

Trimble

ПО WorksManager

для строительства



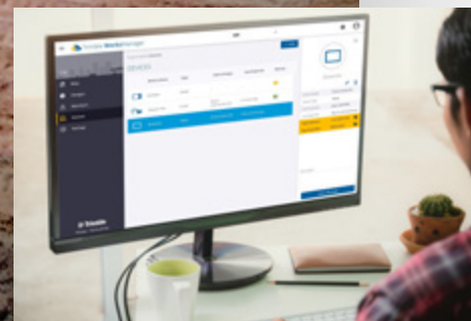
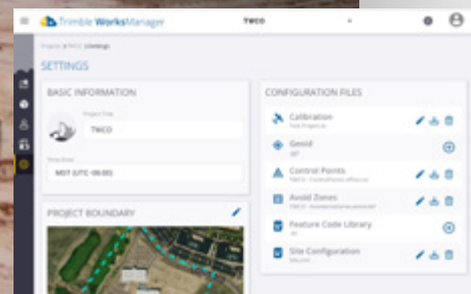
Попробуй прямо сейчас на [WorksManager.com](https://www.worksmanager.com)

БЕСПРОВОДНАЯ ПЕРЕДАЧА

Автоматически передавайте данные на объект, не выходя из офиса.

Trimble® WorksManager предоставляет возможность беспроводной передачи данных, например 3D-планов, на строительную площадку, позволяя повысить эффективность работы и сократить количество времени и денег, затрачиваемых на проезд. Руководители участков и администраторы данных могут быть уверены, что оборудование и системы сбора данных всегда используют актуальный план. Менеджеры получают возможность просматривать обзорную информацию о своих участках через удобную панель управления. Подрядчики смогут предотвращать дорогостоящие ошибки и доработки, наблюдая за работой строительной техники в поле в режиме реального времени.

Простое управление данными и техническими ресурсами на нескольких объектах.





ИНТУИТИВНО ПОНЯТНОЕ ПО, БЕСПЕРЕБОЙНАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

Trimble WorksManager — это банк данных, оптимизированный для мобильных устройств, который позволяет подрядчикам в области гражданского строительства получать доступ к важнейшей информации, необходимой для надлежащего выполнения работ с первой попытки, что сводит задержки и простои к минимуму.

УДАЛЕННЫЙ КОНТРОЛЬ РЕСУРСОВ И ДИСТАНЦИОННАЯ ПОМОЩЬ

Благодаря возможности отслеживать местонахождение и состояние ресурсов подрядчики обладают актуальной информацией, способствующей соблюдению сроков реализации проекта. Подробные сведения о том, где находится устройство и какую операцию оно выполняет, доступные в режиме реального времени, позволяют избежать ошибок связи.

