

1С:ERP Управление предприятием 2



**Новые инструменты управления продажами,
закупками, складом и доставкой в «1С:ERP»
ред. 2.4.6**

**Шаршин Сергей,
Менеджер по продукту 1С:ERP
Фирма «1С»**



1С:ERP Управление предприятием 2 Управление продажами

Возможности для руководителей и специалистов отдела продаж:

- позволяет фиксировать историю переговоров с клиентом по определению состава и условий продаж;
- позволяет планировать поступление выручки по дням, контролировать соблюдение клиентом оговоренных сроков оплаты, выделять просроченную дебиторскую задолженность;
- обеспечивает сквозную автоматизацию процесса продаж продукции и товаров на производственном предприятии, в оптовой и розничной торговле;
- включает средства планирования и контроля продаж, позволяет решать задачи управления заказами покупателей.



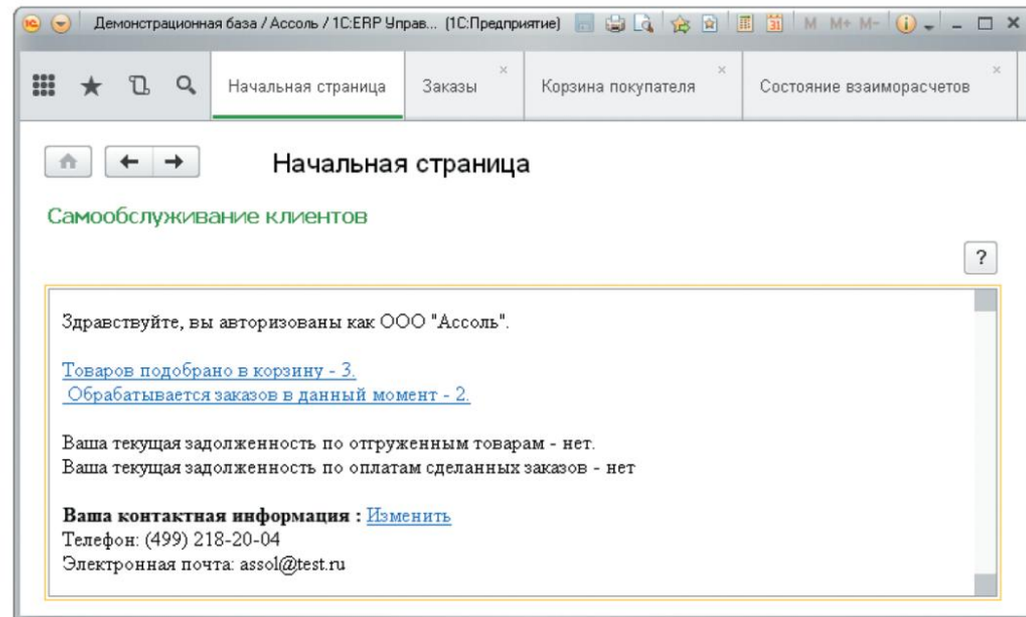


1С:ERP Управление предприятием 2

Управление продажами

Функциональные возможности:

- управление эффективностью процессов продаж и сделок с клиентом;
- воронка продаж;
- формирование прайс-листов с информацией об остатках товаров;
- использование регламентированных процессов продаж, бизнес- процессы управления сложными продажами;
- расширенное управление заказами клиентов, типовые и индивидуальные правила продаж, соглашения;
- самообслуживание клиентов;
- управление торговыми представителями ;
- автоматизация розничных продаж:
интеграция с торговым оборудованием, поддержка требований 54-ФЗ, управление ассортиментом продукции, печать ценников и этикеток со штрих-кодами, интеграция с ККТ, сезонное планирование, использование карт лояльности и многое другое.





1С:ERP Управление предприятием 2

Управление продажами

Функциональные возможности:

- мониторинг состояния процессов продаж;
- планирование использования автотранспорта;
- вероятностная оценка прогноза продаж;
- отдельный учет по партнерам (управленческий учет) и контрагентам (регламентированный учет);
- автоматический контроль лимита задолженности;
- инвентаризация взаиморасчетов;
- обмен с Государственной информационной системой маркировки товаров (ГИСМ), работа с Единой государственной автоматизированной информационной системой (ЕГАИС).

Коммерческие предложения клиентам

Текущее состояние: Все | Срок выполнения: Все | Менеджер: Все

Создать | Найти... | Отменить поиск | Установить статус | ЗДО | Печать

Номер	Дата	Сумма	С...	Вал...	Текущее состояние	Срок дейс...	Клиент
ТД00-000003	01.04.2015 11:59:50	58 750,00		RUB	Ожидается согласование		Альтаир
ТД00-000004	02.04.2015 12:00:...	77 187,50		RUB	Действует	03.04.2015	Альтаир
ТД00-000005	05.04.2015 12:19:...	30 480,00		RUB	Отменено		Ассоль
ТД00-000001	06.04.2015 17:07:...	93 100,00		RUB	Действует		Протон
ТД00-000002	06.04.2015 17:08:...	42 000,00		RUB	Действует		Протон
ТД00-000006	06.04.2015 19:11:38	36 504,00		RUB	Действует		Ассоль
ТД00-000007	07.04.2015 14:09:...	565,85		EUR	Отменено		Видео маркет
ТД00-000008	07.04.2015 15:16:...	317 762,20		RUB	Отменено	30.04.2015	Торговый дом "Сигма"

