

# ***ЛИДЕРСТВО В УСЛОВИЯХ ИДЕАЛЬНОГО ШТОРМА***

Ежемесячный мониторинг  
тенденций и практик в области устойчивого развития бизнеса  
Февраль 2017

Центр устойчивого развития бизнеса  
Институт исследований развивающихся рынков  
бизнес-школы СКОЛКОВО (IEMS)



## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>ТЕНДЕНЦИИ МЕСЯЦА</b> .....	3
<b>СТАРТАПЫ, ПЕРСОНЫ И СТРАТЕГИИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ</b> .....	4
<b>ГЛОБАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ</b> .....	5
Международные тенденции и инициативы .....	5
Повестка развивающихся рынков .....	5
<b>УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА</b> .....	6
Устойчивые цепочки поставок.....	6
Устойчивые продукты и новые рыночные ниши .....	6
Управление репутацией.....	7
<b>ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ</b> .....	8
<b>«ОТВЕТСТВЕННЫЕ» ИНВЕСТИЦИИ</b> .....	8
<b>РОССИЯ</b> .....	8
Регулирование .....	8
Бизнес-практики .....	9
Инфраструктура .....	9
Просвещение и образование в сфере устойчивого развития .....	10
<b>РАЗНОЕ</b> .....	11
<b>ЧТО ПОЧИТАТЬ</b> .....	12
<b>КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ</b> .....	13

### Центр устойчивого развития бизнеса

Центр был основан на базе Института исследований развивающихся рынков Московской школы управления СКОЛКОВО в 2015 году при поддержке компаний Unilever и International Paper как центр экспертизы в области международных и российских практик устойчивого развития. Деятельность Центра 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](mailto: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 десять 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](http://www.school.skolkovo.ru)

Позиция Центра устойчивого развития бизнеса СКОЛКОВО может расходиться с мнениями авторов новостей, приведенных в мониторинге. Все материалы данного документа носят исключительно справочный характер, Центр 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, просьба связаться с Центром устойчивого развития бизнеса по адресу [sustainability@skolkovo.ru](mailto:sustainability@skolkovo.ru)



## ТЕНДЕНЦИИ МЕСЯЦА

### Биотопливо в действии

Биотопливо как средство сокращения расходов и уменьшения нагрузки на окружающую среду всё чаще интересует компании и государственные власти.

В связи с этим, шведская авиакомпания BRA провела успешные испытания пассажирского самолета, заправленного смесью, на 45% состоящей из использованных кухонных жиров. За счёт биотоплива компания намерена сократить вдвое выбросы вредных веществ к 2025 году;

Правительство Китая заявило об инвестировании 7,3 млрд долларов в строительство электрических станций на биогазе в сельской местности, источником для выработки которого станут отходы сельского хозяйства;

Сеть британских супермаркетов Waitrose начала использовать для перевозок автомобили, работающие на топливе из пищевых отходов. Их использование позволит Waitrose сократить выбросы углекислого газа на 70%.

### Бизнес и права человека

В бизнес сообществе и на государственном уровне отмечается усиление контроля за соблюдением прав человека, в частности прав сотрудников компаний, а также обеспечению гендерного равенства как на политической арене, так и в частных организациях.

Американская продовольственная компания Cargill принимает меры по проверке своей цепочки поставок какао в Кот-д'Ивуар на использование детского труда;

Uber выплатит 20 млн долларов Федеральной торговой комиссии США, которая обвинила компанию в предоставлении ложной информации для желающих работать в Uber об уровне заработка водителей.

В Беларуси утвержден Национальный план действий по обеспечению гендерного равенства, среди задач которого отмечены расширение экономических возможностей женщин и мужчин, обеспечение гендерного равенства в семейных отношениях, гендерное образование и просвещение;

Также Правительство РФ разработает комплекс мер для борьбы с неравным положением женщин на рынке труда по сравнению с мужчинами. Проект стратегии предусматривает увеличение количества женщин на государственных должностях, сокращение разрыва в оплате труда между мужчинами и женщинами и другие меры.

### Инвестиции в устойчивое развитие

«Зелёные» инвестиции демонстрируют свою экономическую и экологическую привлекательность, в связи с этим страны и представители бизнеса продолжают финансировать экопроекты, а в России тенденция только набирает обороты.

Так, страны ЕС инвестируют 470 млн долларов в проекты энергетической инфраструктуры, в числе которых программа по интеграции возобновляемых источников энергии в странах ЕС;

В то же время норвежский центр исследований проблем климата CICERO составил карту климатических рисков для инвесторов, содержащую информацию о рисках финансирования в связи с изменением климата;

Один из крупнейших в США ретейлеров Target инвестирует в «зеленые» инновации 5 млн долларов, с целью исключения и замены товаров, причиняющих вред здоровью человека;

В России венчурный фонд Moscow Seed Fund инвестировал 72,5 тысяч долларов в российский стартап по превращению велосипедов в электробайки Eczo.bike.

