

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПАНИИ: ТРЕНДЫ РАЗВИТИЯ

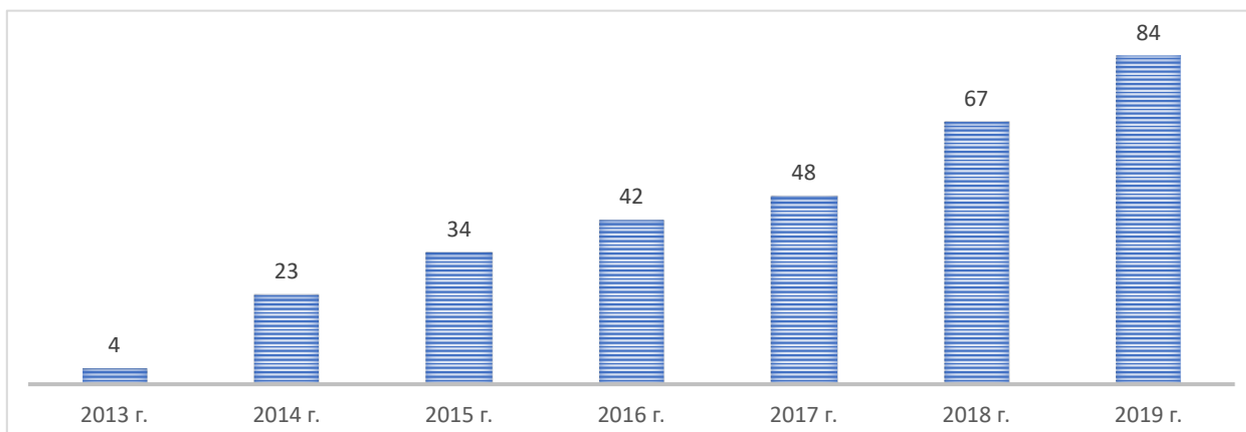
---

Несколько десятилетий быстрого развития технологического бизнеса значительно изменили структуру мировой экономики. По состоянию на 2019 год, суммарный оборот компаний – стартапов, а также крупных корпораций, начинавших как стартапы, составляет около 3 триллионов долларов США. По объему это соответствует ВВП стран G7. Умение разрабатывать и выводить на рынок инновационные продукты, в современной экономике стали главным конкурентным преимуществом.

В глобальной финансовой отрасли действует долгосрочный тренд, направленный на снижение доходности банковских вкладов. Нормальной практикой становятся отрицательные проценты – когда банк берет у клиентов плату за хранение их средств. Такая ситуация, в значительной степени, способствует развитию рынка венчурных инвестиций. Несмотря на высокую степень риска один удачный проект может компенсировать многие потери. В 2019 году объем венчурных инвестиций по всему миру составил около 300 миллиардов долларов США (по данным Startup Genome).

Ведущей технологией, обеспечивающей быстрый рост компаний стартапов, эффективно стимулирующей развитие инновационного малого и среднего предпринимательства является создание инновационных стартап – кластеров, экосистем. Такие экосистемы возникают, как правило, на основе крупных городских агломераций, способных предоставить необходимые кадровые, производственные и финансовые ресурсы, обладающих высоким научным потенциалом. Важно, что развитие инновационных стартап – кластеров является основной точкой приложения усилий для государственных программ развития малого и среднего бизнеса. Эффективность экосистемного подхода - очень высока: если в 2013 году только 3 стартап-кластера смогли «вырастить» компании с капитализацией более 1 миллиарда долларов США, то в 2019 году их число выросло до 84.

### **Динамика роста числа экосистем стартапов в которых были созданы компании с капитализацией, превышающей \$1 млрд.**



Следствием высокой эффективности экосистем стартапов стал высокий уровень конкуренции и рост концентрации рынка инновационного предпринимательства. В настоящее время 74% стоимости, произведенной стартапами сконцентрированы в крупнейших 10 экосистемах. Открытость и динамичность современного мира становится препятствием для развития региональных экосистем стартапов: крупные, уже состоявшиеся центры, такие как Силиконовая Долина, Нью-Йорк, Лондон перетягивают к себе лучшие кадры и основной объем инвестиций.

Глобальные последствия пандемии коронавируса могут сгладить эту тенденцию и способствовать укреплению потенциала региональных экосистем.