

Системный интерес

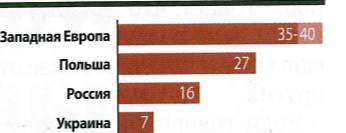
Ориентиры в отечественной ИТ-индустрии после кризиса резко изменились. Теперь для заказчиков главные критерии — целесообразность и сроки окупаемости

Сжатие отечественной ИТ-отрасли практически в два раза в кризисный 2009 год весьма негативно отразилось не только на доходности компаний, но и на имидже всей индустрии. В рейтинге Всемирного экономического форума Украина заняла 90-е место в мире по уровню развития информационных технологий в 2010-2011 годах, причем по сравнению с предыдущим периодом она опустилась на восемь пунктов. Хотя уже в 2010 году отечественная ИТ-отрасль сумела наверстать упущенное — по результатам года объем всего ИТ-рынка, по оценкам экспертов компании «СИТРОНИКС Информационные Технологии», составил около \$3 млрд. и вырос более чем на 50%. В сегменте системной интеграции рынок рос медленнее, темпы роста составили не более 10-12%.

Отложенный спрос, стабилизация экономической ситуации, грядущий Евро-2012 — все это начало приносить плоды, и крупные игроки в своих отраслях продолжили развитие ИТ-инфраструктуры. Таким образом, ориентиры изменились: в ИТ-проектах теперь задают тон целесообразность и сроки окупаемости — уроки кризиса не прошли даром, отметил Юрий Лисецкий, генеральный директор «ЭС ЭНД ТИ



Затраты бюджетов компаний в Европе и Украине, % (от общего бюджета)



Источник: SI BIS

ближайшие год-два», — делится Юрий Лисецкий.

Стоит отметить и то, что клиенты значительно уменьшили расходы на ИТ. «Проекты стали более взвешенными и интересными. В 2007-2008 годах заказчики просто приобретали что-то новое — программное обеспечение, системы хранения данных, серверы... 2010-2011 годы характеризуются усовершенствованием того, что было куплено ранее, поиском такого ПО, которое сможет консолидировать и повысить эффективность того, что уже инсталлировано. В сложившихся экономических условиях топ-менеджмент любой компании особенно ценит решения, позволяющие сэкономить на развитии и поддержке существующей инфраструктуры, оптимально распределить ресурсы, оценить эффективность инвестиций в ИТ», — рассказывает Дмитрий Богун. Поэтому сейчас, по мнению эксперта, эффективно вести бизнес смогут только те ИТ-компании, которые смогут поддерживать полный цикл функционирования бизнеса заказчика: от аудита бизнес-процессов, вычислительных и информационных ресурсов до предоставления широкого спектра сервиса по оптимизации и поддержке ИТ-инфраструктуры.

ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Украина уже давно получила статус страны «светлых голов»: многие отечественные специалисты либо работают за рубежом, либо на месте

УКРАИНА». Ключевыми потребителями ИТ-решений в прошлом году были финансовая и телекоммуникационная отрасль, также впервые с начала кризиса некоторый рост ИТ-затрат начали демонстрировать отрасли промышленности, активизировался госсектор.

ПОД ЗНАКОМ КОНКУРЕНЦИИ

Для компании SI BIS 2010 год был достаточно непредсказуемым, тяжелым, но в тоже время интересным, делится впечатлениями ее генеральный директор Дмитрий Богун. Он объясняет это в первую очередь тем, что конкуренция стала намного жестче. За последний год большое количество системных интеграторов

ЦИФРА
В 2010 году объем всего украинского ИТ-рынка составил около \$3 млрд. и вырос более чем на 50%

занимаются разработками для зарубежных компаний. В этом направлении наша страна конкурирует с Индией и Китаем. Если же говорить об аппаратных разработках отечественного производства, то их практически нет. Украина является страной потребления. Поэтому ИТ-компании предпочитают использовать в работе разработки и решения мировых вендоров. Впрочем, их внедрением занимаются чаще всего отечественные специалисты. Это, по мнению Дмитрия Богуна, является еще одним подтверждением того, что в стране ИТ-компании начинают зарабатывать на услугах и сервисе, на продаже интеллектуальных услуг. Огромный потенциал имеет и сегмент системной интеграции. Ведь все, что сегодня происходит за рубежом, появляется в Украине через три-четыре года. Для статистики: в западноевропейских странах тратится около 35-40% бюджета на сервисы, в Польше — около 27%, в России — 16%, в Украине — около 7%. По мнению управляющего партнера ГК «ИНТАЛЕВ» Бориса Старицкого, перспектива есть и в сегментах решений для мобильных устройств, веб-программирования, офицерского программирования и других. «Но успех в данной области, как и в других областях, кроется в области организации, маркетинга, системного менеджмента. А с этим в большинстве украинских ИТ-компаний проблема», — считает эксперт.

