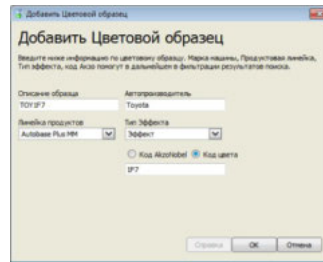


## 1 Выбор эффекта



Проверка цвета на содержание  
эффектных частиц  
\*при необходимости  
использование лампы дневного  
света

## 2 Создание листа замера

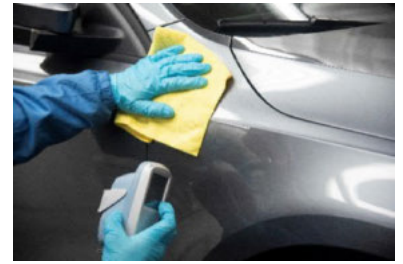


Заполнение листа замера:

- Описание замера
- Автопроизводитель
- Система
- Размер эффекта
- Код цвета

Синхронизация рабочего списка

## 3 Очистка поверхности



Очистка поверхности перед  
выполнением измерения

## 4 Измерение цвета



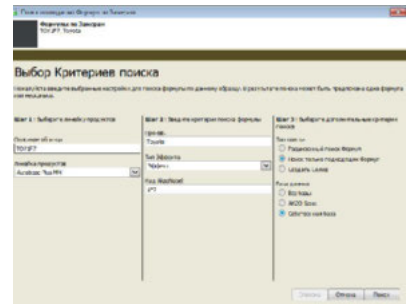
Измерение цвета автомобиля.  
Необходимо при измерении  
выполнять поворот прибора на 90°,  
для получения правильного замера

## 5 Синхронизация



Синхронизация  
Передача полученного замера в  
программу

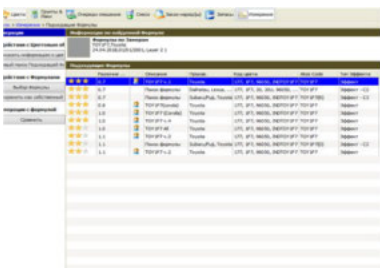
## 6 Выбор критериев поиска



Выбор критериев поиска

- Только подходящие формулы
- Собственная база

## 7 Выбор кандидата



1. ★★★★★
2. Автопроизводитель
3. Размер эффекта
4. Величина разницы

## 8 Смешивание формулы



- Смешивание цвета не менее  
рекомендованного объема
- Тщательное перемешивание

## 9 Нанесение цвета



- Нанесение согласно ТД
- Нанесение и сушка лака

## 10 Проверка цвета



Проверка цвета при дневном  
освещении  
\*при необходимости использование  
лампы дневного света