

10⁽⁰²⁾ ИТ-КОМПАНИИ

Крупнейшие ИТ-компании, зарегистрированные в Петербурге

№	Бренд	Юридические лица	Специализация	Выручка в 2019 г., млн руб.	Выручка в 2020 г., млн руб.	Динамика за год	Прибыль в 2019 г., млн руб.	Прибыль в 2020 г., млн руб.	Динамика за год
1	ВКонтакте	ООО «В Контакте»	Социальная сеть «ВКонтакте»	22 629	26 496	17%	8 177	7 948	-3%
2	Сигма	ООО «Сигма»; ООО «Бизнес Коммуникации»; ООО «Интеллектуальные Системы»	Комплексные решения для автоматизации энергетического сектора	4 526	7 657	69%	273	705	159%
3	Nexign	АО «Нэксайн»	BSS-решения для телекома	14 029	7 584	-46%	5 977	936	-84%
4	T-Systems	ООО «Т-Системс Рус»; ООО «Дойче Телеком Айти Рус»	Финтех и другие ИТ-решения	5 628	6 421	14%	320	311	-3%
5	JetBrains	ООО «ИнтелиДжей ЛАБС»	Создание интеллектуальных средств разработки, собственный язык программирования Kotlin	5 000	5 682	14%	343	449	31%
6	Корус Консалтинг	ГК «КОРУС Консалтинг»	Комплексные B2B-решения	5 200	5 339	3%	н/д	н/д	-
7	DINS (Ring Central)	ООО «Нордиджи»	Облачные коммуникационные услуги для бизнеса	2 533	3 483	38%	9	-66	-
8	Кронштадт Технологии (Группа СИТРОНИКС)	АО «Ситроникс Кт»	Технологии в беспилотной индустрии	1 960	2 809	43%	-175	90	-
9	Санкт-Петербургский информационно-аналитический центр	СПб ГУП «СПб ИАЦ»	Информатизация органов государственной власти	3 180	2 473	-22%	25	72	188%
10	Ingenico Worldline	ООО «Инженико»	Финтех, платежные терминалы	5 022	2 436	-52%	213	110	-49%
11	Центр речевых технологий	ООО «ЦРТ»; ООО «ЦРТ-инновации»	AI, распознавание речи	2 807	2 430	-13%	195	133	-32%
12	Openway Group	ООО «ОпенВэй Сервис»	Финтех	2 203	2 395	9%	7	140	1985%
13	Arrival	ООО «Эррайвал Рус»	Решения для беспилотного транспорта	914	2 374	160%	36	145	302%
14	Lesta Studio	ООО «Леста»	Гейм-девелопмент (World of Warships)	1 676	2 348	40%	122	158	30%
15	Veeam Software	ООО «Эмаст Софтвр Корпорэйшн»; ООО «Визм Рус»	Безопасность, защита данных	1 209	2 299	90%	27	-138	-
16	BIA Technologies	ООО «БиАйЭй Технолоджи»	Комплексные B2B-решения	1 777	2 239	26%	59	393	565%
17	ASCONE	АО «АСКОН»; ООО «Аскон-Системы Проектирования»; ООО «Аскон-Интеграционные Решения»; ООО «Аскон-Бизнес-Решения»	Инженерное ПО для проектирования, производства и бизнеса (САПР)	1 676	2 006	20%	91	267	190%
18	Arcadia	АО «Аркадия»	Комплексные B2B-решения	1 682	1 886	12%	114	336	195%
19	NOVARDIS	ООО «Новардис Консалтинг»; ООО «Новардис»	SAP-решения	1 681	1 882	12%	116	189	64%
20	Semrush	ООО «Семраш Ру»	ПО для онлайн-маркетинга	1 379	1 830	33%	49	84	73%
21	Dell EMC	ООО «Санкт-Петербургский Центр Разработок EMC»	Комплексные B2B-решения по работе с данными	1 667	1 750	5%	54	27	-50%
22	ПРОТЕЙ	ООО «Научно-технический центр ПРОТЕЙ»	Решения для телекома	1 642	1 584	-4%	72	97	34%
23	Sperasoft	ООО «Сперасофт студия»	Гейм-девелопмент (Halo Infinite, Assassin's Creed и др.)	1 239	1 496	21%	21	87	312%
24	Wrike	ООО «Райк Ру»	Облачный сервис для менеджмента	1 446	1 442	0%	-20	44	-
25	QuadCode	ООО «Ру Квад Код»	Финтех (решения для трейдинга)	1 138	1 442	21%	7	-29	-

ИСТОЧНИК: СПАРК, ДАННЫЕ «ДП»

МАРИНА КРАСНОВА

Источник вдохновения

Безоговорочным победителем первого Рейтинга ИТ-компаний стал ВКонтакте

го CEO Марина Краснова рассказала «ДП» о конкуренции с YouTube и TikTok, развитии петербургского ИТ-кластера и будущем социальных сетей.