Ведомость расчетов с клиентами

Организация	Валюта взаиморасчетов	Начальный остаток		Увеличение долга клиента	Уменьшение долга клиента	Конечный остаток		Сальдо долга (конечное)
		Долг клиента	Наш долг			Долг клиента	Наш долг	
Клиент								
Деловой союз	RUB	7 042 028,00	211 800,00			7 042 028,00	211 800,00	6 830 228,00
Иванов Сергей Александрович		4 160,00				4 160,00		4 160,00
Про-оборудование		6 870 668,00				6 870 668,00		6 870 668,00
Строительный торговый дом "Петрович"			211 800,00				211 800,00	-211 800,00
Техномом		19 200,00				19 200,00		19 200,00
Технорос		148 000,00				148 000,00		148 000,00
Металл-Сервис	RUB			23 600,00	23 600,00			
Промресурс				23 600,00	23 600,00			
Промресурс	RUB	450 000,00	6 500 000,00	34 823 000,00	34 269 000,00	904 000,00	6 500 000,00	-5 696 000,00
Альфа		400 000,00				400 000,00		400 000,00
Ассоль		50 000,00		150 000,00	150 000,00	50 000,00		50 000,00
Бытовая техника			500 000,00				500 000,00	-500 000,00
Все для дома Малазин				34 000,00	34 000,00			
Дальстрой				34 354 000,00	34 000 000,00	354 000,00		354 000,00
Домашний интерьер				17 000,00	17 000,00			
ИнноТрейд			6 000 000,00				6 000 000,00	-6 000 000,00

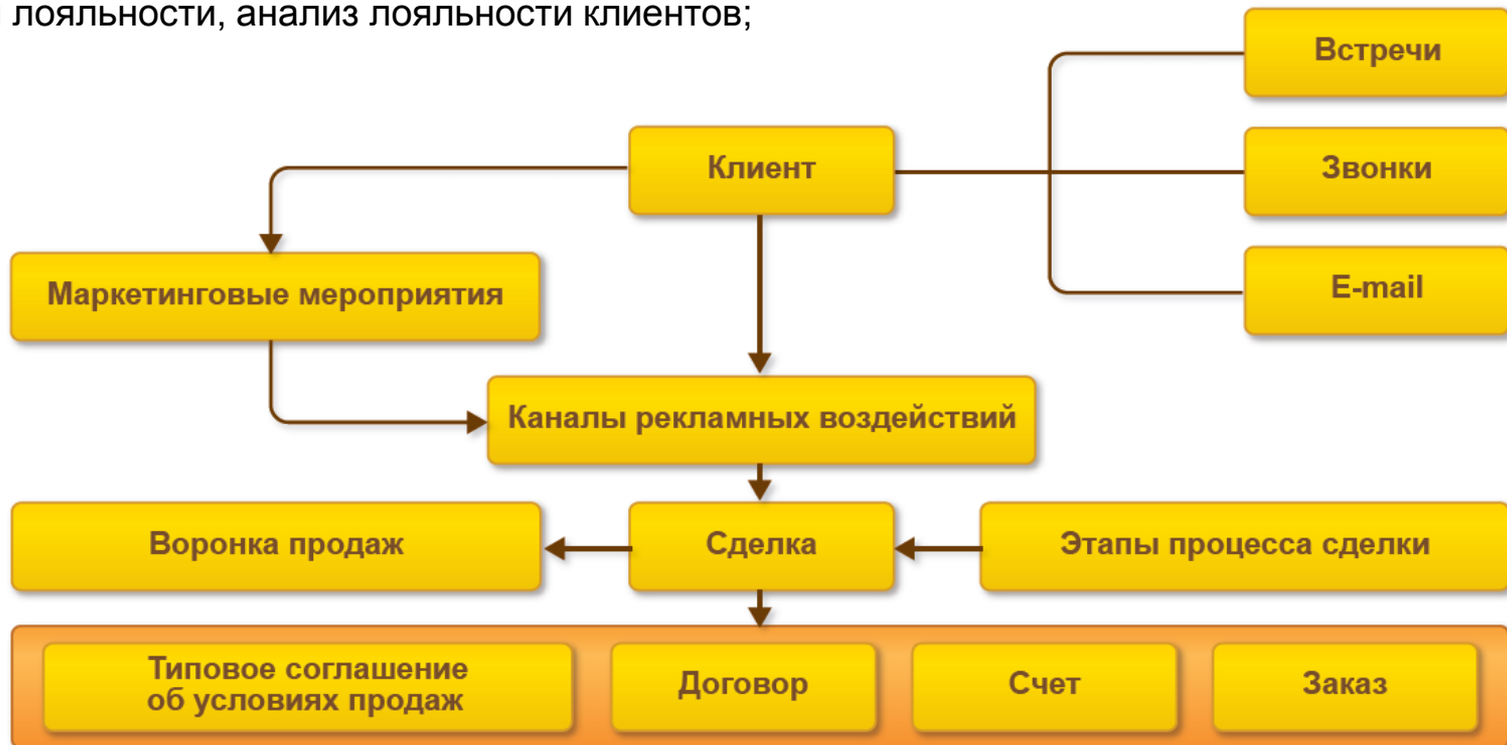


1С:ERP Управление предприятием 2

Управление взаимоотношениями с клиентами

Функциональные возможности:

