

ЛИДЕРСТВО В УСЛОВИЯХ ИДЕАЛЬНОГО ШТОРМА

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

Лаборатория устойчивого развития бизнеса Институт исследований развивающихся рынков СКОЛКОВО

ОГЛАВЛЕНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ	2
ГЛОБАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ	4
Международные тенденции и инициативы	4
Повестка развивающихся рынков	4
УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА	4
Устойчивые цепочки поставок	5
Устойчивые продукты и новые рыночные ниши	5
Операционная эффективность и снижение воздействия на окружающую среду	6
Управление репутацией	6
ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ	7
«ЗЕЛЕНЫЕ» ИНВЕСТИЦИИ	7
РОССИЯ	7
Регулирование	8
Бизнес-практики	8
Просвещение в сфере устойчивого развития	9
Инфраструктура	9
PA3HOE	9
что почитать	10
КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ	11

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 agpecy sustainability@skolkovo.ru

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ

Повестка 2030 принята к исполнению

1 января 2016 года официально вступила в силу Программа реализации целей устойчивого развития (ЦУР) на период до 2030 года. В связи с этим бизнесом, органами государственной власти и общественными организациями был инициирован ряд проектов в их поддержку. В частности, к акции по повышению осведомленности в мире о ЦУР присоединились 18 мировых знаменитостей.

В Китае была учреждена Консультативная комиссия по устойчивому развитию. Можно ожидать, что аналогичные комиссии появятся и в других странах. В то же время организаторы ключевых бизнес мероприятий приоритезируют повестку дня в области устойчивого развития в составе программ на 2016 год.

Трансформация автомобильной индустрии

После репутационного скандала с Volkswagen, компания Renault также попала под подозрения умышленном занижении результатов тестирования автомобилей на выбросы СО2 в атмосферу. Автоконцерн отозвал с рынка 15 тысяч автомобилей для наладки двигателей и фильтрационных систем. Ha фоне Европарламент принял решение об учреждении комиссии отдельной расследования для нарушений автопроизводителями правил ЕС.

Во Франции и на Мальте были запущены инициативы по предоставлению финансовой помощи автовладельцам, которые решили машины дизельными поменять c бензиновыми двигателями на электромобили или гибриды. А компания Audi, входящая в Volkswagen Group, и автоконцерн Nissan объявили о новых инвестициях в производство электромобилей.

Отходы как бизнес

Российским предпринимателям, чья деятельность связана с обращением отходов, продлили на 6 месяцев срок для получения лицензии, без которой с 1 июля 2016 их бизнес будет считаться незаконным.

В это время с целью улучшения системы управления отходами в Московской области, на которую приходится 20% всех твердых бытовых страны, отходов начала свою работу Ассоциация «Экосистема Подмосковья», в которой Правительство состав входит Московской области крупнейшие представители рынка управления отходами. По ожиданиями инициаторов, комплексная система переработки производства ИЗ материалов вторичного сырья может приносить региону до 254,6 млн долларов дохода ежегодно.

Россия в мировых рейтингах

Йельский университет представил на Всемирном экономическом форуме доклад «Индекс экологической эффективности стран - 2016», в котором из 180 стран Россия заняла 32 место.

Москва впервые вышла в финал конкурса Sustainable Transport Award, заняв второе место за улучшение транспортной ситуации в городе. Вместе с тем в рейтинг 100 самых устойчиво развивающихся компаний мира, который анонсировал канадский журнал Corporate Knights, не вошла ни одна российская компания.

глобальный контекст

Международные тенденции и инициативы

<u>1 января</u> В первый день 2016 года официально вступила в силу Программа реализации целей устойчивого развития на период до 2030 года, принятая мировыми лидерами в сентябре 2015 года под эгидой ООН. В ООН возлагают основную ответственность за реализацию плана развития на сами страны. Каждая из них будет регулярно проводить обзор достигнутых результатов, а также обмениваться опытом на региональном уровне. В штаб-квартире всемирной организации будут проходить заседания для подведения итогов проделанной работы, выявления пробелов и корректировки дальнейших действий.

