



ESG-дайджест

за III квартал 2023 г.

Обзор событий в области устойчивого развития,
глобального энергетического перехода,
ESG-трансформации

Оглавление

Международные события.....	4
ООН опубликовала “Глобальный доклад ООН об устойчивом развитии 2023 г.”	4
МСФО: мониторинг раскрытия информации, связанной с климатом	5
Будет ли в СНГ свой СВAM?	5
Стратегия Международной морской организации теперь совместима с Парижским соглашением	5
ФАО и ООН: в мире изобилия люди продолжают умирать от голода	6
ЕС конкретизировал требования к ESG-отчетности	6
НРА включено в перечень верификаторов Кыргызской фондовой биржи	7
Минэкономразвития предлагает странам БРИКС создать контактную группу по устойчивому развитию и климату	7
Нобелевская премия по экономике: за исследования роли женщин на рынке труда.....	8
Федеральная повестка.....	9
«Рекомендации по раскрытию финансовыми организациями информации в области устойчивого развития» Банка России	9
«Рекомендации по разработке методологии и присвоению ESG-рейтингов (рейтингов устойчивого развития)» Банка России.....	9
ESG-трансформация регионов	10
Регионы России презентовала свою работу по достижению ЦУР на площадке ООН в Нью-Йорке.....	10
Бюллетень Счетной палаты: эксперты оценили результаты регионов на пути к достижению ЦУР.....	10
Облачные сервисы позволят создать единую базу для обмена данными между карбоновыми полигонами регионов России	12
Ставропольский край становится электромобильным, в том числе благодаря Росатому ...	12
Нурег обеспечит зарядной инфраструктурой новостройки в Санкт-Петербурге и Нижнем Новгороде.....	12
Корпоративные ESG-практики.....	14
Максим Ремчуков возглавил Наблюдательный совет Национального ESG Альянса	14
«Интерфакс» и ESG Альянс запускают сервис по раскрытию стандартизированной нефинансовой информации	14
AIRI и Сбер: решение для снижения выбросов CO ₂ при обучении нейросетей	14
Первая российская система добровольной сертификации низкоуглеродной энергии от Сбербанка	15
Московская биржа создала Совет Сектора устойчивого развития	15
Регуляторная практика	16

Расширение ответственности производителей (РОП) идет полным ходом	16
В контексте вопроса обращения с отходами	17
Изменения законодательства в области охраны окружающей среды	17
Обновления законодательства в области низкоуглеродного развития	18
ESG-рейтинги и рэнкинги	19
Банк России и Московская биржа расширили применение кредитных рейтингов НРА	19
ESG-индекс от НКР и РБК: E-компоненте все еще проседает	19
НРА опубликовало Методологию присвоения кредитных рейтингов субъектам Российской Федерации	20
RAEX: ESG-рэнкинг компаний за сентябрь 2023 г.	20
НРА будет присваивать ESG-рейтинги регионам по обновленной методологии	20
Аналитика и экспертные мнения	22
Аналитический отчет ESG-лаборатории ЭФ МГУ по нефинансовой отчетности компаний и регионов	22
Доклад «Регионы и города России: устойчивое развитие и социально-экологические приоритеты в управлении 2023»	23
ВЭФ: траектория зеленого перехода в разных странах мира	23
Ежемесячные Климатические вестники Газпромбанка	23
АРВЭ: обзор правового регулирования в области климатической политики РФ	24
Образование и карьера в ESG	25
НРА выступило соорганизатором Школы молодых ученых «Экономика устойчивого развития» на площадке Российского общества «Знание»	25
На ВДНХ откроется образовательно-выставочное пространство СИБУРа	25
Календарь ESG-событий и мероприятий	26
Календарь событий ESG-газеты	26
«Международная конференция по продовольственной безопасности»	26
Климатическая неделя MENA 2023	26
Всероссийская конференция с международным участием КЛИМАТ-2023	27
Российская энергетическая неделя	27
25-я сессия Генассамблеи Всемирной туристской организации ООН (UNWTO)	27
Межправительственный форум по горнодобывающей промышленности, минералам, металлам и устойчивому развитию	28
НРА и МГУ выпустят новые рэнкинги регионов России	28
Составители дайджеста	29
Контакты	29

докладе подчёркивается, что целенаправленные и желательные преобразования возможны – и даже необходимы. С докладами прошлых лет можно ознакомиться по ссылке.

Напомним, что летом 2023 вышел доклад «Действия по борьбе с изменением климата в городах: Глобальный обзор 2022 г.» В нем представлен глобальный анализ проблем и возможностей реагирования на климатический кризис в контексте городских условий.

МСФО: мониторинг раскрытия информации, связанной с климатом

По поручению Совета финансовой стабильности (Financial Stability Board, FSB) в рамках МСФО будет осуществляться мониторинг раскрытия информации, связанной с климатом, согласно глобальным стандартам устойчивого развития и климатической отчетности, выпущенным в июне этого года. В основе стандартов лежат рекомендации TCFD - Task Force on Climate-Related Financial Disclosures.

Сопоставление требований стандарта МСФО «IFRS S2 Climate-related Disclosures» с рекомендациями TCFD приведено здесь.

Международная организация комиссий по ценным бумагам (IOSCO) призвала 130 стран-членов рассмотреть возможность применения новых ESG-стандартов МСФО.

Будет ли в СНГ свой СВАМ?

Электроэнергетический совет СНГ рассказал издательству Коммерсантъ, что разработал проект «дорожной карты» по гармонизации зеленых инструментов для развития низкоуглеродной энергетики. Речь, в частности, идет о возможном создании сквозной системы торговли квотами на выбросы CO2 и зелеными сертификатами на выработку ВИЭ. Также предлагается разработать единую таксономию зеленых источников энергии и создать фонд зеленых инвестиций. В будущем это позволит запустить систему трансграничного углеродного регулирования, похожую на механизм налога СВАМ (плата за углеродный след продукции) в ЕС.