- формирование стратегии отношений с партнерами;
- бизнес-процессы организации взаимодействия с клиентами;
- досье клиента, партнера;
- карты лояльности, анализ лояльности клиентов;
- претензионная работа;
- мониторинг исполнения сделок;
- BCG-анализ;
- расширенный анализ показателей работы менеджеров.



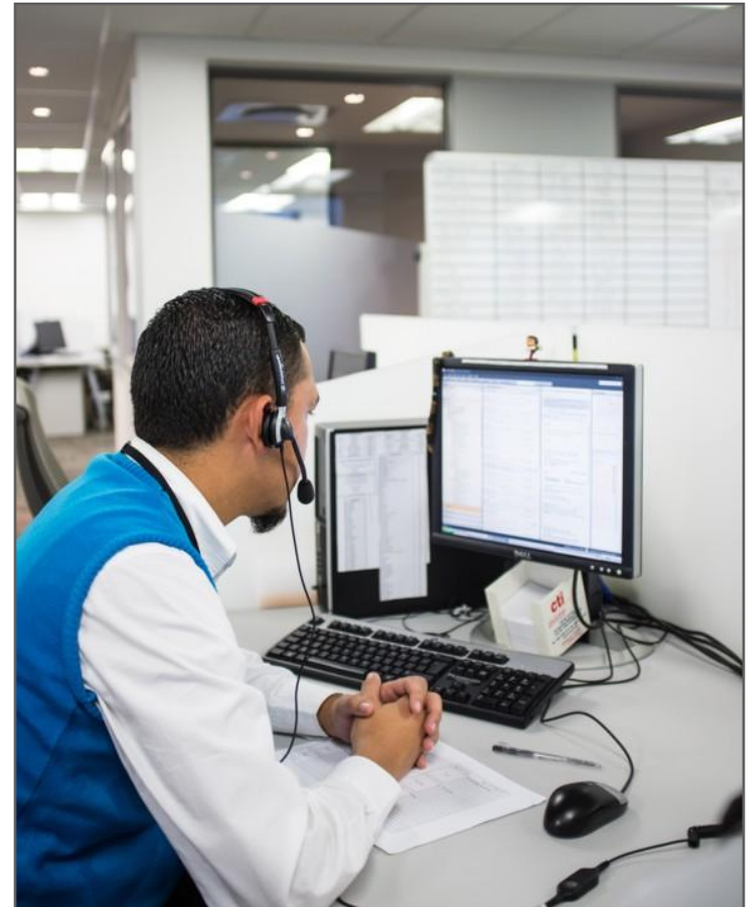


1С:ERP Управление предприятием 2

Управление взаимоотношениями с клиентами

Возможности для руководителей и специалистов по работе с клиентами:

- позволяет оперативно реагировать на запросы клиентов, четко планировать взаимодействие с ними, оценивать результаты различных маркетинговых и рекламных акций по привлечению клиентов;
- отслеживать каждое обращение;
- эффективно использовать каждый контакт;
- строить систему взаимоотношений, оптимально организовывая работу с различными категориями клиентов ;
- позволяет вести взаимосвязи между партнерами – можно ввести информацию обо всех известных деловых связях партнера и его контактных лицах.





1С:ERP Управление предприятием 2

Управление закупками

Функциональные возможности:

- Оперативное планирование закупок на основании планов продаж, планов производства и неисполненных заказов покупателей.
- Оформление заказов поставщикам и контроль их исполнения.
- Регистрация и анализ выполнения дополнительных условий по договорам с фиксированными номенклатурными позициями, объемами и сроками поставок.
- Поддержка различных схем приема товаров от поставщиков, в том числе прием на реализацию и получение давальческого сырья и материалов.
- Оформление неотфактурованных поставок с использованием складских ордеров.
- Анализ потребностей склада и производства в товарах, готовой продукции и материалах.
- Управление обеспечением и контроль обеспечения заказов выполняется с нужной детализацией (до заказа, до назначения производимой продукции, до направления деятельности).

