



ЛИДЕРСТВО В УСЛОВИЯХ ИДЕАЛЬНОГО ШТОРМА

Ежемесячный мониторинг
тенденций и практик в области устойчивого развития бизнеса
Апрель 2016

Лаборатория устойчивого развития бизнеса
Институт исследований развивающихся рынков СКОЛКОВО



ОГЛАВЛЕНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ	3
ГЛОБАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ	4
Международные тенденции и инициативы	4
Повестка развивающихся рынков	4
УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА	5
Устойчивые цепочки поставок.....	5
Устойчивые продукты и новые рыночные ниши	5
Операционная эффективность и снижение воздействия на окружающую среду.....	6
Управление репутацией.....	7
ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ	7
«ЗЕЛЕННЫЕ» ИНВЕСТИЦИИ	7
РОССИЯ	8
Регулирование	8
Бизнес-практики	8
Инфраструктура	9
Просвещение и образование в сфере устойчивого развития	9
РАЗНОЕ	10
ЧТО ПОЧИТАТЬ	11
КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ	12

Лаборатория устойчивого развития бизнеса

Лаборатория была основана на базе Института исследований развивающихся рынков Московской школы управления СКОЛКОВО в 2015 году при поддержке компании Unilever как центр экспертизы в области международных и российских практик устойчивого развития. Деятельность Лаборатории направлена на проведение проблемно-ориентированных междисциплинарных исследований в области устойчивого развития бизнеса, разработку профильных образовательных программ, а также создание независимой платформы для регулярного диалога бизнеса, академического сообщества, некоммерческих организаций и органов государственной власти. sustainability@skolkovo.ru

Московская школа управления СКОЛКОВО

Одна из ведущих частных бизнес-школ России и СНГ, основанная в 2006 году по инициативе делового сообщества. В состав партнеров учредителей школы входят 10 российских и международных компаний и 11 частных лиц, лидеров российского бизнеса. За девять лет обучение в Московской школе управления СКОЛКОВО прошли свыше 12 000 слушателей. На образовательных программах преподают 150 профессоров мирового уровня. Линейка образовательных программ Московской школы управления СКОЛКОВО включает программы для бизнеса на всех стадиях его развития – от стартапа до крупной корпорации, выходящей на международные рынки. www.school.skolkovo.ru

Позиция Лаборатории устойчивого развития бизнеса СКОЛКОВО может расходиться с мнениями авторов новостей, приведенных в мониторинге. Все материалы данного документа носят исключительно справочный характер, Лаборатория не несет ответственности за возможные последствия, прямо или косвенно связанные с их использованием при принятии управленческих решений.

В случае заинтересованности в сотрудничестве и публикации текста мониторинга или его частей в открытых источниках, просьба связаться с Лабораторией устойчивого развития бизнеса по адресу sustainability@skolkovo.ru



КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ

Смена инвестиционного курса

Согласно новому отчету американской аналитической компании Arabella Advisors, уже более 500 инвестиционных субъектов, в общей сложности управляющих 3,4 трлн долларов, объявили о частичном или полном выводе активов из сектора ископаемого топлива.

Вместе с тем консорциум ведущих мировых финансовых институтов и инвесторов объявил о новом партнерстве, в рамках которого будет направлено 8 млрд долларов инвестиций на проекты, ориентированные на устойчивое развитие.

В общей сложности в первом квартале 2016 году сумма выпущенных мировых «зеленых» облигаций составила 16,5 млрд долларов, превысив предыдущие показатели и ожидания экспертов.

Одновременно Новый банк развития БРИКС утвердил первые четыре займа на нужды проектов в области альтернативной энергетики на общую сумму в 811 млн долларов, из которых 300 млн будут направлены Бразилии, 81 млн Китаю, 250 млн Индии и 180 млн Южной Африке.

«Электромобиль в каждую семью»

Продажи первой бюджетной модели Tesla превысили ожидания производителей компании, так как всего за первую неделю после анонса электромобиля было оформлено 325 000 предзаказов на новую модель. Руководство компании сообщило, что будет вносить корректировки в план производства с целью удовлетворения повышенного потребительского спроса.

