

# Совместное(коллективное) пользование Sharing economy

## Уберизация

Экономическая модель, основанная на коллективном  
пользовании товарами и услугами, бартере, аренде вместо  
владения

# Sharing economy

- Термин sharing economy (от share – делиться) переводят на русский по-разному — экономика совместного пользования, «долевая» экономика, даже экономика сотрудничества и участия.
- Один из основных принципов — это доступ к пользованию, а не владению каким-то благом: у одних людей есть ресурс или его избыток, который нужен другим, — инструменты, оборудование, автомобиль, жилье, навыки и умения, информация, свободное время.
- На почве этого вырастает большое число конкретных сервисов, которые соединяют тех, кто владеет ресурсом с теми, кто в нем нуждается.
- Горизонтальные связи и отсутствие посредников: peer-to-peer (равный — равному), доверие между незнакомыми людьми и инструменты для его выстраивания (рейтинги, отзывы и т.д.). Sharing economy называют «экономикой доверия».

# Sharing economy

- Концепция совместного потребления была создана [Рэйчел Ботсман](#) и [Ру Роджерс](#), соавторами книги «What's Mine Is Yours: The Rise of Collaborative Consumption».
- Идея совместного потребления получает развитие во многих секторах экономики. Например, транспорт (машины — [каршеринг](#), [велосипеды](#)), одежда, питание, жильё, аксессуары для дома, деньги (социальный кредит, виртуальные валюты, [банки времени](#)), путешествия, помещения (хранение, паркинг). На площадках обмена вещами в аренду сдают даже животных, букеты цветов и тесты на беременность

# Успешные компании



≈\$40 млрд.

Крупнейший таксопарк мира, который не владеет автомобилями



\$229 млрд.

Крупнейшее медиа, которое само не создает никакого содержания



>\$10 млрд.

Крупнейший провайдер услуг по проживанию, не владеющий недвижимостью



\$226 млрд.

Крупнейший ритейлер, не имеющий складов и запасов товара



до \$1 млрд.

Крупнейший университет, в котором нет ни одного профессора



до \$1 млрд.

Венчурный капиталист без собственных денег

# Коллективное (совместное) использование (потребление)

## Sharing economy\*



# Коллективное (совместное) использование (потребление)

- Аренда жилья
- [Airbnb](#)
- в 2012 году через сайт было забронировано порядка 12–15 млн ночей проживания в более чем 33 000 городах в 192 странах
- Аренда жилья для собак
- [Rover.com](#), [DogVacay](#)
- Если негде оставить своего питомца на время отъезда, можно забронировать для него «пентхаус» в доме одного из собачников сообщества. Заботливая «няня» прилагается.
- На сегодняшний день Rover.com работает в 4300 городах, здесь зарегистрировано 25 тысяч «нянь» и более 100 тысяч владельцев собак.

# Коллективное (совместное) использование (потребление)

- Аренда автомобилей и велосипедов
- [RelayRides](#), [Getaround](#), [Liquid](#)
- RelayRides и Getaround — сервисы краткосрочной аренды автомобилей, которые отличаются от других популярных сервисов вроде Zipcar тем, что люди арендуют машины не у компании, а друг у друга. (Аналогичный вариант для велосипедистов — Liquid). Условия довольно привлекательные: так, RelayRides обещает владельцам автомобилей заработок и страховое покрытие в 1 млн долларов.

# Коллективное (совместное) использование (потребление)

- Парковка
- [ParkatmyHouse](#), [Parking Panda](#)
- Сервисы ParkatmyHouse и Parking Panda придуманы для сдачи ненужных парковочных мест. Всего несколько лишних квадратных метров возле дома могут приносить более тысячи долларов в год, а автовладельцы могут сэкономить на стоимости парковки — по данным Parking Panda, до 70%, плюс экономия времени на поиски свободного места для парковки. С помощью Parking Panda можно заранее забронировать место рядом с любимым рестораном, концертным залом или стадионом.

Поручения

[TaskRabbit](#), [YouDo](#), [GF](#)

TaskRabbit предлагает тем, кому не хватает времени, помощь людей, живущих неподалеку, в повседневных делах. Сервисом охотно пользуются студенты, молодые мамы и временно безработные. Российские аналоги — сервисы YouDo и GF



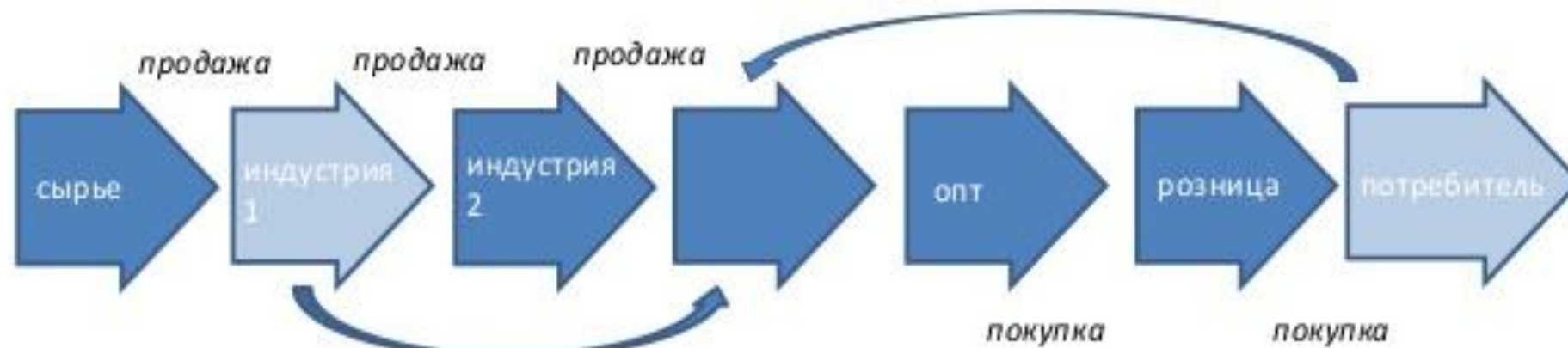
# Коллективное (совместное) использование (потребление)

- Доставка
- [Postmates](#), [Get It Now](#)
- Postmates  
позволяет оперативно передавать посылки по городу, не прибегая к услугам курьерских служб. Поручение за небольшую плату выполняют располагающие свободным временем пользователи сервиса. А если воспользоваться Get It Now, товар сначала купят в указанном месте, а затем доставят по адресу.
- Аренда чего угодно
- [Zilok](#), [Rentoid](#), [SnapGoods](#)
- Универсальные площадки для аренды чего угодно. А для некоторых — скажем, для музыкантов — такие сервисы могут оказаться просто незаменимыми.

## История термина

- *Уберизация* – компания Uber разработала мобильное приложение, которое позволяет потребителям размещать запросы на поездки, которые переадресуются водителям, использующим свои личные или арендованные автомобили.
- Термин стали использовать для проведения сделок на основе компьютерных платформ и мобильных приложений, позволяющих отказаться от услуг традиционных компаний.
- *Маркетплейс* - - электронная торговая площадка ( одновременно и товар, и поставщик0 , у нас , например, 1С- Битрикс, Google Play Store

# UBER-изация – от слова «убери» посредника



Вместо транзакции – прямая интеракция  
производителя/ владельца актива с потребителем

# Выгоды

- Уменьшение количества подрядчиков
- Упрощение договорных отношений
- Снижение издержек на управление
- Легкость масштабирования бизнеса
- Увеличение гибкости
- Ускорение решения задачи
- Снижение стоимости для клиента
- Кастомизация



# Снижение экологической нагрузки

- Airbnb на своем сайте публикует данные о том, что американские гости, использующие сервис, сэкономили воды эквивалентом в 270 бассейнов олимпийского масштаба, а европейские – 1100 таких же бассейнов.
- Сервис каршеринга BlaBlaCar пишет на своем сайте, что за время действия было сэкономлено порядка 700 000 тонн выбросов CO<sub>2</sub>.
- Основатель Uber в своем выступлении рассказывает о том, что благодаря uberPOOL (возможность разделить такси и стоимость с попутчиком, едущим по тому же маршруту) за первые 8 месяцев «сэкономлено» почти 13 млн км, а выбросы CO<sub>2</sub> удалось только в Лос-Анджелесе снизить на 1 400 тонн.

# Уберизация в логистике



**APISHIP** -Бесплатный интегратор предоставляет следующие возможности:

- Предоставление покупателю различных способов доставки: курьером и на пункт выдачи заказов
- Вывод вариантов доставки в зависимости от размеров и веса товара
- Интерактивная карта для выбора пункта выдачи заказа
- Передача заказа в личный кабинет службы доставки
- Печать квитанций к заказам и актов передачи курьеру
- Синхронизация статусов доставки со статусами

Службы доставки: А1, DPD, СДЭК, МаксиПост, В2Сpl, Boxberry, Shop Logistics, inPost, Pony Express, СПСР, PickPoint, Hermes, IML, Dalli Service.

самостоятельно выбирает оптимальный тариф служб доставки и предлагает клиенту возможность выбора службы.



**А1** – Курьерская служба без курьеров

**ОТРАСЛЕВОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИНОВ**

1 договор, 1% наложенный платеж, 1 день для получения денег за доставленные заказы, 1 протокол API

## Уберизация в логистике



**BlaBlaCar** - один из крупнейших международных онлайн-сервисов поиска автомобильных попутчиков. В декабре 2015 года он действовал в 20 странах и насчитывал 20 млн пользователей. В январе 2016 года её стоимость оценивали в 1,6 млрд долларов США



**УЛО** - система Управления логистическими операциями. Доставка производится с соблюдением температурного режима среднего холода и организована аналогично сервису по поиску попутчиков для путешествий «Блаблакар». Грузовладелец через сайт размещает заявку на доставку своего груза, указывая адрес доставки, дату и вес. Заявка обрабатывается автоматизированной системой Управления логистическими операциями, в качестве подтверждения принятия заявки грузовладелец получает по электронной почте Маркировку паллеты, содержащую всю необходимую для дальнейшей обработки груза информацию.

# Уберизация в логистике



**Blooms&Roses** - сверхзвуковая доставка цветов. Всего за 90 мин.  
Продажа и доставка цветов без цветочного магазина



**Trucker Path** - Российско-американский стартап. Маркетплейс, платформа, которая объединяет перевозчиков с водителями. Основатель Иван Цыбаев живёт в Кремниевой долине, откуда и ведёт бизнес, команда менеджеров базируется в Остине, Техас. На сегодня в штате порядка шестидесяти сотрудников, часть из них — разработчики, которые базируются в Москве.



**Простор** предлагает комплексные решения для интернет-магазинов и поставщиков товаров в гипермаркеты. У Вас нет необходимости заключать договор с каждой транспортной компанией оговаривая индивидуальные условия и различные предпочтения.



# Уберизация в логистике



**Wikiexpress** - это быстрый, простой и удобный способ отправить свой груз из точки А в точку Б. WikiExpress – это логистический агрегатор, платформа где сотни клиентов ежедневно смогут отправлять свои грузы, не затрачивая дополнительных усилий на поиски в интернете лучших тарифов от транспортных компаний и экспресс перевозчиков оказывающих услуги по доставке мелких и сборных партий грузов.

Яндекс

Доставка

**Яндекс Доставка-Сервис** работает с несколькими курьерскими службами и помогает организовать перевозку товаров из Москвы и Подмосковья во все регионы России. Доставить товар можно курьером, в пункт самовывоза, постамат или на почту. Покрытие — более **20000** населённых пунктов. В большинстве случаев Яндекс перечисляет магазину деньги уже на следующий день после вручения заказа покупателю. Для доставки в любой регион принимаются грузы весом до **250** кг и габаритами до 300 см по сумме трёх сторон.

Во всех конфликтных ситуациях «Яндекс» возьмет ответственность на себя и, в случае необходимости, выплатит компенсацию пострадавшим сторонам.

# Уберизация в логистике



**BlaBlaCar** – один из крупнейших международных онлайн-сервисов поиска автомобильных попутчиков. В декабре 2015 года он действовал в 20 странах и насчитывал 20 млн пользователей. В январе 2016 года её стоимость оценивали в 1,6 млрд долларов США

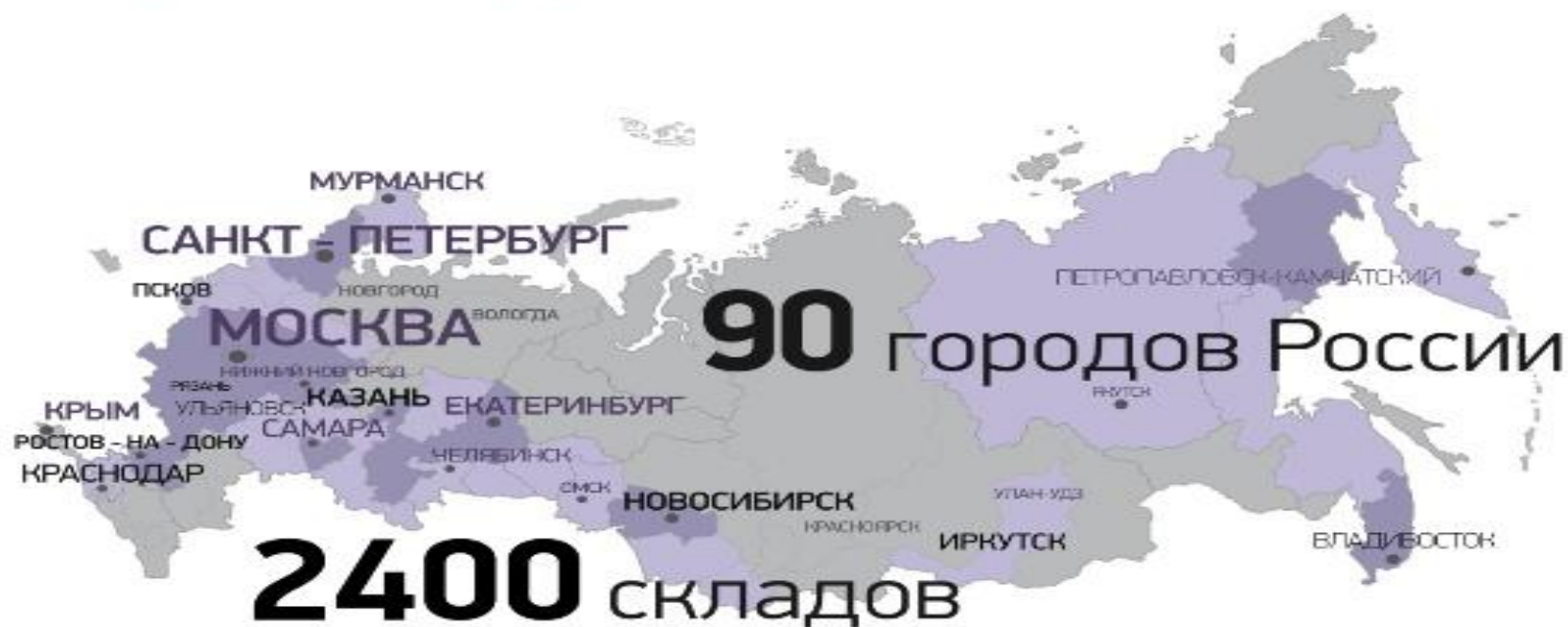


**УЛО** - система Управления логистическими операциями. Доставка производится с соблюдением температурного режима среднего холода и организована аналогично сервису по поиску попутчиков для путешествий «Блаблакар». Грузовладелец через сайт размещает заявку на доставку своего груза, указывая адрес доставки, дату и вес. Заявка обрабатывается автоматизированной системой Управления логистическими операциями, в качестве подтверждения принятия заявки грузовладелец получает по электронной почте Маркировку паллеты, содержащую всю необходимую для дальнейшей обработки груза информацию.

# Уберизация в логистике

Складская платформа Skladium

Skladium.ru



Сервис поиска складов Skladium.ru был запущен компанией ILM Russia в 2016 году, в рамках создания самой большой базы складов России.

# Уберизация в логистике

Skladium.ru

## О сервисе

Skladium – удобный инструмент для поиска складской и индустриальной недвижимости во всех городах России

принцип *Uber* –  
отслеживайте  
объекты на карте в  
реальном времени

услуги для  
клиентов склада  
*бесплатны*

Самая большая  
база складской  
недвижимости по  
всей России

с чем  
мы работаем

Склад

+

и

+

ум

как  
мы работаем

2012  
месяц

Открытие  
сервиса

AllWarehouses.ru

2016  
февраль

Skladium.ru

2016  
август