Номенклатура, Характеристика	Е...	К заказу	Остаток	Минимальный запас	Максимальный запас	Метод обеспечения	
Блок ПД173.173.200.00, Без управления	шт	✓	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.200.00, С дистанционным управлением	шт	✓	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.201.00, С дистанционным управлением	шт	☐	0,000	5,000	1,000	1,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.203.00, С дистанционным управлением	шт	☐	0,000	140,000	7,000	7,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.200.00, С ручным управлением	шт	✓	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.201.00, С ручным управлением	шт	☐	0,000	5,000	1,000	1,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.203.00, С ручным управлением	шт	☐	0,000	131,000	7,000	7,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.00, Без управления	шт	✓	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.00, Без управления	шт	☐	0,000	2,000	1,000	1,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.07, Без управления	шт	☐	0,000	131,000	7,000	7,000	Поддержание запаса
Блок ПД173.173.208.00, С дистанционным управлением	шт	✓	22,000	0,000	7,000	22,000	Поддержание запаса

Блок ПД173.173.208.00, Без управления, Бытовая техника: К заказу по запасам: 22 шт, <сдать упаковку для округления>



1С:ERP Управление предприятием 2 Управление закупками

Возможности для руководителей и специалистов служб материального обеспечения:

- сквозной анализ и установка взаимосвязей между заказами клиентов и заказами поставщикам;
- анализ последствий, к которым может привести невыполнение заказов поставщиками (к срыву какого клиентского заказа может привести недопоставка товаров или материалов);
- планирование закупок с учетом прогнозируемого уровня складских запасов и зарезервированных ТМЦ на складах;
- подбор оптимальных поставщиков товара по их надежности, истории поставок, критериям срочности исполнения заказов, предлагаемым условиям доставки, территориальному или прочим произвольным признакам и автоматическое формирование заказов для них;
- составление графиков поставок и графиков платежей.





1С:ERP Управление предприятием 2

Управление складом и запасами

Функциональные возможности:

- сложная иерархическая структура складов;
- **управление ячеистым складом;**
- обособленный учет по заказам – резервирование потребностей;
- упрощенное и расширенное поддержание запасов на складе;
- мобильные рабочие места работников складов;
- учет многооборотной тары;
- управление инвентаризацией товаров;
- управление перемещением товаров между складами и помещениями;
- статистический анализ запасов, хранение результатов ABC/XYZ анализа;
- **расчет прогнозируемого спроса;**
- учет товаров на складах в разрезе серий и сроков годности;
- управление доставкой;
- товарный календарь.

Склад коммерческой службы (Склад)

Основное | **Ордерная схема и структура** | Адреса, телефоны

Подразделение: Коммерческая служба

Контроль остатков и управление запасами

Контролировать обеспечение [Исключения \(0\)](#)

График работы: Производственный календарь

Способ обеспечения:

[Параметры обеспечения потребности](#)

Материально ответственное лицо

Ответственный: Иванова Нина Юрьевна

Должность: Старший кладовщик

Виды цен

Печатать цены: По себестоимости

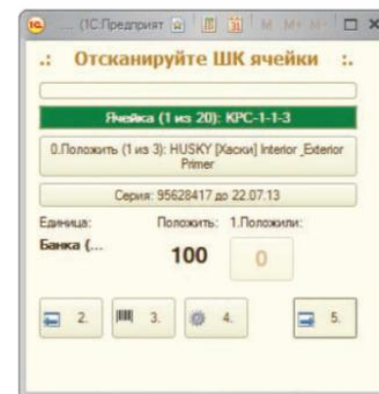
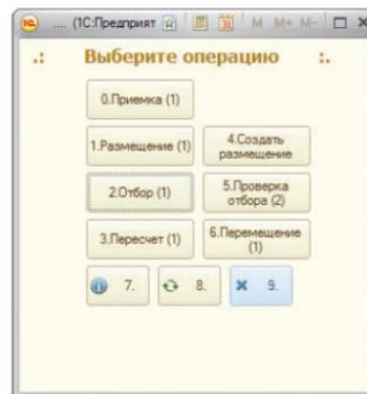
Источник информации о ценах по умолчанию в регламентированных печатных формах (ИНВ-3, ИНВ-19, ТОРГ-15, ТОРГ-16).

Учетный вид цены: Плановая

Этот вид цен будет использоваться при выводе в регламентированных печатных формах документов, в которых цены пользователем не указываются. Например, при печати формы М-11 из документа "Внутреннее потребление".

Розничный вид цены:

По этому виду цен будет осуществляться розничная продажа.





1С:ERP Управление предприятием 2 Управление складом и запасами

Возможности для руководителей и специалистов складского хозяйства и служб управления запасами:

- адресное хранение товаров и материалов позволяет управлять раскладкой по местам хранения при поступлении, сборкой с мест хранения при отгрузке, перемещением и разуконплектацией;
- автоматический подбор оптимальные места хранения при размещении и сборке;
- создание рабочих зон для оптимального доступа к складским ячейкам, формирование порядка обхода складских ячеек;
- различные стратегии отбора для оптимизации размещения в ячейках;
- механизм упреждающей подпитки ячеек адресного склада (помещения) позволяет повысить скорость отбора при отгрузке товаров со склада;
- многошаговый процесс инвентаризации товара, включающий формирование приказов на инвентаризацию, выдачу распоряжений на пересчет остатков, отдельное отражение излишков и недостач;
- оптимизация процесса доставки товаров клиентам, а также процесса доставки товаров при перемещении товаров между складскими помещениями.