Вместе с тем власти Франции предложили перепрофилировать старейшую в стране АЭС под производственную площадку Tesla. В свою очередь Нидерланды, где электромобили составляют 10% рынка, разработали законопроект запрещающий продажу на территории государства автомобилей на бензине.

А в Москве открылась первая в России станция для быстрой зарядки аккумуляторов электромобилей Tesla.

Рентабельность «зеленых» технологий и переработки отходов

Бизнес демонстрирует, как, заботясь об окружающей среде и эффективно используя ресурсы, можно сэкономить. Так, корпорация Apple анонсировала, что заработала 40 миллионов долларов на переработке айфонов.

Компания H&M провела Всемирную неделю по переработке, целью которой был сбор 1000 тонн ненужной или использованной одежды.

Один из крупнейших производителей цемента в мире HeidelbergCement, поделился своим опытом, как, используя возможности цементных производств, экологично утилизировать многие виды отходов, превращая их в топливо для производства.

Компания Decathlon в свою очередь сообщила, что благодаря «зеленым» технологиям, используемым в торговых точках в Твери и Набережных Челнах, энергоэффективность освещения магазинов повысилась на 30% и 25% соответственно.

В преддверии года экологии в России

Важным шагом для России стало подписание, наряду с другими 175 странами, Парижского соглашения по борьбе с изменением климата. Глава Минприроды Сергей Донской сообщил, что его ратификация на национальном уровне подтолкнёт российские предприятия к модернизации производства и использованию более экологичного оборудования.

В то же время в Москве завершилась первая выставка экологических технологий и конференция ЭКОТЕХ.

А в честь объявленного года экологии по улицам Москвы начнут ездить «эко-троллейбусы», а в подземных переходах и кинотеатрах покажут познавательные видеоролики об экологии.

ГЛОБАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ

Международные тенденции и инициативы

8 апреля Всемирный Банк и Всемирный фонд по снижению риска бедствий (GFDRR) объявили о создании партнёрства в целях усовершенствования стандартов в строительной отрасли для снижения риска возникновения последствий климатических бедствий. Данная инициатива внесет вклад в достижение 11-ой цели устойчивого развития «Сделать города и населенные пункты открытыми, безопасными, жизнестойкими и устойчивыми».

14 апреля Стартовали публичные слушания кандидатов на пост генерального секретаря ООН. В них участвуют восемь претендентов. Шестеро из них представляют Восточную Европу: Срджан Керим (Srgjan Kerim), Весна Пусич (Vesna Pusic) и Наталья Герман (Natalia Gherman) — экс-главы МИД Македонии, Хорватии и Молдавии соответственно, действующий глава МИД Черногории Игор Лукшич (Igor Luksic), экс-президент Словении Данило Тюрк (Danilo Turk) и гендиректор ЮНЕСКО Ирина Бокова (Irina Bokova). Также бывший премьер-министр Португалии Антониу Гутерреш (Antonio Guterres) и администратор Программы развития ООН Хелен Кларк (Helen Clark) из Новой Зеландии.

19 апреля Global Reporting Initiative – международная организация, занимающаяся отчетностью в области устойчивого развития, представила для обсуждения предварительный вариант первого набора из шести новых стандартов – основного стандарта, стандарта по раскрытию информации и менеджерского подхода, а также стандартов, касающихся вредных выбросов, непрямого экономического воздействия и публичной политики. На протяжении следующих 90 дней у всех заинтересованных лиц будет возможность их изучить и прокомментировать через [специальный сервис](#) на сайте GRI.

Повестка развивающихся рынков

1 апреля Перу интегрирует концепцию зеленого роста в политику страны, тем самым способствуя эффективному и безопасному использованию ресурсов при одновременном увеличении числа рабочих мест, связанных с экологической деятельностью. Исследование, проведенное программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП), показало, что ежегодное увеличение биоторговли в Перу на 40 % к 2020 году приведет к увеличению продаж с 110 млн долларов в 2009 году до 2,7 млрд долларов к 2020 году, создавая 250 000 новых рабочих мест в течение следующего десятилетия.