Выручка ВКонтакте в 2020-м выросла на 15% и превысила 25 млрд рублей. На чём вы зарабатываете больше всего? Удастся ли в 2021-м продолжить расти двузначными темпами?

— На 2021-й у нас большие планы — мы продолжаем расти. Несмотря на бурный рост онлайн-активности в 2020-м, нам удалось не только удержать новые аудиторные показатели и показатели вовлечённости, но и нарастить темпы роста. Основной источ-

ник выручки ВКонтакте — доходы от рекламы. Большой объём ресурсов мы инвестируем в развитие инструментов для бизнеса, сохраняя при этом возможность пользоваться всеми сервисами ВКонтакте бесплатно.

В Петербурге вы крупнейшая ИТ-компания по выручке. И редкий случай крупного бизнеса, который не стремится убежать в Москву.

— Петербург — наш родной город, здесь находится наша штаб-квартира. Мы открываем новые офисы именно здесь, продолжая традиции легендарного Дома Зингера: речь про Дом у Красного моста и совсем новый штаб на Большой Морской. В Москве базируется часть команды, чья работа связана прежде всего с общением с партнёрами. На самом деле пандемия показала, что работать можно из любого места. Однако красивый и энергетически сильный город — это, безусловно, источник вдохновения.



Возможна ли экспансия ВКонтакте на внешние рынки?

— У нас уже примерно 25 млн активной месячной аудитории вне России. Хотя мы и сфокусированы в первую очередь на российском рынке, но видим, что пользователи в других странах — СНГ и не только — часто выбирают ВКонтакте для общения и потребления контента. Например, в Ка-

захстане очень любят смотреть короткие ролики в нашем сервисе «Клипы».

На ваш взгляд, чего не хватает петербургскому ИТ-кластеру, чтобы развиваться быстрее?

— ИТ-рынок выгодно отличается от более традиционных сфер тем, что часто не привязан к конкретной локации. Запускать цифровые продукты можно из любой точки мира, не обязательно собираться в офисе — пандемия это ещё раз доказала. Поэтому можно жить в Петербурге и работать, например, в компании из Кремниевой долины — или наоборот. ИТ-кластер в Петербурге достаточно активно развивается — сказывается то, что здесь расположены офисы многих крупных компаний, есть сильные технические школы и вузы. Но даже сейчас успешный бизнес вне Москвы — это пока скорее исключение, а не правило. Это актуально для большинства сфер — не только для ИТ.

Георгий ВЕРМИШЕВ
обозреватель

Полная версия
разговора



Как мы считали

Продолжение. Начало → 9

По этой причине в Рейтинг не попали дочерние IT-подразделения «Газпрома», хотя их выручка позволила бы им оказаться на его вершине (ООО «Газпромнефть-Цифровые решения» за 2020 год выручило 16,2 млрд рублей).

Некоторые компании включить в Рейтинг не получилось — несмотря на то, что эксперты указывали на потенциально высокие объёмы выручки. Так, в него не попал «Геоскан» — один из крупнейших поставщиков беспилотных технологий. Компания отказалась предоставить консолидированную отчётность, а собрать сколь-нибудь правдоподобную общую картину по её многочисленным дочерним юрлицам не представлялось возможным. Что мы знаем наверняка — это крупный бизнес, и, скорее всего, он занял бы позицию в первой десятке. Но точных достоверных цифр просто нет.