# СТАРТАПЫ, ПЕРСОНЫ И СТРАТЕГИИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

## Start UP



### Ecosia

Год основания: 2009  
 Центральный офис: Берлин, Германия  
 Инвестиции: \$21 470 Seed  
 Доход за год: \$ 1,8 млн  
 Штат: 17 человек

Ecosia GmbH — компания, развивающая одноимённую метапоисковую систему, 80 % от рекламных доходов ( через EcoAds и EcoLinks) направляя на «социальные блага», на текущий момент — посадку деревьев. Остальные 20% идут на развитие компании.

Так как посадка нового дерева, благодаря партнёрам Ecosia, стоит около \$0,3, то для финансирования посадки одного дерева необходимо провести всего 56 поисковых запросов через Ecosia. В среднем Ecosia финансирует посадку нового дерева каждые 11 - 16 секунд.

Часть дохода компании поступает от партнёрских программ с интернет-магазинами и другими проектами.

Партнёры: WWF, поисковые системы Yahoo и Bing (являются поставщиками поисковой рекламы), WeForest.

Цель Ecosia — посадить миллиард новых деревьев к 2020 году.

В среднем в месяц компания финансирует посадки деревьев на сумму около \$50,000 - \$70,000.

Компания уже способствовала высадке свыше 5 млн деревьев.

Компания придерживается экологичного подхода ко всем своим направлениям деятельности и закупает электроэнергию для серверов из возобновляемых источников. Так, Ecosia инвестировала в развитии возобновляемых источников энергии через первый немецкий устойчивый банк GLS.

Ecosia - первая немецкая компания, получившая сертификацию B Corporation.

## Персона



### Bob Willard

Bob Willard – канадский «гуру» в области корпоративных стратегий устойчивого развития.

Более 34 лет проработал в канадском IBM в отделе по развитию систем управления.



Является одним из крупнейших популяризаторов внедрения стратегии по устойчивому развитию в корпоративную практику, выступая публично по приглашению многих компаний, неправительственных и правительственных организаций.

Докторская степень по устойчивому развитию в Университете Торонто.

Является автором нескольких книг в области устойчивого развития, одна из которых - The New Sustainability Advantage. В своей книге объясняет, что стратегия по устойчивому развитию может увеличить прибыль компании, по крайней мере, от 51 % до 81% в течение пяти лет, в зависимости от размера и отрасли компании.



Разработал бесплатный калькулятор экономии, благодаря которому компания может подсчитать среднюю выгоду от внедрения стратегии по устойчивому развитию в зависимости от своих индивидуальных показателей.

Вошел в состав International Society of Sustainability Professionals Hall of Fame.



Член правления Forum for the Future U.S. И The Future-Fit Foundation.

Входит в состав B Lab Standards Advisory Council.



Премия Clean50.

Трёхкратный победитель премии "Best for the World Overall" от B Corps.

## Стратегия



### PepsiCo

PepsiCo — мировой лидер по производству напитков и продуктов питания.

Стратегия устойчивого развития компании подразумевает достижение следующих показателей к 2020 году по сравнению с 2006 годом:

#### Продукты



Цель: сократить количество добавленных сахаров на порцию на 25% в общем портфеле компании.

Прогресс: + 4%.

Цель: сократить содержание насыщенных жиров на порцию на 15 % в общем портфеле компании.

Прогресс: - 3%.

#### Планета



Цель: повысить энергоэффективность на 20%.

Прогресс: +18%.

Цель: повысить эффективность использования водных ресурсов на 20% в регионах, испытывающих проблемы с водоснабжением.

Прогресс: +25,8%.

#### Люди



Цель: расширить участие женщин в работе компании на всех уровнях управления:

Прогресс: + 27% женщин руководителей высшего звена (США).

Цель: внедрить кодекс поведения для поставщиков и провести обучение для ключевых поставщиков по кодексу компании:

Прогресс: 88% поставщиков компании прошли обучение и будут внедрять Кодекс поведения для поставщиков.

## ГЛОБАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ

### Международные тенденции и инициативы

10 февраля Американская компания по управлению инвестициями Boston Common Asset Management выпустила отчет, посвященный влиянию рисков, связанных с изменением климата, на политику банков разных стран мира. Согласно докладу, с 2015 года 23 из 28 исследованных банков внесли существенные изменения в свою политику из-за изменения климата. Более 80% опрошенных стали применять проверки на уровне климатических рисков, а 70% проводят регулярные «стресс-тесты», чтобы узнать, способно ли учреждение экономически противостоять возможным неблагоприятным экологическим последствиям.