Новые инструменты для бизнеса

- Перенесено распределение расчетов по документам в оперативный контур.
- Задолженность разделена на условную и безусловную.
- Исправлены ошибки и реализованы отдельные пожелания.
- Уточнена методика обеспечения потребностей на предприятиях с разветвленной структурой, когда есть две отдельные задачи:
 - ✓ планирование обеспечения предприятия в целом, например закупка, производство с учетом потребностей на всех складах.
 - ✓ планирование обеспечения конкретного склада, с учетом запланированных ранее поставок на другие склады.
- Реализованы отдельные пожелания по расширению функциональности рабочего места "Формирование заказов по потребностям".





Распределительный центр. РМ Формирование заказов по потребностям

- РМ Формирование заказов по потребностям
 - Добавляются команды группового заполнения источника обеспечения и даты поставки.
 - Добавляется возможность отбора потребностей конкретного списка заказов на отгрузку.
 - Корректируется формула расчета заказа в режиме обеспечения заказов на отгрузку «Независимо от поддержания запасов» - если есть излишек запаса (на шаге 3), то он используется для обеспечения заказов (на шаге 4).
- Добавляется опция, позволяющая выбирать режим работы распределительного центра:
 - Обеспечиваются потребности, зафиксированные только на самом распределительном центре.
 - Обеспечиваются потребности, зафиксированные как на самом распределительном центре, так и на складах, для которых он является источником обеспечения.
- При втором режиме для распределительного центра:
 - В РМ Формирование заказов по потребностям учитываются остатки и потребности всех складов питающихся из этого распределительного центра, за исключением потребностей на перемещения между распределительным центром и складами.
 - Среднедневное потребление определяется как сумма среднедневных потреблений всех складов, питающихся из этого распределительного центра.
- Опция «Рассчитывать продажи распределительных центров», используемая при настройке расчета среднедневного потребления, удаляется.

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Зарплата
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- Регламентированный учет
- НСИ и администрирование

★ Формирование заказов по потребностям

Шаг 1 из 5. Отбор потребностей

Еще ?

	Настройка	Вид сравнения	Значение
<input type="checkbox"/>	Подразделение	Равно	Подразделение_5
<input type="checkbox"/>	Склад	Равно	Склад неордерный_1
<input type="checkbox"/>	Тип обеспечения	Равно	Сборка/разборка
<input type="checkbox"/>	Способ обеспечения	Равно	Сборка/Разборка
<input type="checkbox"/>	Источник обеспечения	Равно	
<input type="checkbox"/>	Номенклатура	Равно	
<input type="checkbox"/>	Сегмент номенклатуры	Равно	
<input type="checkbox"/>	Назначение	Равно	
<input type="checkbox"/>	Направление деятельности	Равно	
<input type="checkbox"/>	Подразделение получатель	Равно	
<input checked="" type="checkbox"/>	Заказ	Равно	
	Отбор		

Отбор по потребности обеспечиваемого заказа. При выборе заказа на производство или заказа переработчику по этапам будут показаны потребности соответствующих этапов производства

- [Простые отборы](#)
- [Настроить поддержание запаса](#)
- [Настроить расчет статистики потребления](#)

Добавлена ссылка на настройку расчета статистики

Далее > Закрыть

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Закупка
- Казначейство
- Финансовый результат и контроль
- Регламентированный учет
- НСИ и администрирование

★ Формирование заказов по потребностям

Шаг 4 из 5. Обеспечение заказов к отгрузке

Только отмеченные
 Приоритет:
 К отгрузке с: по:
 Только необеспеченные

Заказ	Источник обеспечения	Ед...	К заказу	Способ обеспечения	Источник обеспечения	Дата поставки
Этап	Дата поставки	шт	<input checked="" type="checkbox"/>	1,000 Покупка	Поставщик_1	05.04.2018
Этап производст...	ТоварВ_2	шт	<input checked="" type="checkbox"/>	8,000 Покупка	Поставщик_1	05.04.2018
Этап производст...	Товар_9_1	шт	<input type="checkbox"/>	0,000 <не заполнено>		03.04.2018
Этап производст...	Товар_9_1	шт	<input type="checkbox"/>	0,000 <не заполнено>		03.04.2018
Этап производст...	Товар_9_1	шт	<input type="checkbox"/>	0,000 Собственное производство_5	<не заполнено>	10.04.2018
Этап производст...	Товар_9_1	шт	<input type="checkbox"/>	0,000 Покупка	Поставщик_1	05.04.2018
Этап производст...	Товар_9_1	шт	<input checked="" type="checkbox"/>	7,000 <не заполнено>		03.04.2018
Этап производст...	Товар_9_1	шт	<input checked="" type="checkbox"/>	19,000 <не заполнено>		03.04.2018
Этап производст...	ТоварA_1	шт	<input checked="" type="checkbox"/>	20,000 Покупка	Поставщик_1	05.04.2018