В любом случае для полноценной работы ИТ-рынка особо важное значение имеет поддержка государства, точнее, обеспечение индустрии заказами. В этом смысле инвестиции государства в ИТ могли бы стать хорошим стимулом роста не только для отрасли, но и для экономики в целом, возможностью скорее преодолеть последствия кризиса, считает Владимир Ясинский, президент компании «СИТРОНИКС Информационные Технологии».

ИРИНА ЧЕРНЯВСКАЯ

Программное обеспечение

	Чистый доход 2010, млн. грн.	Чистый доход 2009, млн. грн.	%*	Чистая прибыль 2010, млн. грн.	Чистая прибыль 2009, млн. грн.
1 Глобаллоджик Украина	354,6	285,7	24,1	5,0	62,2
2 Епам Систем	250,7	139,2	80,1	12,2	3,0
3 Сиклум	190,1	156,5	21,4	0,8	1,1
4 СофтСерв	182,8	131,4	39,1	7,3	3,0
5 Инфопульс Украина	172,0	161,0	6,8	3,1	23,7
6 Арт-Мастер	91,2	77,5	17,7	28,9	18,2
7 CS Интерга	82,3	56,0	47,0	5,8	4,3
8 АБИ Украина	75,4	54,8	37,7	0,9	1,1
9 Ай Эс Ди	73,4	85,4	-14,0	-0,4	5,7
10 Неткрекер	68,2	31,5	117,0	2,0	-0,8
11 Топс-Киев	58,4	51,7	12,9	-1,6	-0,2
12 Софтлайн	55,1	116,3	-52,6	-3,9	-13,4
13 Арисент Текнолоджис Украина	51,6	57,4	-10,0	2,7	2,7

*Изменение чистого дохода в сравнении с 2009 г.

Дистрибуция и торговля

	Чистый доход 2010, млн. грн.	Чистый доход 2009, млн. грн.	%*	Чистая прибыль 2010, млн. грн.	Чистая прибыль 2009, млн. грн.
1 МТИ ¹	2 783,6	1 802,6	54,4	2,3	43,6
2 Прексим Д	662,7	200,7	230,2	9,1	0,5
3 Інформаційне мереживо	526,2	287,3	83,2	38,5	5,8
4 Орси	424,8	428,6	-0,9	4,7	14,4
5 ИКС Мегатрайд	204,9	214,7	-4,6	0,6	3,8
6 Техника для бизнеса	198,4	120,2	65,1	0,4	0,1
7 Диавест-компьютерный мир	185,3	73,9	150,7	6,8	2,3
8 Эверест — компьютерные технологии	183,6	113,1	62,4	-2,5	-4,3
9 Рома, ЛТД	158,9	117,8	34,9	3,6	0,7
10 Рим 2000	157,8	78,3	101,6	0,9	0,4
11 Комп'ютерний всесвіт	100,3	59,8	67,8	0,1	0,0
12 Стек-компьютер	90,8	34,8	161,4	0,4	0,1

*Изменение чистого дохода в сравнении с 2009 г. ¹С учетом других видов бизнеса

Системная интеграция, ИТ-консалтинг

	Чистый доход 2010, млн. грн.	Чистый доход 2009, млн. грн.	%*	Чистая прибыль 2010, млн. грн.	Чистая прибыль 2009, млн. грн.
1 Информационные компьютерные системы (Инком)	827,73	568,6	45,6	10,6	
2 СИТРОНИКС Информационные Технологии в Украине	683,4	521,57	31,0	36,39	14,5
3 БМС Консалтинг	474,9	302,18	57,2	0,46	0,76
4 ЭС ЭНД ТИ УКРАИНА	220,8	222,9	-1,0	0,1	-7,1
5 САП Украина	154,2	134,4	14,7	-7,4	-23,3
6 SI BIS	118,8	145,5	-18,3	11,7	17,3
7 Группа компаний «ИНТАЛЕВ»	86,9	77,3	12,3	14,8	12,9
8 Компания PROFIX	63,3	41,9	51,1	0,4	-0,6
9 Корпорация «Миратех»	59,9	50,4	18,9	3,6	2,5
10 Симкорп Украина	45,6	37,1	22,7	1,3	0,6
11 Хартэл	38,4	72,8	-47,3	-11,1	-4,4
12 OS Консалтинг	34,5	40,9	-15,4	0,0	0,3
13 Коним Груп	31,2	18,9	64,8	-12,7	-2,1
14 Citia BTC	26,8	28,6	-6,1	-1,9	1,0
15 ПРОНЕТ	25,7	25,3	1,7	1,2	0,7
16 Инлайн Груп Запад	17,7	6,8	162,4	2,4	0,5

*Изменение чистого дохода в сравнении с 2009 г.