Стратегия Международной морской организации теперь совместима с Парижским соглашением

На заседании Комитета ООН по защите морской среды в Лондоне Международная морская организация (IMO) приняла пересмотренную стратегию, направленную на сокращение выбросов парниковых газов в судоходной отрасли на 1 млн т в год до нуля к 2050 г. Стратегия ставит дополнительные цели по освоению технологий,

топлива или источников энергии с нулевым или почти нулевым выбросом парниковых газов.

Первоначальная стратегия IMO по выбросам парниковых газов была принята в 2018 г. Внесенные изменения делают ее совместимой с целью Парижского соглашения 2015 г. ограничить глобальное потепление значительно ниже 2°C и предпринять усилия по ограничению повышения глобальной температуры до 1,5°C.

Хотя пересмотренная стратегия не имеет обязательной юридической силы, меры, используемые для ее реализации, могут быть обязательными.

ФАО и ООН: в мире изобилия люди продолжают умирать от голода

24 июля 2023 г. в штаб-квартире Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) в Риме стартовал трехдневный Саммит ООН по продовольственным системам +2 (UNFSS+2). Генсек ООН Антониу Гутерриш, обращаясь к участникам Саммита по продовольственным системам: «Возмутительно, что в сегодняшнем мире изобилия люди продолжают умирать от голода. Чтобы положить этому конец и обеспечить каждому доступ к здоровому питанию, необходимо усовершенствовать продовольственные системы, то есть пересмотреть подход к производству продуктов питания».

Всемирный банк в июле выпустил обновленную аналитику по продовольственной безопасности в мире, отметив сильный рост цен на продовольствие. Глобальный голод, измеряемый по распространенности недоедания, остался относительно неизменным с 2021 по 2022 год, но все еще значительно выше, чем до пандемии. Global Food and Nutrition Security Dashboard разработал удобный интерактивный портал, где можно отслеживать текущую ситуацию в области продовольственной безопасности в разных странах мира.

ЕС конкретизировал требования к ESG-отчетности

Европейские стандарты отчетности в области устойчивого развития - важный инструмент в программе устойчивого финансирования ЕС, заключила Мейрид Макгиннесс, комиссар ЕС по финансовым услугам, финансовой стабильности и рынкам капитала.

ЕС делает еще один шаг на пути к устойчивой экономике, поскольку Европейская комиссия принимает Европейские стандарты отчетности в области устойчивого развития (ESRS). Требования к отчетности будут действовать для всех компаний, подпадающих под действие Директивы по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD), и постепенно вводятся для разных компаний. Наряду с

освещением вопросов ESG, включая изменение климата, биоразнообразии и права человека, стандарты облегчают принятие “зеленых” инвестиционных решений.

НРА включено в перечень верификаторов Кыргызской фондовой биржи

Кыргызская фондовая биржа (КФБ) внесла Национальное Рейтинговое Агентство в перечень верификаторов, утвержденных КФБ для проведения независимой оценки (верификации) финансовых инструментов, направленных на финансирование проектов устойчивого (в том числе зеленого) развития.

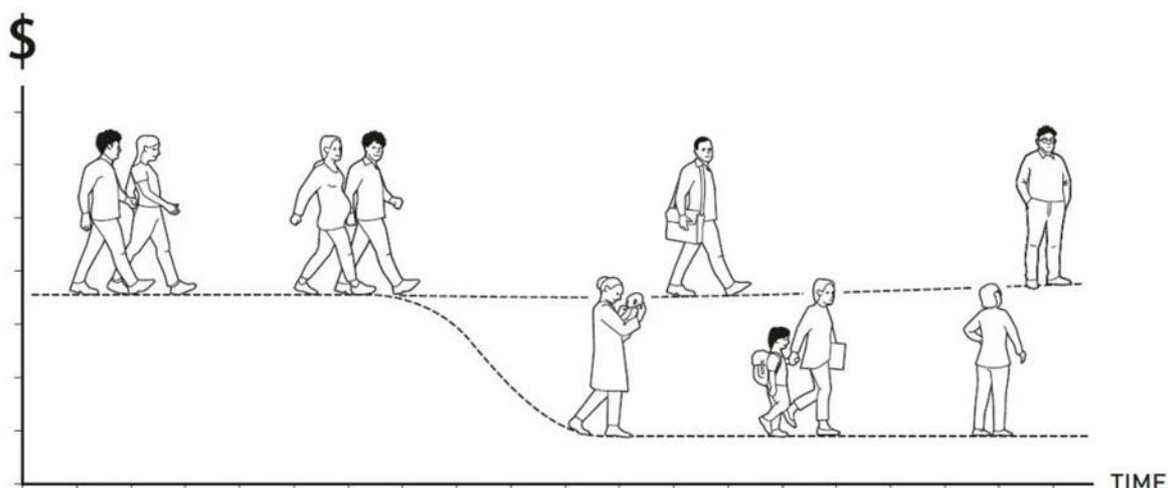
«Кыргызская фондовая биржа привержена Целям устойчивого развития и, как торговая площадка, стремится создать необходимые условия развития устойчивого финансирования через выпуск облигаций. Для этого был создан Сектор устойчивого развития КФБ, в рамках работы которого формируется перечень авторитетных верификаторов, обладающих методиками и экспертизой оценки устойчивых инструментов. Мы рады расширить этот перечень еще одной опытной командой Национального Рейтингового Агентства и поприветствовать в рядах верификаторов КФБ» – отметил Президент КФБ Медетбек Назаралиев.

Минэкономразвития предлагает странам БРИКС создать контактную группу по устойчивому развитию и климату

Министр экономического развития России Максим Решетников принял участие в 13-ой встрече министров экономики и внешней торговли стран БРИКС. Мероприятие прошло в онлайн-формате в рамках председательства Южно-Африканской Республики в объединении БРИКС.

Участникам встречи он презентовал российскую инициативу создания новой институциональной структуры – Контактной группы БРИКС по устойчивому развитию и климату. «Предлагаем провести ряд мероприятий для обмена лучшими практиками в области низкоуглеродного развития, продвижения ESG-повестки и моделей ответственного потребления в странах БРИКС», – сообщил Максим Решетников. Он пригласил партнеров по БРИКС присоединиться к формированию экономической повестки предстоящего года российского председательства в объединении.