Для справки: При принятии новых целей устойчивого развития до 2030 года на Генеральной Ассамблее ООН в сентябре 2015 года также обсуждалось более активное участие бизнеса в их достижении в сравнении с периодом 2000-2015 гг. С анализом вызовов и возможностей, с которыми бизнес сталкивается в связи с этими ожиданиями, и обзором международных практик можно ознакомиться в статье «Переворот устойчивости» в последнем номере BRICS Business Magazine www.bricsmagazine.com/ru/articles/perevorot-ustoychivosti

<u>4 января</u> Генеральная Ассамблея ООН утвердила 2017 год в качестве Международного года устойчивого развития туризма. В качестве ведущего агентства ООН в этой сфере выступает Всемирная туристическая ассоциация, которая объявила о своей готовности сотрудничать с правительствами всех стран, иными структурами ООН, другими международными и региональными организациями в связи с организацией и осуществлением мероприятий Международного года устойчивого развития туризма.

<u>20 января</u> Йельский университет представил на Всемирном экономическом форуме доклад «Индекс экологической эффективности стран - 2016». Первое место в рейтинге заняла Финляндия, за которой последовали Исландия, Швеция, Дания и Словения. Из 180 стран последнее место заняла Республика Сомали, Россия - 32 место.

<u>21 января</u> Генеральный секретарь ООН объявил о создании Группы высокого уровня, которая займется поиском путей расширения возможностей женщин. Она должна будет заняться мобилизацией конкретных действий, направленных на ликвидацию гендерного неравенства. Группу, создание которой поддержали Правительство Великобритания, Всемирный банк и структура «ООН-женщины», возглавят президент Коста-Рики Луис Гильермо Солис (Luis Guillermo Solís) и Генеральный директор ІКЕА в Швейцарии Симона Скарпалеттия (Simona Scarpaleggia).

22 января В ООН составили список известных людей, которые примут участие в акциях по повышению осведомленности в мире о Целях устойчивого развития (ЦУР). В их числе – королева Бельгии, футболист Лионель Месси (Lionel Messi), актер Форест Уитакер (Forest Whitaker), певица Шакира, основатель компании Alibaba Group Джек Ма (Jack Ma) и генеральный директор группы компаний Unilever Пол Полман (Paul Polman). Группу активистов ЦУР, куда вошли 18 знаменитостей, возглавляют президент Ганы Драмани Махама (John Dramani Mahama) и премьер-министр Норвегии Эрна Солберг (Erna Solberg).

Повестка развивающихся рынков

13 января В Пекине учреждена Консультативная комиссия по устойчивому развитию, созданная по инициативе Программы развития ООН. В нее вошли влиятельные китайские предприниматели. Цель комиссии - способствовать реализации в Китае новых 17 целей устойчивого развития ООН с помощью оригинальных идей и ресурсных возможностей китайских предприятий.

<u>17 января</u> Состоялось совещание стран-участников союза БРИКС, в ходе которого представители стран обсудили возможность создания Совета регионов - участников БРИКС. Цель создания нового Союза – использование БРИКС для улучшения жизни в конкретных субъектах стран. Участники Совета будут укреплять отношения с помощью развития диалога между отдельными регионами стран по вопросам бизнеса, науки, здравоохранения и культуры.

<u>22 января</u> Азиатский банк развития анонсировал начало подготовки к 49-ому Ежегодному заседанию Совета управляющих банка, который пройдет во Франкфурте (Германия) 2-5 мая 2016 года. Темой заседания станет Лаборатория устойчивого развития бизнеса, sustainability@skolkovo.ru

«Сотрудничество в целях устойчивого развития». На фоне глобального замедления темпов экономического роста, проблем изменения климата и определения новых целей устойчивого развития, на встрече будут рассмотрены современные угрозы и вызовы, пути их решения, включая методы достижения более инклюзивного и экологически устойчивого роста в Азии и в Тихоокеанском регионе.

