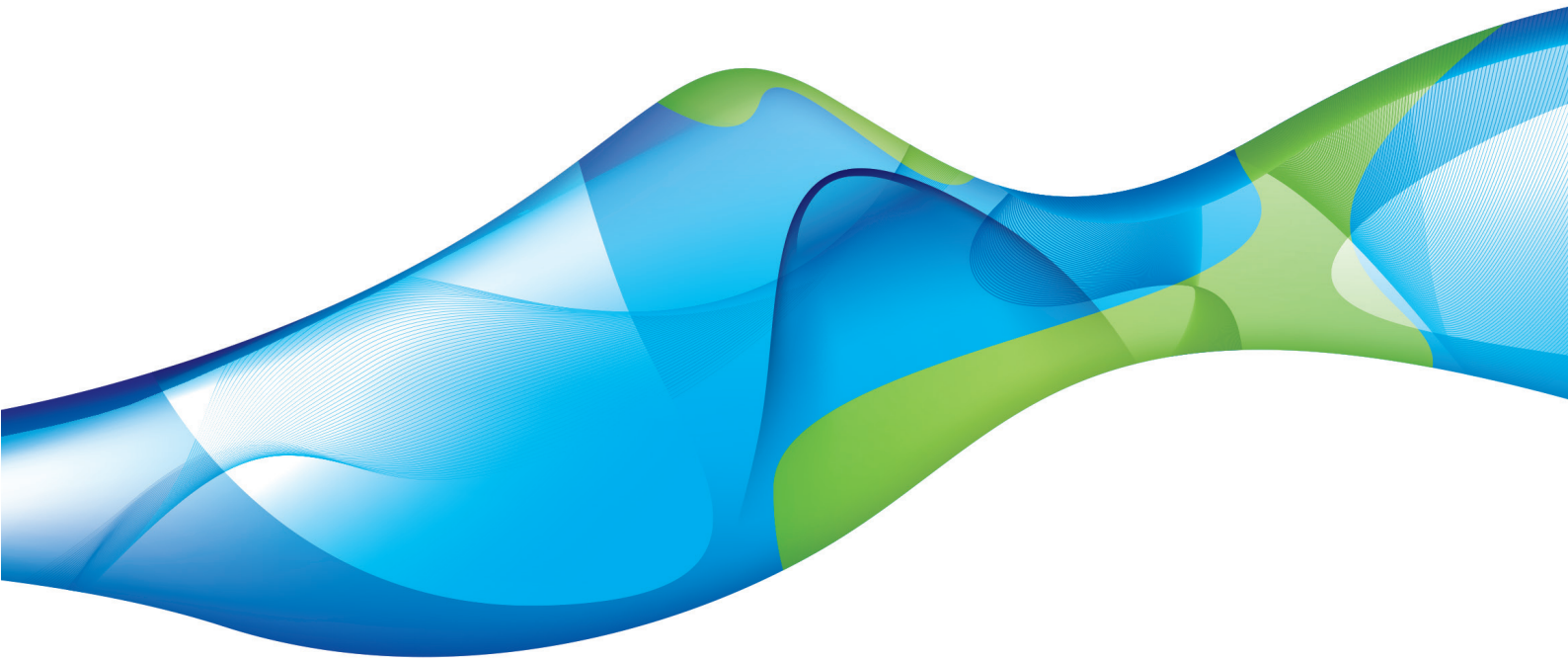


RU

invest
FOR EXCEL



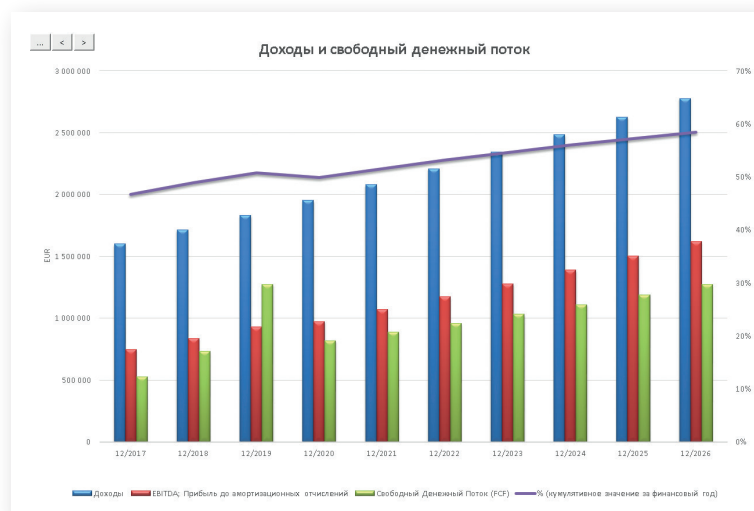
С помощью программы Invest for Excel®
Вы легко создадите инвестиционную модель,
выполните анализ прибыльности и найдёте
наиболее эффективную альтернативу!

invest FOR EXCEL

Любое решение о капиталовложениях, таких как инвестиции в расширение, модернизацию, новый бизнес или в приобретение – требуют анализа прибыльности каждой альтернативы. Помимо очевидной необходимости, инвестиционные вычисления – это ключевой шаг к обеспечению наиболее прибыльного использования средств организации.

