IT-OTPACЛЬ ПРИТОРМАЖИВАЕТ сегодня петербургская

ІТ-ОТРАСЛЬ ЖИВЕТ В ИДЕНТИЧНОЙ ПАРАДИГМЕ ВЫЗОВОВ С ОБЩЕРОССИЙСКИМ РЫНКОМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. ОДНОЙ ИЗ ГЛАВНЫХ ТЕНДЕНЦИЙ ПО-ПРЕЖНЕМУ ОСТАЕТ-СЯ КУРС НА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ, ПРИ ЭТОМ РОСТ ЛОКАЛЬНОГО РЫНКА В ПРОШЛОМ ГОДУ ЗАМЕТНО ЗАМЕДЛИЛСЯ. АНТОНИНА ЕГОРОВА

Эксперты обращают внимание, что два последних года заметно трансформировали петербургскую ІТ-отрасль, которая изначально была ориентирована на предоставлении сервисных услуг для глобальных вендоров, таких как Dell, Oracle, Intel, центры разработки которых располагались в Северной столице. «Санкции перекрыли доступ к некоторым необходимым инструментам разработки и поставкам оборудования (ПО), а панические настроения у ІТ-специалистов, усилившиеся с началом частичной мобилизации, поначалу привели к массовой релокации и дефициту кадров, особенно опытных. Однако за прошедший год ситуация несколько улучшилась. Оставшиеся в России разработчики программного обеспечения были разобраны местными игроками, в результате чего некоторые отечественные производители программных продуктов даже усилили свои команды на фоне роста импортозамещения ПО», — поясняет Дмитрий Козуненко, член комитета по информационным технологиям и цифровой экономике СПб ТПП, директор по информационным технологиям компании «СВЕГА-компьютер».

По словам Евгения Грачева, генерального директора RNT Group (входит в группу «Рексофт»), за 2023 год IT-рынок в Санкт-Петербурге показал небольшой рост — до 10%. Число компаний в сфере информационных технологий увеличилось примерно на 3-5%, согласно данным ассоциации «Руссофт». При этом за 2022 год показатель годового роста составил более 50%. В целом в прошлом году петербургские компании сократили долю в общем объеме выручки на 3% в пользу Москвы и других регионов.

Константин Левданский, директор по развитию компании «Нетрика», считает, что в 2023 году петербургская ІТ-отрасль продемонстрировала умеренный, но стабильный рост. Среди основных событий минувшего года — значительное увеличение объемов инвестиций в стартапы и инновационные проекты, а также активное развитие цифровой экосистемы города. «Важно отметить увеличение числа компаний – резидентов технопарков и инкубаторов, что свидетельствует о росте предпринимательской активности в отрасли. В Петербурге более 50% всех арендованных офисных площадей приходится на российские компании из сферы информационных технологий. В городе находятся крупнейшие центры разработки, в том числе компаний с головными офисами в Москве и регионах. В 2023 году количество таких ІТ-представительств только увеличилось»,— делится он.

Что касается направлений развития IT-отрасли, то, по словам Сергея Карпова, коммерческого директора Nexion, наиболее быстрыми темпами развивались сферы облачных услуг и платформ, офисных решений, контентных и социальных сервисов. От экстренной замены ключевых бизнес-систем компании начали переходить к их адаптации и развитию, к повышению качества предоставляемых решений. Высокий спрос на отечественные продукты заставил вендоров в сжатые сроки масштабировать производство и разработку. Более того, наметился тренд на использование изначально узкоотраслевых решений на более широком рынке.

