

# ПО для ЭВМ ERP система T.DGTL

## Описание функциональных характеристик ПО

Общество с ограниченной ответственностью «ТРИА-ДИДЖИТАЛ»

ИНН: 3300001307, ОГРН: 1233300003716

Общество с ограниченной ответственностью «ТРИА-ДИДЖИТАЛ» (далее — Общество) осуществляет деятельность в области информационных технологий, в том числе разработку, развитие, тестирование, сопровождение и эксплуатацию собственного программного обеспечения — **цифровой системы управления строительным бизнесом ERP T.DGTL** (далее – ERP T.DGTL). Эта единая цифровая платформа предназначена для повышения прозрачности, снижения затрат и ускорения строительства.

Система ERP T.DGTL объединяет в себе управление объектами и документами, планирование и задачи, снабжение и номенклатуры, аналитику и финансовый учёт, лидогенерацию и клиентскую поддержку, а также функции план/факт и сметы. Она оптимизирует рабочие процессы, обеспечивает полную прозрачность, формирует сквозную BI-аналитику данных и способствует коммуникации между всеми участниками строительного процесса.

ERP T.DGTL решает ключевые проблемы строительных компаний, такие как постоянные перерасходы материалов, срывы сроков из-за нехватки информации, ошибки в отчётах и разрозненные данные, предлагая единое надёжное решение на облачном сервере.

В рамках осуществления деятельности в области информационных технологий ООО «ТРИА-ДИДЖИТАЛ» использует следующие языки программирования, программное обеспечение и наборы правил и инструментов:

**Языки программирования:** PHP, TypeScript.

**Программное обеспечение:**

- Операционная система Linux
- Система управления базами данных: PostgreSQL

**Наборы правил и инструментов:**

- Фреймворки: Laravel, Angular.

## **Требования к программному обеспечению пользователя:**

ERP T.DGTL не требует отдельной установки и запускается путем перехода по url-адресу средствами веб-браузера.

- Windows 7/8/10/11 или Mac OS X 10.8+
- Android
- iOS
- Linux дистрибутивы

## **Рекомендуемые браузеры:**

- Google Chrome версии 88.0+
- Safari

## **Требования к сети:**

- Рекомендованная для комфортной работы входящая/исходящая скорость соединения – 4096+ кбит/с

## **Требования к аппаратному обеспечению:**

- Требования к пользовательскому аппаратному обеспечению, для работы с сервисом не предъявляются.