В сегодняшних быстро меняющихся условиях бизнеса, крайне важно выполнять финансовый анализ осуществимости самым быстрым и надёжным способом. Иначе Вы можете обнаружить, что действуете на неверных предположениях или просто слишком поздно. Но как же конкурировать, если проверка формул и пересмотр исходных данных требует столь много времени? Вместо изучения наилучших возможностей размещения капитала, Вы обнаруживаете, что потерялись во множестве вычислительных моделей, а время продолжает идти...

Текущая стоимость коммерческих денежных потоков		Номинал	PV
1	Текущая стоимость операционного денежного потока		5 692 939
+	Текущая стоимость остаточной стоимости		452 742
Текущая стоимость коммерческих денежных потоков			6 145 682
-	Текущая стоимость реинвестиций	0	0
Итого Текущая Стоимость (PV)			6 145 682
Инвестиционное Предложение		Номинал	PV
-	Предполагаемые инвестиции в активы	-4 950 000	-4 950 000
+	Инвестиционные субсидии	0	0
-	Инвестиционное Предложение	-4 950 000	-4 950 000
Чистая Текущая Стоимость (NPV)			1 195 682
NPV как ежемесячный аннуитет			15 613
Внутренняя Норма Доходности (IRR)			14,65 %
Модиф. Внутр. Норма Доходности (MIRR)			12,57 %
Индекс Рентабельности (PI)			1,24
Срок окупаемости, гг.			8,5



Электронные таблицы и другие средства анализа данных не обладают функциональностью, необходимой для создания инвестиционной модели за короткое время. Вам нужен мощный инструмент, способный мгновенно выполнять комплексные вычисления рентабельности инвестиций из широкого диапазона областей применения.

Invest for Excel®, разработанный компанией DataPartner (Финляндия) – лидирующее программное обеспечение для оценки, вычисления рентабельности инвестиционных проектов и тестирования на обесценение.

Программное обеспечение использует метод дисконтированных денежных потоков.

Используемый в 1 600 компаниях из 50 стран по всему миру, Invest for Excel® устанавливает лучшие практики моделирования денежных потоков. Инструмент предоставляет поддержку ответственным за вычисления лицам и ускоряет процесс моделирования. Вычисления Invest for Excel® обеспечивают основу для стратегических решений о капиталовложениях, приближающих Вас к поставленным целям.

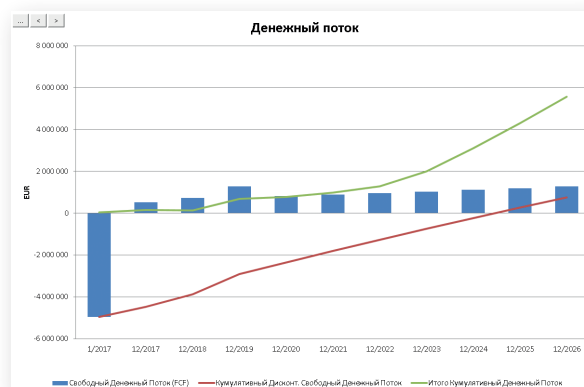
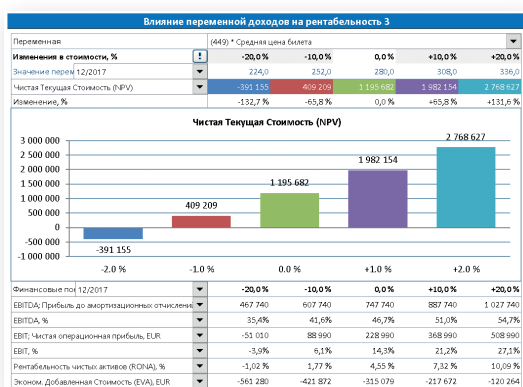
Более 50 стран Практически все индустрии

Области применения:

- ▶ Инвестиционные предложения
- ▶ Бюджетирование капиталовложений
- ▶ Оценка приобретений, слияний и продажи бизнеса
- ▶ Тест на обесценение
- ▶ Бизнес-планирование и стратегия
- ▶ Моделирование денежных потоков
- ▶ Анализ прибыльности проектов – НИОКР, маркетинг, трудовые ресурсы и т.д.
- ▶ Проектное финансирование
- ▶ Пост-аудит
- ▶ Планирование ликвидности
- ▶ Аутсорсинг
- ▶ Учет затрат жизненного цикла

