Еще в январе «Adobe» впервые объявил, что Photoshop CC будет поддерживать 3d печать. С тех пор они добавили в пакет программного обеспечения еще больше функций и усовершенствований, связанных с 3d печатью. Сегодня они объявили о нескольких дополнительных функциях, которые должны сделать Photoshop еще более удобным для тех, кто владеет 3d принтерами.

Обновление 2014,1 расширяет поддержку не только для 3d принтеров, но и для услуг 3d печати. Вот некоторые из дополнительных возможностей в этом последнем обновлении:

* поддержка настольных принтеров MakerBot Replicator 5-ого поколения;
* поддержка DMM.com — японского сервера 3d печати;
* добавлена поддержка следующих форматов файлов 3d: VRML, U3D, PLY, IGES;
* улучшения технологического процесса 3d печати;
* включает улучшенную поддержку 3d сканерования.

Бредли Ротенберг, соучредитель «Bradley Rothenberg Studio» объяснил, что функции 3d печати в Adobe Photoshop CC объединяют в себе то, что нам пришлось бы делать в нескольких различных программах. Все это есть в одной легкой в использовании программе, что значительно улучшает рабочий процесс.

«Наш опыт работы использования Photoshop в 2d мы можем теперь легко применить к 3d моделям, что является невероятно полезным, и эти новые функции и усовершенствования сделают его [Photoshop] еще лучше».

Без сомнений, Adobe знает, как идти в ногу с последними тенденциями. Поскольку все больше и больше дешевых 3d принтеров появляется на рынке, то постоянно расширяется и список новых пакетов программного обеспечения. Приятно, что Adobe вместе со своим Photoshop CC старается сделать один пакет программного обеспечения, который может быть совместим с несколькими 3d принтерами.