16 февраля Всемирный банк опубликовал исследование RISE (Regulatory Indicators for Sustainable Energy), в рамках которого была оценена политика стран и их поддержка трех ключевых составляющих устойчивой энергетики, а именно доступ к современным источникам энергии, энергоэффективность и возобновляемая энергия (ВЭИ). Страны оценивались по 27 индикаторам, всего в исследовании принимали участие 111 стран, в которых проживает 96% населения Земли. В рамках отчёта были выделены лидеры регионов по использованию ВЭИ, которыми стали Китай, Казахстан, Мексика, Иордания, Пакистан, ЮАР и Дания.

17 февраля В немецком Бонне завершилась встреча министров иностранных дел стран G20, на которой участники обсудили несколько крупных международных тем, включая программы устойчивого развития до 2030 года. В частности, глава МИД ФРГ Зигмар Габриэль (Sigmar Gabriel) заявил, что страны мира должны взаимодействовать, а не изолироваться друг от друга, поскольку лишь сотрудничество позволит противодействовать изменению климата, дефициту водных ресурсов и другим проблемам глобального характера. Он напомнил, что Германия ежегодно выделяет до 42 млрд долларов на решение проблем, связанных с миграцией и беженцами, защитой климата и помощью развивающимся странам.

### Повестка развивающихся рынков

1 февраля В столице Индии Дели введён запрет на использование одноразового пластика. Национальным зелёным трибуналом запрещены пакеты, стаканы, одноразовая посуда и другие разновидности пластиковой продукции для единичного использования. Запрет был введён после того, как на трёх крупнейших свалках началось незаконное сжигание пластика. В дальнейших планах у Правительства построить заводы, которые перерабатывают мусор в энергию.

13 февраля Министерство охраны окружающей среды КНР подготовило законопроект, направленный на борьбу с выбросами в атмосферу. Министерство предлагает запретить использование угля в одном из ведущих портов страны, Тяньцзинь, и закрыть ряд заводов по производству удобрений и лекарств. Документ предполагает сокращение производства стали и удобрений по меньшей мере вдвое, а производства алюминия - минимум на 30% в 28 городах в течение отопительного сезона.

**Для справки:** Также Правительство КНР планирует инвестировать порядка 7,3 млрд долларов в строительство электрических станций на биогазе в сельской местности за период 2016—2020 гг.. Намечается увеличить мощности по производству метана до 4,9 млрд куб. м, источником для выработки которого станут отходы сельского хозяйства. Правительство рассчитывает, что благодаря широкому использованию метана удастся сократить выбросы в атмосферу углекислого газа на 17,62 млн тонн.

20 февраля Власти Пекина планируют к 2020 году использовать 57% мусора города для энергетических нужд мегаполиса. Отмечается, что в 2017 году в китайской столице будут введены в эксплуатацию шесть мусоросжигающих предприятий, которые будут производить электроэнергию, метан и этанол из городского мусора. К 2020 году в Пекине будет ежедневно использоваться 30 тысяч тонн мусора для энергетики.

23 февраля Постановлением Совета Министров Республики Беларусь утвержден Национальный план действий по обеспечению гендерного равенства в государстве на 2017 – 2020 годы. Среди задач Национального плана - развитие институционального механизма по обеспечению гендерного равенства; расширение экономических возможностей женщин и мужчин;

обеспечение гендерно-ориентированной охраны здоровья; обеспечение гендерного равенства в семейных отношениях; противодействие насилию в семье и торговле людьми; гендерное образование и просвещение.

## УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА

### Устойчивые цепочки поставок

8 февраля Компания Cargill, занимающаяся поставками продуктов питания, сельскохозяйственных, финансовых и промышленных товаров и услуг по всему миру, заключила соглашение с организацией International Cocoa Initiative (ICI) с целью контроля своей цепочки поставок на наличие использования детского труда в Кот-д'Ивуар. Компании сотрудничают с 2002 года, но теперь объединили свои усилия для того, чтобы проверить поставки какао из африканского государства. Совместно они создали Систему контроля и ликвидации детского труда (CLMRS), которая позволит Cargill проверять свою цепочку поставок какао, используя методы наиболее успешной практики ICI.

