

# ИНВЕСТИЦИИ ПОКАЗАЛИ ВИРУСОУСТОЙЧИВОСТЬ

ВЕНЧУРНЫЙ РЫНОК В РОССИИ — ОДНА ИЗ СФЕР, НЕ ТОЛЬКО ПОЧТИ НЕ ПОСТРАДАВШАЯ ОТ ПАНДЕМИИ, НО, ПО МНЕНИЮ ЭКСПЕРТОВ, ВО МНОГОМ ПОЛУЧИВШАЯ ПРЕИМУЩЕСТВА ОТ НЕЕ. В ЭТОМ СПЕЦИФИКА ДАННОГО БИЗНЕСА, НАЦЕЛЕННОГО НЕ НА СЮМИНУТНЫЕ, КОНЪ-ЮНКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ, А НА ПЕРСПЕКТИВНЫЕ, БУДУЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ. КСЕНИЯ ПОТАПОВА

Эксперты отмечают, что рынок венчурных инвестиций в России небольшой, но достаточно зрелый с точки зрения своей структуры, и от года к году он продолжает расти естественными темпами. По разным оценкам, его объем в 2019 году составлял от \$158,7 млн до \$868,7 млн по сравнению с мировым рынком в \$258,8 млрд.

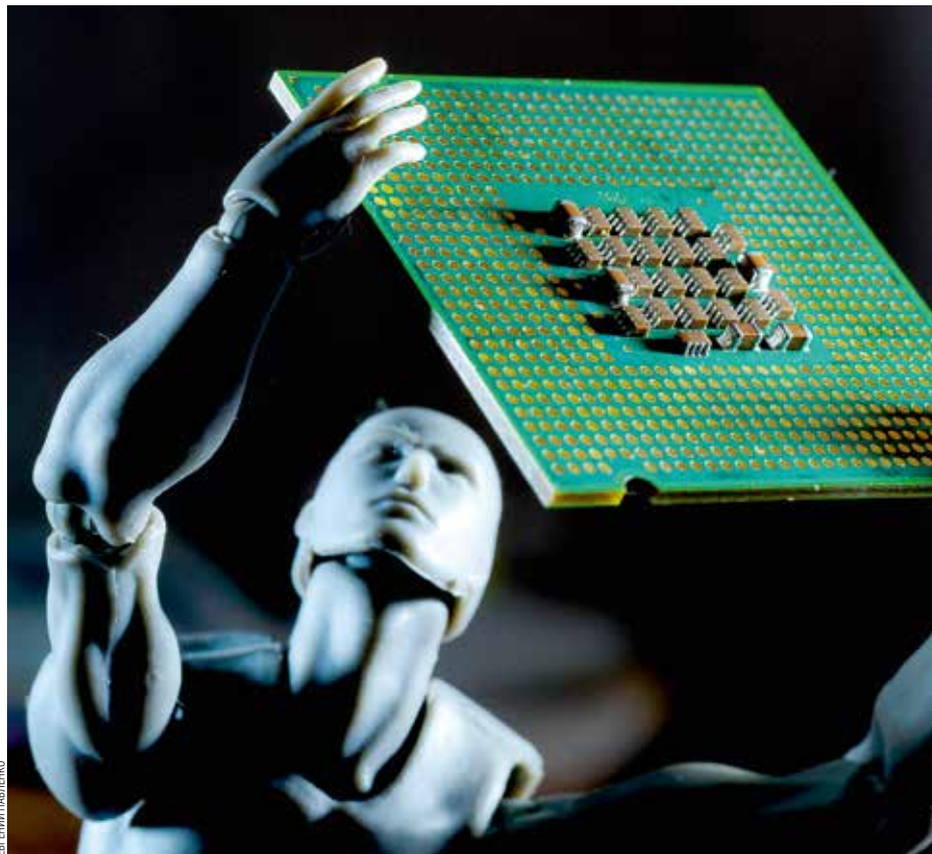
По данным исследования «Венчурный барометр», более 50% российских инвесторов в данной сфере отметили, что не испытали в 2020 году негативного влияния пандемии на свою деятельность. 33% обратили внимание на новые ниши, 12% увеличили объем инвестиций, тогда как сократили их лишь 5%.

Как отмечает Алексей Соловьев, венчурный инвестор, инициатор исследовательского проекта Barometer, естественный рост рынка продолжается, инвесторы увеличивают суммы сделок и в 2021 году планируют продолжать наращивание инвестиционной активности. В 2020 году инвесторы выбрали для вложений наиболее устойчивую нишу решений для бизнеса. Наибольший рост показали ниши SaaS и B2B Software, которые являются ковид-нейтральными: пандемия не отразилась на их бизнесе, либо повлияла скорее позитивно.

**ПЕТЕРБУРГСКИЙ АСПЕКТ** Петербург не является венчурной столицей. Количество классических фондов здесь невелико. Как отмечает Роман Копосов, руководитель направления «Технологический консалтинг», ведущий аналитик ГК «Институт тренинга — АРБ Про», сейчас в Петербурге 10–12 венчурных фондов, если учитывать площадки, выполняющие роль акселераторов и бизнес-инкубаторов. Внутри этого числа учитываются венчурные фонды внутри крупных компаний — GS Venture и промышленный акселератор Кировского завода, но не входят площадки для инвестиций United Investors, STRK (StartTrack).

Владислава Новокрещенова, юрист GRATA International St. Petersburg, добавляет, что при этом Петербург исторически считается центром промышленности и инноваций, образует своего рода центр притяжения разработчиков и производителей. На сегодняшний день также содействуют поддержке и развитию начинающих предпринимателей несколько точек для развития технологических предпринимателей — «Ингрия», городской цифровой акселератор, Центр поддержки предпринимательства, Фонд содействия инновациям. В городе размещены офисы крупных компаний, занимающихся разработкой ПО и IT-интеграторов. Работают вузовские акселераторы в ИТМО, СПбГУ, ВШЭ и других.

