## Настройка яркости печати в настольных принтерах штрих-кода Zebra.

Этикетки, предназначенные для нанесения ШК методом термопечати, имеют разную чувствительность рабочего слоя. Поэтому они требуют разной температуры печатающей головки. Данный параметр настраивается в драйвере. По умолчанию яркость печати выставлена ниже среднего, в связи с чем на некоторых типах этикеток текст получается либо очень тусклый, либо вообще не виден. Здесь описана методика настройки яркости печати. Приведенные на скриншотах наименования параметров могут отличаться в разных версиях драйвера.

 В меню «Пуск» на вкладке «Настройка» выберите пункт «Принтеры и факсы». В отрывшемся окне выберите нужный принтер, вызвать контекстное меню (щелчком правой кнопкой мыши) и выбрать пункт «Свойства».

🖢 Zebra LP2844	Свойства				? ×			
Безопасность		Параметры устройства						
Общие	Доступ	Порты	Д	ополнител	ьно [			
	Zebra LP2844							
<u>Р</u> азмещение:								
<u>К</u> омментарий:								
Моде <u>л</u> ь:	Zebra LP2844							
Возможности	и							
Цвет: Нет		Использу	емая бума	га:				
Двустороння								
Сшиватель: Нет данных								
Скорость: Нет данных								
Максимальн	юе разрешение:				-			
(Настройка печати) Пробная печать								
		ОК	Отмена	При	менить			

2. По нажатию кнопки «Настройка печати...» откроется окно настроек, в котором нужно нажать кнопку «Дополнительно»:

Ъ Zebra LP2844 Настройка печати	1				? ×
Расположение Бумага/Качество					
Выбор лотка Источник бумаги: 💽 Автовыбо	P 				
			Дој	олнитель	но
	(	эк	Отмена	Пря	именить

3. В открывшемся окне выберите PrintDensity - после щелчка мышью по этому пункту откроется список значений яркости печати (по умолчанию выставлено Density 7), выберите нужное значение и нажмите «ОК», после закрытия окна нажмите «Применить» и распечатайте пробную страницу. В случае, если яркость все еще недостаточна, повторите пункты 2 и 3.

**ВНИМАНИЕ!** Не рекомендуется черезмерно увеличивать яркость печати, это приводит к быстрому расходу ресурса печатающей головки.

Источник - http://www.atol.ru