Нобелевская премия по экономике: за исследования роли женщин на рынке труда



Источник: <https://www.nobelprize.org/prizes/economic-sciences/2023/popular-information/>

Несмотря на то, что событие произошло в начале IV квартала текущего года, нельзя не отметить данную новость как можно скорее. Премию по экономике памяти Нобеля 2023 года получила Клаудия Голдин «за улучшение нашего понимания положения женщин на рынке труда».

Исторически гендерный разрыв в доходах был связан с образованием и выбором карьеры. Но в XX веке уровень образования женщин постоянно повышался, и в большинстве стран с высоким уровнем дохода он сейчас существенно выше, чем у мужчин. И поэтому, как показали исследования Голдин, разница в доходах мужчин и женщин, работающих в одной и той же профессии, возникает с рождением первого ребенка.

В этом контексте обратим внимание, что в перечне Целей устойчивого развития гендерному равенству посвящена отдельная цель, ЦУР №5.

Федеральная повестка

«Рекомендации по раскрытию финансовыми организациями информации в области устойчивого развития» Банка России

«В целях повышения прозрачности деятельности финансовых организаций, обеспечения раскрытия ими информации в области устойчивого развития и учета новых видов рисков и возможностей, связанных с их деятельностью, Банк России направляет для применения рекомендации по раскрытию финансовыми организациями информации в области устойчивого развития.

Учитывая стратегические приоритеты по развитию российской экономики, Банк России стремится создать условия для максимального вовлечения участников финансового рынка в финансирование направлений развития и проектов, обеспечивающих наибольший вклад в достижение указанных целей, при условии обеспечения устойчивости и стабильности функционирования финансовой системы» - отмечается в рекомендациях.

«Рекомендации по разработке методологии и присвоению ESG-рейтингов (рейтингов устойчивого развития)» Банка России

В прошлом выпуске мы отмечали, что весной Банк России предложил для обсуждения «Модельную методологию ESG-рейтингов».

Теперь, доработав данную методологию, Банк России выпустил «Рекомендации по разработке методологии и присвоению ESG-рейтингов (рейтингов устойчивого развития)» «в целях гармонизации методологий и практики присвоения ESG-рейтингов (рейтингов устойчивого развития), включая обеспечение их наглядности, прозрачности и сопоставимости между собой», - отмечается в информационном письме к документу.

«Субъектом методологии выступают юридические лица как наиболее массовый сегмент ESG-рейтингов. Настоящие рекомендации не предназначены для оценки органов государственной власти, органов местного самоуправления или финансовых инструментов», - гласит текст рекомендаций, хотя общие принципы, изложенные в документе, могут быть полезны и для составления ESG-рейтингов других субъектов.

ESG-трансформация регионов

Регионы России презентовала свою работу по достижению ЦУР на площадке ООН в Нью-Йорке

Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию – это ключевое мероприятие ООН для комплексной оценки прогресса стран в достижении Целей устойчивого развития ООН. Форум этого года примечателен тем, что он знаменует середину пути по реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

12 июля 2023 года Минэкономразвития России совместно с Счетной Палатой России при поддержке Постоянного Представительства России при ООН в Нью-Йорке провели российский сайд-ивент на полях Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию, где презентовала свою работу по достижению ЦУР на региональном уровне.

«Многие российские субъекты и города прямо или косвенно интегрируют ЦУР в свою деятельность. Они принимают соответствующие стратегии, проводят мониторинг достижения показателей ЦУР, привлекают устойчивое финансирование, повышают осведомленность и наращивают внутренний потенциал, – отметил в своем вступительном слове заместитель Министра экономического развития Владимир Ильичев. – Уверен, что опыт российских субъектов и городов может быть полезен для международной аудитории».

Бюллетень Счетной палаты: эксперты оценили результаты регионов на пути к достижению ЦУР

Сергей Бобылев (зав. кафедрой экономики природопользования Экономического факультета МГУ, профессор, эксперт ООН): *«Повредило распространению и адаптации ЦУР бурно развивающаяся в мире и крупном бизнесе России концепция ESG. Хотя ESG и является «ребенком» ЦУР, но разница огромна. ЦУР – это довольно жесткая система прежде всего количественных индикаторов, тогда как ESG – довольно аморфная система с произвольными показателями. Сама проблема «гринвошинга» (зеленого обмана) как раз порождена такой аморфностью. И ESG не могут заменить ЦУР».*

Христофор Константириди (научный руководитель направления устойчивого развития Национального Рейтингового Агентства, руководитель ESG-лаборатории МГУ и НРА): *«Счетная палата при анализе вовлеченности заинтересованных сторон в реализацию положений Повестки устойчивого развития отмечает низкий уровень осведомленности населения. Это подтверждают и многочисленные независимые опросы. По разным оценкам, лишь от 10 до 20 % населения знакомы с понятиями*

«устойчивое развитие» и ESG. Необходимо отметить, что аналогичная ситуация сложилась и в региональных органах власти. Общий уровень осведомленности и погруженности местных чиновников в Повестку устойчивого развития крайне низкий».

Счетная палата провела анализ достижения Целей устойчивого развития (ЦУР) ООН в 85 регионах России и отметила положительную динамику по большинству показателей. Однако само восприятие ЦУР в регионах, равно как и осведомленность населения, пока находятся на невысоком уровне.

