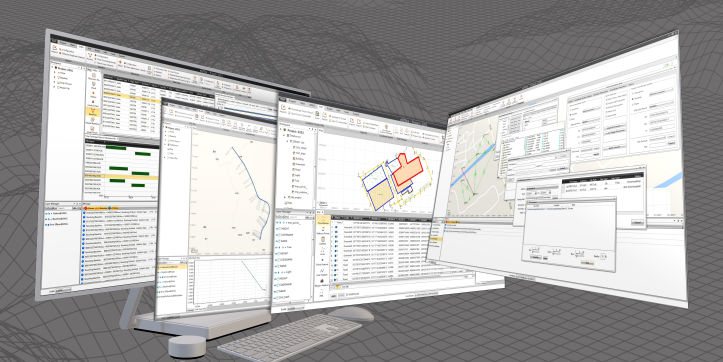


eOffice

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПОСТОБРАБОТКИ

Центр данных для полевых работ.





МОЩНАЯ И ПРОСТАЯ ПРОГРАММА

ВСЕ В ОДНОМ

Разработанная как полностью интегрированная платформа для установления связи между вашими полевыми съемками и требованиями к постобработке GNSS, eOffice представляет собой передовое, но простое в использовании решение для постобработки данных GNSS для геодезии, съемки, траектории БПЛА и наземных контрольных точек (GCP). и применения в дорожном строительстве.

ОБРАБОТКА МАСШТАБНЫХ ПОЛЕВЫХ ДАННЫХ

Интегрированные модули GNSS, RTK, ROAD и UAV.

eOffice — это универсальное программное обеспечение для обработки данных GNSS с помощью расширенных статических алгоритмов, алгоритмов PPK и PPP, редактирования объектов съемки и использования результатов постобработки PPK для корректировки полевых координат. С помощью eOffice пользователь может проверять и вводить спроектированные элементы дороги для разбивки дороги и получать скорректированные координаты пути БПЛА, используя алгоритмы RTK и PPK.

ИНТУИТИВНЫЙ ПРОЦЕСС ДЛЯ БЫСТРОЙ РАБОТЫ

Быстрое освоение и простота использования. Макет и модули пользовательского интерфейса eOffice настраиваются таким образом, чтобы office адаптировался к вашим предпочтительным рабочим привычкам.

Обработка данных GNSS упрощается на протяжении всего процесса и полностью документируется во встроенном электронном руководстве пользователя.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

| Системные рекомендации | |
|-------------------------|---|
| Операционная сис- | тема Microsoft Windows 7, 8, 10 (32-bit или 64-bit) |
| Набор библиотек | Net Framework 4.0/VS2008/VS2012/VS2015 |
| Требования к компьютеру | |
| Процессор | Intel®Core™ і3 (Минимальные) Intel®Core™ і5 (Рекомендуемые) |
| ОЗУ | 4 ГБ (Минимальные) 8 ГБ (Рекомендуемые) |
| Жесткий диск | ГБ (Минимальные) ТБ (Рекомендуемые) Зависит от размера сырых файлов. |
| Видеокарта | Совместимость с Direct X9 Встроенная видеокарта (Минимальные) Совместимость с Directx 9 Дискретная графика 2 ГБ (Рекомендуемые) |

БОЛЬШЕ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ БОЛЕЕ ЛЕГКОЙ ОФИСНОЙ РАБОТЫ

Полный набор инструментов для геодезических работ. Помимо постобработки, eOffice предлагает большую библиотеку геодезических инструментов, включая преобразователи координат RINEX, TIFF map compressor (SIT), калькулятор угла, расчет расстояния и объема, диспетчер антенн GNSS и разделение и объединение файлов наблюдений GNSS.

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫСОКУЮ ТОЧНОСТЬ ГЕОДЕЗИЧЕСККИХ РАБОТ

Внедрение новейших алгоритмов для сверхбыстрой и надежной обработки данных.

Всего несколькими щелчками мыши можно обрабатывать статические или динамические необработанные данные GPS, ГЛОНАСС, BeiDou и Galileo, объединяя несколько форматов файлов наблюдений, предопределенные системы координат и различные типы антенн производителей. Интуитивно понятный рабочий процесс постобработки объединяет строгую проверку качества, выбираемую онлайнкарту и загрузку эталонных данных CORS GNSS.

Лицензия на программное обеспечение

Драйвер для USB-ключа

Регистрационный код программного обеспечения

Поддержка языков

Русский

Английский

Китайский

Ссылка на программу: https://disk.yandex.ru/d/3H4BaOs-EUiTNw