Другой, и весьма любопытный, пример — ООО «Силиз», разработчик мобильной игры «Бутылочка» («Целуй и знакомься»). Согласно данным СПАРК, компания заработала за 2020 год 862 млн руб-

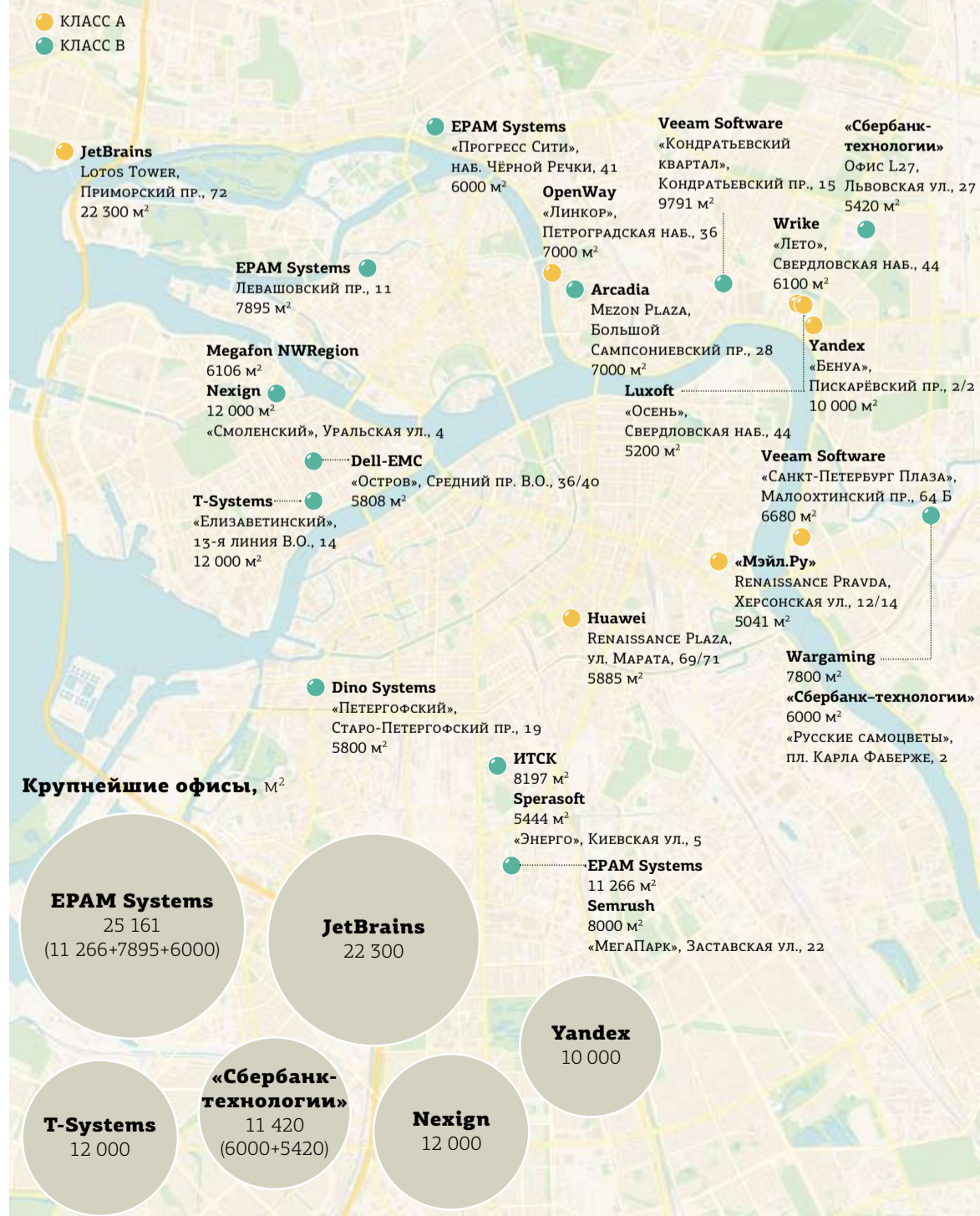
лей (выручка — 1,5 млрд). При этом, согласно страничке LinkedIn, в фирме работает всего 9 сотрудников. Такие баснословные заработки — не редкость для гейм-девелопмента, однако подтвердить или опровергнуть информацию в фирме не стали.

Ещё раз подчеркнем, что IT-бизнес — это не про станки и не про юридический адрес. Для формирования кластера важно, где «тусуются» специалисты. В этом смысле многие крупные московские компании имеют решающее значение для Петербурга, хотя через СПАРК посчитать масштабы их деятельности на Неве невозможно. Чтобы дополнить картину, мы составили отдельный рейтинг крупнейших арендаторов офисной недвижимости — это частично отвечает на воп-

рос о том, кого из москвичей считать самыми влиятельными на Северо-Западе (ответ: Yandex и EPAM Systems). Другая сложность состоит в том, что значимую долю IT-кадров в последнее время переманивают непрофильные бизнесы, прежде всего, банки. Чтобы подсветить масштаб их активности, совместно с Head Hunter был проведён анализ крупнейших нанимателей в сфере IT. Здесь ожидаемый лидер — «Сбербанк», отношение к которому в профессиональном сообществе весьма неоднозначное. А вот для кластера важнее компания DataArt. Она активно нанимает в Петербурге, но свои юрлица держит в США и в Воронеже. Что тоже, как представляется, весьма показательно.