28 февраля McDonald's сообщил об инвестициях в 4,5 млн долларов в производство говядины, отвечающей принципам устойчивого развития. Согласно заявлению представителей компании, средства будут направлены на проверку процессов выпаса скота, которые могут привести к выбросу парниковых газов и негативному воздействию на климат. Своими действиями McDonald's надеется установить стандарт производства говядины в отрасли быстрого питания. Ранее компания также заявляла, что к 2020 году остановит вырубку лесов под пастбища на всей цепочке поставок.

### Устойчивые продукты и новые рыночные ниши

2 февраля Власти города Осло, столицы Норвегии, с 1 февраля запустили программу софинансирования покупки грузовых электровелосипедов жителями города. Проект предполагает оплату до 25%, но не более 1200 долларов, от стоимости транспортного средства. При этом средняя стоимость таких устройств варьируется от 2,5 до 6 тысяч долларов. Цель программы — снизить загрязнение окружающей среды. По мнению властей города, грузовые электровелосипеды являются оптимальной альтернативой автомобилям, так как не требуют значительных физических усилий и помогут жителям перевозить пакеты с покупками.

**Для справки:** Вместе с тем Правительство Франции опубликовало указ о предоставлении субсидии в размере 200 евро (211 долларов) на покупку электрического велосипеда. Воспользоваться этим предложением может каждый француз в период с 19 февраля 2017 года по 31 января 2018.

7 февраля Китайский стартап Shehejia представил электромобиль со съёмными аккумуляторами, которые можно подзарядить дома. Модель предназначена для жителей многоквартирных домов, которые не имеют возможности заряжать электромобиль на парковке или в другом месте по экономическим причинам. Каждая съёмная батарея весит 10 кг и может заряжаться от обычной электросети. За ночь батарея заряжается на 100%. Стоимость модели составит 7,5 тысяч долларов, что является бюджетным вариантом, так как средняя цена на электромобили в мире – 34 тысячи долларов.

8 февраля Соцсеть Facebook добавила в свой сервис оповещений о безопасности пользователей Safety Check функцию Community Help, которая позволяет предлагать людям еду, воду, ночлег, транспорт и другие ресурсы. На данный момент функция доступна в США, Канаде, Австралии, Новой Зеландии, Индии и Саудовской Аравии для пострадавших от природных катастроф. Запустить Community Help для остальных стран и ситуаций Facebook планирует после дополнительного тестирования.

17 февраля H&M запустил новую экоколлекцию Conscious Exclusive 2017, одежда для которой создана из переработанных пластиковых отходов, собранных на берегах водоемов. Лицом линейки стала русская модель Наталья Водянова. В новую эколинейку войдёт не только одежда для женщин и нестрогая деловая одежда для мужчин, но и впервые появятся детские вещи. Коллекция появится в 160 магазинах сети по всему миру и онлайн с 20 апреля 2017 года.



**20 февраля** Международная группа компаний Saint-Gobain, специализирующаяся на производстве и продаже строительных материалов, выбрала эко-городок Masdar City для строительства в ОАЭ своего первого «мультикомфортного дома» в регионе, который также описывается как жилье с «положительной энергией». Спроектированный дом способен производить энергии больше, чем потребляет за счет использования высокоэффективных материалов и методов строительства. Реализация проекта должна завершиться в 2019 году.

### **Операционная эффективность и снижение воздействия на окружающую среду**

**3 февраля** Четыре звукозаписывающие компании, в том числе знаменитые Kensington High Street HQ и Abbey Road, где записывались The Beatles, подписали контракт с крупнейшим поставщиком возобновляемой энергии (ВЭИ) в Великобритании Ecotricity и планируют переход на ВЭИ в ближайшее время. Источниками возобновляемой энергии для Ecotricity на данный момент являются ветер, солнце, море и органика. В скором времени компания надеется перейти на производство энергии из травы.

**3 февраля** Шведская авиакомпания BRA провела испытания пассажирского турбовинтового самолета ATR 72-600, заправленного смесью обычного авиационного топлива (55%) и горючего, сделанного из использованных кухонных жиров (45%). Самолёт выполнил перелет протяженностью в 600 километров и успешно прошёл испытания. Согласно действующему плану, компания намерена за счёт использования биотоплива сократить вдвое выбросы вредных веществ к 2025 году. Все необходимые испытания и исследования ведутся в рамках масштабной программы правительства Швеции по сокращению вредных выбросов транспортом.

**15 февраля** Холдинг Johnson&Johnson остановил продажу пластиковых ватных палочек в Великобритании. Их основа будет заменена на бумажную. Таким образом компания содействует сокращению загрязнения Мирового океана. Модернизированные средства гигиены поступят в магазины уже в марте 2017 года. По данным благотворительной организации «Общество охраны моря» (The Marine Conservation Society) в Великобритании, пластиковые ватные палочки - один из шести самых распространенных видов отходов, собранных с пляжей страны в 2016 году.

**21 февраля** Сеть британских супермаркетов Waitrose станет первой европейской компанией, которая начнёт использовать для перевозок автомобили, работающие на топливе из пищевых отходов. Использование в качестве топлива биометана позволит Waitrose на 70% сократить выбросы углекислого газа. Грузовики Waitrose смогут без дозаправки преодолевать большие расстояния, чем автомобили на дизельном топливе, - до 500 миль (804,67 км). Машины уже успешно используются в США. По данным The Times, другие европейские ретейлеры также начали их заказывать.

### **Управление репутацией**

**1 февраля** Американский центр банковской информации (Bank Information Center) совместно с международными экологическими организациями Greenpeace и «Друзья Земли» (Friends of the Earth) выпустили совместное исследование, содержащее выводы о том, что часть займов, выданных Всемирным банком в рамках программы кредитования Development Policy Finance, поддерживают угольный, газовый и нефтяной секторы экономики Индонезии, Перу, Египта и Мозамбика, хотя изначально были предназначены для развития чистой энергетики. Всемирный банк опроверг заявление, заявив, что в исследовании не была отражена вся работа, которая была проделана в разных странах, и что картина происходящего искажена.

**1 февраля** Uber согласился выплатить 20 млн долларов Федеральной торговой комиссии США, которая обвинила компанию в предоставлении ложной информации об уровне заработка водителей для желающих работать в Uber, в период с 2013 по 2015 годы. Ведомство выяснило, что водители зарабатывали гораздо меньше, чем указано на сайте организации. В дополнение к выплате 20 млн долларов Uber будет запрещено искажать информацию о реальных доходах водителей и затратах на аренду автомобилей.

**6 февраля** Власти Люксембурга возбудили уголовное дело в связи с «дизельным скандалом» немецкого автопроизводителя Volkswagen. Согласно переданным журналистам материалам, министерство по вопросам устойчивого развития инфраструктуры страны считает себя «жертвой криминальных действий» автоконцерна, которые повлекли за собой необходимость сертификации автомобилей. Вместе с тем руководство Люксембурга, как и других стран ЕС не смогло наложить на

Volkswagen штрафы вроде тех, с которыми Volkswagen столкнулся в США за использование специального программного обеспечения, занижавшего вредные выбросы.

## ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ

7 февраля Ford Motor Company планирует создать программу для автомобилей, которая будет способствовать увеличению безопасности на дорогах и справедливому разделению их пространства между всеми участниками движения. Необходимость была вызвана проблемами Индийского города Индаур, где ежегодно случается большое количество несчастных случаев. Для создания программы автоконцерн совместно с американским порталом Devpost по поиску работы для программистов приглашает разработчиков для участия в проекте. По задумке Ford, программа будет различать на дороге пешеходов и предупреждать водителей о нарушении кем-либо из участников правил дорожного движения.

7 февраля Оператор мобильной связи в Бангладеш Grameenphone совместно с английским центром картографирования населения WorldPop и некоммерческой шведской организацией Flowminder разработал способ объединения данных, переданных через мобильные телефоны и спутники, для того, чтобы определить уровень бедности. Данные, собранные таким образом не отличаются от собранных при помощи переписи населения, однако переписи проводятся примерно раз в десять лет, а разработанное приложение позволит отслеживать уровень бедности онлайн.

## «ОТВЕТСТВЕННЫЕ» ИНВЕСТИЦИИ

6 февраля Один из крупнейших в США ретейлеров Target обязался исключить и заменить материалы, причиняющие вред здоровью человека, чтобы снять с покупателя необходимость поиска наименее опасной продукции. Новая стратегия компании должна быть полностью реализована к 2022 году, в связи с чем сеть магазинов планирует инвестировать в «зеленые» инновации 5 млн долларов.

13 февраля Центр исследований проблем климата CICERO (Норвегия) составил карту климатических рисков для инвесторов. Учёные отметили, что явления, которые они предсказывали на отдаленное будущее, происходят уже сейчас. Помимо иных факторов, также инвестиционные риски создают, по мнению исследователей, резкие перемены в климатической и энергетической политике, например переход к низкоуглеродным технологиям, к которому не все готовы.

## РОССИЯ

### Регулирование

7 февраля В РФ начата работа над созданием национальной стратегии по адаптации к изменению климата — документе, предписывающем ключевые меры российской политики в области как снижения выбросов, так и адаптации к изменению климата до 2020 года. Поправки, в частности, предписывают Минстрою, Минэкономике, Минэнерго и правительствам регионов создать методику расчета рисков и оценку ущерба от климатических изменений, разработать комплекс мер и сценарии адаптации для зданий, систем транспорта и инфраструктуры.