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА

Устойчивые пепочки поставок

<u>4 января</u> Мировой лесопромышленный гигант, компания Asia Pulp & Paper (APP), опираясь на свой опыт, опубликовала рекомендации о том, как построить цепочку поставок, соблюдая принципы устойчивого развития, при этом минимизировав риски для компании. Так, APP советует привлекать третье лицо для оценки цепочек поставок, максимально использовать мировые стандарты в области устойчивого развития, постоянно повышая уровень при постановке целей компании, кроме этого проводить регулярный мониторинг соблюдения поставщиками установленных требований.

<u>15 января</u> Лидеры кондитерского рынка, в числе которых компании Mars, Hershey, Mondelez, готовы инвестировать 1 млрд долларов на программу устойчивого производства какао в Африке. Инициатива связана с дефицитом сырья из-за роста потребления и снижения урожаев. Мировой спрос на шоколад в 2015 году, по данным Euromonitor International, вырос на 0,6% до рекордных 7,1 млн т. В первую очередь это связано с увеличением покупок шоколада на 5,9% в Индии и Китае.

<u>20 января</u> Форум производителей потребительских товаров (Consumer Goods Forum) заявил, что 400 компаний из 70 стран, входящих в состав организации, приняли решение добиться полного искоренения принудительного труда на всей цепочке их поставок. Совокупные продажи компаний Форума превышают 2,7 триллионов долларов. В них работают около 10 миллионов сотрудников, и еще 90 миллионов человек задействовано в компаниях-поставщиках.

Устойчивые продукты и новые рыночные ниши

<u>13 января</u> Компания Н&М расширила свою сопутствующую линейку косметических товаров и запустила производство органической косметики Conscious, которая поступит в продажу в феврале 2016 года. В состав эколинии Ecocert вошли около 30 видов средств по уходу за телом и волосами. Упаковка для новой косметики сделана из переработанных материалов. По словам концепт-дизайнера департамента Н&М Веаиty Сары Валландер (Sara Wallander), компания уже предлагает покупателям линию органической одежды, поэтому запуск линии органической косметики — естественное продолжение.

13 января Согласно опубликованному компанией Euromonitor International исследованию «Топ-10 мировых потребительских тенденций в 2016 году», потребители все более скептически относятся к брендам, все больше внимания уделяют изменению мира и экологичности продуктов и все больше включены в цифровую реальность. Также среди тенденций в потреблении — рост значения потребителей старшего возраста, одиноких, а также отход от традиционных гендерных моделей и ролей.

18 января Во Франции Правительство рассматривает инициативу Министерства экологии, устойчивого развития и энергетики, предполагающую финансовую помощь владельцам автомобилей возрастом 13 лет и более при покупке электромобиля или гибрида. При желании заменить свой автомобиль на более новый, владелец старого авто получит компенсацию в размере до 10800 долларов, если планируется покупка электромобиля, и около 7000 долларов, если планируется покупка гибрида. Если же владелец старого авто приобретет машину, соответствующую стандарту Euro 6, и будет выбрасывать в атмосферу не более 110 граммов СО2 на км, то ему предоставят 540 долларов.

Для справки: Наряду с данной новостью, было объявило о продолжении финансирования производителей комбинированного транспорта. 10,8 млн долларов получили в 2015 году около 29 французских транспортных компаний в рамках программ развития альтернативных автомобильному видов транспорта. Из них 15 осуществляют железнодорожные перевозки, 13 — речные и 1 — морские. Всего Министерство намерено предоставить финансирование в размере 812 млн долларов

компаниям, развивающим комбинированный транспорт.

