

1С-РАРУС®



**«1С-РАРУС:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»**

**СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТОРГОВЫМИ СЕТЯМИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ РОЗНИЦЫ
на платформе «1С:Предприятие 8»**



Ваши задачи



Видеть и оценивать точный финансовый результат деятельности в ежедневном режиме

01



Определять точки роста

02



Планировать операционную деятельность, измерять ее результат и корректировать действия

03



Внедрять программный продукт в короткие сроки до получения измеримого результата

04



Нести минимальные затраты на обслуживание внедренной системы управления

05



Применять различные модели управления торговой сетью и перераспределять управленческие функции без серьезного вмешательства в систему

06





Внедрять собственные разработки без потери поддержки тиражного решения от производителя

07



Оптимизировать использование ресурсов торгового предприятия

08



Использовать современные торговые технологии: управление продажами, поставками, хранением и т.д.

09



Обладать Эффективным инструментом по работе с пересортом

10



Контролировать и снижать количество ошибок при взаимодействии с внешними контрагентами торговой сети

11



Оперативно вырабатывать решение возникающих задач

12



Наши решения



РАБОТАТЬ С ИНФОРМАЦИЕЙ СРАЗУ ПОСЛЕ ЗАПУСКА СИСТЕМЫ

Использование предложенной модели учета себестоимости позволит работать с операционной информацией сразу после запуска системы.



ВЫЯВЛЯТЬ ТОЧКИ РОСТА ТОРГОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Использование инструмента по устранению пересортицы на первом этапе работы позволяет выявить точки роста, связанные с неэффективностью использования товарного запаса.



ПОЛУЧАТЬ ЕЖЕДНЕВНУЮ ОТЧЕТНОСТЬ ДЛЯ АНАЛИЗА

Использование подсистемы корпоративного планирования и отчетности открывает возможность задавать показатели продаж как по отдельному товару, так и по предприятию в целом, получать ежедневные сравнения плана и факта и фиксировать корректирующие действия.



МОДЕЛИРОВАТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ТОРГОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Высокий уровень документирования подсистем позволит запустить программный продукт в кратчайшие сроки и станет базой для дальнейшего моделирования деятельности предприятия и внедрения изменений в системе управления.



ПОДДЕРЖКА РАЗЛИЧНЫХ МОДЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ

Каждая подсистема «1С-Рарус:ТКПТ» является универсальной, но при этом имеет несколько типовых вариантов использования для поддержки различных структур управления: от полностью централизованной системы управления до децентрализации различной степени.



ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭФФЕКТИВНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Использование инструментов «1С-РАРУС:ТКПТ» является залогом быстрого получения корректной, измеримой и анализируемой информации о движении товара. Искореняйте пересортицу на уровне учетной системы и получайте возможность принимать решения, связанные с оптимизацией пакета товаров с минимальной погрешностью.





ГИБКО УПРАВЛЯТЬ БЕЗ ПОТЕРИ НАДЕЖНОСТИ УЧЕТНОЙ СИСТЕМЫ

Система обмена информацией между торговыми точками позволит перераспределять операции внутри торговой сети без вмешательства в программный код, что при внедрении изменений обеспечивает надежность системы в целом.



ОПТИМИЗИРОВАТЬ РЕСУРСЫ

Специализированные подсистемы «1С-Рарус:ТКПТ» позволяют значительно экономить как финансы, так и используемое рабочее время персонала.



ПОВЫШАТЬ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ, ИСПОЛЬЗУЯ ТОРГОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Торговые технологии в действии помогают эффективно управлять основной деятельностью предприятия и развивать бизнес в целом.



ПОВЫШАТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА СЧЕТ ЭЛЕКТРОННОГО ОБМЕНА ДАННЫМИ

Использование системы электронного документооборота сводит к нулю коммерческие споры с поставщиками, связанные с неоднозначной трактовкой документов двумя сторонами.



ЖЕЛАЕМЫЙ УРОВЕНЬ СЕРВИСА ПРИ МИНИМАЛЬНЫХ ЗАТРАТАХ

Широкий выбор вариантов договоров на техническую поддержку позволит получить желаемый уровень сервиса и минимальную стоимость, сохраняя все преимущества программного продукта при эксплуатации.