11 апреля На первом заседании рабочей группы стран БРИКС по окружающей среде представители Минприроды РФ предложили создать «Платформу зеленых технологий» для обмена практическим опытом. Как полагают эксперты, РФ интересны, прежде всего, программы зеленого финансирования и кредитования, работающие в Китае и Бразилии, и опыт привлечения международных средств для финансирования совместных экологических проектов со странами союза.

18 апреля Новый банк развития БРИКС утвердил первые четыре займа на нужды проектов в области альтернативной энергетики на общую сумму в 811 млн долларов. Средства будут выделяться траншами для поддержания проектов в сфере возобновляемой энергетики мощностью 2,37 мВт. Управляющий совет банка одобрил выделение 300 млн Бразилии, 81 млн Китаю, 250 млн Индии и 180 млн Южной Африке. По оценкам банка, эти проекты в сфере зеленой и возобновляемой энергетики в совокупности помогут сократить количество вредных выбросов на 4 млн тонн ежегодно.

21 апреля Заместитель министра иностранных дел Китая Ли Баодун (Li Baodong) принял участие в дебатах Генеральной Ассамблеи ООН по осуществлению целей устойчивого развития и провел диалог с «Группой 77» (G77 - крупнейшая межгосударственная организация развивающихся стран, действующая в рамках ООН и её органов) по подготовительной работе к предстоящему в китайском городе Ханчжоу саммиту G20, который пройдет в сентябре 2016 года. Он также сообщил, что на предстоящем саммите проблеме устойчивого развития будет впервые уделяться особое внимание в глобальных макрополитических рамках.



Для справки: В то же время американский исследовательский институт Полсона и Зеленый финансовый комитет китайского общества финансов и банковского дела провели симпозиум мировых лидеров и экспертов по финансам, чтобы обсудить рекомендации по улучшению глобальных механизмов экологического финансирования, которые также будут представлены на рассмотрение странам G20 на предстоящем саммите.

22 апреля Республика Беларусь рассматривает вопрос об учреждении поста национального координатора по вопросам достижения целей устойчивого развития ООН, о чем заявил министр иностранных дел Владимир Макей на 70-й сессии Генеральной ассамблеи ООН в Нью-Йорке. По его словам, такой шаг позволит наладить системную национальную работу в Белоруссии по устойчивому развитию и синхронизировать ее с международной повесткой дня.

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА

Устойчивые цепочки поставок

7 апреля Авиакомпания Air Canada сообщила, что присоединилась к инициативе Canada's Biojet Supply Chain (CBSCI) – программа, участниками которой являются 14 авиаперевозчиков, рассчитана на 3 года и предусматривает использование 400 тысяч литров биотоплива через общую систему пользования канадскими компаниями. Ранее Air Canada самостоятельно использовала биотопливо, однако, как отмечают эксперты, CBSCI предусматривает более эффективное использование топлива, благодаря единой системе поставок для нескольких компаний.

15 апреля Всемирный фонд дикой природы (WWF) опубликовал новое руководство для поддержания устойчивого производства товаров повседневного спроса в Азии, которое призвано помочь компаниям сократить риски экологического и социального воздействия путем улучшения управления цепочками поставок. В то же время данный гид под названием [Asian Fast Moving Consumer Goods – A Sustainability Guide for Financiers and Companies](#) определяет бизнес-преимущества для внедрения практики устойчивого развития в компаниях и дает практические рекомендации по улучшению цепочек поставок, базируясь на аналогичном опыте 26 компаний в девяти странах Азии.

27 апреля Danone в США объявила о принятии мер, способствующих уменьшению использования ГМО-ингредиентов в своей продукции. Также с 2017 года компания намерена исключить использование молока коров, которые питаются ГМО-кормом. Корпорация планирует заключить соглашение о дополнительных льготных условиях в виде получения определенной нормы прибыли и компенсации расходов со всеми фермерами, которые примут новые стандарты.

29 апреля Независимое голландское социальное предприятие Fairphone создало первую цепочку поставок золота для мобильных устройств, которая отвечает стандартам Fairtrade. Ранее в 2013 году компания представила свой первый смартфон, в котором использовались бесконфликтные олово и тантал, однако создать аналогичную цепочку поставок для золота компании удалось только в этом году.