<u>25 января</u> Транспортная компания Мальты начала прием заявок на получение гранта для покупки электромобиля. Гранты в размере 7600 долларов будут выделены тем, кто зарегистрирует новый электромобиль или новый гибридный автомобиль при условии сдачи своего старого автомобиля по программе утилизации. Гранты в размере 4500 долларов получат те, кто приобретает подержанный электромобиль, и 2200 долларов покупатели нового или подержанного электроквадроцикла.

<u>26 января</u> В 2018 г на заводе Audi в Брюсселе будет запущено производство первого электрического кроссовера, продажи которого будут осуществляться по всему миру. Ауди Q6 e-tron будут производить в Брюсселе, заключительная доводка проекта и старт его в производство займёт около 2-х лет.

Операционная эффективность и снижение воздействия на окружающую среду

12 января Владельцы 16-ти крупнейших гостиниц Нью-Йорка, включая «Уолдорф-Асторию», «Пьер» и «Гранд-Хайятт», заявили о намерении сократить выбросы парниковых газов, как минимум, на 30% в ближайшие 10 лет. Таким образом они откликнулись на инициативу нынешнего градоначальника Билла де Блазио (Bill de Blasio) к 2050 году уменьшить на 80% эмиссии парниковых газов городскими зданиями.

27 января Один из крупнейших японских воздушных перевозчиков Japan Airlines собирается построить в Японии первый в стране завод по переработке мусора в авиационный керосин. Общие инвестиции в проект оцениваются в 45 млн долларов. Ранее второй крупнейший японский авиаперевозчик All Nippon Airways объявил о планах строительства завода по производству компонентов авиационного топлива из водорослей. Компания планирует уже в 2018 году построить завод, который в год станет вырабатывать порядка 125 тысяч литров топлива из водорослей. Общая стоимость проекта составит 24,3 млн долларов.

Управление репутацией

<u>11 января</u> Верховный суд США вернулся к рассмотрению иска против компании Nestle, поданного бывшими рабочими, которые утверждают, что поставщики ведущего производителя шоколада в мире использовали принудительный труд. Paнее Nestle обнаружила в своей цепочке поставок в Таиланде на промысле креветок факты использования детского и рабского труда. В результате проведения внутренней проверки компания подготовила доклад «Практика найма и условия труда мигрантов: канал поставок креветок для Nestle из Таиланда» и представила свой «План действий», который призван решить проблему нарушений в системе поставок.

19 января Французский автоконцерн Renault отзывает 15 тысяч уже собранных, но не проданных автомобилей после того, как выяснилось, что результаты тестов на нормы выбросов углекислого газа, предоставленные компанией, не соответствует действительности. Компания отрицает умысел и потому приняла решение провести наладку двигателей и фильтрационных систем, пока эти автомобили еще не поступили в продажу. На фоне разбирательств акции автогиганта подешевели более чем на 20%.

Для справки: Renault стал уже вторым автоконцерном после Volkswagen, который попал под подозрения в умышленном занижении результатов тестирования автомобилей на выбросы вредных газов в атмосферу. Одновременно с данным событием Европарламент в рамках пленарной сессии в Страсбурге проголосовал за учреждение парламентской комиссии в составе 45 членов для расследования нарушений автопроизводителями правил ЕС, касающихся проведения тестов на уровень выбросов парниковых газов.

<u>20 января</u> На Всемирном экономическом форуме в Давосе был анонсирован рейтинг 100 самых устойчиво развивающихся компаний мира, подготовленный изданием Corporate Knights. Лидеры были отобраны из 4619 участников с рыночной капитализацией от 2 млрд долларов. Каждая компания оценивалась по 12 ключевым показателями деятельности, включая инновации в области исследований и разработок, управление основным капиталом, устойчивое использование энергии, уровень выбросов парниковых газов. Первое место занял немецкий автоконцерн ВМW, при этом в топ-100 не вошла ни одна российская компания.

ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ

8 января По данным NASA американские авиакомпании могут сэкономить до 250 млрд долларов в период между 2025 и 2050, благодаря зеленым технологиям, разработанным агентством и партнерами по отрасли, как часть программы NASA Environmentally Responsible Aviation (ERA). Проект был завершен в 2015 году после шестилетнего периода, направленного на развитие и тестирование восьми экологически чистых технологий. Проект получил более 650 млн долларов финансирования. NASA также предполагает, что внедрение «зеленых» технологий может сократить загрязнение авиации США на 75%, при одновременном снижении уровня шума до одной восьмой от текущего уровня.

18 января Инвестиции в «чистые» технологии за два прошедших года в мире увеличились на 4% и составили 325 млрд долларов, сообщил генеральный секретарь ООН Пан Ги Мун (Ban Ki-moon), выступая на открытии недели устойчивого развития в Абу-Даби. По словам генсекретаря ООН, до 2020 года необходимо увеличить этот показатель вдвое. Из общей суммы инвестиций, 25% приходится на инвестиции Европейских стран и 25% - Китая.

<u>22 января</u> Euronews опубликовал видеорепортаж с заголовком «Чем полезны эко-инновации для малого и среднего бизнеса?». Специалист европейской компании EMAS, которая занимается системой экологического менеджмента и аудита, рассказал о преобразовании отходов в полезное сырьё на примере греческой компании – поставщика оливкового масла, который придумал способ производства экологических брикетов из оливковых косточек, дающих больше тепла и при сжигании выделяющих на 30% меньше угарного газа, чем брикеты из дерева.

27 января Организаторы Китайской импортно-экспортной выставки, известной также под названием «Кантонская ярмарка», обнародовали график проведения и информацию об основных акцентах предстоящей весенней сессии мероприятия. Центром внимания весенней сессии мероприятия в этом году станут «зеленые» и «умные» технологии. Кроме того, в выставочном зале будет выделена специальная секция для демонстрации технологий использования экологических чистых источников энергии.

«ЗЕЛЕНЫЕ» ИНВЕСТИЦИИ

<u>14 января</u> Компания LG Electronics (LG) объявила о своих планах расширить свое подразделение, занимающееся решениями в области солнечной энергии, заявив об инвестициях в размере 435 млн долларов в развитие производственных мощностей по выпуску солнечных панелей в Южной Корее. Добавление шести новых производственных линий к уже существующим восьми увеличит мощность с 1ГВт до 1,8ГВт к 2018 г. и 3ГВт к 2020 году — в эквиваленте количества электроэнергии, потребляемой 1 млн домохозяйств.

<u>28 января</u> Автоконцерн Nissan инвестирует 37,4 млн долларов в производство батарей нового поколения для электромобилей на своем заводе в Великобритании. Инвестиции направлены на сохранение 300 высокопрофессиональных рабочих мест, а также на поддержание и развитие производства крупнейшего в Европе завода по выпуску аккумуляторных батарей Nissan.

31 января По оценкам международного инвестиционного агентства Moody's стоимость «зеленых» облигаций, которые будут выпущены компаниями в 2016 году, может составить более 50 млрд долларов, что на 7,6 млрд превысит инвестиции прошлого года. Эксперты агентства связывают факт повышенного интереса к «зеленым» облигациям с ожидаемым подписанием Парижского соглашения по климату в апреле, на основе договоренностей, принятых на СОР21 в декабре прошлого года. Однако финансирование будет направлено не только на разработку возобновляемых источников энергии, но и на производство электро и гибридных автомобилей, а также на проекты по очистке сточных вод и на решение проблем доступности питьевой воды.

РОССИЯ

Регулирование

<u>5 января</u> Президент России Владимир Путин подписал указ о проведении в 2017 году в России года экологии. Целью этого решения станет привлечение внимания общества к вопросам экологического развития России, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности. В связи с этим также будет организован комитет по проведению года экологии.