Особым спросом сегодня пользуются такие сферы для венчурных инвестиций, как Dating (знакомства и приложения для встреч); FinTech — решения для фи-



БОЛЕЕ 50% РОССИЙСКИХ ВЕНЧУРНЫХ ИНВЕТОРОВ ОТМЕТИЛИ, ЧТО НЕ ИСПЫТАЛИ В 2020 ГОДУ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЯ ПАНДЕМИИ НА СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, 33% ОБРАТИЛИ ВНИМАНИЕ НА НОВЫЕ НИШИ, 12% УВЕЛИЧИЛИ ОБЪЕМ ИНВЕСТИЦИЙ

нансовой сферы. Более всего востребованы решения на базе AI (работа с большими данными, распознавание документов и скоринг клиентов); EdTech (образование, курсы и карьерные консультации); FoodTech (доставка и инновации в продуктах питания).

**ГОСПОДДЕРЖКА В ИНКУБАТОРЕ** Что касается помощи венчурным инвесторам, то государство включается в виде развития песочниц (Regulatory Sandbox), инкубаторов («Ингрия») и акселераторов (ФРИИ, Акселератор ИТМО). «Эти площадки помогают проектам с развитием на начальных стадиях. После первичного отбора, менторства и прохождения акселерационной программы проекты более жизнеспособны и обладают потенциалом масштабирования. Благодаря таким программам стартапы более привлекательны для венчурных инвестиций от фондов», — поясняет Роман Копосов.

По мнению Константина Кузнецова, управляющего партнера Advice Finance, нельзя сказать, что помощь со стороны государства является регулярной практикой, но сегодня в Петербурге работает, например, Фонд содействия развитию венчурных инвестиций в малые предприятия, созданный правительством Санкт-Петербурга при поддержке комитета экономического развития, промышленной политики и торговли. Кроме того, существуют ФРИИ — Фонд развития интернет-

инициатива и акселератор «Сбера», оба они аффилированы с государством.

Владислава Новокрещенова добавляет, что кроме этого в конце декабря 2020 года было принято постановление правительства РФ № 2204 об утверждении правил поддержки венчурных проектов. Таким образом, будет создан единый подход к финансированию венчурных проектов, закреплены принципы оценки эффективности вложений, в их числе — последовательность достижения конечных и промежуточных индикаторов, сопоставимость прогнозных и целевых результатов. Отдельно прорабатываются критерии целевого использования бюджетных средств, что позволит избежать неоднозначных трактовок в этом вопросе.

Еще один важный момент — определение допустимого уровня рисков и риск-менеджмент. Для этого вводятся особые правила, в соответствии с которыми будут оцениваться факторы, влияющие на реализацию проекта. Постановление также закрепляет требования к проведению экспертиз и мониторингу венчурных проектов, что поможет более эффективно контролировать, как используются бюджетные средства. «Принятый документ позволит унифицировать регулирование в сфере венчурных инвестиций. Это, в свою очередь, упростит финансирование перспективных проектов, снизит риски участия в таких инициативах и в конечном итоге простимулирует технологиче-

ское развитие экономики», — указывает эксперт.

**БЕЗ ПРИВЯЗКИ К ТЕРРИТОРИИ** Роман Копосов считает, что каких-то специфических тенденций, касающихся локального рынка венчурных инвестиций, в Петербурге нет. Венчурные фонды и скаутинг стартапов действуют без привязки к территориальным границам. При этом, по мнению Сергея Сафонова, сооснователя MEL Science, резидента делового клуба «Эталон», в Северной столице и других регионах за счет венчурных инвестиций вырастает больше международных проектов, в то время как в Москве — больше национальных.

«Санкт-Петербург всегда выделяла высокая подготовка программистов и разработчиков. Это результат многолетней работы физико-математических школ и вузов — ИТМО и СПбГУ (ГМ-ПУ). Внутри них формируется большое число сильных специалистов, часть которых отдает предпочтение созданию собственных стартапов и проектов. Именно в Петербурге родились VKontakte, ScratchDuino и UGO Games. Серьезные проекты с высоким потенциалом так или иначе стремятся к инвестициям от крупных фондов, расположенных в Москве или за пределами РФ», — добавляет господин Копосов.

При этом Марк Гойхман, главный аналитик TeleTrade, называет Петербург одной из основных зон развития венчурного бизнеса в России, обладающей важными предпосылками и условиями для развития сектора. Они заключаются в лучшей синергии благоприятных факторов по сравнению с большинством регионов.

«В городе традиционно сильно представлены технологические производства, мощная научно-техническая и кадровая база, в том числе на платформе вузов. В Петербурге работают крупные компании в области программного обеспечения и иных IT-решений. Важна и территориальная близость к европейским странам. Она облегчает обмен опытом, апробацию и внедрение инновационных проектов. Такое сочетание факторов предопределяет и особенности, отраслевую специфику венчурных инвестиций в регионе. В частности, они направляются в область развития в городе приборостроения, цифровизации процессов. Пандемия расширила возможности и привлекательность решений для дистанционного оказания услуг, организации удаленной работы и обучения. Возрос интерес к сектору медицины, биотехнологий. Пандемия, как ни парадоксально, сделала более интенсивными и быстрыми коммуникации и отбор проектов венчурными фондами. Перелеты и очные встречи все больше заменяются дистанционными презентациями, переговорами. Это позволяет ускорить темпы ознакомления и оценивания новых претендентов», — резюмирует эксперт. ■