Среди основных результатов:

1. Непосредственная реализация положений повестки устойчивого развития в субъектах, как правило, не предусмотрена. Реализация ЦУР в субъектах осуществляется посредством региональных программ и проектов, соотносящихся с ЦУР. Большая часть ЦУР, относящихся к полномочиями субъектов, отражены в целях и целевых индикаторах анализируемых региональных стратегий, региональных проектов и государственных программ, действующих на территории субъектов.
2. По большинству показателей ЦУР ООН в 85 субъектах наблюдалась позитивная динамика - от 45,2 до 72,6% от общего числа показателей, дезагрегированных (детализированных) на уровень субъекта.
3. Некоторые мероприятия из Единого плана по достижению национальных целей развития до 2024 года отнесены не совсем объективно к определенным целям. Так, например, цели, направленные на развитие сельской и железнодорожной инфраструктуры, отнесены к цели «Достойный труд и успешное предпринимательство», в то время, как они в большей степени подходят к цели «Комфортная и безопасная среда для жизни».
4. При отсутствии государственных механизмов популяризации повестки устойчивого развития отмечаются низкий уровень осведомленности и фрагментарная вовлеченность бизнеса, населения и экспертного сообщества в реализацию устойчивого развития в субъектах.

По итогам проведенного анализа, Счетная палата также подготовила ряд рекомендаций:

- Внести изменения в государственные программы, связанные с достижением ЦУР ООН, в связи с необходимостью их актуализации;
- Предложить Росстату совместно с заинтересованными федеральными органами разработать план поэтапного расширения национального перечня показателей ЦУР, в том числе детализированных на уровнях субъектов;
- Направить в Министерство экономического развития РФ предложения по созданию проектов по повышению осведомленности общественности о повестке устойчивого развития, а также о разработке и распространения реестра лучших региональных практик реализации положений повестки устойчивого развития.

Облачные сервисы позволят создать единую базу для обмена данными между карбоновыми полигонами регионов России

Ученые МГУ имени М.В.Ломоносова совместно с облачной платформой Yandex Cloud запустили систему мониторинга потоков парниковых газов на карбоновом полигоне «Чашниково» в Московской области.

Хранение и обработка десятков терабайт массива данных с разных датчиков и газоанализаторов в режиме реального времени выполняется в хранилище на базе Yandex Cloud, их анализ позволит разработать модели машинного обучения, способные спрогнозировать динамику эмиссии и поглощения климатически активных газов.

Сервисы платформы допускают создание единой базы для обмена данными между российскими карбоновыми полигонами.

Ставропольский край становится электромобильным, в том числе благодаря Росатому

Ставропольский край участвует в реализации мероприятий по развитию зарядной инфраструктуры в рамках федеральной стратегической инициативы «Электроавтомобиль и водородный автомобиль», начиная с текущего года. При помощи федерального бюджета в регионе за 2023-2024 годы будет создано 33 быстрых зарядных станции.

Генеральный директор ООО «АтомЭнерго» Валерий Маркелов и министр энергетики, промышленности и связи региона Иван Ковалёв подписали соглашение о сотрудничестве по созданию в регионе сети многопортовых заправок для зарядки экологически чистых средств передвижения.

Проект предусматривает поэтапное создание в период до 2030 года всей необходимой зарядной инфраструктуры, а также запуск IT-платформы для управления ею. Объем инвестиций может составить более 200 млн рублей.

Нурег обеспечит зарядной инфраструктурой новостройки в Санкт-Петербурге и Нижнем Новгороде

Российский оператор электродвижения Нурег (проект «РОСНАНО») и федеральный девелопер GlograX будут вместе реализовывать проект по оборудованию строящихся многоквартирных жилых домов зарядными станциями для владельцев электромобилей на индивидуальных парковочных местах, подземных парковках и общедомовых территориях.

Проект планируется реализовать в три этапа. В III квартале 2023 года на объекте GlogaX – ЖК Golden City в Санкт-Петербурге зарядными станциями будут оборудованы 10 индивидуальных парковочных мест на подземной парковке и 5 парковочных мест на придомовой территории. На втором этапе (IV квартал 2023 года – IV квартал 2024 года) проект будет тиражирован на другие объекты в Санкт-Петербурге и Нижнем Новгороде. Третий этап (2025–2027 год) предусматривает массовое оборудование объектов GlogaX зарядной инфраструктурой.

Корпоративные ESG-практики

Максим Ремчуков возглавил Наблюдательный совет Национального ESG Альянса

Директор по устойчивому развитию холдинга СИБУР Максим Ремчуков избран новым председателем Наблюдательного совета ESG Альянса. Максим Ремчуков намерен усилить роль Наблюдательного совета Альянса в вопросах формирования ключевых трендов в российской ESG-повестке.

В Национальный ESG Альянс входят представители российского бизнеса, которые внедрили в свою бизнес-модель принципы устойчивого развития и осознанно идут по пути ESG-трансформации. На сегодня Альянс объединяет 25 компаний из различных отраслей РФ.

«Интерфакс» и ESG Альянс запускают сервис по раскрытию стандартизованной нефинансовой информации

Национальный ESG Альянс и Группа "Интерфакс" объявили о запуске проекта esg-disclosure.ru - первого в России публичного сервиса сравнения приведенных к единому стандарту ключевых показателей нефинансовой отчетности крупнейших российских компаний. Сервис содержит информацию о более 600 российских компаниях и позволяет сравнивать их показатели устойчивого развития по четырем разделам: «Общие данные», «Экологическая ответственность», «Социальная ответственность» и «Корпоративное управление».

Стандартный профиль компании включает в себя более 60 базовых ESG-параметров по трем направлениям: экология, корпоративное управление, социальная политика. Набор показателей соответствует рекомендациям Банка России и был определен на основании консультаций с экспертами и бизнесом.

AIRI и Сбер: решение для снижения выбросов CO₂ при обучении нейросетей

Институт искусственного интеллекта AIRI при поддержке Сбера разработал открытую библиотеку Eco4cast для снижения выбросов углекислого газа при обучении нейронных сетей. Инновационное решение поможет уменьшить эмиссию CO₂ (в отдельных сценариях — до 90%) при выполнении ресурсоёмких вычислений на Python,

в том числе при обучении больших ИИ-моделей. Библиотека прогнозирует временные интервалы, в которые происходят вычисления, а также предлагает для проведения операций регионы с наименьшей текущей косвенной углеродной стоимостью электроэнергии. Точность прогнозов обеспечивает нейронная сеть. Она анализирует данные об эмиссии и 20 погодных показателей в регионах. Eco4cast для снижения углеродного следа можно запустить как локально, так и с помощью облачных сервисов, перемещая вычисления между географическими зонами для минимизации выбросов.