<u>16 января</u> Первый замминистра энергетики РФ Алексей Текслер, выступая на ассамблее Международного агентства по возобновляемым источникам энергии (МАВИЭ) в Абу-Даби, заявил, что в России в ближайшие 20 лет планируется в десять раз увеличить производство электрической энергии на основе возобновляемых источниках энергии, а основной целью поддержки альтернативной энергетики в стране является локализация производства и расширение технологических возможностей в этой области.

18 января В Москве состоялось заседание Делового совета при Министре иностранных дел РФ «Бизнес и права человека». Представители власти, гражданского общества и бизнес-сообщества обсуждали вопросы, связанные с корпоративной ответственностью бизнеса. Министр иностранных дел РФ Сергей Лавров заявил, что Министерство поддерживает усилия по распространению принципов устойчивого развития, по расширению взаимодействия российского частного сектора и неправительственных организаций со структурами ООН, а также готово содействовать в продвижении проекта концепции развития нефинансовой отчетности в РФ.

20 января До 1 июля 2016 года продлили подготовку к лицензированию всех видов деятельности, связанных с обращением отходов. До этой даты компании могут заниматься сбором, транспортировкой и утилизацией отходов по старым правилам. Об этом стало известно 29 декабря 2015 года, когда вступил в силу Федеральный закон N404-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Ранее днём вступления в силу правил было 1 января 2016 года. Кроме того в тексте закона уточнили основания внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду, конкретизировали список лиц, которые обязаны пройти обучение, необходимое для работы с отходами.

Бизнес-практики

<u>11 января</u> Компания «Аэрофлот» запустила социальную программу, которая направлена на оказание помощи россиянам, попавшим в тяжелую жизненную ситуацию. Так, пассажиры, которым нужно срочно попасть в другой город, например, на похороны или для получения высокотехнологичной медицинской помощи в виде трансплантации органов, имеют возможность приобрести билет эконом-класса, даже если в свободной продаже их уже нет.

14 января В свете принятия Парижского соглашения по климату в России обсуждаются программы добровольных обязательств по ограничению и компенсации выбросов парниковых газов бизнеса и регионов. Представители лидирующих компаний собираются обсудить предложения для Правительства РФ на профильных площадках, в том числе в рамках Рабочей группы Минэкономразвития России по экономическим вопросам охраны окружающей среды и регулирования выбросов парниковых газов.

<u>21 января</u> Компания International Paper обеспечила пожилых жителей города Светогорска устройствами экстренной помощи «Кнопка Жизни» - проект выпускницы Сколково МВА Ирины Линник. Инициатива реализована в рамках социальной программы IP в России. С помощью мобильного устройства пользователь сервиса может сделать экстренный вызов, проконсультироваться со специалистом, а также записаться к врачу.

<u>25 января</u> Фонд «Сколково» и группа EDF, крупнейшая государственная электроэнергетическая компания Франции, заключили Меморандум о сотрудничестве. Основными технологическими направлениями сотрудничества будут являться энергоэфективность на промышленных объектах и в городах, новые способы производства и потребления электроэнергии, «умные» сети и «умные» города, хранение электроэнергии и энергоэффективный электротранспорт.

<u>31 января</u> Фабрика японской табачной компании JTI в городе Елец инвестировала 2,5 млн долларов в создание экологически безопасной станции, вырабатывающей электричество и тепло из природного газа. Новая теплоэлектростанция поможет улучшить состояние окружающей среды в Ельце и снизить нагрузку на городские электросети, а также обеспечит надежность энергоснабжения предприятия.

Просвещение в сфере устойчивого развития

<u>5 января</u> В Государственной Думе России депутаты фракции КПРФ предложили ввести уроки экологии в общеобразовательных школах. По мнению инициаторов, это создаст надлежащие условия для развития образования молодёжи в сфере экологии. На сегодняшний момент законопроект проходит процесс обсуждения в Госдуме РФ.

