

# **PlanTracer ТехПлан Pro 6.0**

**Новый функционал**

### **Добавлено формирование документов:**

- Формирование технического плана здания: приказ Минэкономразвития РФ от 1 сентября 2010 г. N 403 "Об утверждении формы технического плана здания и требований к его подготовке";
- Формирование технического плана помещения: приказ Минэкономразвития РФ от 29 ноября 2010 г. N 583 "Об утверждении формы технического плана помещения и требований к его подготовке";
- Формирование технического плана сооружения: приказ Минэкономразвития РФ от 23 ноября 2011 г. N 693 «Об утверждении формы технического плана сооружения и требований к его подготовке»;
- Формирование технического плана незавершенного строительства: приказ Минэкономразвития РФ от 10 февраля 2012 г. № 52 «Об утверждении формы технического плана объекта незавершенного строительства и требований к его подготовке»;
- Формирует Акт обследования согласно Приказа Минэкономразвития России №627 от 13.12.2010г. "Об утверждении формы акта обследования и требований к его подготовке"
- Заявление (в соответствии с приказом № 529 от 30 сентября 2011 г – об утверждении форм заявлений о государственном кадастровом учете недвижимого имущества);
- Формирование технического плана в электронной форме (xml-формат) в соответствии с утвержденной схемой приказом Росреестра от 18.06.2012 № П/256.

### **Новые возможности:**

- Ведение реестров и справочников.
- Автоматическая генерация графических и текстовых разделов технического плана;
- Автоматическая генерация таблицы условных обозначений в графическом разделе технического плана;
- Ввод данных ГКН (кадастровая выписка, кадастровый план территории);
- Ввод геодезических данных;

- Добавлен функционал для импорта координат характерных точек, КВ, КПТ;
- Работа с объектами кадастровой работы (Земельным участком, Зданием, Помещением, Сооружением, Объектом незавершенного строительства);
- Команды создания и редактирования кадастровой работы (наименование КР, вид КР, СК, даты и т.д.);
- Ввод пунктов геодезической сети, используемых в работе;
- Задание свойств и нумерация точек контура;
- Подготовка графических отчетов;
- Заключение кадастрового инженера;
- Формирование выходных документов;
- Формирование технического плана в печатной форме;
  - Текстовая часть;
  - Графическая часть;
- Формирование технического плана в электронной форме (xml-формат);
- Формирование электронного пакета (zip-архива);
- Реализованы проверки графики, вводимой информации и XML – документа.

#### **Возможности новой платформы:**

- Прямая работа с форматом dwg, dxf;
- Импорт документа PlanTracerSL 5 (формат cws);
- Новые и переработанные инструменты черчения;
- Новые инструменты редактирования;
- Работа с электронными таблицами;
- Реализовано использование внешних ссылок;
- Новый диалог создания типов линий;
- Изменен механизм работы со слоями;
  - a) Конфигураций слоев;
  - b) Возможность группировки слоев;
  - c) Фильтры слоев;
- Добавлены удобные средства выбора похожих объектов;

- Копирование свойств объекта имеет настройки;
- Добавлены утилиты проверки, восстановления, очистки документа;
- Добавлена печать документа в пакетном режиме;
- Расширена работа с видовыми экранами;
- Работа со скриптами, Java Script, Visual Basic Script;
- Добавлена библиотека условных графических объектов;
- Поддержка формата EMF;
- Поддержка разнотипных библиотек.