При этом, по словам экспертов, особенностью петербургского рынка является дефицит квалифицированных кадров при параллельном росте количества начинающих специалистов. «Особенность петербургского рынка труда в сфере ІТ — в его несбалансированности. С одной стороны, на него сегодня вышло избыточно много взрослых джунов, которые прошли переподготовку по ІТ-специальностям на краткосроч-



НАИБОЛЕЕ БЫСТРЫМИ ТЕМПАМИ В ПРОШЛОМ ГОДУ РАЗВИВАЛИСЬ СФЕРЫ ОБЛАЧНЫХ УСЛУГ И ПЛАТФОРМ. ОФИСНЫХ РЕШЕНИЙ. КОНТЕНТНЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ СЕРВИСОВ

ных курсах. Они еще не готовы к серьезным проектам, и не каждый из них обладает потенциалом для перехода на следующую ступень. С другой стороны, студенты профильных технических вузов к четвертомупятому курсу уже искушены: они думают, что хорошо знают, чем будут заниматься после выпуска и сколько за это получать».— сетует Дмитрий Кичко, генеральный директор «Эдит Про» (группа «Борлас»).

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В целом петербургская IT-отрасль мало чем отличается от всего российского ІТ-рынка: местные ключевые тренды характерны для всех крупных федеральных центров страны. По словам господина Козуненко, среди основных тенденций отрасли — переориентация на внутренний рынок, а также замешение выбывших изза санкций произволителей аппаратного и программного обеспечения. Хотя, как отмечает Павел Фролов, основатель и продюсер «РОББО», ряд городских ІТ-компаний старается активно осваивать рынки дружественных стран, в частности, Белоруссии. Казахстана, Китая, Индии, государств Ближнего Востока, Африки и Латинской Америки.

«В целом российские IT-компании продолжат **УКОЕПЛЯТЬ СВОИ ПОЗИЦИИ. ЗАНИМАЯ ДОЛИ ОЫНКА. ОСТАВЛЕН-**

ные иностранными вендорами после их ухода. Показателем является увеличение числа примеров внедрения и использования отечественного ПО в государственных и коммерческих организациях. Это обусловлено как экономическими соображениями, так и активной поддержкой со стороны государства в форме предоставления льгот и поощрении закупок отечественных продуктов».— говорит госполин Левланский.

«По нашим оценкам, в 2023 году объем продаж российского ПО в целом по рынку вырос более чем на 30%», — указывает Константин Смирнов, коммерческий лиректор департамента аналитических решений ГК «КОРУС Консалтинг». По словам господина Грачева, сегодня в реестр отечественного ПО включено более 2 тыс. программ компаний, зарегистрированных

«По официальным данным, для 80% ІТ-решений уже существуют российские аналоги средней и высокой степени зрелости. Однако это скорее общая оценка. Ситуация крайне неоднородна и зависит как от класса систем, так и от конкретной отрасли экономики. Например, некоторые российские СВМ-платформы ни в чем не уступают зарубежным аналогам, а отечественные ERP-системы (хотя и способны заменить запалные продукты с точки зрения основных функций)

не обладают теми возможностями, вариативностью и интерфейсом, к которым привыкли многие пользователи. По объективным причинам отдельные зарубежные ІТ-решения пока превосходят российские аналоги: многие западные вендоры находятся на рынке несколько десятилетий, и за это время у них было куда больше возможностей развивать свой софт исхоля из запросов клиентов, отраслевых особенностей и пользовательского опыта. Однако при текущих темпах работы и с учетом тех средств, которые инвестируются в ІТ-сектор, можно предположить, что через три-четыре года большинство отечественных продуктов "догонит" западные решения», — считает господин Смирнов.

Среди других трендов эксперт выделяет нехватку «быстрых», готовых ІТ-решений. В большинстве случаев линамично меняющаяся ситуация во всех отраслях экономики (сделки М&А, перестройка логистических цепочек, нехватка линейного персонала) потребовала существенной перестройки ІТ-инфраструктуры компаний, но пока российский бизнес не всегда может найти на рынке «коробочные» ІТ-продукты, которые бы полностью закрывали текущие задачи. Соответственно, возникает необходимость дорабатывать информационные системы под запросы конкретных отраслей и компаний.

ИТОГИ