

Бюро Рекламных Технологий

(044) 332-07-54

[brt@brt.com.ua](mailto:brt@brt.com.ua)

[www.brt.com.ua](http://www.brt.com.ua)

### Параметры термосублимационного и термотрансферного переноса изображения

Материал для переноса	Температура по шкале Цельсия. Для прессов Schulze	Время переноса, секунд	Температура по шкале Фаренгейта. Для прессов PhotoUS A	Промежуточный носитель	Примечания
Металл с покрытием для сублимации "золото" ( мат), "серебро" (гл, мат), "белый"	195	50	383	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем
Металл с покрытием для сублимации "золото" (гл)	175	30	345	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем, переносить несколькими прижимами термопресса
Керамическая плитка с покрытием для сублимации	210	120	400	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем
Пластик с покрытием	195	75	383	Lomond 120	Бумагу

<b>для сублимации</b>				гр. матовая без синтетической подложки	необходимо закреплять на материале термоскотчем
<b>Пазлы с покрытием для сублимации</b>	190	75	383	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем
<b>Тарелки с покрытием для сублимации (площадь запечатки 110)</b>	-	4 цикла по 20 секунд	360	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Перед нанесением тарелку прогревать кратковременным опусканием нагревательной плиты
<b>Тарелки с покрытием для сублимации (площадь запечатки 160)</b>	-		320	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Перед нанесением тарелку прогревать кратковременным опусканием нагревательной плиты
<b>Флаги (атлас)</b>	195	60	383	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем
<b>Флаги (полиэстер)</b>	195	40	383	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем

<b>Чашки белые с покрытием для сублимации</b>		200	180 секунд - по С, 25 секунд по F	360	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем
<b>Чашки магические с покрытием для сублимации</b>		200	180 сек. - по С, 25 сек.- по F	360	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем
<b>Футболки с покрытием для сублимации</b>		195	50	383	Lomond 120 гр. матовая без синтетической подложки	Перед переносом прогладить футболку кратковременным опусканием нагревательной плиты
<b>Футболки х/б для термотрансферного переноса</b>	<b>для светл. тканей</b>	160	30	360	Термотрансфер	Перед переносом прогладить футболку кратковременным опусканием нагревательной плиты
	<b>для темных тканей</b>	160	20	360		
<b>Кепки</b>	<b>для светл. тканей</b>	160	30	360	Термотрансфер	Перед переносом прогладить футболку кратковременным опусканием нагревательной плиты
	<b>для темных тканей</b>	160	20	360		
<b>Кепки, футболки переносят термопленок</b>	<b>P.S.FILM</b>	160	20	360	Термопленки	Транспортную пленку снимаем по горячему

	<b>STRIPFL ОСК</b>	160	20	360	Термопленк и	Транспортну ю пленку снимаем после остывания
<b>Коврики</b>		195	40	383	Lomond 120 гр. матовая без синтетическ ой подложки	Бумагу необходимо закреплять на материале термоскотче м