11 февраля Дмитрий Медведев поручил ведомствам разработать план перехода России на модель экологически устойчивого развития на 2017-2025 годы, а также подготовить изменения в законодательство, направленные на снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Премьер дал указания при разработке документов стратегического планирования обратить внимание на разработку системы индикаторов устойчивого развития и поэтапное решение задач экологически устойчивого развития территорий регионов на период до 2030 года. Кроме того, ведомствам было поручено реализовать комплекс мер по повышению энергоэффективности, включая создание и использование возобновляемых источников энергии. Полный список поручений доступен по [ссылке](#).

20 февраля Заместитель председателя правительства РФ Аркадий Дворкович поручил Минэнерго, Минэкономразвития и ФАС к 1 апреля 2017 года представить в Правительство



проект плана по стимулированию зеленой микрогенерации потребителями, в том числе населением. Речь идет о солнечных панелях или ветряках мощностью до 15 кВт, которые разрешат ставить на крыше или во дворе. Система должна быть спроектирована таким образом, чтобы граждане имели возможность сбрасывать излишки выработки в сеть, которые будут выкупать энергосбытовые компании. Полученные от продажи доходы населения будут освобождены от налогов.

21 февраля Правительство РФ в 2017–2018 годах разработает комплекс мер для борьбы с неравным положением женщин на рынке труда по сравнению с мужчинами. Проект национальной стратегии, готовый к утверждению, предполагает за пять лет увеличение количества женщин на высоких политических должностях и в законодательных органах власти, сокращение отставания от мужчин в зарплатах и другие меры. В частности, за пять лет предполагается увеличить долю женщин в законодательных органах власти до 30%, а на руководящих должностях в политической сфере - до 25%.

## Бизнес-практики

8 февраля «Ростелеком» присоединился к Социальной хартии российского бизнеса, принятой Российским союзом промышленников и предпринимателей. Присоединение призвано расширить реализацию социально ответственных практик компании и улучшить нефинансовые показатели, такие как повышение качества управления, уменьшение рисков, развитие связей с заинтересованными сторонами и др.

**Для справки:** Социальная хартия российского бизнеса принята Съездом РСПП в 2004 г., новая редакция принята в 2008 г. Представляет из себя свод основополагающих принципов ответственной деловой практики, в котором прописаны взаимоотношения работника с работодателем, институтами гражданского общества, властными структурами, местным сообществом, обозначены принципы, связанные с экологической безопасностью. К Социальной хартии уже присоединились 260 российских организаций с общей численностью более шести миллионов работников

8 февраля Венчурный фонд Moscow Seed Fund предоставил российскому стартапу по превращению велосипедов в электробайки Eczo.bike инвестиционный заем на 72,5 тысяч долларов. Проект Eczo.bike занимается сбором комплектов для превращения обычных велосипедов в электрические с управляемыми через мобильное приложение функциями, такими как противоугонная система и подогрев батареи. На сайте стартапа сообщается, что система подходит для 80% обычных велосипедов. Полученные инвестиции будут направлены на изготовление предсерийных прототипов. Компания также готовится к выпуску первой серийной партии.

22 февраля Некоммерческая организация «Экологический союз» разработала мобильное приложение «Экополка» - гид по зеленым товарам. Инновационный проект предлагает пользователю найти проверенные экологические товары из любых категорий в ближайших магазинах. На сегодня в базе приложения уже 63 экомаркировки, свыше 500 точек продаж по всей России, более 800 товаров с экосертификатами. И база постоянно пополняется. Приложение можно скачать бесплатно в [Google Play](#) и [App Store](#) или с сайта [app.ecopolka.ru](http://app.ecopolka.ru).

## Инфраструктура

1 февраля Московское правительство готовит конкурс на проектирование «умного» квартала, где будут тестироваться новые городские технологии. Пилотная зона распространится на несколько домов и дворов района Люблино, в которой появятся такие технологии, как интеллектуальный контроль за заполняемостью мусорных контейнеров и вывозом мусора, его автоматическая сортировка, системы, поддерживающие оптимальную температуру центрального отопления, автоматическое освещение подъездов и «умные» счётчики воды и электричества, сами передающие показания коммунальным службам.

2 февраля Власти Санкт-Петербурга запустили кампанию по предоставлению денежной компенсации за сдачу использованного пластика. За сдачу любой пластиковой бутылки из-под воды, молока, пива, а также любой картонной упаковки из-под жидких продуктов питания сумма возврата составляет 50 копеек. За сдачу

полиэтиленового пакета – 10 копеек. По словам инициаторов, цель проекта — добиться в России 100% сбора ПЭТ и композитной упаковки. Адреса пунктов приёма можно найти [по ссылке](#).