Для справки: Fairphone начали свою деятельность в 2010 году для того, чтобы повысить осведомленность об условиях и конфликтах при добыче минералов, которые являются сырьем для электронных устройств. Основные усилия компании направлены на улучшение ситуации в Демократической Республике Конго.

Устойчивые продукты и новые рыночные ниши

2 апреля Tesla представила свой первый бюджетный электромобиль Tesla Model 3 за 35 тысяч долларов. Всего за неделю после анонса было оформлено 325 000 предзаказов новой модели. Учитывая, что в 2015 году компания собрала 50 тысяч автомобилей, руководство компании сообщило, что будет вносить корректировки в план производства Tesla Model 3 с целью удовлетворения повышенного потребительского спроса.

Для справки: В то же время власти Франции предложили открыть автозавод Tesla на территории старейшей в стране АЭС Fessenheim. О возможном варианте перепрофилирования объекта сообщила министр экологии, устойчивого развития и энергетики Франции Сеголен Руаяль (Segolene Royal). По ее словам, завод по производству электромобилей Tesla позволит эффективно использовать ресурсы АЭС, которую планируют закрыть до конца текущего года. На данный момент власти Франции ожидают ответ на предложение от автомобильного производителя.

5 апреля Около 125 продуктов от 14 брендов получили аттестацию от Environmental Working Group (EWG). Программа EWG VERIFIED™ ставит своей целью помочь потребителю быстро и легко идентифицировать продукты, которые соответствуют строгим стандартам и выполнены при использовании наилучших существующих практик. Все продукты, отвечающие требованиям, исключают ингредиенты, недопустимые с точки зрения EWG, и должны полностью раскрывать состав продукции на своей упаковке.

25 апреля Компания IKEA объединилась с производителем солнечных батарей Solarcentury для их продажи в своих магазинах в Великобритании. Сейчас продукция доступна в 3 городах и онлайн, до конца года IKEA планирует организовать продажу солнечных панелей во всех британских магазинах.

27 апреля Бренд Timberland анонсировал внедрение собственного стандарта Timberland Environmental Product Standard (TEPS) в рамках политики устойчивого развития компании, согласно которому бренд будет использовать переработанные, органические и возобновляемые материалы для своей продукции. Начиная с коллекции Весна 2016 все продукты бренда Timberland должны будут соответствовать данному стандарту.

Операционная эффективность и снижение воздействия на окружающую среду

1 апреля УЕФА и Euro 2016 SAS обнародовали единый дизайн билетов на 51 матч Евро-2016. В соответствии с политикой устойчивого развития УЕФА билеты отпечатаны на бумаге, сертифицированной Лесным попечительским советом, что позволит минимизировать ущерб окружающей среде и при этом обеспечить билетам защиту от подделки. Это же относится к бумаге для прилагающихся писем и конвертов.

14 апреля Nestlé Purina объявила, что еще пять заводов в Северной Америке перешли на нулевые объемы отходов, передаваемых на захоронение, тем самым следуя глобальной обязательству компании перевести все производства компании на ноль отходов к 2020 году.

15 апреля Нидерланды решили запретить продажу автомобилей на бензине. Сейчас электрические автомобили составляют 9,6% рынка: за 2015 год было зарегистрировано 450 тысяч новых автомобилей, при этом куплено 43 тысячи автомобилей на электричестве. Авторы законопроекта надеются, что к 2025 году благодаря их закону не только улучшится экологическая ситуация в стране, но и разовьются новые производства электроавтомобилей, в том числе в тех сферах, где пока используются в основном бензиновые машины. Кроме того, новый закон поспособствует развитию вторичного рынка автомобилей.

16 апреля Apple заработала 40 миллионов долларов на переработке айфонов. Компания в 2015 году в процессе переработки использованных устройств извлекла из них 2204 фунта или почти тонну золота, так как в каждом смартфоне содержится около 30 мг золота, которое используется главным образом в платах и других деталях.