<u>15 января</u> В рамках молодежной программы Гайдаровского форума прошла Церемония награждения победителей Молодежной кадровой платформы «Устойчивое будущее России». Призы, дипломы и гранты на обучение победителям вручили организаторы и партнеры Платформы, среди которых компания Unilever, Группа компаний АКИГ и РАНХиГС при Президенте РФ, Министерство РФ по делам Крыма (впоследствии передавшее полномочия Министерству экономического развития РФ) и компания ЕҮ.

<u>21 января</u> Экологическая организация «Этас» открыла первый в Архангельской области центр, который получил название «Центр устойчивого развития», с целью объединить жителей, которые неравнодушны к природе и судьбе планеты. Предполагается, что его посещение поможет всем, кто осознал природные проблемы и старается помочь природе бороться с ними, но в городских условиях не знает как.

<u>26 января</u> Экологическое движение «Зеленая планета» объявила о проведении конкурса «Зеленые технологии глазами молодых». Желающие могут до 15 мая 2016 года направить авторские статьи с использованием фотоматериалов и видео о производстве с применением зелёных технологий. Предприятия и производства, ставшие, по мнению победителей Конкурса, лучшими представителями «зелёных технологий» будут отмечены Общероссийским общественным детским экологическим движением «Зелёная планета».

Инфраструктура

12 января Начала свою работу Ассоциация «Экосистема Подмосковья», в состав которой входит Правительство Московской области и крупнейшие представители рынка управления отходами. Необходимость её создания была обусловлена тем, что на Московскую область приходится порядка 20% твердых бытовых отходов страны. Основная цель организации — создание единого гармонизированного пакета нормативных правовых актов, касающихся вопросов управления отходами. По ожиданиями инициаторов, это позволит сформировать комплексную систему переработки и производства материалов из вторичного сырья, а также будет приносить региону до 254,6 млн долларов дохода ежегодно.

<u>20 января</u> Международная компания JLL завершила процесс экологической сертификации проекта нижегородского стадиона, на котором пройдут матчи чемпионата мира 2018 года. Набрав 46% от общего количества баллов по международным экологическим стандартам BREEAM, проект сооружения получил положительную оценку экспертов (необходимый минимум для получения сертификата составляет 30%).

<u>26 января</u> Заняв второе место, Москва вышла в финал международного конкурса Sustainable Transport Award, в числе организаторов которого есть Всемирный банк. В комитете конкурса оценили наличие сотни километров велосипедных дорожек в Москве, организацию парковок и обновление парка общественного транспорта. Первое место в конкурсе было присуждено китайскому городу Ичан (Yichang), третье место – Росарио (Rosario) в Аргентине.

PA3HOE

<u>4 января</u> Лондонское агентство Асте опубликовала статью о 15 необычных и интересных вакансиях в сфере устойчивого развития и тенденциях в этой сфере занятости. Так, к примеру, сейчас требуются ученые для выращивания мяса «из пробирки», без использования животных, бизнес-партнеры по содействию

безопасности, поддержания здоровья и благополучия в регионах, где ведется бизнес, городские фермеры и специалисты по устойчивому развитию туризма.

<u>22 января</u> Национальный офис FSC России подготовил видео-гид, разъясняющий суть основных изменений Стандарта «Требования к использованию товарных знаков FSC держателями сертификатов», предложенного Лесным попечительским советом для широкого обсуждения всеми заинтересованными сторонами. Цель видео-гида — поддержать участие заинтересованных сторон в модернизации Стандарта, объяснив им суть новаций, которые содержит новый документ.

ЧТО ПОЧИТАТЬ

Журнал Sustainable Business о том, как фондовые биржи могут подсказать будущее устойчивого развития.

Аналитический центр при Правительстве РФ опубликовал доклад <u>Человеческое развитие в РФ в условиях спада экономики</u>, в котором рассмотрены приоритетные для человека вопросы: рост благосостояния и уровня занятости, борьба с бедностью, повышение образовательного уровня, улучшение здоровья, совершенствование институциональных условий развития экономики, положение сельского населения.

Эксперты поделились мнением в журнале Коммерсант о плюсах и минусах нового климатического режима для России.