Первая российская система добровольной сертификации низкоуглеродной энергии от Сбербанка

Сбер зарегистрировал в Росстандарте первую российскую систему добровольной сертификации низкоуглеродной энергии. Сертификат, эмитируемый в системе, подтверждает создание электрической энергии на генерирующем объекте (электростанции) из возобновляемых и низкоуглеродных источников. Сертификат приобретается социально ответственными компаниями, которые стремятся компенсировать свой углеродный след, поддерживая проекты, связанные с возобновляемой энергетикой.

Цели создания системы – содействие устойчивому развитию и переходу на низкоуглеродную и возобновляемую энергетику в России, стимулирование привлечения инвестиций в эту область, а также сокращение выбросов парниковых газов и снижение негативного воздействия на окружающую среду.

Московская биржа создала Совет Сектора устойчивого развития

28 июля 2023 года Московская биржа приняла решение о создании консультативно-совещательного органа – Совета Сектора устойчивого развития для совершенствования его работы.

Сектор устойчивого развития создан в 2019 году на Московской бирже для привлечения финансирования проектов в области защиты окружающей среды, а также социально-значимых проектов. Сектор устойчивого развития состоит из трех сегментов: облигаций устойчивого развития (зеленые, социальные облигации и облигации устойчивого развития); облигаций, связанных с целями устойчивого развития (облигации, связанные с целями устойчивого развития, и облигации климатического перехода), а также национальных и адаптационных проектов.

Регуляторная практика

Расширение ответственности производителей (РОП) идет полным ходом

По поручению президента России в стране идёт реформа в сфере ответственности производителей и импортёров товаров и упаковки. С первого января 2024 года в России начнёт работу обновлённая система ответственности производителей за выпущенную в оборот упаковку. Рост доли упаковки, подлежащей утилизации, будет постепенный: в 2025 году – 55%, в 2026 – 75%, и в 2027 году уже 100%. К 2030 году 100% твёрдых коммунальных отходов должны проходить сортировку, а на захоронение должно направляться не больше половины от общего объёма. То есть 50% отходов будут вовлечены во вторичный оборот.

25 июля 2023 г. Государственная Дума приняла изменения в ФЗ «Об отходах производства и потребления» и ряд других законодательных актов, которые направлены на совершенствование системы расширенной ответственности производителей и импортёров товаров и упаковки. Закон призван стимулировать создание мощностей по утилизации. Производители и импортёры могут заключить договор с утилизаторами, включёнными в реестр или создать собственные мощности по утилизации. В случае, если они не желают заключать такие договоры и не готовы создавать собственные мощности, то у них есть альтернативный вариант исполнения обязанности РОП – уплатить экологический сбор. Эти средства как раз и пойдут на создание необходимой инфраструктуры для обращения с отходами – от контейнеров для раздельного сбора отходов до заводов по их переработке.

- Изменения предполагают создание методики расчёта ставок экосбора. Соответствующий проект постановления размещён для общественного обсуждения на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.
- Также будет создан реестр утилизаторов. Минприроды России подготовило проекты постановлений правительства России, которые определяют порядок ведения реестра утилизаторов и правила проведения выездной оценки утилизаторов, желающих участвовать в расширенной ответственности производителей и импортёров товаров и упаковки.
- Правительство будет утверждать перечень видов продукции, в составе которых должна использоваться определённая доля вторичного сырья, чтобы как можно больше полезных фракций вводилось в оборот. Составлен новый перечень товаров и упаковки, чьи производители и импортёры обязаны утилизировать отходы от их использования. Также Минприроды России обновило нормативы утилизации отходов. Проект постановления правительства для обсуждений размещён на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

- Закон обязал утилизаторов ежеквартально сдавать электронную отчётность. Теперь вся информация будет автоматизировано собираться в единой государственной информационной системе. Подготовленный Минприроды России проект постановления устанавливает порядок и форму представления такой отчётности.
- Минприроды России разработало проект постановления правительства России, которым будет утверждён «конвертор» для участников РОП. Подготовленный документ включает перечень, определяющий отходы, которые могут быть отнесены к категории отходов использования товаров. А также прописывает как тот или иной отход может быть использован повторно. ППК Российский экологический оператор ещё в мае этого года разместила конвертер для общего доступа, в который вошли более 15 тысяч позиций.

В контексте вопроса обращения с отходами

- Утверждён перечень видов продукции из вторсырья, производители которой смогут получить господдержку.
- Новые правила обращения с группами однородных отходов I-V классов опасности утверждены приказом Минприроды России № 399 и вступили в силу с 1 сентября 2023 года. Основная задача изменений – сделать процесс утилизации прозрачным и полным, исключить возможность недобросовестного исполнения своих обязательств.
- Принят закон, определяющий порядок обращения с отходами I-II классов опасности, которые образуются у физических лиц (например, автомобильные аккумуляторы).
- Опубликован проект поправок по борьбе с незаконными свалками. Предложено закрепить обязанности по ликвидации за регионами и муниципалитетами.
- Принят закон о наделении Российского экологического оператора (РЭО) полномочиями по управлению ФГИС “Экомониторинг”.
- Правительство РФ одобрило законопроект, который предлагает обязать производителей товаров с маркировками “эко”, “био” и “зеленый” подтверждать, что их продукты произведены в соответствии с законом “Об органической продукции”. Законопроект направлен в Госдуму.

Изменения законодательства в области охраны окружающей среды

- Принят законопроект о создании информационной системы мониторинга состояния окружающей среды.
- Приняты в первом чтении поправки в КоАП об ответственности собственников опасных предприятий за нарушения в области охраны окружающей среды.