СВОЕВРЕМЕННО РЕШАТЬ ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

Комплекс современных технологий откроет доступ к информации о статистике сбоев в инфраструктуре торгового предприятия, что повысит оперативность в решении технических задач и улучшит качество удаленных консультаций.



«1С-Рарус:ТКПТ»

РЕШЕНИЕ, ПРОВЕРЕННОЕ ГОДАМИ

15 лет на рынке автоматизации продовольственной розницы.

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

Полное соответствие специфике и рыночным тенденциям в сфере продовольственной розничной торговли.

ПРОЗРАЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Видимый финансовый результат с первых дней использования программного продукта.

ОТ НЕБОЛЬШОГО МАГАЗИНА ДО ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЕТИ

Управление торговыми предприятиями любого формата: от небольшого магазина до федеральной сети.

«1С-
Рарус:ТКПТ»

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ
ТОРГОВЫМИ СЕТЯМИ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ
РОЗНИЦЫ

ЭФФЕКТИВНЫЕ СОПУТСТВУЮЩИЕ СЕРВИСЫ

В составе системы управления: сопутствующие сервисы, повышающие качество взаимодействия с внешним окружением и стабилизирующие работу внутренней инфраструктуры.







История развития программного продукта

«1С-Рарус: Торговый комплекс. Продовольственные товары»

* Знаковые проекты периода

2001-2002

Создание системы управления торговым предприятием с акцентом на скорость работы сети в распределенном режиме и надежность в управлении торговым оборудованием:

- > удобное управление потоком данных
- > прозрачный учет себестоимости и модель ценообразования в распределенной торговой сети
- > работа с пересортом товара

Запуск первых торговых сетей: НТН - Ноябрьскторгнефть*

2003-2008

Выход решения «1С-Рарус:ТКПТ» на платформе «1С:Предприятие» ред.8

Развитие торговых технологий:
> планирование и управление ассортиментом

> управление поставками

Развитие подсистемы работы торговой сети в распределенном режиме

Создание подсистемы управления работы с поставщиками

Разработка подсистемы управления денежными вознаграждениями поставщиков

Создание подсистемы по планированию и управлению рабочим временем кассиров

Проект по автоматизации более 50 гипермаркетов ГК «Вестер» (РФ), запуск гипермаркета «Сигма» (Петрозаводск)*

2009-2010

Разработка подсистемы корпоративного планирования и отчетности

Разработка подсистемы по управлению выкладкой товара

Наращивание функционала подсистемы по управлению лояльностью покупателя

Создание системы инфопланирования

Создание системы адресного хранения

Запуск сервиса по обмену электронными документами – EDI «1С-Сеть»

Создание модуля для упрощенного учета собственного производства

Начало работы с Союзом Независимых Сетей России. Запуск магазинных торговых сетей «Семья» (Калининград), «Петрович» (Архангельск), «Макаров и К» (Муром)*





2011-2012

Разработка типовых алгоритмов внедрения на уровне документирования с учетом централизованных и децентрализованных схем ценообразования и ассортимента торговых сетей

Ускорение ввода первичных данных для безошибочного заполнения нормативно-справочной информации в базе данных

Разработка подсистемы планирования ассортимента

Разработка подсистемы для учета объема оборота алкогольной и спиртосодержащей продукции

Запуск магазинов «Любимые с детства» (РФ), «Магазин купцов Елисеевых» (Санкт-Петербург)*



2013-2014

Эффективные технологии торгового предприятия – Мониторинг Инфраструктуры Розничного Предприятия

Ускорение внедрения работы с пересортом товара

Разработка универсального кассового сервера

Усовершенствование модуля «Ценообразование»

Использование единой базы данных для управления торговой сетью

Федеральный проект автоматизации организаций потребительской кооперации Центросоюза РФ на единой информационной платформе (РФ)*



2015-2017

Создание модуля интеграции с ЕГАИС

Усовершенствование модуля работы в учетной системе с мобильных устройств

Развитие проекта внедрения EDI

Развитие сервиса эффективной поддержки пользователей

Развитие модуля для взаимодействия с ФГИС «Меркурий»

Запуск первого гипермаркета Aushan в Таджикистане (Душанбе), Яблоко (Севастополь)*



Легкий и удобный электронный документооборот

ВСЕГДА АКТУАЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

без дополнительных затрат.
Отсутствие дополнительных модулей
для встраивания сервисов ЭДО
экономит ресурсы вашей компании.

