



**ОТЧЕТ**  
О РЕЗУЛЬТАТАХ ТЕСТИРОВАНИЯ  
ЛАЗЕРНОГО КАРТРИДЖА ПО МЕТОДАМ  
**STANDARDIZED TEST METHODS COMMITTEE (STMC)**

НАИМЕНОВАНИЕ ТЕСТА: **Картридж ВЕНЕТА СИСТЕМ: HP CB436A**

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МЕТОДЫ ТЕСТИРОВАНИЯ: **ASTM F1856-04 / ASTM F2036-05**  
ПРОГРАММА-ГЕНЕРАТОР ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ: **TargetPro V 3.225619768**  
СГЕНЕРИРОВАННАЯ ТЕСТОВАЯ СТРАНИЦА: **Monochrome (1330) Yield Page**  
ТЕХНИК, ПРОВОДИВШИЙ ТЕСТ: **Беркутов М.В.**  
ДАТА ТЕСТИРОВАНИЯ: **05.12.2014**

ИНФОРМАЦИЯ О ПРИНТЕРЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ / МОДЕЛЬ: **HP LaserJet M1522n**  
НАСТРОЙКИ ПРИНТЕРА:  
ПЛОТНОСТЬ: **ПО УМОЛЧАНИЮ** / РАЗРЕШЕНИЕ: **600 dpi** / ЭКОНОМНЫЙ РЕЖИМ: **ВЫКЛ.**

ИНФОРМАЦИЯ О КАРТРИДЖЕ

МОДЕЛЬ: **HP CB436A**  
РЕСУРС, ЗАЯВЛЕННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ ПРИ 5% ЗАПОЛНЕНИИ: **2 000 стр.**

КОМПОНЕНТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В КАРТРИДЖЕ:

- A. ФОТОВАЛ: **Static Control Components**
- B. РАКЕЛЬ: **OEM**
- C. РОЛИК ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ЗАРЯДА: **OEM**
- D. ВАЛ ПЕРЕНОСА: **Static Control Components**
- E. ДОЗИРУЮЩЕЕ ЛЕЗВИЕ: **OEM**
- F. ТОНЕР: **Static Control Components**
- G. ЧИП: **Static Control Components**

ИСПОЛЬЗУЕМАЯ БУМАГА: **80 г/м, производитель «Ballet Classic», A4**

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ

ДЕНСИТОМЕТР:

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/МОДЕЛЬ **X-rite**  
СЕРИЙНЫЙ № **055409**  
ДАТА КАЛИБРОВКИ: **01.09.14**

ВЕСЫ / КАЛИБРОВОЧНЫЙ ВЕС:

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/МОДЕЛЬ **AND EK4100i**  
СЕРИЙНЫЙ № **6A4409026**  
ДАТА КАЛИБРОВКИ: **01.09.14**

ДАННЫЕ УРОВНЯ ФОНА – **ASTM 2036-05**  
ИЗМЕРЕНИЕ ЧИСТОЙ ПОДГОТОВЛЕННОЙ БУМАГИ ДЛЯ ПЕЧАТИ:

СРЕДНИЙ ПРОЦЕНТ ОТРАЖЕНИЯ НАХОДИТСЯ В ДОПУСТИМОМ ДИАПАЗОНЕ – **НЕ БОЛЕЕ 3%**

---

СРЕДНЯЯ ПЛОТНОСТЬ ПЕЧАТИ – **ASTM 2036-05**

СРЕДНЯЯ ПЛОТНОСТЬ ПЕЧАТИ НАХОДИТСЯ В ДОПУСТИМОМ ДИАПАЗОНЕ – **3-5 %**

---

ДАПАЗОН ПЛОТНОСТИ ПЕЧАТИ ЗА ТЕСТ

РАЗНИЦА МЕЖДУ МАКСИМАЛЬНОЙ И МИНИМАЛЬНОЙ ПЛОТНОСТЬЮ **НЕ ПРЕВЫШАЕТ 3%**

СРЕДНЯЯ ПЛОТНОСТЬ ПЕЧАТИ МАКСИМАЛЬНО БЛИЗКА К ПОКАЗАТЕЛЮ НОРМЫ – **4%**

---

ТЕСТ РАСХОДА ТОНЕРА – **ASTM 2036-05**

ФАКТИЧЕСКИЙ РЕСУРС КАРТРИДЖА ПРИ 5% ЗАПОЛНЕНИЯ: **2 150 стр.**

РЕСУРС, ЗАЯВЛЕННЫЙ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ: **2 000 стр.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Качество печати картриджа подтверждено в течение всего ресурса: от первой до последней распечатанной страницы.  
Ресурс восстановленного картриджа, при 5% заливке, составил 2 150 стр. при заявленных производителем 2 000 стр.  
Ресурс картридж ВЕНЕТА СИСТЕМ на 7,5% превысил ресурс, заявленный производителем.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТИРОВАНИЯ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ**