

Российский рынок систем “умного дома”

Объем мирового рынка умных домов в 2019 году достигнет \$100 млрд

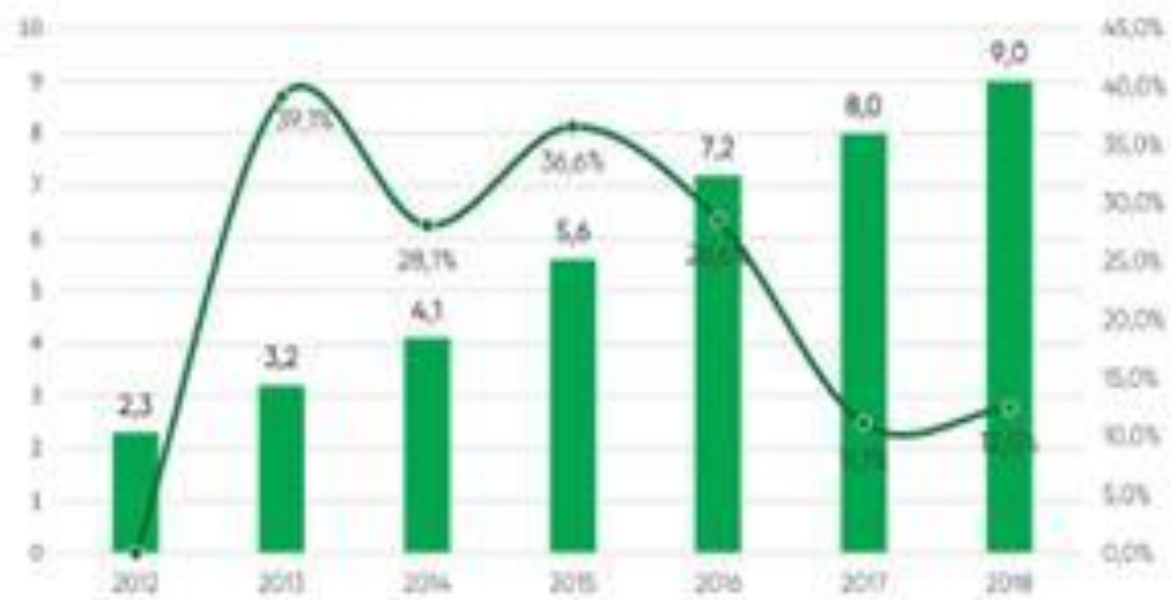
- При среднегодовом темпе прироста рынка (CAGR) до 2023 года в 11% к концу указанного периода объем рынка достигнет \$157 млрд.
- Расходы на устройства в 2019 году составят 54% от объема рынка (\$55 млрд), а к 2023 году достигнут \$81 млрд (CAGR +10%) (Strategy analytics)
- По итогам 2018 года системы умного дома использовало более 200 млн домохозяйств. К 2023 году количество таких домохозяйств вырастет до 300 млн. К этому времени на один умный дом будет приходиться 21 интеллектуальное устройство, или 6,4 млрд во всем мире.
- Крупнейшими игроками на рынке эксперты назвали: Interactive security, ADT, Comcast и Vivint, Centrica Connected Homes, Deutsche Telekom, Verisure, Korea Telecom, LG U+, Xiaomi, China Telecom, Panasonic и ITSCOM.

Объем рынка “Умного дома” в России

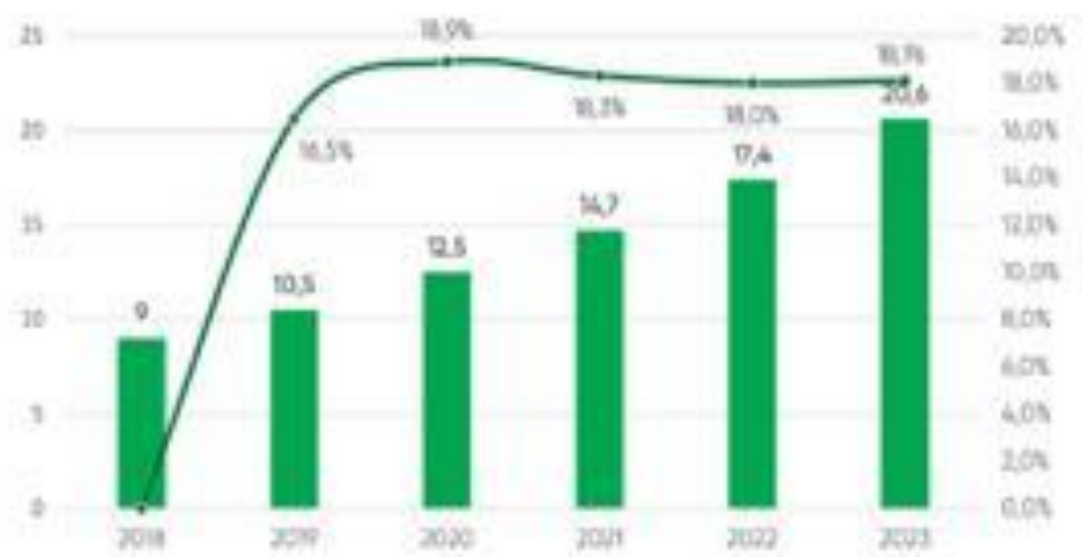
- Объем рынка систем “умного дома” в 2019 году по сравнению с 2018 годом вырастет на 16,5% (Discovery Research Group).
- По итогам уходящего года объем российского рынка достигнет отметки 10,5 млрд. руб.
- По прогнозам Discovery Research Group к 2023 году показатель достигнет отметки 20,6 млрд. руб. Основной драйвер роста инициатива со стороны государства (проекты формирования инфраструктуры “умного города” и “умных” систем ЖКХ).
- В 2018 году объем рынка составил **9 млрд. руб.** (рост 12,5% по сравнению с 2017 годом).
 - 56,9% - 5,1 млрд. руб. – продажа устройств
 - 26,5% - 2,4 млрд. руб. – сервисные услуги
 - 16,6% - 1,5 млрд. руб. – услуги по монтажу и подключению.

ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА СИСТЕМ УМНЫЙ ДОМ В РОССИИ

Объём рынка Умных домов в России в 2012-2018 гг., млрд. руб. и % прироста



Прогноз развития рынка систем Умный дом в России в 2017-2020 г., млрд. руб. и %



Опрос HI-Tech Mail.ru: результаты

- 88% россиян знают что такое умный дом
- 27% пользуются такими технологиями
- Из них большинство для себя выбрали **контроль систем освещения** – 58%
- Видеонаблюдение – 50%
- Теплый пол – 41%
- Пожарная и аварийная сигнализация – 39%
- Системы кондиционирования и вентиляции – 36%

Внедрение этих технологий **для 40% респондентов** обошлось от 5 до 20 тыс. руб.

Более 20 тыс. потратил **33%**.

Предпочтения респондентов опроса

- 69% мечтают об умном доме
- **84%** из них хотели бы иметь **контроль систем освещения со смартфона,**
- 81% - теплые полы
- **76%** - **система контроля энергопотребления с гаджетов**
- По 73% - видеонаблюдение и системы кондиционирования и вентиляции с персональных гаджетов
- 71% - управление охранной, пожарной и аварийной сигнализации
- 59% - системы контроля работы штор, жалюзи и ворот
- 43% - системы контроля воспроизведением фильмов, аудио и видео.

Заплатить за дополнительный комфорт от 5 до 20 тыс. готовы 57% опрошенных, на сумму более 20 тыс. смогли бы решиться 24%.

Спрос умных устройств в России (1)

- В 2018 году россияне приобрели 1,2 млн устройств для «[умного дома](#)», что на треть больше, чем годом ранее. В деньгах расходы поднялись на 11%, достигнув 20,8 млрд рублей, подсчитали в аналитической компании [GfK](#).
- В своих расчетах эксперты учитывали аудио- и видеотехнику, работающую с «умными» голосовыми помощниками, бытовую технику, которой можно управлять со [смартфона](#), а также различные камеры наблюдения, лампочки и розетки с возможностью взаимодействия через мобильные приложения.

Спрос умных устройств в России (2)

- На [Россию](#) пришлось **11,3%** продаж оборудования для «умного» дома в Европе. Объем всего европейского рынка специалисты оценили в 2,5 млрд евро по итогам 2018 года.
- Наибольшим спросом в РФ пользуется бытовая техника, (GfK Rus). По его словам, на крупные устройства, такие как холодильники, стиральные машины и кондиционеры, которыми можно управлять при помощи смартфона, пришлось 70% продаж.
- Доля мелкой бытовой техники («умные» пылесосы, чайники, весы и т. п.) составила 15%. На продажи различных аудио- и видеоустройств, включая колонки с голосовыми помощниками, пришлось 10% рынка. Меньше всего в деньгах на российском рынке продается камер [видеонаблюдения](#), **лампочек и розеток (доля — 5%)**.

Согласно исследованию Forrester, по итогам 2018 года в России доля квартир с “умными” технологиями составил 1,7%, а к 2022 году дойдет до отметки 8,5% (5 раз больше).

Потенциал в данном сегменте огромный. Главный вопрос – кто будет его реализовать.

Источники информации

- [http://www.tadviser.ru/index.php/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F:%D0%A1%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B%D1%83%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%BC%D0%B0\(%D1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%BA%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8\)](http://www.tadviser.ru/index.php/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F:%D0%A1%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B%D1%83%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%BC%D0%B0(%D1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%BA%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8))
- <http://www.comnews.ru/content/121287/2019-08-08/umnye-zdaniya-vmesto-umnyh-domov>
- <https://www.computerra.ru/236246/rynok-ustrojstv-umnogo-doma-bystro-rastet/>
- <http://www.comnews.ru/content/118781/2019-03-29/hanty-mansiysk-surgut-i-nizhnevarovsk-stanut-pervymi-umnymi-gorodami-yugry>
- http://www.psgkmonolit.ru/catalog/k-1057874-umny_dom
- <https://expertology.ru/11-luchshikh-sistem-umnyy-dom/>
- <https://valdim.ru/resheniya/avtomatizatsiya/sistema-umnyy-dom/>
- <http://www.smarthouse86.ru/price.html>