- С 1 сентября вступил в силу закон о рекреации на особо охраняемых природных территориях.
- С 1 сентября вступили в силу изменения в законодательство о недрах: два федеральных закона, четыре постановления правительства России и восемь ведомственных актов Минприроды. Они регулируют процесс вовлечения во вторичный оборот вскрышных пород для стройки, охрану флоры и фауны на месторождениях и новые правила государственной экспертизы запасов.

Обновления законодательства в области низкоуглеродного развития

- Принят закон о создании российской системы сертификации низкоуглеродных источников электроэнергии.
- 21 сентября Минэкономразвития заявило, что в России зарегистрировали первые углеродные единицы, выпущенные от климатического проекта.
- Минэкономразвития подготовило изменения в части работы рынка углеродных единиц. В случае одобрения изменений, отчёты о валидации и верификации каждого климатического проекта будут выкладываться в публичный доступ. Публикация исчерпывающих документов призвана «положительно сказаться как на качестве самих климатических проектов, так и на качестве и объективности заключений валидаторов и верификаторов».
- Российский реестр углеродных единиц опубликовал семь методологий климатических проектов.

ESG-рейтинги и рэнкинги

Банк России и Московская биржа расширили применение кредитных рейтингов НРА

Решением Совета директоров Банка России расширено применение кредитных рейтингов, присвоенных НРА. Для расчетов банками нормативов достаточности капитала принимаются рейтинги кредитоспособности, присвоенные кредитным организациям и нефинансовым компаниям. Кроме того, такие рейтинги теперь принимаются для оценки качества кредитных требований к заемщикам в целях корректировок кредитного риска по проектам технологического суверенитета и проектам структурной адаптации экономики Российской Федерации, определенным в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2023 г. № 603.

ПАО «Московская биржа» актуализировало перечни кредитных рейтинговых агентств и уровней кредитных рейтингов для целей включения и поддержания облигаций российских и иностранных эмитентов, а также в отношении поручителей по выпускам таких облигаций, в котировальных списках первого и второго уровней. Теперь для включения и поддержания облигаций как российских, так и иностранных эмитентов в котировальные списки первого и второго уровней применяются кредитные рейтинги НРА, присвоенные кредитным организациям и нефинансовым компаниям от уровня BBB+ и выше.

Полный список нормативного применения рейтингов НРА представлен в соответствующем разделе.

ESG-индекс от НКР и РБК: Е-компоненте все еще проседает

ESG-индекс российского бизнеса от рейтингового агентства НКР и РБК публикуется с 2022 года. Во втором выпуске составители разделили компании нефинансового сектора и финансовые институты на две разные подгруппы, чтобы более точно учесть специфику деятельности каждой из них. Всего в итоговый перечень было отобрано 114 анкет, из которых 20 – от банков и страховых компаний.

Наибольшее отставание средних значений от максимума, как и в индексе 2022 года, наблюдается в экологической компоненте. Даже для уровня I сохраняется существенный отрыв максимальной оценки от среднего значения. Тем не менее по сравнению с прошлым годом отрыв сократился. Если в 2022 году среднее значение составляло 55% от максимума, то в 2023-м – уже 62%.

Для банков и страховых компаний, принявших участие в опросе, формирование значимого зеленого кредитного или инвестиционного портфеля по-прежнему является трудновыполнимой задачей. Это выразилось в низкой средней оценке экологической компоненты финансового сектора (320/800 баллов). Лишь немногие финансовые институты смогли продемонстрировать отличный от нуля объем кредитования зеленых проектов, что и привело к низкому среднему значению экологической компоненты по данному сектору.

НРА опубликовало Методологию присвоения кредитных рейтингов субъектам Российской Федерации

Опубликована новая Методология присвоения кредитных рейтингов субъектам Российской Федерации.

В процессе разработки Методологии применены как классические, так и продвинутое методы моделирования, что позволило получить качественную рейтинговую модель. Предсказательная сила модели, её стабильность и эффективность соответствуют лучшим международным и российским практикам применения.

Новая Методология позволит существенно расширить линейку кредитных рейтинговых продуктов ООО «НРА» в целях развития и совершенствования деятельности Агентства, а также качественно и эффективно оценить финансовую устойчивость и сопоставить уровни экономического развития регионов Российской Федерации; её применение будет способствовать развитию как регионального, так и федерального финансовых рынков.

RAEX: ESG-рэнкинг компаний за сентябрь 2023 г.

В рейтинге была актуализирована оценка 19 компаний, кроме того, в него вошла компания “Росводоканал” (42-я строчка). Авторы рэнкинга отмечают, что некоторые компании оказались в ситуации неопределенности. Агентство ставит такие компании под наблюдение и присваивает им временный рейтинг с дальнейшей перспективой исключения из списка оцениваемых компаний. Всего таких компаний в этом рейтинг 10. Топ-5 рэнкинга: “Сбербанк”, “ФосАгро”, НЛМК, “Полюс”, “Уралкалий”.

НРА будет присваивать ESG-рейтинги регионам по обновленной методологии

НРА совместно с ESG-лабораторией МГУ провели исследования вовлеченности регионов России в повестку устойчивого развития и интеграции ESG-критериев в деятельность субъектов Российской Федерации. На основании этих исследований

были составлены три рэнкинга: рэнкинг устойчивости развития и интеграции ESG-критериев в деятельность субъектов, рэнкинг их инвестиционной привлекательности, а также рэнкинг устойчивости развития туризма и индустрии гостеприимства регионов России. Полученные результаты легли в основу обновленной методологии присвоения ESG-рейтингов субъектам Российской Федерации и муниципальным образованиям.

Как рассказал руководитель ESG-лаборатории экономического факультета МГУ, научный руководитель направления устойчивого развития НРА Христофор Константиноиди, теперь структура ESG-рейтинга регионов максимально приближена к структуре соответствующего рэнкинга. «На основе данных результатов рэнкингов мы рассчитали более точно пороговые значения ряда критериев методологии рейтинга. Следует отметить, что результаты исследований выявили преимущественно начальный базовый уровень погружения регионов России в устойчивое развитие и климатическую повестку. В целях вовлечения регионов в данную работу был доработан управленческий блок, поскольку на эти показатели субъект имеет прямое влияние путем внедрения механизмов устойчивого развития в систему регионального управления», – прокомментировал он.

