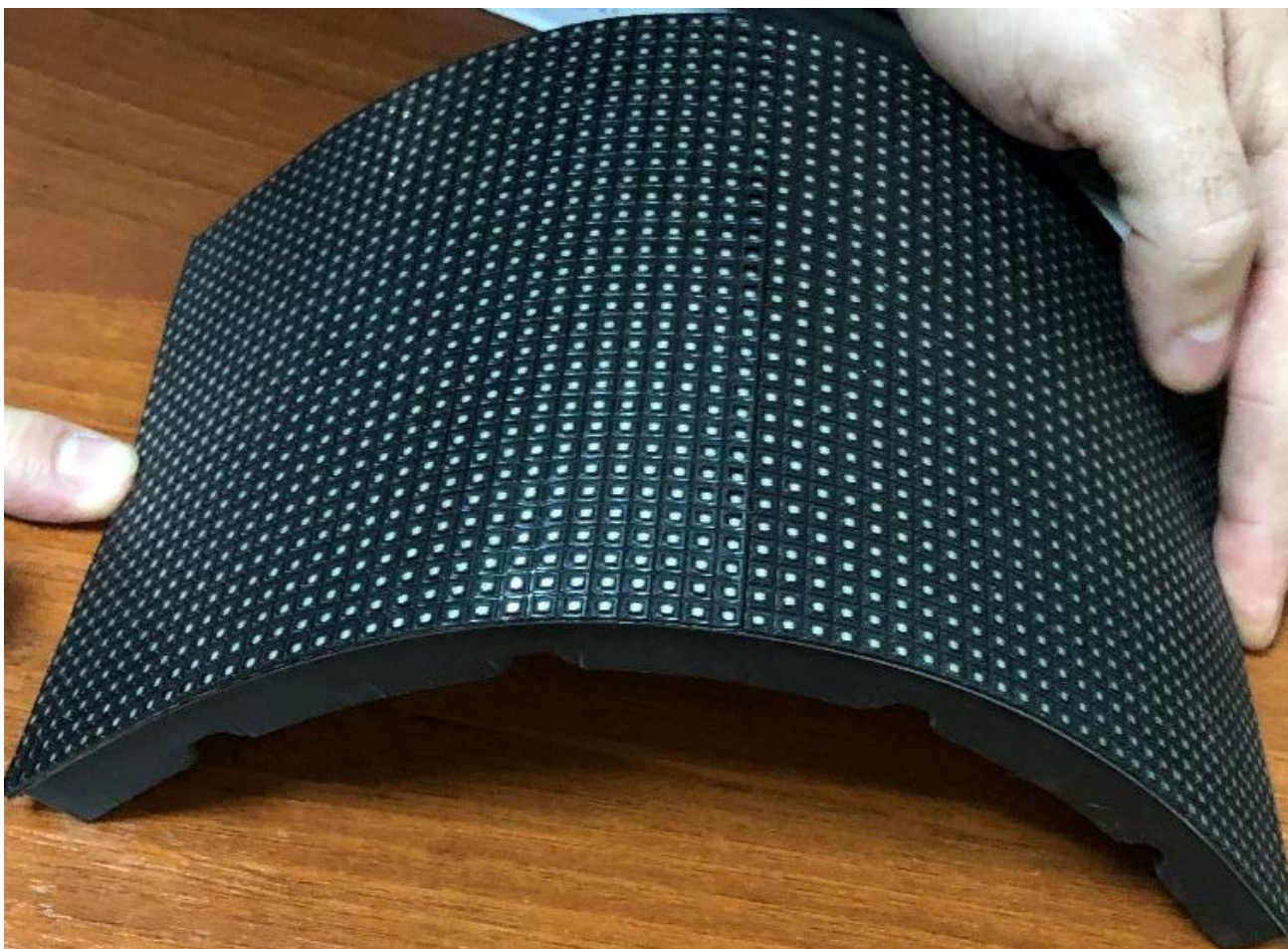
Краткие технические характеристики гибких led модулей применяемых для создания радиусных и изогнутых экранов и видеопанелей в помещении:

- шаг пикселя на выбор: **P3, P4, P5, P6, P16, P32 SMD indoor**
- размеры модулей для **P3, P4, P5, P6** - 240mm x 120mm / 256mm x 128mm / 320mm x 160mm / 320mm x 80mm / 160mm x 160mm / 80mm x 80mm
- размер модуля для **P16 и P32** - модули изготавливаются под заказ!
- IP защита: IP43



Одно из интересных направлений нашей деятельности это аренда и прокат медиаэкранов и световых декораций: [изогнутые видеоз экраны P3 и P6](#), [светодиодный видеопол P3](#), [светодиодные световые занавесы RGBW в виде Звёздного неба](#).

Наша компания осуществляет полный цикл производства гибких бегущих строк и видеопанелей, гибких led экранов и нестандартных световых конструкций на их основе - от разработки концепции и проекта до [создания видео-контента](#) для медиафасадов, медиаэкранов любых форм и запуска проекта. Мы подберем оптимальный размер светодиодного лэд экрана, предложим нужный радиус изгиба, изготовим металлическую раму, рассчитаем всю электрическую часть, введем led экран в эксплуатацию.



Также разработаем индивидуальное управление - On-Line, WIFI, ДУ и изготовим светодиодный контроллер для управления видео экраном.

<https://show-led.ru/novosti/155-videopaneli-dlya-gibkikh-begushchikh-strok-i-izognutykh-video-ekranov.html>