РЕДАКЦИЯ

IT-кластер на петербургском рынке офисной недвижимости



ИСТОЧНИК: COLLIERS

Мнение партнёра проекта

IT-рынок Петербурга: тренды

IT-рынок — очень широкое понятие, под него может подпадать внушительное число компаний



Игорь ТОПОРКОВ
руководитель бизнес-медиа
ИМИСП

Даже те из них, кто, казалось бы, не занимается прямым производством IT-продукта. Из-за этого охватить и осознать «границы» IT-рынка Петербурга сложно. Несмотря на куда большие ресурсы, которые предоставляет Москва, у Петербурга есть неформальный статус столицы высоких технологий России.

С мнением о том, что роль Петербурга в российской IT-сфере можно назвать ведущей, согласен президент группы компаний Digital Design Анатолий Суркис. «Конечно, главным центром притяжения IT-специалистов была и остаётся Москва, но это не специфика рынка, а экономическая реальность всей страны. Но Петербург привлекает все больше выпускников своих профильных вузов, так и сотрудников из других регионов. Причём переезжать им не обязательно — удалёнка и так была в нашей сфере в чести, а пандемия развила её до невероятных высот. Помогает Петербургу и тот факт, что рынок IT-специалистов перегрет, и не все готовы тратить на московскую жизнь», — поделился мнением Суркис. Также, по его словам, наиболее пристальное внимание стоит обратить на компании, занимающиеся разработками в области искусственного интеллекта.

Если же говорить о тенденциях рынка, то они, по мнению экспертов, не отличаются от общероссийских. Этой точки зрения придерживается, например, Елена Сулейманова, IT-директор одной из ведущих петербургских девелоперских компаний. «Не вижу каких-то принципиальных отличий в работе петербургских и других российских компаний. Например, в девелоперской сфере тренды по всей стране одинаковые. Мы работаем на то, чтобы обеспечить решения, связанные с удовлетворением потребностей конечного потребителя. Работаем с эмоциями и впечатле-

ниями. Речь идёт об умных домах, разработках, связанных с эксплуатацией квартир. Если девелопер не предлагает такие IT-решения, он не конкурентоспособен», — считает Сулейманова.

С оценкой вовлечённости Петербурга в общероссийскую волну согласен генеральный директор группы компаний «КОРУС Консалтинг» Александр Семёнов. Он же отмечает главную тенденцию — комплексный рост роли государства: «Усиление роли государства и государственных корпораций нужно рассматривать комплексно. Появляется всё больше околосударственных экосистем вроде «Сбера», ВТБ, «Ростелекома». Они будут влиять на рынок всё больше и больше. У них есть существенный административный и финансовый ресурс, они могут создавать решения, которые без этого ресурса невозможны. К тому же это компании — лидеры в гонке зарплат, и у них есть возможность покупать более мелкие компании, которые таким образом свою рыночность теряют. Но в целом роль государства я бы оценивал позитивно. Открылась масса возможностей для цифровизации и инноваций».

Ещё одной тенденцией, которой следует IT-рынок Петербурга, Александр Семёнов называет переход от проектной деятельности к разработке сервисов и продуктов: «Это очень непростая, но интересная задача, вызов. На петербургском рынке закрепились такие игроки федерального масштаба как «Газпром» и с ними надо выстраивать совместные истории. Сейчас в городе есть прекрасная ниша — стыковка бизнеса и государственных сервисов. И те компании, которые займут эту нишу, получат огромное конкурентное преимущество».

Таким образом, можно сделать вывод о том, что Петербург вовлечён в общероссийскую IT-повестку и следует её основным трендам. Звание IT-столицы страны, которое дали городу некоторые СМИ, сложно как подтвердить, так и опровергнуть, но то, что город привлекателен для представителей этой сферы, очевидно. В Петербурге, как во всей стране, развиваются компании, связанные с государственными и околосударственными экосистемами, а также идёт цифровизация сферы услуг.