Аналитика и экспертные мнения

Аналитический отчет ESG-лаборатории ЭФ МГУ по нефинансовой отчетности компаний и регионов

ESG-лабораторией ЭФ МГУ и НРА был проведен аналитический обзор практики составления отчетов об устойчивом развитии и ESG корпоративным сектором экономики, субъектами Российской Федерации.

В аналитическом обзоре практики составления отчетов об устойчивом развитии и ESG корпоративным сектором рассматривалась нефинансовая отчетность за 2020-2022 годы предприятий и организаций из списка ТОП-100 по объему торгов на Московской бирже за 9 месяцев 2022 года. По результатам анализа из 100 крупнейших по объему торгов на Московской фондовой бирже фирм: 47% в 2022 году опубликовали нефинансовую отчетность в какой-либо форме, из них 15% в виде отдельного отчета об устойчивом развитии, 28% - в виде годового отчета с соответствующим разделом, 3% опубликовали интегрированный отчет со ссылкой на стандарты IIRC. Формат нефинансовой отчетности по-прежнему ориентируется на традиционные стандарты (GRI, SASB, TCFD, ожидание ISSB). На основе аналитического обзора были выделены элементы лучших практик раскрытия ESG-данных и взаимодействия с разными группами стейкхолдеров, а также разработаны рекомендации по раскрытию нефинансовой информации.

По результатам анализа практики составления отчетов об устойчивом развитии и ESG субъектами Российской Федерации было выявлено, что на сегодняшний момент примеры раскрытия нефинансовой отчетности в области устойчивого развития регионами единичны и происходят по личной инициативе отдельных регионов. Документы, которые можно подвести под понятие ESG-отчетность были найдены у 5-ти субъектов: Москва, Ростовская область, Санкт-Петербург, Нижегородская область, Липецкая область. Данными регионами были опубликованы следующие документы - Московский доклад 2021 года для Организации экономического сотрудничества и развития (OECD), Статистический сборник «Ростовская область – движение к целям устойчивого развития 2016–2022», «ESG-отчет Санкт-Петербурга за 2020 год», региональная ESG-модель Нижегородской области и стратегия устойчивого развития Липецкой области. Также был выделен ряд субъектов РФ, в которых наблюдаются практики взаимодействия по вопросам устойчивого развития с научными и образовательными организациями и другими заинтересованными сторонами.

Доклад «Регионы и города России: устойчивое развитие и социально-экологические приоритеты в управлении 2023»

Доклад подготовлен экспертно-аналитической платформой «Инфраструктура и финансы устойчивого развития» с участием организаций-партнеров проекта и экспертов рынка.

В Докладе представлены лучшие практики взаимодействия заинтересованных сторон на территориях ответственности компаний и организаций, экспертные подходы к оценке и анализу ESG-трансформации с целью устойчивого развития регионов и городов России, а также результаты и лидеры консолидированного ESG-Индикатора ИНФРАГРИН-Субъекты РФ и ИНФРАГРИН-города РФ 2023 года.

ВЭФ: траектория зеленого перехода в разных странах мира

Комменсантъ проанализировал выводы Всемирного экономического форума относительно “зеленого перехода” в странах мира и отметил изменения в методике составления ежегодного рейтинга государств по темпам энергоперехода.

Готовность государств к зеленому переходу традиционно оценивается по трем критериям: справедливости (то есть равному доступу к чистой энергетике), безопасности и устойчивости. Ранее все эти составляющие были важны составителям рейтинга в равной степени. Теперь главным критерием эффективности процесса энергоперехода считается обеспечение его безопасности. Безопасность же определяется степенью диверсификации поставок энергоресурсов и созданием благоприятного инвестиционного климата для желающих вкладываться в зеленую энергетiku.

Ежемесячные Климатические вестники Газпромбанка

Ежемесячно на сайте Газпромбанка публикуются Климатические вестники, обобщающие аналитику и исследования в области климата и низкоуглеродного развития, а также ESG-повестки и зеленых финансов. Выпуски за июль, август, сентябрь.

АРВЭ: обзор правового регулирования в области климатической политики РФ

В августе 2023 г. Ассоциация развития возобновляемой энергетики подготовила новый информационный бюллетень - «Климатический пакет России», в котором представлены актуальные изменения в нормативных правовых актов в сфере углеродного регулирования.

Данный обзор особенно актуален в связи с принятием закона о создании российской системы сертификации низкоуглеродных источников энергии (см. раздел Регуляторная практика выше).

В новом информационном бюллетене представлены свежие статистические данные, анализ нормативных правовых актов, принятых в целях реализации норм федерального закона № 296-ФЗ, перечни отраслевых планов адаптации к изменениям климата, обзор системы выпуска и обращения атрибутов и сертификатов низкоуглеродной генерации и пр.

Также АРВЭ публикует квартальные Информационные обзоры рынка ВИЭ в России.

Образование и карьера в ESG

НРА выступило соорганизатором Школы молодых ученых «Экономика устойчивого развития» на площадке Российского общества «Знание»

29 сентября 2023 в студии Российского общества «Знание» в Сочи в гибридном формате прошла Школа молодых ученых в сфере экономики и управления.

«Национальное Рейтинговое Агентство второй год выступает соорганизатором мероприятия. Мы уделяем большое внимание просветительской деятельности в области устойчивого развития и ESG-трансформации. В 2022 году в работе школы приняли участие молодые экономисты и управленцы из 68 регионов России. Ожидаем в этом году рост профессионального интереса к этому мероприятию и будем рады видеть молодых активных учёных в команде НРА», – отметила Председатель Совета директоров НРА Алина Розенцвет.

Открыли работу молодежной научной школы и выступили с приветственным словом Советник министра науки и высшего образования России Антон Павлович Шашкин и декан Экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова Александр Аузан.

