



**МИХАЙЛОВ
И ПАРТНЁРЫ**
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ
КОММУНИКАЦИИ

ESG-дайджест №12 (20)

подготовлено «Михайлов и Партнёры»
ежемесячный выпуск



Чтобы подписаться
на ESG-дайджест,
напишите нам на esg@m-p.ru
или воспользуйтесь **qr-кодом**

Декабрь 2022

Регуляторика

GRI обновила стандарт по биоразнообразию

Совет по международным стандартам устойчивого развития (GSSB) одобрил проект обновленного стандарта GRI по биоразнообразию, теперь документ готов к общественным обсуждениям, которые продлятся до 28 февраля 2023 года.

Вместо четырех тем, которые должны были раскрывать компании раньше, в стандарте будет семь тем. В новой версии стандарта требуют раскрывать информацию:

- О факторах, которые ведут к утере биоразнообразия;
- О состоянии экосистем в местах расположения производственных площадок;
- О ресурсах, которые компания изымает из природы (вода, сырье);
- Об усилиях компании по восстановлению биоразнообразия.

Свои комментарии можно оставить, заполнив [опросник](#).

[Подробнее →](#)

У Сахалинского эксперимента появилась дорожная карта

Правительство Сахалинской области утвердила первую в России программу по сокращению выбросов и росту поглощения парниковых газов.

В документе перечислены конкретные меры, с помощью которых планируется достичь углеродной нейтральности. Мы выделили основные:

- Газификация ЖКХ – перевод угольных котельных на природный газ и модернизация угольных котельных на более энергоэффективные;
- Развитие электроэнергетики на основе ВИЭ и водородных проектов – планируется строительство солнечной электростанции, ветропарка, ГЭС;
- Повышение энергоэффективности и энергосбережения в городском хозяйстве – тепловая защита зданий, установка светодиодных светильников, реконструкция генерирующего и сетевого оборудования;
- Декарбонизация транспортного сектора;

-
- Развитие системы обращения с отходами – ликвидация свалок, сокращение образования отходов;
 - Устойчивое управление природными экосистемами – лесовосстановление и защита лесов, управление болотными экосистемами.

В приложении 3 приведены ожидаемые объемы сокращения выбросов от перечисленных мероприятий.

[Подробнее →](#)

Новые версии стандартов GRI вступят в силу с 1 января

Это означает, что с начала января предыдущие версии стандартов от 2016 года будут недоступны для загрузки с официального сайта. Новые версии стандартов будут доступны на четырех языках - испанском, китайском, португальском и японском. Ближе к концу января их дополнительно переведут на арабский, французский, немецкий, индонезийский и итальянский. Для ускорения адаптации к новым версиям в GRI подготовили видео об основных изменениях, а также таблицу сопоставимости показателей 2016 и 2021 года.

[Подробнее →](#)

Какие у регулятора планы на ESG

В конце ноября Банк России **выпустил** документ по развитию отечественного финансового рынка с учетом новых условий - в проекте основных направлений развития финансового рынка Российской Федерации на 2023-2025 годы есть и ESG.

Какие же перспективы у ESG-повестки в России с учетом планов регулятора? Публикуем в кратком виде грамотный разбор этих планов руководителя экспертно-аналитической платформы INFRAGREEN Светланы Бик в своей статье для Климатической платформы:

- Приоритеты в финансировании устойчивого развития – развитие инструментов и инфраструктуры, а также внедрение вопросов устойчивого развития и учета ESG-факторов в корпоративное управление;

-
- Возможно появление катастрофических облигаций – выплаты по ним осуществляются при реализации катастрофических событий;
 - Регулирование деятельности по верификации финансовых инструментов устойчивого развития;
 - Доработка системы углеродного регулирования, что позволит двигаться в сторону признания системы торговли выбросами парниковыми газами рынками дружественных стран.

Несмотря на события 2022 года, есть и позитивные итоги в направлении финансирования устойчивого развития:

- Разработаны правовые основы для эмиссий новых видов облигаций (о которых мы писали в ноябрьском выпуске);
- Размещено шесть выпусков облигаций устойчивого развития на общую сумму около 90 млрд руб. (против 211 млрд руб. в 2021 году).