СОКРАЩЕНИЕ ВРЕМЕНИ НА ВВОД УЧЕТНОЙ ИНФОРМАЦИИ

на основе поступивших документов
за счет автоматического ввода данных
в учетную систему.

СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ

на ведение
документооборота.

СНИЖЕНИЕ ОШИБОК,

связанных с
человеческим
фактором, за счет
автоматического
формирования
документов.

УСКОРЕНИЕ ОБМЕНА ДОКУМЕНТАМИ

со своими контрагентами
до 75%

ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ СЕРВИСЫ

встроены в программные
продукты 1С и «1С-Рарус»





Услуги: понятнее, выгоднее, быстрее

ДЛЯ ЧЕГО?

Оптимизировать затраты на поддержку программно-аппаратной инфраструктуры торгового предприятия.

ПОНЯТНЕЕ

Объективная и точная диагностика: единая картина по работе всего предприятия вне зависимости от его масштаба в любой момент времени.

КАК РАБОТАЕТ?

Собирает информацию, анализирует различные ситуации по алгоритмам и готовит реакцию на них.

Программно-
аппаратный комплекс
МИРП
МОНИТОРИНГ
ИНФРАСТРУКТУРЫ
РОЗНИЧНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ

БЫСТРЕЕ

МИРП опережает будущие инциденты: проектирование работ на основе статистики, своевременная реакция и предотвращение различных чрезвычайных ситуаций в работе магазина.

ПРИНЦИПЫ

Услуга должна быть быстрой, понятной и способствовать минимизации затрат.

ВЫГОДНЕЕ

- Экономит время на подготовке решения задачи
- Статистические данные – основа для прогнозирования и предотвращения сбоев в работе
- Вовремя полученная информация сокращает время простоя в работе магазина.



Как мы это делаем?

01

ПРОВОДИМ ОБСЛЕДОВАНИЕ СУЩЕСТВУЮЩЕГО
ТОРГОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

02

КОНСУЛЬТИРУЕМ ПО ВОПРОСАМ
РЕШЕНИЯ ТЕКУЩИХ ЗАДАЧ

03

ДАЕМ ОБЪЕКТИВНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ
СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
И ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

04

СОСТАВЛЯЕМ ГРАФИК РАБОТ

05

ОБЕСПЕЧИВАЕМ ДОСТАВКУ НЕОБХОДИМОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

06

АВТОМАТИЗИРУЕМ МАГАЗИНЫ В ОГОВОРЕННЫЕ СРОКИ



07

ПРОВОДИМ ОБУЧЕНИЕ ВАШИХ СОТРУДНИКОВ

08

ОБЕСПЕЧИВАЕМ НЕОБХОДИМОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НАШЕГО РЕШЕНИЯ

09

ОКАЗЫВАЕМ СОПРОВОЖДЕНИЕ В ПЕРВЫЕ ДНИ
ЗАПУСКА МАГАЗИНА НА НОВОЙ СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ

10

ГАРАНТИРУЕМ ПОДДЕРЖКУ В ХОДЕ
ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМЫ

11

ВОПЛОЩАЕМ В РЕАЛЬНОСТЬ ВАШИ ПОЖЕЛАНИЯ В
ЧАСТИ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ
СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ

12

ОБЕСПЕЧИВАЕМ АКТУАЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ ПОД ЗАДАЧИ МЕНЯЮЩЕГОСЯ РЫНКА
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ РОЗНИЦЫ



ГЕОГРАФИЯ
ПРОЕКТА



ЗАДАЧИ



ИНСТРУМЕНТЫ



РЕЗУЛЬТАТ

ТС-рарус[®]