22 апреля Компания adidas Group объявила о своём плане отказаться от использования пластиковых пакетов в магазинах по всему миру, включая Россию. Большинство магазинов adidas Performance, adidas Originals и Reebok в Москве откажутся от пластиковых пакетов в конце мая, а полный переход на бумажные пакеты в России состоится в июле 2016 года. Таким образом, adidas Group планирует отказаться от использования 70 миллионов пластиковых пакетов в более чем 14 тысячах магазинов ежегодно.

24 апреля В период с 18 по 24 апреля компания H&M провела Всемирную неделю по переработке. H&M поставила перед собой цель собрать 1000 тонн ненужной или бывшей в употреблении одежды с помощью покупателей со всего мира в более чем 3600 магазинах. Инициатива стала частью глобальной цели H&M – создать замкнутый цикл в модной индустрии с помощью переработки ненужной одежды в текстильное волокно для производства новых вещей.

Управление репутацией

11 апреля Apple опубликовал отчет по результатам аудита цепочки поставок. Компания показала свое стремление к строгим экологическим стандартам и производству возобновляемых источников энергии по всей цепочке поставок: поставщиками за 2015 год было перераспределено более 73 000 тонн отходов со свалок и сэкономлено более 3,8 млрд галлонов пресной воды. Также корпорация для улучшения экологической устойчивости, условий труда и прозрачности производства провела 640 проверок по всей своей глобальной цепочке поставок в прошлом году, увеличив данный показатель на 41% с 2013 года.

ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ

1 апреля Европейская некоммерческая компания MADE-BY, головной офис которой расположен в Лондоне, разработала сайт и приложение MODE Tracker, на котором производители одежды могут фиксировать успехи в достижении показателей, прописанных в политике устойчивого развития. Интерфейс сайта разработан таким образом, чтобы владельцы компаний могли прослеживать прогресс от года к году.

11 апреля 18-летний Михаил Литовченко из украинского Днепропетровска запатентовал модульную электростанцию, вырабатывающую электричество в результате воздействия морских волн. Сейчас он борется за приз в сумме 200 тысяч долларов на международном конкурсе научных инноваций Tech-I GIST в США.

13 апреля В Нью-Йорке местные жители впервые использовали новую технологию для переброски энергии от одного дома к другому. Транзакцию удалось осуществить при помощи стартап-компании LO3. Пилотную операцию по продаже лишней энергии осуществил житель, который получает энергию от солнечных батарей, установленных на крыше дома. До того, как в городе появилась технология, ему приходилось отдавать излишки энергии в электросеть. Теперь эту энергию могут покупать соседи.

25 апреля Американская компания General Electric предложила решение энергетических проблем в виде использования инновационной турбины, которая работает на двуокиси углерода. Турбина поглощает из атмосферы углекислый газ и превращает его в энергию. Основным сырьём для турбины являются парниковые выбросы от электростанций и газовых турбин. Поглощенный углекислый газ будет храниться в виде сухого льда и использоваться по мере необходимости.

«ЗЕЛЕННЫЕ» ИНВЕСТИЦИИ

6 апреля Консорциум ведущих мировых финансовых институтов и инвесторов, в числе которых банк HSBC, Европейский инвестиционный банк, Международная финансовая корпорация (IFC) - член Группы Всемирного банка, объявил о новом партнерстве, в рамках которого будет направлено 8 млрд долларов инвестиций на разработку источников экологически чистой энергии и другие проекты, ориентированные на устойчивое развитие.

7 апреля В результате исследования Лондонская школа экономики сообщила, что почти 2% мировых активов (около 2,5 трлн долларов) могут оказаться под угрозой потерь в случае повышения глобальной температуры на Земле на 2,5° C к 2100 году. В то же время по данным аналитической компании Arabella Advisors, уже более 500 страховых компаний, администраций городов и других инвесторов, в общей сложности управляющих 3,4 трлн долларов, объявили о частичной или полной де-инвестиции из компаний, работающих в секторе ископаемого топлива.

11 апреля В первом квартале 2016 году сумма выпущенных мировых «зеленых» облигаций составила 16,5 млрд долларов, превысив предыдущие показатели и ожидания экспертов. Рост отчасти обусловлен инвестициями Китая, на долю которого приходится 7,9 млрд долларов.