Индустрии:

- ▶ Автомобильная промышленность
- ▶ Банковское дело, страхование и финансы
- ▶ Добыча и разработка полезных ископаемых
- ▶ Компьютеры и информационные технологии
- ▶ Консалтинг и инжиниринг
- ▶ Металлы и металлопродукция
- ▶ Нефть и газ
- ▶ Оптово-розничная торговля
- ▶ Пищевые продукты и напитки
- ▶ Почта и телекоммуникации
- ▶ Строительство и недвижимость
- ▶ Транспорт и логистика
- ▶ Услуги
- ▶ Фармацевтическая продукция
- ▶ Химическая промышленность
- ▶ Целлюлоза и бумага
- ▶ Электроэнергетика



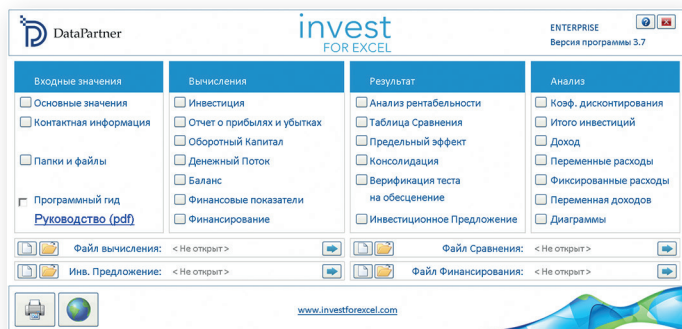
Кому нужен Invest for Excel®?

Крупные организации могут рационализировать аналитический процесс, ведущий к инвестиционным решениям. Invest for Excel® предназначен не только для финансового, инвестиционного и контроллингового отделов. Производственный персонал, менеджеры по маркетингу и координаторы проектов могут также легко быть задействованы в инвестиционных вычислениях.

Малые и средние предприятия могут более эффективно планировать инвестиции с помощью быстрых и прозрачных вычислений.

Инвесторы могут получить чёткое представление о прибыльности и рисках их бизнес возможностей.

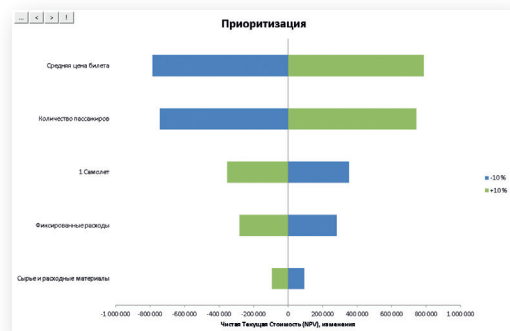
Для государственного сектора, Invest for Excel® – долгожданный инструмент подготовки инвестиционных предложений и заявлений о предоставлении субвенций, в соответствии с требуемыми директивами.



Ключевые преимущества Invest for Excel®

Invest for Excel® способен мгновенно выполнять комплексный анализ инвестиций из широкого диапазона областей применения. Ваша организация получит преимущество от готовых к использованию «по нажатию кнопки» функций:

- ▶ Таблица сравнения
- ▶ Консолидация
- ▶ Предельный эффект
- ▶ Поиск точки окупаемости
- ▶ Инвестиционное предложение
- ▶ Анализ чувствительности