[Подробнее →](#)

Банк России выпустил доклад о климатических рисках

Банк России выпустил доклад о климатических рисках, которым подвержено государство – физических и переходных. Основные факторы переходных рисков – значительная углеродоемкость экономики и высокий углеродный след экспортной продукции. Основные факторы физических рисков – наличие территорий в разных климатических поясах и обширная арктическая зона (то самое таяние ледников).

К реализации рисков ведут бешеные темпы роста среднегодовой температуры, исходя из информации в докладе - после середины 1970-х годов ее рост почти втрое превышает средний рост по земному шару.

И, разумеется, ничего удивительного в том, что климатическим рискам в первую очередь будет подвержен корпоративный сектор, что приведет к снижению выручки, росту затрат, повышению стоимости заемного финансирования.

Сейчас можно ознакомиться с полной версией доклада регулятора и до 10 февраля 2023 года направить свои замечания к документу и предложения.

[Подробнее →](#)

Исследования

Ближний Восток и Северная Африка в борьбе с изменением климата

Среди всех регионов Ближний Восток и Северная Африка наиболее подвержены изменению климата и его последствиям – повышению уровня моря, температур и дефициту пресной воды. Это влечет за собой более серьезные проблемы – невозможность производить продукты питания и энергию.

В связи с этим Финансовая инициатива Программы ООН по окружающей среде провела опрос банков-участников региона MENA (страны MENA – страны Ближнего Востока и Северной Африки) о финансировании деятельности компаний по борьбе с изменением климата.

В исследовании отмечены ключевые тренды и меры борьбы с изменением климата, а также собраны кейсы, иллюстрирующие эти тренды. Основные из них:

- Из-за отсутствия принятых на национальном уровне рекомендаций и таксономии определение и верификация климатических проектов затрудняется;
- В основном, деятельность в области изменения климата отражена в кредитной политике банков, но не ограничена этим;
- Наиболее жизнеспособными оказываются технологичные решения и инновационные проекты в сфере ВИЭ;
- Лидерами климатического финансирования в регионе являются всего несколько банков, и это пока не стало трендом;
- Финансирование проектов по смягчению последствий изменения климата пока опережает финансирование адаптационных проектов.

Описание кейсов можно [посмотреть тут](#).

Подробнее →

Рынок синдицированных кредитов: перспективы 2023 года

Ассоциация кредитного рынка (LMA) провела в декабре анонимный опрос среди своих участников – представителей финансового сектора о перспективах синдицированного кредитования в следующем году.

Основное из ответов участников:

- Больше всего на рынок синдицированных кредитов повлияют экономические и политические факторы;
- Реструктуризация – самый выгодный инструмент кредитного рынка;
- Члены ассоциации ожидают, что объем сделок на рынке синдицированного кредитования сократится больше, чем на 10%;
- Финансовое регулирование по-прежнему оказывает значительное влияние на бизнес финансовых институтов;
- Препятствиями, влияющими на рост кредитования на развивающихся рынках, является повышение процентных ставок и экономическая неопределенность;
- Поддерживают синдицированное кредитование на развивающихся рынках такие сделки, как финансирование экспортера/импортера под страховое покрытие экспортных кредитных агентств (ECA);
- Кредиты, привязанные к целям устойчивого развития, будут по-прежнему наиболее востребованными среди всех инструментов ESG-финансирования.

Подробнее →

Устойчивое развитие в России

Климатическое регулирование на Востоке – вопрос времени

В Минэкономразвития России считают, что изоляция страны от европейского рынка не означает прекращение движения в направлении декарбонизации, поскольку восточные партнеры являются полноценными участниками международного климатического диалога.

Предпосылки к ужесточению требований в области климата в странах-партнерах:

- В Китае уже сформирована национальная и несколько региональных систем торговли квотами на выбросы;
- В Индии опубликована предварительная версия проекта по торговле квотами на выбросы, а также разработана правовая база для создания добровольного рынка торговли углеродными единицами;
- Индонезия и Малайзия одними из первых сформировали собственную зеленую таксономию.