РОССИЯ

Регулирование

[15 апреля](#) Установлены ставки экологического сбора по 36 группам товарам, подлежащим утилизации. Проект Постановления направлен на реализацию разработанных Минприроды РФ поправок в закон «Об отходах производства и потребления». Экологический сбор подлежит уплате производителями и импортерами товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров.

[20 апреля](#) Госдума приняла в первом чтении проект закона, который предлагает освободить реализацию макулатуры от налога на добавленную стоимость. Предлагаемые меры, по мнению разработчиков законопроекта, позволят в долгосрочной перспективе усилить инвестиционную привлекательность макулатурной отрасли за счет ее большей прозрачности, создать дополнительные возможности для развития устойчивого и прозрачного малого бизнеса, а также увеличить коэффициент собираемости макулатуры, который сейчас составляет около 30% и в два раза уступает среднеевропейскому уровню.

[22 апреля](#) 175 стран, включая Россию, подписали Парижское соглашение по борьбе с изменением климата. После подписания документа страны должны будут его ратифицировать на национальном уровне: для вступления Парижского соглашения в силу необходима его ратификация как минимум 55 странами, ответственными за 55% глобальных выбросов парниковых газов. Ранее Глава Минприроды Сергей Донской сообщил, что подписание Парижского соглашения о парниковых газах подтолкнёт российские предприятия к модернизации производства и использованию более экологичного оборудования.

Бизнес-практики

[4 апреля](#) Компания Decathlon планирует строить все свои новые магазины в России в соответствии с зелёными стандартами. Первыми стали два гипермаркета в Твери и Набережных Челнах — они получили сертификаты BREEAM. Компания JLL, которая занималась сертификацией гипермаркетов, сообщила, что благодаря зелёным технологиям энергоэффективность освещения в этих магазинах повысилась на 30% и 25% соответственно.

[15 апреля](#) Компания SAP и Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании подписали на Московском международном салоне образования ММСО-2016 соглашение о сотрудничестве в сфере распространения знаний и лучших практик в сфере информационно-коммуникационных технологий. Цель совместных программ – подготовить и внедрить курсы по цифровой экономике, сделать знания о современных технологиях доступными повсеместно, включая сельские районы и труднодоступные регионы, помочь в обучении людям с ограниченными возможностями и особыми потребностями, развивать социальное предпринимательство.

[15 апреля](#) P&G подвела промежуточные итоги реализации Стратегии устойчивого развития до 2020 года, в соответствии с которой компания стремится к сокращению воздействия на окружающую среду, использованию возобновляемых источников энергии, минимизации производственных отходов, экономии и очистке воды. В рамках этой инициативы в апреле 2016 года на заводе P&G в городе Новомосковск Тульской области была запущена новая котельная, соответствующая высоким экологическим стандартам, которая позволит более эффективно генерировать пар и экономить топливо. Сумма общих инвестиций в проект составила более 300 млн рублей.

[26 апреля](#) Фонд развития интернет-инициатив (ФРИИ) по поручению Министерства промышленности и торговли РФ начнёт набор стартапов в области «интернета вещей (IoT) по направлениям «умный город», «сельское хозяйство» и «промышленность». ФРИИ инвестирует в такие проекты от 2 млн до 320 млн рублей в каждый, а также поможет им с выходом на рынок.

[29 апреля](#) Немецкая компания HeidelbergCement, один из крупнейших производителей цемента в мире, поделилась своим опытом, как, используя возможности цементных производств, достичь успехов в вопросе уменьшения количества свалок и сэкономить на ресурсах. Согласно данным, в силу особенностей технологии производства цемента, температура в печи достигает 2000°C, что позволяет экологично

утилизировать многие виды отходов, превращая их в топливо для производства. Данный метод компания применяет и в России. Примером аналогичной практики может послужить Польша, где 80% ТБО страны утилизируется в цементных печах.