Добавлены команды для группового заполнения

Для производства в качестве источника можно выбирать подразделения

Выбранные подразделения отображаются в корзине заказов

Товар 9 1, Хар.6, Склад 1 (орд. - излишки, недостачи, порчи): Всего к заказу: 26 шт (по запасам: 0 шт)

Заказы к оформлению

Источник обеспечения	Способ обеспечения	Дата поступления	Соглашение с	Вал...	Сумма (RUB)	Стр
<input type="checkbox"/> <не указан обеспечивающий с...					~	0.00
<input type="checkbox"/> <не указан поставщик>					~	0.00
<input type="checkbox"/> <производство силами перера...						0.00
<input type="checkbox"/> <производство>						0.00
<input type="checkbox"/> Переработчик_12						0.00
<input checked="" type="checkbox"/> Подразделение_5						0.00
<input type="checkbox"/> Поставщик_1						0.00

< Назад

Далее > Закреть

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Зарплата
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- Регламентированный учет
- НСИ и администрирование

Формирование заказов по потребностям

Шаг 4 из 5. Обеспечение заказов к отгрузке

 Заполнить ▾ Только отмеченные Приоритет: ▾ К отгрузке с: .. по: .. Только необеспеченные Еще ▾

Заказ
Заказ давальца ...
Заказ клиента 00...
Заказ переработ...
Заказ клиента 00...
Заказ давальца ...
Заказ давальца ...
Заказ давальца ...
Заказ клиента 00...
Заказ на произво...

Заказы к оформлению

Источник обеспечения
⊕ <не указан обеспечивающ...
⊕ <не указан поставщик>
⊕ <производство силами пе...
⊕ <производство>
⊕ Переработчик_12
⊕ Подразделение_5
⊕ Поставщик_1

Выбор подразделения (Номенклатура: ТоварA_1) (1С:Предприятие)

Выбор подразделения (Номенклатура: ТоварA_1)

Выбрать Еще ▾ ?

Подразделение	Спецификация
Подразделение_1	PC2 (одноэтапное производство) (!)
Подразделение_2	
Подразделение_3	
Подразделение_5	

Дата поставки
03.04.2018
10.04.2018
05.04.2018
10.04.2018
03.04.2018
03.04.2018
03.04.2018
05.04.2018
03.04.2018

Итого: На сумму: ~0 RUB

При выборе подразделения выводится информация о наличии основной спецификации для товара

	0.00
--	------

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Зарплата
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- Регламентированный учет
- НСИ и администрирование

Формирование заказов по потребностям

Шаг 3 из 5. Поддержание запасов

Только отмеченные
 Уровень запаса: <любой>
 К заказу не позднее: ..

Номенклатура...	Ед. изм.	К заказу	Остаток	Склад	Способ обеспече...	Источник обеспеч...	Дата поставк...
Товар_X, X1	шт	<input type="checkbox"/>	0.000	Склад неордерный_10	Перемещение с РЦ	Распред. центр	28.05.2018
Товар_X, X1	шт	<input type="checkbox"/>	0.000	Склад неордерный_55	Перемещение с РЦ	Распред. центр	28.05.2018
Товар_X, X1	шт	<input type="checkbox"/>	0.000	Распред. центр	Покупка	Поставщик_1	24.05.2018

Остатки для РЦ вычисляются с учетом остатков обеспечиваемых им складов

Остатки и доступность товаров

Склад:
 Артикул:

Остатки и доступность товаров

Параметры: Количество товаров: В единицах хранения
 Отбор: Номенклатура В группе из списка "Товар_X"

Склад	Артикул	Номенклатура, Характеристика	Ед. изм.	Сейчас				Ожидается		
				В наличии	Отгружается	В резерве	Доступно	Приход	Расход	Остаток
Распред. центр				250,000			250,000			250,000
		Товар_X, X1	шт	250,000			250,000			250,000
Склад неордерный_10				100,000			100,000			100,000
		Товар_X, X1	шт	100,000			100,000			100,000
Склад неордерный_55				150,000			150,000			150,000
		Товар_X, X1	шт	150,000			150,000			150,000
Итого				500,000			500,000			500,000

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Зарплата
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- Планируемый учет

Формирование заказов по потребностям

Шаг 4 из 5. Обеспечение заказов к отгрузке

Только отмеченные Приоритет: К отгрузке с: по: Только необеспеченные

1

2

Заказ	Требуется	Дата отгрузки	К заказу	Способ обе...	Источник об...	Склад	Обеспечено
Заказ клиента 0000-000004 ...	1 000,000	20.05.2018	500,000		<не заполнено>	Распред. центр	500,000
Заказ клиента 0000-000003 ...	1 000,000	22.05.2018	1 000,000		<не заполнено>	Распред. центр	0,000
Заказ клиента 0000-000004 ...	1 000,000	23.05.2018	850,000	Перемещение ...	Распред. центр	Склад неордерный_55	150,000
Заказ клиента 0000-000003 ...	1 000,000	25.05.2018	900,000	Перемещение ...	Распред. центр	Склад неордерный_10	100,000

Товар X, X1, Распред. центр: Всего к заказу: 1 500 шт (по запасам: 0, по заказам: 1 500), <здать упаковку для округления> На сумму: ~0 RUB

Заказы к оформлению

Источник обеспечения	Способ обеспечения	Дата поступления	Соглашение с поставщиком	Валюта согла	Сумма (в валюте соглашения)	Сумма (RUB)	Стро
<не указан поста...		21.05.2018				0.00	
Распред. центр		22.05.2018				0.00	
Склад неордерный_55						0.00	
Склад неордерный_10						0.00	

Потребности по заказам на отгрузку с удаленных складов будут отображаться дважды:

1. При обеспечении распределительного центра, питающего данный удаленный склад.
2. При обеспечении удаленного склада.