Введение трансграничного углеродного налога в Китае – ключевом партнере России – вопрос времени. Внутренний рынок углеродных единиц Китая только запустился и ценообразование еще не устоялось, но механизм работы будет аналогичен европейскому механизму. По прогнозам, налог на углерод для ввозимых в Китай товаров будет введен через 2-3 года после запуска транснационального углеродного налога в ЕС (в 2026 году).

Подробнее →

Forbes определил лучших работодателей

Forbes четвертый год подряд составляет рейтинг лучших работодателей, оценивая компании по трем аспектам устойчивого развития – E (Экология), S (Сотрудники и общество) и G (Корпоративное управление).

В этом году в рейтинг вошли 118 компаний, а наивысший рейтинг (платиновый статус) получили 17. Из «платины» выбыли покинувшие российский рынок Mars, Procter & Gamble и IKEA, зато появились новые компании – в прошлом году в списке лидеров было всего 11 компаний, против вышеупомянутых 17 в этом. В первой пятерке – ВТБ, Вымпелком, Мегафон, МТС, НЛМК.

В методологии оценки этого года фокус внимания был смещен на социальные показатели, оценивали наличие у компаний политик well-being, а также учитывали, кто из участников рейтинга смог не сократить штат в кризисных условиях и увеличить заработную плату.

[Подробнее](#) →

Новый ESG-рэнкинг регионов от НРА и МГУ

Ключевые стратегические партнеры России (в том числе Китай) уже объявили о выстраивании внешнеторговых отношений с учетом «углеродного баланса». Адаптация к глобальному энергопереходу потребует активного вовлечения не только бизнеса, но и субъектов Российской Федерации. На такое вовлечение направлен рэнкинг устойчивости развития и интеграции ESG-критериев, представленный НРА и МГУ.

Регионы оценивались по 45 показателям, информацию по которым можно было найти в открытых источниках, трёх ключевых блоков – E, S и G.

- Максимальный уровень ESG-развития в регионах – 76,9%;
- Минимальный уровень ESG-развития – 38%.

Уровни развитости поделены на 5 групп – от «начального» (15 регионов) до «продвинутого» (19 регионов).

- В ТОП-5 регионов России вошли: Москва, Республика Татарстан, Тюменская область, Белгородская область и город Санкт-Петербург;
- Одними из наименее развитыми регионами стали: Республика Дагестан, Республика Карелия, Республика Хакасия.

Основываясь на выводах НРА, мощными стимулами для внедрения повестки в регионах может стать, например, появление ESG-критериев в порядках распределения регионам субсидий из федерального бюджета или предоставление бюджетных кредитов при достижении целей устойчивого развития.

[Подробнее →](#)

Устойчивое развитие в мире

Greenpeace установила, что одежда бренда Shein опасна для здоровья

Greenpeace Германии опубликовала результаты проведенного анализа состава одежды и обуви бренда Shein – в предметах гардероба были обнаружены токсичные соединения, концентрации которых сильно превысили нормативы ЕС. Всего для исследования закупили 47 предметов одежды и обуви для женщин, мужчин и детей, опасные химические соединения нашли в 15 из них – в обуви определился высокий уровень фталатов, а в одном из детских платьев нашли формальдегид, в вещах также присутствовали никель, свинец, олово, бром, кадмий. Выпуская такую одежду, бренд наносит вред не только здоровью покупателей, но и окружающей среде – наличие опасных химических веществ усложняет процесс переработки текстиля.

[Подробнее →](#)

Глобальная цифровизация углеродного рынка

Всемирный банк в тестовом режиме запустил климатическую децентрализованную информационную платформу, которая повысит прозрачность сделок с углеродными кредитами на международных рынках и поможет избежать двойного учета. Глобальная база климатических проектов называется Climate Action Data (CAD) Trust,

платформа объединит информацию обо всех климатических проектах и выпущенных благодаря реализации проекта углеродных единицах – можно будет сравнить данные по разным юрисдикциям.