Инфраструктура

21 апреля Главгосэкспертиза России провела в Красноярске семинар-совещание «Государственная экспертиза и предупреждение экологических рисков: проблемы и основные направления совершенствования». В своих выступлениях эксперты рассказали о недостатках, которые встречаются при строительстве недвижимости: наличие технологических решений, противоречащих законодательству в области охраны окружающей среды, некорректно выполненные расчеты по определению мощностей выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, отсутствие решений по обращению с отходами.

23 апреля В подмосковном гольф-клубе СКОЛКОВО открылась первая в России станция для быстрой зарядки аккумуляторов электромобилей Tesla — Supercharger. Станция начала свою работу в середине апреля.

Просвещение и образование в сфере устойчивого развития

5 апреля В России открылась программа по консультированию предпринимателей, решивших открыть экоустойчивый бизнес. Проект инициирован Центром содействия экологическому предпринимательству. Бесплатные консультации смогут получить те, кто уже ведёт свой бизнес либо только планирует запустить новый проект в экологической сфере.

20 апреля В Московской школе управления СКОЛКОВО прошла первая образовательная программа по теме управления вопросами устойчивого развития бизнеса, которую прошли 32 участника, включая представителей российских и международных корпораций, предприятий среднего бизнеса и социальных предпринимателей. В рамках программы выступили более 20 российских и международных экспертов в области устойчивого развития бизнеса и бизнес практиков.

25 апреля В честь года экологии по улицам Москвы начнут ездить «эко-троллейбусы», а в подземных переходах и кинотеатрах покажут познавательные видеоролики об экологии. Шесть фирменных троллейбусов украсят рисунками на тему защиты экологии и пустят по маршрутам с 1 июля по 30 сентября. В августе просвещать жителей столицы на тему бережного отношения к природе будут с помощью видеороликов, которые начнут транслировать на уличных мониторах, в кинотеатрах и подземных переходах.

29 апреля Фонд инфраструктурных и образовательных программ совместно с АНО «Национальное агентство устойчивого развития» запускает специальную номинацию «Строй – нано!» для архитекторов и проектировщиков за использование наноматериалов. Награда будет присуждаться в рамках главной Национальной премии в области экологической архитектуры и строительства «Эко_тектоника».

29 апреля В Москве завершилась выставка ЭКОТЕХ по девизом – ««Зеленая» экономика - основа устойчивого развития!», на которой более 200 компаний представили новейшие экологические технологии в различных отраслях, состоялась презентация [экологического рейтинга крупных городов России](#) и прошла отчетная сессия Федерального экологического совета.

29 апреля Завершился форум «Энергоэффективное Подмосковье», на котором состоялось обсуждение основных задач региона в сфере энергосбережения и устойчивого развития энергетики Московской области в 2016 году, а также производители энергоэффективной продукции и компаний, внедряющих энергосберегающие технологии при строительстве и капитальном ремонте зданий, представили свои достижения.



РАЗНОЕ

6 апреля Экологическая палата России (НКО, созданная бывшими депутатами Госдумы) внесли предложение властям страны «импортозаместить» организации WWF России и Greenpeace. По мнению представителей палаты, экологическое движение в стране должно быть патриотически настроенным.

21 апреля Вагит Алекперов, президент и совладелец компании ЛУКОЙЛ, создатель фонда «Наше будущее», поддерживающий социальное предпринимательство, поделился в интервью изданию Коммерсант своим мнением о состоянии социального предпринимательства в России и его перспективами в будущем. По его словам, социальный бизнес в стране состоялся, но теперь ему нужны специализированные учебные программы, стандарты, сертификация и профессиональный консалтинг, механизмы доступа на рынки, разветвленное профессиональное сообщество и региональное развитие.

28 апреля The Cambridge Institute for Sustainability Leadership совместно с компаниями Unilever и Ashoka огласили список финалистов премии The Unilever Sustainable Living Young Entrepreneurs Awards, которая проводится третий год и собирает вместе производителей товаров и услуг, которые оказывают влияние на глобальное устойчивое развитие.