ТОП-5 книжных новинок

Save and Grow in practice: maize, rice, wheat. A guide to sustainable cereal production. ΦΑΟ OOH

FAO Publishing, January 2016

В новой книге ФАО ООН исследуется, каким образом основные мировые зерновые культуры, такие как кукуруза, рис и пшеница, на которые по оценкам приходится 42,5% потребляемых человеком калорий и 37% потребляемого человеком белка, могут быть выращены без нанесения вреда природным экосистемам.

Who Will Pay for the Sustainable Development Goals, The Asia-Europe Foundation (ASEF)

ASEF publishing, January 2016

Помимо обзора потенциальных путей финансирования целей устойчивого развития, публикация ASEF включает в себя анализ тематических исследований и кейсов отдельных стран.

The World Guide to Sustainable Enterprise, Wayne Visser

Greenleaf Publishing, January 2016

Опубликованное в 4 томах, издание описывает национальные подходы в создании предприятий, придерживающихся принципов устойчивого развития. Каждый том, посвященный определенному региону, включает в себя тенденции, проблемы и исследования в области устойчивого развития, а также опыт устойчивого развития ведущих компаний в данном регионе.

CSR and Sustainability, Michael Hopkins

Greenleaf Publishing, January 2016

Автор рассматривает ключевые проблемы, связанные с КСО и их связь с различными аспектами развития бизнеса, а также показывает, как теоретические знания о КСО применить на практике с максимальной выгодой для бизнеса и общества.

Managing Sustainable Development: Innovations and Best Practicesy, Amitava Sarkar, Tanima Ray

Springer publishing, January 2016

Книга рассматривает четыре аспекта, включая в каждый раздел книги практические рекомендации для устойчивого развития. Так, в книге поднимаются вопросы эффективного управления талантами и НК-политики в контексте устойчивого развития, проблемы выбора потребителями и инвесторами «зеленых» продуктов и компаний, вопросы применения возобновляемых источников энергии и управления рисками для здоровья населения и сотрудников.

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

4.02.2016	Waste Management Executive Sustainability Forum 2016, Скоттедейл, США
11.02.2016	Вебинар Sustainability Trends and How They'll Impact Corporate Leadership
17-18.02.2016	Всероссийский конгресс Промышленная экология регионов-2016, Екатеринбург, Россия
2-3.03.2016	<u>VII Международный форум «Экология»</u> , Санкт-Петербург, Россия
8-10.03.2016	<u>Climate Leadership Conference 2016,</u> Сиэтл, США
15.03.2016	Конференция Россия 2016: инновационный вектор в развитии городов, Канны, Франция
15-19.03.2016	Кантонская ярмарка (Китайская торговая ярмарка по импорту и экспорту), Гуанчжоу, Китай
2-04.03.16	Cammut <u>The Leadership Summit for Sustainable Business</u> , Ванкувер, Канада
15-16.03.2016	The Sustainability Summit, Лондон, Великобритания
6-8.04.2016	Международный форум Экология большого города, Санкт-Петербург, Россия
18-20.04.2016	Первая в России образовательная программа по теме управления вопросами устойчивого развития бизнеса Московской школы управления СКОЛКОВО <u>Устойчивое развитие: построение бизнес-модели в России,</u> Москва, Россия
22-24.04.2016	Выставка экопродукции <u>ЭкоГородЭкспо Весна 2016</u> , Москва, Россия
25-26.04.2016	Общероссийский (с международным участием) форум <u>Устойчивое развитие в строительстве - основные тенденции</u> , Москва, Россия
26-28.04.16	ЭКВАТЭК-2016. 12-й международный водный форум «Вода: экология и технология», Москва, Россия
2-5.05.2016	49-ое Ежегодное заседание Азиатского банка развития, Франкфурт, Германия
18-20.05.16	Конференция Global Reporting Initiative 2016, Амстердам, Нидерланды