

## Описание режимов 540, 1440 и 720+ dpi

Максимальная ширина печатного поля в любом из режимов 3,1 метра!  
Размеры больше 3,1 метра при необходимости склеивают (или сваривают) между собой.

**540 dpi - экстерьерная печать.** Этот режим печати используется для производства наружной рекламы больших размеров: билборды, перетяжки, панель-кронштейны, сити-форматы, ограждения, фасады зданий.  
Преимущества: высокая скорость печати, яркие краски, более высокая устойчивость к выгоранию благодаря чернилам на жестком сольвенте.  
Недостатки: крупная капля (35 пкл), видимые проходы печати (из-за разницы очередности наложения красок в одну и в обратную стороны), небольшие полосы (как светлые, так и темные). Все эти несовершенства возможно увидеть только с близкого рассмотрения.

**1440 dpi - интерьерная печать.** Этот режим печати используется для производства внутренней рекламы: вывески, лайт-боксы, стенды, афиши, стикеры, оформление магазинов и витрин, фотообои и картины.  
Преимущества: фотографическое качество передачи изображения благодаря очень маленькому размеру капли (3 пкл) и тонкой настройке полутонов, различим даже самый мелкий текст, экологичность и возможность безопасного использования в закрытых помещениях, широкий ассортимент материалов.  
Недостатки: относительно низкая скорость печати.

**720+ dpi - псевдо интерьерная печать.** Этот режим печати был разработан, как что-то среднее между экстерьерной и интерьерной печатью. Он выполняется на интерьерном принтере, но в высокой скорости. Здесь нет такой растровости изображения, значительно меньше или совсем нет полос, как в экстерьерной печати. Но вот из-за высокой скорости печати мелкий текст уже не различим и, соответственно, интерьерным фотографическим качеством мы уже назвать его не можем.