Участниками платформы, которые уже протестировали ее до момента тестового запуска, являются страны Восточной и Западной Африки, Европы, Среднего Востока, Северной Америки, Латинской Америки, страны Карибского бассейна и Юго-Восточной Азии, России в списке стран-участников пока нет. Следить за официальным запуском можно на [сайте площадки](#).

[Подробнее →](#)

Инвестиционный гигант не поддается нападкам противников ESG

Несмотря на то, что международная инвестиционная компания Black Rock все чаще стала сталкиваться с нападками со стороны Республиканской партии ([в этом году штаты Флорида, Аризона и Миссури](#) вывели свои деньги из инвестфонда Black Rock) по поводу чрезмерной приверженности ESG-повестке, инвестиционный гигант продолжит руководствоваться ESG-принципами при принятии инвестиционных решений. Так, Black Rock обновил свою политику управления инвестициями, но рекомендации для компаний по раскрытию ESG-аспектов остались, коррективы внесли только в формулировки – они стали более точными и не навязывающими. Например, в документе прошлого года Black Rock просила компании «раскрывать информацию о соответствии бизнес-модели траектории углеродной нейтральности», теперь формулировку поменяли на «раскрывать информацию о планах по энергопереходу».

[Подробнее →](#)

Искусственный интеллект – консультант в области устойчивого развития

Лондонская фондовая биржа (LSEG) объединилась с платформой Clarity AI, которая, на основе предоставляемых данных, помогает клиентам рассчитать ESG-импакт от своей деятельности, соотнести цели устойчивого развития с ценностями, рассчитать углеродный след и много чего еще – все в автоматическом режиме. Вместе с Refinitiv (входит в группу LSEG) Clarity AI разработают новый инструмент, который поможет клиентам в выполнении требований Регламента Европейского Союза по раскрытию информации об устойчивом финансировании (The European Union’s Sustainable Finance Disclosure Regulation, SFDR). SFDR устанавливает обязательства по раскрытию ESG - информации в отношении для управляющих активами и консультантов.

Несмотря на то, что требования Регламента распространяются только на организации из ЕС, компании из других стран, например, Великобритании и США должны будут соблюдать требования SFDR при продаже своих финансовых продуктов инвесторам из ЕС. Платформа сможет автоматически формировать отчеты как для портфелей, так и для отдельных ценных бумаг.

[Подробнее →](#)

COP-15 и новая конвенция ООН

В ноябрьском выпуске мы делали обзор основных событий климатического саммита COP27 и написали целый пост об этом. В этом месяце состоялся форум по биоразнообразию COP15, главный успех которого, а именно новый документ – Куьминско - Монреальская рамочная программа, умело разобрали коллеги из ESG World, публикуем краткий вариант **этого обзора**.

Документ, по словам коллег, сравним по значению с Парижским соглашением для декарбонизации.

- Главная задача: к 2030 году эффективно восстановить «не менее 30% деградированных районов наземных, внутренневодных, прибрежных и морских экосистем», а также свести к минимуму «утрату районов особо высокой ценности с точки зрения биоразнообразия»;

-
- Пестицидам – бой: поставлена задача не менее чем наполовину снизить «общий риск в связи с использованием пестицидов и особо опасных химических веществ»;
 - Городам - пруды и парки: программа нацеливает на «существенное увеличение площади и качества зелёных и голубых пространств (водоёмы) в городах и агломерациях»;
 - Связь с ESG-отчётностью: законодательно поощрять крупный бизнес и финансовые учреждения к регулярному мониторингу и раскрытию рисков в области биоразнообразия в отчётности.

Для выполнения целей необходимо будет нарастить финансирование богатыми государствами развивающихся стран до \$30 млрд к 2030 году.

И это только часть основных положений, более подробный разбор можно (и нужно) посмотреть в Telegram-канале **ESG World**. Кстати говоря, это не единственный разбор одной из ESG-тем – коллеги **анализируют рынок ESG-облигаций, новые требования к отчетности в ЕС**, пишут о **достижениях в термоядерной энергетике** и многом другом.

