

МИРОВЫЕ ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ**Я. В. Емельянченко***Учреждение образования «Гомельский государственный технический университет имени П. О. Сухого», Беларусь*

Научный руководитель Л. М. Лапицкая

Ежегодно авторитетная консалтинговая компания The Boston Consulting Group (BCG), занимающаяся исследованием инноваций с 2004 г., публикует рейтинг «Самые инновационные компании мира» (Most Innovative Companies). Естественно, данная организация не единственная, кто составляет рейтинги инновационного развития компаний во всем мире. Преимуществом рейтинга BCG является тот факт, что в его основе лежит сложная формула, сочетающая результаты голосования 1500 топ-менеджеров авторитетных корпораций и финансовые показатели компаний-претендентов. При этом итоги голосования имеют наибольший удельный вес – они занимают 80 % в общих результатах. Поэтому рейтинг The Boston Consulting Group отражает именно настроения в индустрии высоких технологий, а не является мериллом каких-то финансовых достижений.

Результаты рейтинга за 2013 г. представим в таблице.

Самые инновационные компании мира 2013 г.

Номер в рейтинге	Динамика	Компания	Описание
1	–	Apple	Компания перевернула рынок смартфонов, создала рынок планшетов, изменила представление об облачных сервисах
2	+1	Samsung	Корейский гигант похоронил Nokia, отбросил на обочину рынка HTC, LG и Sony и сегодня является единственным соперником Apple
3	–1	Google	Одна из самых инновационных компаний мира постепенно утрачивает лидерство. Надежда Google – гаджеты нового поколения, например Google Glass
4	–	Microsoft	Компания «едет на старом багаже». Все новые начинания Microsoft в последние годы оказались неудачными
5	+6	Toyota	Автомобильный гигант не только производит самые надежные в мире машины, но и активно продвигает гибридные технологии
6	–	IBM	Современные облачные технологии во многом держатся на серверных разработках компании
7	+2	Amazon	Уникальная в своем роде компания, которая смогла оттолкнуться от онлайн-торговли и превратиться в одного из лидеров IT-индустрии
8	+4	Ford	Старейший производитель автомобилей до сих остается в числе самых инновационных, гибриды Ford – одни из самых надежных и экономичных

Окончание

Номер в рейтинге	Динамика	Компания	Описание
9	+5	BMW	Автомобили премиум-класса становятся все более экономичными и экологичными. Начинается производство спортивных электромобилей с кузовами из углеволокна
10	+6	General Electric	Основанная Томасом Эдисоном компания методично внедряет новые продукты в самых разных сферах – авиации, энергетике, транспорте, финансах и здравоохранении
11	-4	Sony	Японский гигант превращается в производителя среднего уровня. С каждым годом продукты компании привлекают все меньше внимания потребителей
12	-7	Facebook	Соцсети выходят из моды. Миллионы пользователей уже отказались от Facebook из-за засилья рекламы и неуверенности в приватности своих данных
13	+16	General Motors	Компанию уже не раз хоронили, но она выжила с помощью разработок корейских инженеров. Недорогие, но изрядно «нафаршированные» автомобили пользуются спросом во всем мире
14	+31	Volkswagen	Народный автомобиль уже давно перестал быть народным по цене, но уровень технологической оснащенности вызывает восхищение
17	+7	Hyundai	Еще десять лет назад их никто не воспринимал всерьез, а сегодня корейцы делают машины, которые становятся бестселлерами в разных сегментах рынка, включая премиум-класс

Примечание. Источник: [1].

В ходе составления данного рейтинга было установлено, что более 3/4 руководителей из 1500 опрошенных поставили инновации либо на первое место, либо среди трех наиболее важных показателей для развития. При этом число таких компаний с 2009 г. ежегодно растет в среднем на 5 %.

Такое отношение топ-менеджеров к инновациям, по данным исследователей, подкрепляется инвестициями в это направление, которые значительно выросли за последние годы. Более того, в опросе этого года более половины участников заявили, что планируют увеличить расходы по этой статье на несколько процентов по сравнению с прошлым годом, поскольку благодаря грамотному инвестированию их компании добиваются большего успеха.