В первом случае формируется заказ на поставку в РЦ. Во втором случае формируется заказ на перемещение из РЦ на удаленный склад. Сформированные заказы на перемещение не формируют потребности на РЦ.

Формирование заказов по потребностям

Шаг 4 из 5. Обеспечение заказов к отгрузке

 Только отмеченные
 Только необеспеченные
 К отгрузке с:
 по:

Заказ	Дата отгрузки	Дата отгрузки заказа	К заказу	Способ об...	Склад	Склад отгрузки заказа
Заказ клиента 0000-000004 ...	20.05.2018	23.05.2018	✓ 500,000		Распред. центр	Склад неордерный_55
Заказ клиента 0000-000003 ...	22.05.2018	25.05.2018	✓ 1 000,000		Распред. центр	Склад неордерный_10
Заказ клиента 0000-000004 ...	23.05.2018	23.05.2018	✓ 850,000	Перемещени...	Склад неордерный_...	Склад неордерный_55
Заказ клиента 0000-000003 ...	25.05.2018	25.05.2018	✓ 900,000	Перемещени...	Склад неордерный_...	Склад неордерный_10

Дата отгрузки для потребностей на РЦ уменьшается от исходной на длительность перемещения (в данном примере – 3 дн.)

Для отображаемых потребностей на РЦ в настройках формы можно включить отображение даты и склада отгрузки исходного заказа

< Назад

Далее >

Заккрыть



Благодаря модели SaaS вся мощь «1С:ERP» доступна в облачном сервисе «1С:Предприятие 8 через Интернет» (1cfresh.com)

«1С:ERP» в сервисе «1С:Предприятие 8 через Интернет» полезно:

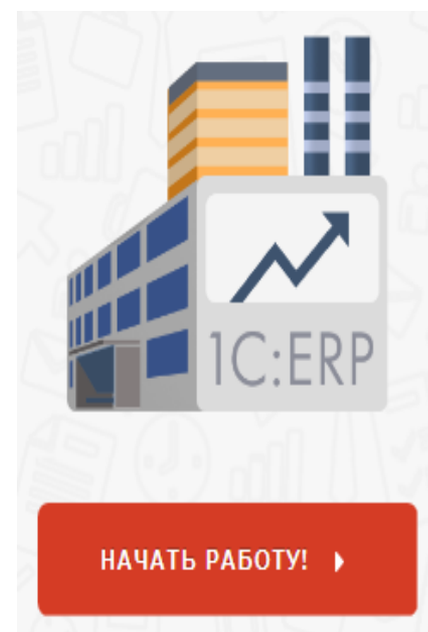
- небольшим предприятиям с технически сложным производством;
- пользователям «1С:УПП», желающим попробовать на своих данных использование «1С:ERP» для последующего перехода на него;
- предприятиям, осуществляющим быстрый старт проекта на типовом функционале;
- пользователям, уже работающим в «УТ», «БП», «ЗУП», которые хотят работать через Интернет в едином комплексном решении и др.

Можно вести реальный учет в приложении **без оплаты** приложения в сервисе в течение ознакомительного периода использования **до 31.12.2018 года с возможностью уточнять данные за 2018 год и сдавать отчетность до 30.04.2019 года.** Далее планируется ~1500 р. в месяц за 1 пользователя.

Возможна кастомизация (механизм расширения конфигураций).

Высокий коэффициент доступности сервиса

Теперь с помощью сервиса «1С:Предприятие 8 через Интернет» вы можете самостоятельно опробовать функциональность умного производства, доступную в системе «1С:ERP».



1cfresh.com/solutions/erp



Информация о внедрениях «1С:ERP» на сайте «1С»