[Подробнее →](#)

Евросоюз примет крупнейший климатический закон

Евросоюз расширяет углеродный рынок – теперь торговля квотами, разрешающими выбросы, будет распространяться на отопительные системы, автомобили и морские перевозки. Также в рамках стратегии «Зелёный курс» вводится налог на импорт некоторых товаров в Европу из стран с менее строгими экологическими нормами. Так Европа стремится создать равные условия для компаний углеродоемких отраслей, которые соблюдают строгие европейские климатические законы и производителей тех стран, где климатическое регулирование менее развито.

[Подробнее →](#)

Технологии устойчивого развития

В Австралии построили апсайкл-небоскрёб

В 2014 году австралийская инвестиционная компания AMP Capital объявила конкурс на строительство нового небоскрёба на месте здания, подлежащего сносу, только без его сноса. За проектирование такого здания взялась датская архитектурная фирма 3XN. В 2018 году начались строительные работы – проектировщики сохранили две трети старого здания и убрали только не подлежащие восстановлению части, рядом возвели конструкцию из недостающих частей, а затем «пересадили» её на старую. Поскольку конструкциям в процессе старения свойственно укорачиваться, инженеры установили в частях здания датчики, которые отслеживают насколько равномерно это происходит у старых и новых элементов здания.

В результате такой проект позволил предотвратить 12 000 тонн выбросов CO₂ (если сравнивать с вариантом «снос и строительство с нуля»), уменьшить время строительства и сэкономить 102 млн доллара. Отличный пример того, как продуманные проекты могут быть не только экологичными, но и экономически выгодными.

[Подробнее](#) →

Кейсы – что нового?

Airbus разрабатывает двигатель на водородных топливных элементах

В отличие от ДВС и турбин, работающих на мазуте и газе, водородные топливные элементы не сжигают топливо, они вырабатывают электричество путем электрохимической реакции. Такие топливные элементы практически не выделяют в окружающую среду парниковые газы. Идею планируют осуществить после цикла лётных испытаний на самолете A380.

В своей стратегии декарбонизации компания сделала ставку именно на водород, а немного ранее объявила о цели разработать первый в мире пассажирский самолёт с нулевым выбросом парниковых газов к 2035 году.

[Подробнее](#) →

Nestle перестанет рекламировать кондитерские изделия детям

Nestle стало активнее продвигать тему здорового питания. В компании считают, что формирование правильных привычек и ЗОЖ начинается в семьях. Как правило, реклама фастфуда и джанкфуда оказывает влияние на формирование нездоровых пищевых привычек даже у взрослых, не говоря о детях. Поэтому компания ограничит рекламу кондитерских изделий, мороженого, напитков с добавленным сахаром (соки, газировка) в социальных сетях и на игровых платформах, 25% аудитории которых младше 16 лет.

Также в компании перестанут собирать данные о несовершеннолетних, целевая аудитория для анализа потребительских привычек будет строго старше 18 лет. Nestle первая среди производителей продуктов питания добровольно пошла на такие ограничения, все принципы закреплены в политике ответственного маркетинга компании.

[Подробнее →](#)

Назначения

В Caterpillar сменился директор по устойчивому развитию

На должность директора по устойчивому развитию в компании Caterpillar (производитель строительного и горного оборудования) назначена Лу Балмер-Миллар, которая проработала в компании уже больше 20 лет. Лу Балмер-Миллар руководила подразделением, отвечающим за разработку технологической стратегии компании, а также работала в подразделении энергетики и транспорта. До прихода в Caterpillar Балм работала в Тихоокеанской северо-западной национальной лаборатории.

[Подробнее →](#)

Главные ESG-события 2022

В мире:

- В начале года аналитики **BloombergNEF вычислили**, что прибыль глобальных банков от зелёных сделок превысила прибыль от финансирования добычи ископаемого топлива (благодаря ажиотажу вокруг зеленого финансирования в 2021 году);
- После событий февраля в Европе возросла стоимость электроэнергии, что вынудило **ряд европейских стран** в качестве временной меры вернуть угольную генерацию;
- Атомная энергетика и природный газ были включены в **Таксономию ЕС**, как «переходные» источники энергии на пути к достижению климатических целей;
- Еврокомиссия представила план по ускорению энергоперехода **REPowerEU**, основная цель которого - повышение доли ВИЭ до 45% к 2030 году;
- Произошла **консолидация стандартов** финансовой (МСФО) и нефинансовой (SASB) отчетности;
- ISO выпустил подробное и структурированное **руководство** с рекомендациями по достижению Net Zero;
- **GRI** и **CDP** пересмотрели свои рекомендации и расширили перечень ESG – показателей.