**7 февраля** Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП) подвёл итоги Всероссийского конкурса «Лидеры российского бизнеса: динамика и ответственность - 2016» и объявил лидеров индекса «Вектор устойчивого развития» среди российских компаний. Награды были присуждены организациям в девяти номинациях, а гран-при конкурса было присуждено АО «ФосАгро-Череповец». Также в число лидеров индекса вошли «Газпром», «ЕвроХим», «Интер РАО», «Лукойл», «Металлоинвест», «ММК», «Нижнекамскнефтехим» и еще 15 компаний.

**9 февраля** Три общественные организации Greenpeace Россия, «Раздельный сбор» и «ЭКА» создали альянс по борьбе со сжиганием мусора. Участники объединения считают, что отходы необходимо перерабатывать, поскольку в противном случае угроза окружающей среде может значительно увеличиться. Поводом для создания альянса послужили планы властей по строительству мусоросжигательных заводов в Подмосковье и Татарстане и перспективы дальнейшего распространения мусоросжигания на другие территории России. В качестве альтернативы мусоросжиганию экологические активисты предлагают сортировку и переработку отходов.

**11 февраля** В Москве на маршрут вышел первый отечественный электробус. Экспериментальный транспорт вышел на маршрут М2 между Филями и Китай-городом. Тестирование с перевозкой пассажиров продлится шесть месяцев, после чего специалисты Мосгортранса дадут рекомендации по доработке модели. Максимальная скорость электробуса – 80 километров в час. Трижды в день его будут заряжать от сети с напряжением 380 вольт. Подпитка аккумуляторов будет длиться 10-20 минут.

## Просвещение и образование в сфере устойчивого развития

**7 февраля** В Москве прошёл бизнес-форум «Эко технопарки России», посвященный практическим технологическим и организационным решениям в сфере сбора, сортировки, переработки, обезвреживания и утилизации различных видов отходов, как коммунальных, так и промышленных в индустриальных парках по обращению с отходами в РФ. В рамках форума прошла презентация технологических парков по обращению и переработке коммунальных и промышленных отходов, а часть компаний, включая LafargeHolcim, высказались о необходимости развития рынка альтернативного топлива в России.

**14 февраля** Премьер-министр России Дмитрий Медведев поручил до 17 августа представить предложения по включению в образовательные стандарты занятия экологической тематики. Их подготовят министерства природы, образования и науки, министр правительственной комиссии по координации деятельности «Открытого правительства» Михаил Абызов. При подготовке предложений будут учитываться повестка дня устойчивого развития до 2030 года, Парижское климатическое соглашение и обязательства России по противодействию изменению климата и сохранению благоприятной окружающей среды.

**16 февраля** В Москве пройдёт акция «Зелёный офис», в рамках которой участники смогут посетить тематические образовательные мероприятия, встретиться с экспертами в области устойчивого развития и единомышленниками, обсудить основные вопросы внедрения экостандартов в офисах, получить советы специалистов и обучающие пособия, а также стать лауреатом конкурса. Приём заявок осуществляется до 15 мая 2017 года [на сайте мероприятия](#).

**17 февраля** В Санкт-Петербурге прошла конференция «Корпоративная социальная ответственность: практики российских регионов», на котором предприниматели и представители НКО обсудили опыт реализации совместных проектов. Участники конференции отметили, что работа бизнеса в области КСО в регионах сопряжена с целым рядом трудностей. Среди них - поиск партнерских организаций гражданского общества, недопонимание со стороны органов местной власти, пассивная позиция населения и другие. Несмотря на это, эксперты в большинстве регионов отметили рост числа гражданских инициатив, а также развитие деятельности НКО и программ их сотрудничества с бизнесом.



## РАЗНОЕ

1 февраля В России запущена [блокчейн экосистема DAO IPCC](#), разработанная при IT-поддержке компании Airalab в рамках инициатив, реализуемых при участии российского экологического Фонда «Русский углерод», — первая в мире блокчейн-платформа, нацеленная на привлечение финансирования в инновационные экологические проекты. Основным видом актива на платформе выступают углеродные единицы. Благодаря их покупке компании могут компенсировать наносимый природе ущерб, а также укрепить имидж социально ответственного поставщика товаров и услуг.

