

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.



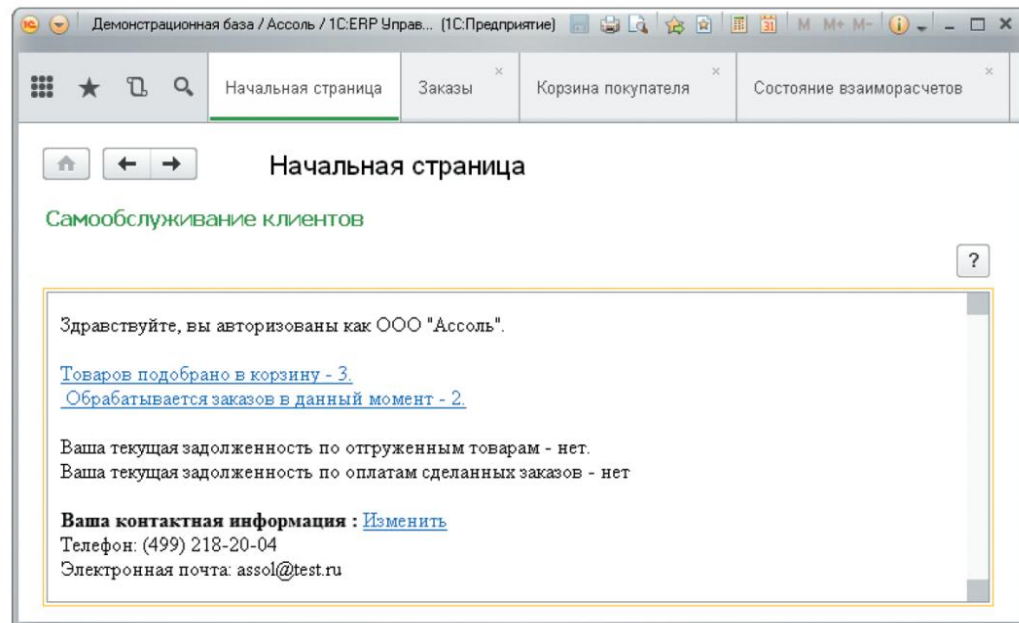


1С:ERP Управление предприятием 2

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
Техноком		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	34 623 000,00	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.



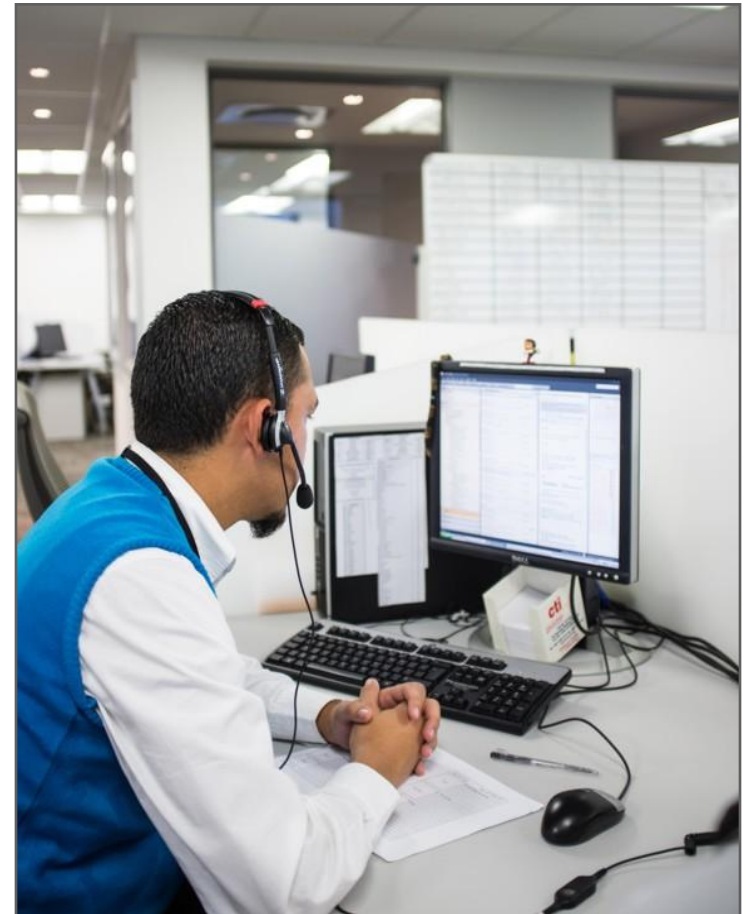


1С:ERP Управление предприятием 2

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.

Выберите операцию

0.Приняк (1)	4.Создать размещение
1.Размещение (1)	5.Проверка отбора (2)
2.Отбор (1)	6.Перемещение (1)
3.Пересчет (1)	

7. 8. 9.

Отсканируйте ШК ячейки

Ячейка (1 из 20): КРС-1-1-3

0.Положить (1 из 3): HUSKY [Хаски] Interior_Eterior Primer

Серия: 95628417 до 22.07.13

Единица: Положить: 1.Положить:

Банка (...): 100 0

2. 3. 4. 5.



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. PM Формирование заказов по потребностям

- PM 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 PM 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
					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

 Только отмеченные
 Только необеспеченные
 К отгрузке с: по:

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)

Выбрать

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

[Всего>](#) 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		Товар_X, X1	шт	250,000			250,000			250,000
Склад неордерный_10		Товар_X, X1	шт	100,000			100,000			100,000
Склад неордерный_55		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 в зак
<не указан поста...		21.05.2018				0.00	
Распред. центр		22.05.2018				0.00	
Распред. центр						0.00	
Распред. центр						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 "Мастерс-РВГО"	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»	ИСОЛ	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»