Как видно из таблицы, первое место занимает компания Apple, вопреки тому что в последнее время ее доля на рынке смартфонов сократилась. Отметим, что данная организация удерживает лидирующие позиции с 2005 г. Это и объяснимо. Компания уделяет огромное внимание инновациям. Так, в сентябре 2013 г. Apple предложила сразу две модели пятого поколения iPhone. Однако, по мнению экспертов, инновации, которые были внедрены в iPhone 5s и бюджетном iPhone 5c, не оказались какими-то сверхъестественными.

Главный конкурент Apple – Samsung Electronics, – пять лет назад занимавшая 26 строчку в рейтинге, в этом году обосновалась на втором месте, сдвинув Google, который занимал эту строчку с 2006 по 2012 г. За последние несколько лет бизнес-модель компании в большей степени стала ориентированной на смартфоны. В частности, представленная в этом году новая линейка Galaxy позволила южнокорейскому концерну в июле 2013 г. вдвое обогнать Apple по продажам смартфонов и занять долю на рынке в 30,4 % [2]. При этом, как полагают эксперты, нет какой-либо угрозы долгосрочным перспективам Samsung. Успех заключается в том, что компания никогда не позиционировала себя как новатора, а следовала свежим тенденциям и показывала способность к быстрой адаптации на рынке.

Если же рассматривать рейтинг с точки зрения самой инновационной отрасли, то таковой являются технологии и телекоммуникации. Хорошая динамика роста позиций компаний видна и в сегменте автомобилестроения, который стал вторым. Аналитики BCG считают, что такой резонанс инноваций на автомобильном рынке обусловлен несколькими факторами: увеличение топливной эффективности, снижение цен на электрические и гибридные авто и повышение стандартов безопасности. Это позволило 14 компаниям из автоиндустрии попасть в список, а трем – в десятку.

Аналитики BCG также назвали «разрушителей» – компании, которые поднялись в рейтинге на 10 и более позиций. Ими в 2013 г. стали Honda (18 место), Daimler (20 место), LG (25 место), Nokia (29 место), ExxonMobil (40), Fiat (43), BP (44), Cisco (46), Target (47) и Nestle (50) [2]. Все они отсутствовали в рейтинге с 2010 г.

В топ-50 данного рейтинга попали и компании из Сингапура, Индии, Южной Кореи, Германии, Великобритании, Японии, Финляндии, а также Нидерландов. Но все же наибольший удельный вес занимают американские корпорации, чьи частные инвестиции являются двигателями технологического прогресса. Что касается российских и тем более белорусских организаций, то они никогда не появлялись в данном рейтинге с 2004 г.

Список инноваций по-белорусски разительно отличается от тех изобретений и технологий, которые перечисляются в таблице и позволяют расширять границы цивилизации. Республиканский центр трансфера технологий на своем сайте указывает на следующие инновационные продукты: зерноуборочный комбайн и зерноочистительно-сушильная техника, электродвигатель, телевизор с монитором ЖКИ, тюнер для цифрового телевидения, фармацевтические субстанции, информационные табло, автоматизированные системы контроля и учета электроэнергии и т. п. Такими «хайтек» продуктами мы не можем удивлять развитые страны.

Поэтому в ближайшие годы Республика Беларусь должна стать активным реципиентом научных открытий других стран, в первую очередь США и Европы. Если не можем создать своего, нужно брать лучшее, что есть в мире. Лицензионные соглашения по использованию патентов, совместное производство, интеграция молодых белорусских ученых в исследовательские проекты ведущих научных центров мира при безусловной защите прав интеллектуальной собственности в стране – вот что поможет нам хотя бы сократить отставание от мировых лидеров.

Литература

1. Простота успеха. Рейтинг самых инновационных компаний 2013-го года / Офиц. сайт журн. «Корреспондент». – Режим доступа: <http://korrespondent.net/lifestyle/gadgets/1617572-prostota-uspeha-rejting-samyh-innovacionnyh-kompanij-2013-go-goda>. – Дата доступа: 02.04.2014.
2. BCG: Рейтинг самых инновационных компаний мира / Forbes.Kazakhstan. – Режим доступа: http://forbes.kz/leader/bcg_rejting_samyih_innovatsionnyih_kompaniy_mira. – Дата доступа: 02.04.2014.