ТКПТ

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТОРГОВЫМИ СЕТЯМИ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ РОЗНИЦЫ





КЕЙС 01

ЦЕНТРОСОЮЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**2700 розничных
магазинов в
40 регионах России***

*Данные на май 2017 года.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

Российская Федерация



НАЧАЛО ПРОЕКТА 2011 год

Более 50 000 магазинов на территории РФ



ЗАДАЧИ

Повышение конкурентоспособности торговой деятельности потребительской кооперации за счет участия в объединенных закупках и использования единого информационного решения, позволяющего улучшить точность учета, ускорить оборачиваемость товаров и повысить рентабельность.



ИНСТРУМЕНТЫ

- «1С-Рарус: Торговый комплекс. Продовольственные товары»
- «1С:Предприятие 8»
- Set Retail



РЕЗУЛЬТАТ

С внедрением «1С-Рарус:ТКПТ» появилась возможность создать единую аналитику для принятия решений, сформировать базу для закрепления распределения функционала по уровням, снизить затраты на операционную деятельность и построить базу для внедрения торговых технологий. Создана и поддерживается единая база номенклатурно-справочной информации, в которой более 300 000 позиций. Разработаны правила ввода и использования общих данных, которые признаны удобными и полезными. Введена единая карта пайщика, проводится регулярное обучение работе с программным продуктом.

Процесс автоматизации продолжается, ведется сопровождение, оказываются консультационные услуги.



КЕЙС 02

КОМПАНИЯ «РИТМ-2000»:
«ВОЛЬНЫЙ КУПЕЦ», «ТВЕРСКОЙ КУПЕЦ»,
«ТЕЛЕЖКА», РАЗНИЦА, АПЕЛЬСИН

Торговая сеть насчитывает

более

180 магазинов*

*Данные на май 2017 год.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

Тверская, Псковская,
Новгородская, Смоленская и Московская области



НАЧАЛО ПРОЕКТА 2008 год

40 магазинов



ЗАДАЧИ

Выбор системы, которая позволила бы эффективно управлять бизнес-процессами торгового предприятия. Дать возможность сети масштабироваться быстро.



ИНСТРУМЕНТЫ

• «1С-Рарус:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»

• «1С:Предприятие 8»
• Frontol



РЕЗУЛЬТАТ

Заказчик получил удобный и современный инструмент управления магазинами. Наряду с функциями учета, анализа и управления, активно используются торговые технологии, поддерживаемые решением «1С-Рарус:ТКПТ» (управление ассортиментом, выкладкой товара, составление планограмм и т.д.). Они позволяют существенно экономить временные и, как следствие, финансовые ресурсы, поддерживая рентабельность предприятия на запланированном уровне. Заказчик может четко отследить как меняются вкусы клиентов и оперативно реагировать на изменение покупательского спроса.





КЕЙС 03

ЗОЛОТАЯ КОМЕТА

Торговая сеть насчитывает

**26 розничных
магазинов***

*Данные на 2017 год.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

г. Калининград



НАЧАЛО ПРОЕКТА

февраль 2012 года

0 магазинов продовольственной розницы



ЗАДАЧИ

Установить систему, позволяющую контролировать базовые процессы в учете торгового предприятия с последующим развитием функционала, который обеспечит потребности роста торговой сети



ИНСТРУМЕНТЫ

• «1С-Рарус:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»

• «1С:Предприятие 8»
• Frontol



РЕЗУЛЬТАТ

Внедрены и активно используются торговые технологии, централизован процесс ценообразования, установлен контроль над ассортиментом, ведется управление скидками, используется аналитическая отчетность. Ведется работа по открытию новых торговых точек, оказываются консультационные услуги.



КЕЙС 04

СЕМЬЯ

Торговая сеть насчитывает
35 универсамов «Семья»
и **4 магазина шаговой**
доступности «Экспресс Семь». *

*Данные на 2017 год.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

г. Калининград



НАЧАЛО ПРОЕКТА

2005 год

24 магазина



ЗАДАЧИ

Получить надежный инструмент управления распределенной торговой сетью, повысить точность и качество учета торговой деятельностью.