Более **2800** организаций – пользователей Опубликовано более **700** внедрений

Город внедрения	Наименование внедренного решения	Автор внедрения	Кол-во рабочих мест	Дата внедрения
Москва	Внедрение "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в АО ЖДРМ	АФМ-Серверс	2500	Январь 2017
Новокузнецк	Внедрение "1С:Предприятие 8. Управление предприятием (ERP) 2" в компании ООО "ЕВРАЗ Металл Инпром"	ЕвразТехника	1800	Март 2014
Екатеринбург	Внедрение Программного продукта "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в Обществе с Ограниченной Ответственностью "Холдинг Кабельный Альянс"	Сибкабель	1300	Ноябрь 2015
Москва	Создание единой автоматизированной системы управления ОАО "КОМКОР" (торговая марка "АКАДО Телеком") с использованием "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2"	Абсолют-Софт Корпоративные проекты	1200	Сентябрь 2016
Москва	Автоматизированная система КРОКУС на базе "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в системном интеграторе КРОК инкорпорейтед	КРОК инкорпорейтед	1000	Январь 2016
Москва	Автоматизация учета на базе "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в АО Торговый дом "Гулливер и Ко"	1С-Рарус	650	Июль 2016
Черноголовка	Внедрение "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в торгово-производственной компании УК "АКВАЛАЙФ" (торговые марки "АКВАЛАЙФ, "Напитки из Черноголовки" и другие) - лидере российского рынка безалкогольных напитков	АКСИОНТ	550	Май 2017
Краснодар	Краснодар — «Три-Э», федеральная сеть современных офтальмологических центров, произвела замену учетных и производственных программ на единую корпоративную автоматизированную систему 1С:ERP	Интерсофт	500	Июль 2017
Курчатов	Внедрение "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием" в Филиале АО "Концерн Росэнергоатом" "Курская атомная станция"	Гарант-Плюс	500	Январь 2017
Новоивановское	Внедрение "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в ГУП МО "Мособлгаз"	Байт	500	Декабрь 2015
Санкт-Петербург	Перевод бухгалтерского учета и основной учетной системы предприятия на «1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2» в ПАО «Пролетарский завод».	ПинтСофт	500	Октябрь 2017
Березники	Внедрению комплексной системы управления предприятием (Единая учетная система) на базе 1С:ERP Управление предприятием 2	АЛПИ-Информационные системы	494	Октябрь 2016
Самара	Автоматизация учета на базе "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в ООО "ЗГП"	ПромИнфоКонсалт	492	Октябрь 2017
Москва	Автоматизации АО «ГППП «Гранит» на 1С:ERP	Внедренческий центр "Раздолье"	400	Апрель 2017
Самара	Автоматизация учета на базе "1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2" в АО "Волгабурмаш"	1С-РАРУС САМАРА	400	Май 2016
Санкт-Петербург	Автоматизация учета на базе "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Машинный СВАО"	Бизнес-системный "СофтБизнес"	300	Март 2016
Авдон	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Авдон	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Архангельск	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Воронеж	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Москва	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Москва	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Санкт-Петербург	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Тольятти	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Самара	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Владивосток	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Иркутск	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Нижний Новгород	Внедрение "1С:ERP Управление предприятием 2" в ООО "Тепловые системы-Овк"	Агропромышленный комплекс "Кронс"	250	Июль 2016
Пермь	Управление производством ПАО «Мотовилихинские заводы» с помощью системы «1С:ERP Управление предприятием 2»	ISOL	250	Декабрь 2015
Подольск	Внедрение программного продукта «1С:ERP Управление предприятием 2» на мясоперерабатывающем заводе «РЕМИТ»	Абсолют-Софт Корпоративные проекты	250	Август 2016

Подробнее: <http://1c.ru/rus/partners/solutions/search.jsp?erp=1&isArchive=1&sorts=s.arms+DESC>



Рекомендуемые информационные ресурсы по «1С:ERP»

- ✓ <http://v8.1c.ru/erp/> – основная страница об «1С:ERP»;
- ✓ <http://v8.1c.ru/erp/migration.htm> - страница о миграции на «1С:ERP»;
- ✓ <http://1c.ru/rus/partners/ckerp.jsp> – о сети партнеров «1С:Центры ERP»;
- ✓ <http://1c.ru/news/pressrelises.jsp?flt=erp> – пресс-релизы;
- ✓ <http://1c.ru/rus/partners/solutions/search.jsp?erp=1&isArchive=1&sorts=s.arms+DESC> – справочник внедренных решений «1С:ERP»;
- ✓ <https://consulting.1c.ru/> – кейсы;
- ✓ <https://eawards.1c.ru/winners/> – проект года;
- ✓ <https://its.1c.ru/db/erp24doc> – документация «1С:ERP» ред. 2.4;
- ✓ <https://its.1c.ru/db/metod81#browse:13:-1:2115:2443:2469> – презентации по «1С:ERP»;
- ✓ <https://its.1c.ru/db/metod81#browse:13:-1:2115:2443:2447> – статьи по «1С:ERP»;
- ✓ <https://bugboard.v8.1c.ru/project/erp2.html> – каталог ошибок;
- ✓ <https://partners.v8.1c.ru/forum/> – форум по «1С:ERP»;
- ✓ <http://v8.1c.ru/lawmonitor/lawchanges.jsp> – отражение изменений законодательства в «1С:ERP»;
- ✓ <http://1c.ru/bf/default.jsp> - бизнес форум «1С:ERP»;
- ✓ <https://buh.ru/books/#program=168> – книги по «1С:ERP».

1С:ERP Управление предприятием 2



Спасибо за внимание!

Шаршин Сергей,
Менеджер по продукту 1С:ERP
Фирма «1С»