«Главная тема школы – «Устойчивое развитие национальной экономики России в условиях глобальных трансформаций». Мероприятие направлено на вовлечение молодежи в научно-исследовательскую деятельность и проводится в рамках реализации Указа Президента об объявлении Десятилетия науки и технологий», – отметил Александр Аузан.

Организаторы Школы молодых ученых: Экономический факультет МГУ им М.В. Ломоносова, Российское общество «Знание», Национальное Рейтинговое Агентство (НРА), Финуниверситет при Правительстве РФ.

На ВДНХ откроется образовательно-выставочное пространство СИБУРа

В рамках партнерства на территории ВДНХ в павильоне №12 будет открыто образовательно-выставочное пространство. В нем будут реализованы инициативы и мероприятия в поддержку химического научного знания среди школьников и студентов - их будут знакомить молодежь с перспективными отраслями и интеллектуальными производствами, а также покажут карьерные возможности и проекты, которые повышают экологическую культуру, заявил мэр Москвы Сергей Собянин. Отмечается, что основными направлениями работы станут обмен опытом и лучшими практиками в области устойчивого развития, развитие промышленного и образовательного туризма в регионах России, реализация экологических инициатив, в том числе просветительских и образовательных проектов, направленных на охрану окружающей среды и продвижение культуры раздельного сбора отходов.

Календарь ESG-событий и мероприятий

Календарь событий ESG-газеты

На портале собраны основные [мероприятия](#) осени 2023 года

С 7 по 8 сентября 2023 года

Узбекистан

«Международная конференция по продовольственной безопасности»

Конференция в Самарканде [собрала](#) министров (в том числе министров сельского хозяйства из 15 стран) и дипломатов из 30 стран, а также представителей ШОС, Организации экономического сотрудничества, Всемирного банка, Исламской организации по продовольственной безопасности и Азиатского банка развития.

Главными [темами](#) были: увеличение производства сельхозпродукции, улучшение качества питания и на этой основе – улучшение качества жизни.

С 8 по 12 октября 2023 года

Саудовская Аравия

Климатическая неделя MENA 2023

Middle East and North Africa ([MENA](#)) Climate Week организована правительством Королевства Саудовская Аравия в городе Эр-Рияд и посвящена обсуждению климатических решений в преддверии COP28. Конференция Организации Объединенных Наций по изменению климата 2023 года или Конференция сторон РКИК ООН ([COP28](#)), пройдет с 30 ноября по 12 декабря 2023 года в городе Дубай, Арабские Эмираты.

С 9 по 13 октября 2023

Россия

Всероссийская конференция с международным участием КЛИМАТ-2023

Целью третьей конференции «Изменения климата: причины, риски, последствия, проблемы адаптации и регулирования» было представить и обсудить новые актуальные результаты и проблемы в области изменений климата, способствовать интеграции, в том числе междисциплинарной, ведущих научных коллективов, проводящих фундаментальные и прикладные исследования в области изменений климата, способствовать установлению контактов между различными научными коллективами, представителями государственного и коммерческого сектора.

С 10 по 13 октября 2023 года

Россия

Российская энергетическая неделя

Международный форум «Российская энергетическая неделя» прошел в шестой раз с 11 по 13 октября в ЦВЗ «Манеж» (г. Москва). На площадке РЭН-2023 присутствовали представители правительств разных стран, руководители крупнейших энергетических компаний и организаций, ученые и эксперты. Центральная тема РЭН в этом году – «Новая реальность мировой энергетики: создавая будущее».

16-20 октября 2023 года

Узбекистан

25-я сессия Генассамблеи Всемирной туристской организации ООН (UNWTO)

Узбекистан впервые принял это мероприятие, оно состоялось в Самарканде. В рамках сессии прошли инвестиционный и образовательный форумы, а также выбраны лучшие туристические деревни года.

С 7 по 9 ноября 2023 года
Швейцария

Межправительственный форум по горнодобывающей промышленности, минералам, металлам и устойчивому развитию

19th Annual General Meeting (AGM) of the Intergovernmental Forum on Mining, Minerals, Metals and Sustainable Development состоится в рамках Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию.



ноябрь и декабрь 2023 года
Россия

НРА и МГУ выпускают новые рейтинги регионов России

До конца года НРА совместно с ESG-лабораторией МГУ имени М.В. Ломоносова выпускают три рейтинга:

- Рейтинг устойчивости развития и интеграции ESG-критериев в деятельность субъектов России 2023 ([рэнкинг 2022](#));
- Рейтинг инвестиционной привлекательности регионов России 2023 ([рэнкинг 2022](#));
- Рейтинг устойчивости развития туризма и индустрии гостеприимства регионов России 2023 ([рэнкинг 2022](#)).

Составители дайджеста

Авторы:

Яковлева Екатерина Юрьевна (к.э.н., зам. руководителя ESG-лаборатории ЭФ МГУ)

Уэгенер Александр Майкл Филипович (м.н.с. ESG-лаборатории ЭФ МГУ)

Золотухина Алина Олеговна (м.н.с. ESG-лаборатории ЭФ МГУ)

Редакторы:

Константиниди Христофор Александрович (д.э.н., руководитель ESG-лаборатории ЭФ МГУ, научный руководитель направления устойчивого развития НРА, эксперт РАН)

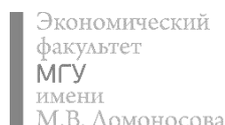
Бобылёв Сергей Николаевич (д.э.н., научный консультант ESG-лаборатории, эксперт ООН в области устойчивого развития)

Соловьёва Софья Валентиновна (к.э.н., эксперт ESG-лаборатории)

Пахалов Александр Михайлович (эксперт ESG-лаборатории)

Валитова Лилия Аскарровна (к.э.н., эксперт ESG-лаборатории)

Контакты



Научная лаборатория «Управление устойчивым развитием и ESG-трансформация» (совместная лаборатория Экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова и Национального Рейтингового Агентства)

esg-lab@econ.msu.ru

econ.msu.ru/departments/esg