ЧТО ПОЧИТАТЬ

Американский информационный портал TransWorld Business опубликовал серию статей под общим заголовком Sustainability Best Practices, первая часть посвящена [справедливой торговле и социальным программам](#), вторая – [устойчивым цепочкам поставок](#), и третья статья рассматривает [изменение потребительского поведения и будущее бизнеса в контексте устойчивого развития](#).

Сообщество Sustainable Brands опубликовало статью [6 новых технологических путей, которые помогают добиться устойчивого развития](#).

Коммерсант в статье [Примерка будущего](#) о том, как новые технологии меняют современную моду и отношение человека к одежде.

Between us о том, [как учет экологических и социальных вопросов и вопросов корпоративного управления влияет на принятие инвестиционных решений](#).

ТОП-5 книжных новинок

[Design for Sustainability: A Practical Approach \(Design for Social Responsibility\)](#), Tracy Bhamra, Vicky Lofthouse
Gower publishing, April 2016

Автор в своей книге отвечает на вопросы, что такое устойчивое развитие продукта и почему это важно, что является основным двигателем устойчивого развития продукции, а также объясняет, как промышленный и продуктовый дизайн может помочь контролировать воздействие человека на окружающую среду.

[Sixty Shades of Green](#), Prasad Modak
Kindle Edition, April 2016

В книге «60 оттенков зеленого» автор рассматривает важные экологические проблемы, характерные для Индии, однако также актуальные для многих стран мира.

[Entrepreneurship and Sustainability: Business Solutions for Poverty Alleviation from Around the World](#), Paul W. Thurman
Routledge publishing, April 2016

Автор, опираясь на множество практических примеров и исследований, раскрывает идею о силе социального предпринимательства как эффективного средства борьбы с нищетой по всему миру.

[Business and Human Rights: From Principles to Practice](#), Dorothée Baumann-Pauly, Justine Nolan
Routledge publishing, April 2016

Часто глобальные корпорации работают в условиях, когда власти страны не могут или не поддерживают основные права своих граждан, в связи с чем возникает множество правовых проблем, с которыми сталкивается бизнес. Книга содержит тематические исследования и рассматривает правовые и практические вопросы, актуальные для компаний в области прав человека.

[Strategy and Sustainability: A Hardnosed and Clear-Eyed Approach to Environmental Sustainability For Business](#), Michael Rosenberg
Palgrave Macmillan publishing, April 2016

Обновленное издание книги вдохновляет читателей избирательно подходить к выбору решений в области устойчивого развития. Теоретический материал автор снабжает практическими примерами из различных сфер деятельности, тем самым превращая свой труд в наглядный гид по стратегиям в области устойчивого развития.

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

- 2-5.05.2016 49-ое [Ежегодное заседание Азиатского банка развития](#), Франкфурт, Германия
- 18-20.05.16 Конференция [Global Reporting Initiative 2016](#), Амстердам, Нидерланды
- 19.05.2016 Международная конференция [International conference on sustainable cities](#) (Устойчивое развитие территорий: фундаментальные основы «зеленых» технологий), Екатеринбург, Россия
- 20.05.2016 Конференция Посольства Швеции и Высшей школы экономики [Устойчивое развитие - опыт Швеции](#), Москва, Россия
- 27.05.2016 Конференция Московская школа управления СКОЛКОВО и компании Unilever [Вектор устойчивого развития бизнеса в России – 2016](#), Москва, Россия
- 30.05-01.06.2016 Форум [АТОМЭКСПО 2016](#), включая панельную дискуссию «Атомная энергетика как основа безуглеродного энергобаланса», Москва, Россия
- 4.06.2016 Ежегодный национальный проект Сбербанка [Зеленый марафон](#). 40 городов России
- 6-9.06.2016 Конференция [Sustainable Brands](#), Сан-Диего, США
- 7-8.06.2016 [Responsible Business Summit 2016](#), Лондон, Великобритания
- 9-10.06.2016 [Sustainable Foods Summit](#), Амстердам, Нидерланды
- 16-18.06.2016 [Петербургский Международный Экономический Форум](#), Санкт-Петербург, Россия
- 2-3.07.2016 Всероссийского фестиваля зелёной архитектуры и экологического стиля жизни [Эко тектоника](#). Тульская область, Россия

