

Бумага для термопереноса надписей на светлый хлопок и смесевые ткани различной плотности. Клеевой слой бумаги остаётся на ткани только там, где напечатаны буквы и цифры.

## Руководство для печати и переноса изображения на светлый текстиль

<b>Установки лазерного принтера</b>	Изображение: <b>зеркальное</b> Режим печати: <b>обычная бумага до 150 г/м<sup>2</sup></b> Источник бумаги: <b>лоток ручной подачи</b>
<b>Установки термопресса</b>	Температура: <b>170°C</b> Давление: <b>среднее или максимальное</b> Время печати: <b>30 секунд</b>
<b>Подготовка текстиля</b>	Переносите изображение на предварительно нагретый текстиль. Перед нанесением изображения расположите футболку на рабочей поверхности термопресса и закройте пресс на несколько секунд.
<b>Процесс переноса изображения</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Положите бумагу Free Style изображением на футболку.</li><li>2. Сверху положите один лист силиконовой бумаги.</li><li>3. Закройте пресс на 30 секунд.</li><li>4. Откройте пресс, удалите силиконовую бумагу, через 5 секунд аккуратно снимите бумагу Free Style с футболки.</li><li>5. Чтобы достичь более устойчивого и долгосрочного результата, положите один лист силиконовой бумаги глянцевой стороной на отпечатанное изображение и закройте пресс на 15 секунд.</li><li>6. Откройте пресс и снимите силиконовую бумагу.</li></ol>
<b>Стирка</b>	Ручная стирка при температуре до 40°C. Рекомендуется естественная сушка. Отпечатанное изображение можно прогладить утюгом через пергамент, кальку или силиконовую бумагу.