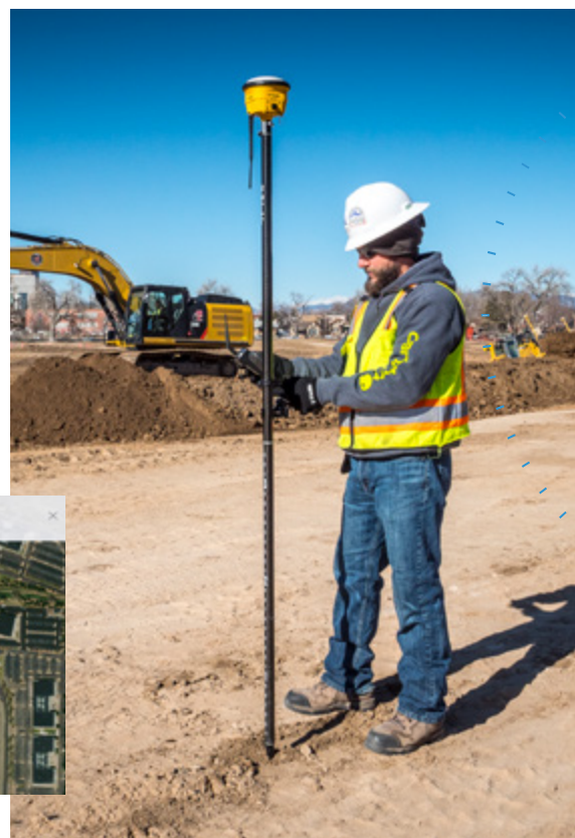
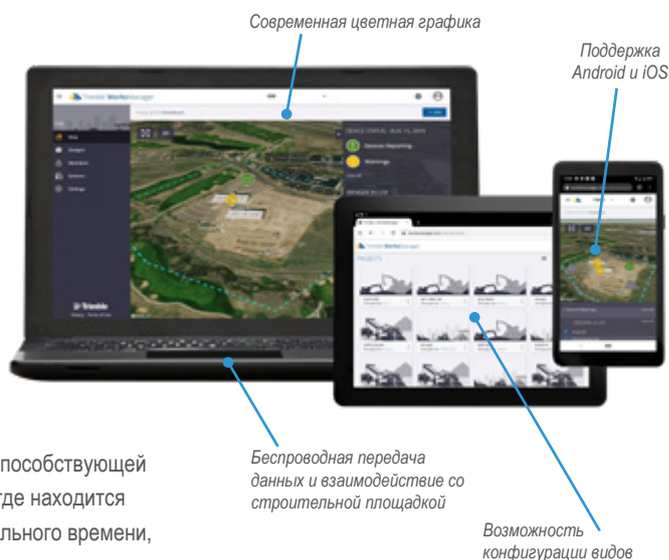
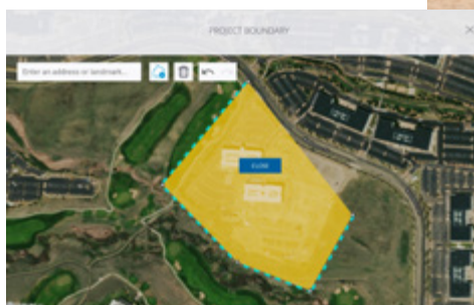
Проблемы, возникающие на объекте, можно решать из офиса через удаленного помощника — специалистам не придется тратить время на поездки. WorksManager обеспечивает возможность эффективной поддержки бригады на строительной площадке за счет быстрого решения вопросов.

АКТУАЛЬНЫЕ И ТОЧНЫЕ ДАННЫЕ

Сведения о местонахождении строительной техники обновляются каждые 30 секунд, а планы и чертежи — каждые 5 минут, поэтому у подрядчика всегда будут самые актуальные данные, которые позволят быстро принимать решения, оставаться в рамках бюджета и свести к минимуму количество переделок. Увеличьте диапазон поправок для существующей базовой станции и уверенно контролируйте большую площадь.

УДОБНАЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ИНТЕГРАЦИЯ С TRIMBLE

ПО WorksManager оптимизировано для работы с новейшими технологиями Trimble и интегрируется с платформой управления выравниванием Trimble Earthworks, системой позиционирования Trimble Siteworks и решением Trimble Business Center.



Trimble WorksManager: Принцип работы?

1. Создайте проект
2. Создайте план
3. Опубликуйте план
4. Загрузите план
5. Управляйте и контролируйте ход выполнения работ
6. Оказывайте помощь дистанционно



Trimble Civil Engineering and Construction

10368 Westmoor Drive
Westminster, Colorado 80021 USA
800-361-1249 ((бесплатная линия)
Тел.: +1-937-245-5154
construction_news@trimble.com

[construction.trimble.com/worksmanager](https://www.construction.trimble.com/worksmanager)

© 2019, Trimble Inc. Все права защищены. Trimble и логотип Globe & Triangle являются товарными знаками Trimble Inc., зарегистрированными в США и других странах. PN 022482-4158-RU (09/19)