ИНСТРУМЕНТЫ

• «1С-Рарус:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»

• «1С:Предприятие 8»
• Set Retail



РЕЗУЛЬТАТ

Все магазины были переведены на программное обеспечение «1С-Рарус:ТКПТ». Ведется работа по открытию новых торговых точек. Внедряются новые технологии, повышающие эффективность деятельности торговых предприятий. Оказываются консультационные услуги.





КЕЙС 05

МЕРКУРИЙ

Торговая сеть насчитывает

70 магазинов*

*Данные на 2017 год.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

Архангельская область,
Вологодская область



НАЧАЛО ПРОЕКТА

2007 год

70 розничных магазинов, расположенных
более чем **в 40 населенных пунктах**.
Широкий ассортимент товаров включает
более 4000 позиций.



ЗАДАЧИ

Требовался централизованный подход к управлению
ассортиментом, ценообразованием, взаимоотношениями с
поставщиками и производством продукции для постоянно
растущей сети магазинов.



ИНСТРУМЕНТЫ

- «1С-Рарус:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»
- «1С:Предприятие 8»
- Set Retail



РЕЗУЛЬТАТ

Значительно увеличилась эффективность
обмена информацией между подразделениями
и центральным офисом, что ускорило процесс
принятия решений и повысило эффективность продаж. Возросла лояльность покупателей
за счет экономии времени на их обслуживание.



КЕЙС 06

ТД Бородинский

Торговая сеть насчитывает

34 магазина*

*Данные на 2017 год.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

г. Петрозаводск



НАЧАЛО ПРОЕКТА

2007 год

10 магазинов на начало проекта



ЗАДАЧИ

Требовалось создать централизованную систему управления в связи с активным становлением торговой сети.



ИНСТРУМЕНТЫ

• «1С-Рарус:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»

• «1С:Предприятие 8»
• Set Retail



РЕЗУЛЬТАТ

Программа позволяет иметь реальную картину дел о том, как продается товар и какова его оборачиваемость, а также контролировать условия работы по конкретному товару с поставщиком. Ведется работа по снижению количества низколиквидных товаров в ассортименте сети. Механизм автоматического внутреннего заказа дает возможность всегда иметь в наличии самые ходовые товары. Возможности системы в области управления ценами позволяют торговой сети проводить гибкую политику ценообразования.





КЕЙС 07

АШАН

1 гипермаркет
2 супермаркета*
на территории Таджикистана*

*Данные на 2017 год.



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА

Таджикистан, г. Душанбе



НАЧАЛО ПРОЕКТА 2015 год

0 магазина



ЗАДАЧИ

Получить полноценный инструмент управления процессами торгового предприятия с прицелом на развитие в будущем.



ИНСТРУМЕНТЫ

- «1С-Рарус: Торговый комплекс. Продовольственные товары
- «1С:Предприятие 8»
• Set Retail



РЕЗУЛЬТАТ

Реализовано полноценное управление основными процессами торгового предприятия: планирование и управление ассортиментом, ценообразование, управление заказами, собственное производство, управление взаимоотношениями с поставщиками, корпоративная отчетность, маркетинг и др. Решение «1С-Рарус» позволяет поддерживать управление предприятием по целям, а также получать объективную информацию в любой момент времени.



ОТЗЫВЫ

ВЯЧЕСЛАВ БЕЛЬЧИКОВ,
руководитель
IT-департамента SPAR
г. Калининград:

– Сотрудничество с компанией «1С-Рарус» ведется уже более 8 лет. За это время нам удалось выработать оптимальную методику автоматизации, которая позволяет нам запускать магазины за 2 недели. Вместе мы продолжаем развивать торговые сети «Семья» и SPAR Калининград – все магазины находятся под управлением «1С-Рарус:Торговый комплекс. Продовольственные товары». Важным преимуществом для нас в работе с учетной системой является тот факт, что **система консолидирует данные по каждому отдельному магазину в единой базе. Информацией легко оперировать, есть все инструменты для проведения анализа текущей работы и принятия решений.** В нашем магазине представлены технологические новинки: современное холодильное оборудование и кассы самообслуживания, учетная система «1С-Рарус» гармонично дополняет этот союз. **Мы уверены в том, что учет в магазинах ведется точно, а это является залогом получения значительной и стабильной прибыли.**