В России:

- Из-за ухода иностранных инвесторов Российские компании начали откладывать **зеленые проекты**;
- Объем выпущенных зеленых облигаций в 2022 году **снизился в два раза**;
- На два года перенесли **сроки получения предприятиями комплексного экологического разрешения**;
- **Временно снизили требования** к сертификации автомобилей - разрешается выпускать автомобили всех экологических классов от Евро-0 до Евро-5;
- Начали проводить **общественное заверение** нефинансовой отчетности;

-
- Запустили **Сахалинский эксперимент** и **торги углеродными единицами** на Национальной товарной бирже;
 - Появился **первый ESG-индекс** российских компаний и **новые инструменты** финансирования устойчивого развития.

Календарь мероприятий

Бесплатный вебинар «S в ESG» от Benchmark ESG

5 января

Онлайн
В ходе беседы эксперты обсудят как социальные показатели влияют на эффективность бизнеса, а также как отслеживать прогресс по показателям, которые трудно поддаются количественной оценке.

[Подробнее →](#)

Всемирный экономический форум 2023

16-20 января

Оффлайн, Давос
Всемирный экономический форум, который проходит на ежегодной основе, состоится и в 2023 году. Основная тема форума «Сотрудничество в условиях международного раскола». Событие соберет более 2500 участников, среди которых будут лидеры государств, бизнеса и общества.

[Подробнее →](#)

Спринт от фонда ООН «Big Brainstorm»

С 19 января

Онлайн
Тема Большого мозгового штурма 2023 года — год мероприятий по достижению ЦУР. Спринт — это возможность активизировать усилия по решению мировых проблем, наиболее успешные инициативы будут представлены на Саммите ЦУР 2023, который состоится в сентябре.

[Подробнее →](#)

Международная специализированная выставка технологий переработки и утилизации отходов «Recycling solutions»

24-27 января

Москва, ЦВК «Экспоцентр»

На выставочной площадке будут представлены инновационные решения в области устойчивого развития, обращения с отходами и вторичной переработки полимеров и каучуков. В 2023 году эти проекты будут не только представлены на стендах, но и станут темами программы - лидеры индустрии поделятся своим опытом и примерами успешной реализации бизнес-моделей.

[Подробнее →](#)

Meetup с экспертом в области вычислительной механики

25 января

Оффлайн, Москва, Сколково

Дмитрий Коломенский (к.т.н., специалист в области вычислительной механики) расскажет о том, как изучение парящего полёта птиц помогло создать различные летательные аппараты.

[Подробнее →](#)

Всероссийская научно-практическая конференция: устойчивое развитие России 2023

31 января

Подача заявок онлайн

К участию в конференции приглашаются доктора и кандидаты наук, научные сотрудники, специалисты, преподаватели всех уровней системы образования, студенты со своими публикациями на одну из 24 тем секций. Участники получают публикацию своей статьи в сборнике статей, а также именной сертификат.

[Подробнее](#) →

Контакты:

Александр Брискин

Директор практики
ESG-коммуникаций

+7 (985) 265-07-22

briskin@m-p.ru →

Юлия Грекова

Старший менеджер практики
ESG-коммуникаций

+7 (968) 611-74-56

grekova@m-p.ru →



**МИХАЙЛОВ
И ПАРТНЁРЫ**

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ
КОММУНИКАЦИИ

«Михайлов и Партнёры» — ведущая коммуникационная компания в России. Мы консультируем лидеров российского и международного бизнеса.

Наша команда помогает создавать репутацию, развивать отношения и реализовывать проекты во всех сферах коммуникационной деятельности, включая ESG-направление.