**Для справки:** Блокчейн — это способ хранения данных или цифровой реестр финансовых операций, сделок, контрактов. Информация о них находится на нескольких сотнях и тысячах компьютеров, объединенных в одну сеть. Блокчейн гарантирует 100% прозрачность сделок: каждое действие, совершенное кем-либо из участников сети, навсегда остаётся в памяти системы. Одно из преимуществ блокчейна — освобождение от посредников в лице банков, нотариусов и надзорных органов, а как следствие, и уплаты комиссий.



## ЧТО ПОЧИТАТЬ

Доклад портала GreenBiz [«The State of Green Business, 2017»](#), в котором эксперты рассказали, как Цели устойчивого развития ООН становятся бизнес стратегией, об ответственном финансировании, экономике замкнутого цикла и других актуальных вопросах «зелёного» бизнеса.

Кейс компании P&G на английском языке, составленный медиа ресурсом Sustainable Brands, [«Создавая устойчивые цепочки поставок через инновационное сотрудничество»](#).

Исследование Международного центра торговли и устойчивого развития на английском языке [«Роль мер реагирования в обеспечении устойчивого перехода к низкоуглеродной экономике»](#).

### ТОП-5 книжных новинок

[The Sustainability Reporting Experience: How Sustainability Reporting Empowers People and Drives Organizational Change](#), Elaine Cohen

Greenleaf publishing, February 2017

*Автор Элаин Кохен (Elaine Cohen), специалист по КСО, управлению персоналом и отчётности в области устойчивого развития, а также основатель консалтинговой компании Beyond Business, в своей книге проиллюстрировала значимость отчётности в области устойчивого развития для сотрудников компаний, которые вовлечены в процесс её подготовки. По его мнению, данная отчётность создаёт благоприятный климат внутри компании и несёт неоценимый вклад в восприятие сотрудниками их собственной работы.*

[Corporate Sustainability: The New Pillar of the Circular Economy](#), Susana Garrido Azevedo, João Carlos O. Matias

Nova Science Publishing, February 2017

*В книге подробно описываются принципы экономики замкнутого цикла и способы их внедрения в корпоративную стратегию. Авторы изложили свою точку зрения относительно взаимосвязи между корпоративной ответственностью и экономикой замкнутого цикла, внедрением экологических инноваций на производстве и влиянии политики государств на бизнес.*

[CSR, Sustainability, and Leadership \(Routledge Advances in Management and Business Studies\)](#), Gabriel Eweje,

Ralph Bathurst

Routledge publishing, February 2017

*Автор книги исследовал взаимосвязь КСО, устойчивого развития и бизнес лидерства, путём экспертизы проблем и тенденций, существующих в современных организациях.*

[Organizational Risk Management and Sustainability: A Practical Step-by-Step Guide](#), Robert B. Pojasek

CRC Press, February 2017

*Роберт Поясек (Robert B. Pojasek) – профессионал в области консалтинга и устойчивого развития с 40-летним стажем и преподаватель курса «Strategies for Sustainability Management» в Гарвардском университете в своей книге описал концепцию, благодаря которой разрозненные представления об устойчивом развитии можно объединить в одно целое и выстроить успешную стратегию устойчивого развития бизнеса.*

[Sharing Cities: A Case for Truly Smart and Sustainable Cities \(Urban and Industrial Environments\)](#), Duncan McLaren,

Julian Agyeman

The MIT Press, February 2017

*Авторы изложили теорию «экономики совместного потребления», но попытались выйти за рамки сложившихся понятий, утверждая, что будущие больших городов стоит не только за совместным потреблением, которое несёт коммерческие выгоды, как, например, для компании Uber, но также повышает гражданскую активность и ответственность населения, а также укрепляет сотрудничество между жителями.*

## КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

- 20-22.03.2016 Международный форум [NDExpo-2017](#) - «Высокие технологии для устойчивого развития», Москва, Россия
- 25.03.2015 20:30 по Москве, международная экологическая акция [«Час Земли — 2017»](#)
- 30-31.03.2016 Международная конференция [«Социальные инвестиции и коммуникации»](#), Москва, Россия
- 30-31.03.2016 Энергетический саммит [Smart Energy Summit](#), Москва, Россия
- 20-22.04.2017 [Красноярский экономический форум](#), Красноярск, Россия
- 26-27.04.2016 13-я Центрально-Азиатская международная Выставка по Природоохранным технологиям и «зеленым» инновациям [EcoTech 2017](#), Астана, Казахстан
- 6-8.06.2016 Международная выставка-форум по управлению отходами, природоохранным технологиям и возобновляемой энергетике [ВэйстТэк-2017](#), Москва, Россия
- 7-8.06.2017 [Responsible Business Summit Europe 2017](#), Лондон, Великобритания
- 8-9.06.2017 [Форум социальных инноваций регионов](#), Красногорск, Россия