Эффекты реализации Invest for Excel®

- ▶ **Корпоративная ответственность**
Invest for Excel® вносит значительный вклад в поддержку юридически ответственных за вычисления лиц. Программа помогает следовать всем заранее чётко определённым спецификациям. Результат внедрения Invest for Excel® – стандартизация анализа прибыльности инвестиций. Вы создадите эффективный инвестиционный процесс, поддерживающий выбор лучших проектов для реализации.
- ▶ **Воспользуйтесь лучшими практиками и знаниями финансового моделирования**
Пользователям не обязательно обладать углублёнными навыками в работе с электронными таблицами или в расчёте финансовых показателей – эти знания уже включены в Invest for Excel®. Систематические отчёты, готовые алгоритмы вычислений и функции, облегчающие моделирование – позволят сэкономить много времени.
- ▶ **Гарантия правильности формул**
Формулы расчета результатов Invest for Excel® защищены от изменений, что повышает безопасность вычислений. Улучшено взаимодействие между контроллерами и инженерами. Проверка инвестиционного запроса принимающими решения лицами теперь намного проще.
- ▶ **Гибкость в моделировании любого типа бизнеса**
Программное обеспечение является стандартным, однако Вы можете смоделировать любой тип бизнеса, в соответствии с Вашими предпочтениями. Вы также можете контролировать Ваши вычисления во время взаимодействия с другими пользователями: например, заблокируйте ключевые параметры и будьте уверены, что они останутся без изменений.
- ▶ **Мгновенный анализ разных сценариев, вычисление точки окупаемости и анализ чувствительности**
Действуйте быстро – воспользуйтесь решениями Invest for Excel® и получите ключевые результаты в считанные минуты! Оцените рентабельность и сравните различные инвестиционные сценарии или альтернативные проекты. Произведите анализ чувствительности – что если возрастут инвестиционные расходы, уменьшатся доходы или изменится учётная ставка? Вычислите точку окупаемости для различных параметров и найдите предельный эффект инвестиций, по сравнению с начальным состоянием. Наконец, смоделируйте финансирование и подготовьте инвестиционное предложение.
- ▶ **Быстрое и не требующее затрат внедрение программного обеспечения**
Установите Invest for Excel® на рабочей станции или на сетевом сервере. Используйте Ваши навыки работы в Microsoft Excel – в самых популярных электронных таблицах для финансового моделирования. Invest for Excel® спроектирован в среде Microsoft Excel, что делает инструмент интуитивно понятным и простым в использовании.
- ▶ **Профессиональная отчётность**
Invest for Excel® предоставит Вам самые важные финансовые отчёты – анализ прибыльности, отчёт о движении денежных средств и баланс – с поддержкой международных стандартов МСФО.
- ▶ **Техническая поддержка и обучающие семинары для пользователей**
Обучающие семинары, техническая поддержка пользователей и обновления программного обеспечения включены в стандартный план обслуживания.

Выберите подходящую версию Invest for Excel®

Invest for Excel® доступен в 4 изданиях: Enterprise, Pro, Standard и Lite, отличающихся количеством функций.

Функции Invest for Excel®	Enterprise	Pro	Standard	Lite
Гибкое описание инвестиционных вычислений: срок вычисления, периодизация (1, 2, 4, 6, 12 мес.), учётная ставка, налоги и др.				
Спецификация капиталовложений с выбором метода амортизации и варианта подсчёта остаточной стоимости				
Вычисление прибыли в форме Отчёта о Прибылях и Убытках				
Вычисление оборотного капитала				
Отчёт о движении денежных средств				
Анализ Прибыльности, включающий такие индикаторы эффективности инвестиций как NPV, IRR, окупаемость, RONA, EVA, DCVA и др.				
Многосторонний анализ чувствительности в виде диаграмм и таблиц отчёта				
Функция поиска точки окупаемости по любому введённому значению				
Сравнение альтернативных инвестиций				
Предельный эффект (маржинальный эффект инвестиций, по сравнению с начальным состоянием, например, в проектах по модернизации)				
Функция для составления собственных диаграмм и анализа чувствительности				
Моделирование строк ввода с тремя уровнями иерархии спецификаций				
Балансовый отчёт				
Инвестиционное предложение				
Конвертация валюты вычисления				
Функция смены языка (Русский, Английский, Немецкий, Польский, Шведский, Финский, Испанский)				
Блокирование файлов вычисления (частичное/полное)				
Редактирование заголовков, строк и финансовых показателей				
Сдвиг периодов прогноза				
Анализ рисков Монте Карло				
Модуль финансирования проектов				
Консолидация нескольких инвестиций в один файл-резюме				
МСФО и ОПБУ тест на обесценение				
Оценка приобретений, слияний и продажи бизнеса				
Бесконечный денежный поток (действующее предприятие)				
Вычисление рентабельности, основанное на Свободном Денежном Поток на Собственный капитал (FCFE)				

Системные требования:

Microsoft Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 или Windows 10

Microsoft Excel 2007, 2010, 2013 или 2016

Заинтересованы в Invest for Excel®? Свяжитесь с нами! Закажите бесплатную презентацию, скачайте тестовую версию и купите Invest for Excel® на сайте быстрого доступа:

www.investforexcel.com/ru

О компании

Компания DataPartner – лидирующий разработчик программного обеспечения для моделирования денежных потоков в Северной Европе. Выбирая Invest for Excel®, Вы выбираете непрерывно обновляющийся и улучшающийся инструмент, созданный компанией с 30-летним опытом.



Datapartner Oy

Raatihuoneenkatu 8 A

06100 Porvoo

Финляндия

Тел.: +358 19 54 10 100

Факс: +358 19 54 10 111

Е-мейл: datapartner@datapartner.fi

Сайт: www.datapartner.ru

Контакты на Русском языке:

Тел.: +358 19 54 10 120

Е-мейл: datapartner@datapartner.ru

Сайт: www.datapartner.ru

Деловой Партнёр:



Посетите нас!