И.В. БОЛОГА,
генеральный директор,
Сеть магазинов
«ВиноГрадъ»:

– Сегодня наша компания работает в автоматизированной системе, которая полностью охватывает товарный учет в сети магазинов алкогольной продукции. Кроме того, существует возможность контролировать действия магазинов в центральной базе. Во всех магазинах эксплуатируются однотипные системы учета продаж и рабочие места кассиров, что облегчает дальнейшую автоматизацию других магазинов и снижает зависимость от человеческого фактора. **Все магазины объединены в единое информационное пространство, что позволяет получать оперативную информацию о деятельности компании. Руководство получило возможность видеть объективную оценку деятельности предприятия.**



АЛЕКСЕЙ ГОРЮНОВ, ИТ-специалист ТД «Гольдштейн»:

– Девиз нашей компании – «Максимум удобства и внимания каждому покупателю». Следовать ему в полной мере было бы гораздо сложнее без хорошей автоматизированной системы управления. Когда мы приняли решение о реавтоматизации торговых объектов, выбор был сделан в пользу отраслевого решения компании «1С-Рарус». Перед исполнителем был поставлен широкий круг задач. В результате компании удалось без особых трудностей доработать и адаптировать существующие подсистемы под уникальные нужды нашей торговой сети. **Благодаря детальному описанию работы подсистем и тиражности программного продукта, автоматизация прошла быстро и без ущерба текущему рабочему процессу. Актуализация данных во всех офисах занимает считанные минуты. Возможность получать оперативную информацию о торговой деятельности предприятия позволяет грамотно осуществлять контроль над товарными запасами.**

СЕРГЕЙ ПИЧУГИН, И.О. руководителя ДИТ, Торговая сеть «Градус»:

– Особенность нашего проекта – это внедрение в сжатые сроки. **За 3 месяца мы автоматизировали 37 объектов.** В результате мы получили надежный инструмент управления торговым предприятием. Мы получаем **отчетность как по каждому объекту, так и по всей компании в целом. Это дает полное представление о текущей картине дел, помогает руководству принимать взвешенные управленческие решения.** Обмен данными между центральным офисом и магазинами занимает не так много времени и это значительно повышает эффективность работы магазинов. Сотрудничество с компанией «1С-Рарус» продолжается.



Факты автоматизации

Компания «ТОН»,
Истринский район, Московская область

Увеличение объема закупок позволило снизить закупочные цены на 2-3%. Товарооборот вырос в среднем на 5-10%.

от **5%**
до **10%**

**РОСТ
ТОВАРО-
ОБОРОТА**

Гипермаркет «Тележка»,
г. Тверь

Автоматическое составление первичных планограмм позволило сэкономить до 70% времени на составление плана зала гипермаркета.

до **70%**

**СОКРАЩЕНИЕ
ВРЕМЕНИ**

ЦС РФ,
Богатовское райпо, Самарская область

Преобразование формата магазина увеличило его пропускную способность. Товарооборот увеличен с 500 тыс. руб до 1,5 млн. руб.

**1,5
млн. руб**

**РОСТ
ПРИБЫЛИ**







О компании



МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ

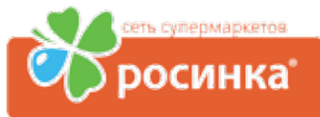
КОМПЛЕКСНУЮ АВТОМАТИЗАЦИЮ ВАШИХ ТОРГОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ





Наши клиенты







тел.: +7 (495) 231-20-02, 223-04-04
tkpt@rarus.ru
rarus.ru

1С-РАРУС®



**«1С-РАРУС:
Торговый комплекс.
Продовольственные товары»**

**СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТОРГОВЫМИ СЕТЯМИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ РОЗНИЦЫ
на платформе «1С:Предприятие 8»**