



# ESG-дайджест

за первое полугодие 2023 г.

Обзор событий в области устойчивого развития,  
глобального энергоперехода, ESG-трансформации

<b>Международные события</b> .....	<b>4</b>
Генсек ООН о глобальном водном кризисе: правила игры должны измениться.....	4
Генсек ООН: Цели устойчивого развития отстают от графика.....	5
Соглашение ООН о защите Мирового океана .....	5
Европейский Парламент и Совет ЕС договорились о создании добровольных стандартов для зеленых облигаций .....	6
Совет по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB) опубликовал первые два стандарта раскрытия ESG-информации.....	6
ЕС предлагает очередную реорганизацию ESG-рейтингов .....	6
<b>Федеральная повестка</b> .....	<b>7</b>
Правительство утвердило программу льготного кредитования участников проекта «Чистый воздух».....	7
В России разработана стратегия развития органического производства до 2030 г. ....	7
Рекомендации РСПП по поддержанию и продвижению повестки устойчивого развития в современной российской практике.....	8
Решетников: климатическая повестка остаётся важной для России и после разрыва с Европой .....	8
Гид по лучшим ESG-практикам для эмитентов Мосбиржи: «Как соответствовать лучшим практикам устойчивого развития» .....	9
Новые базы расчета Индексов устойчивого развития МосБиржи – РСПП:.....	9
«Модельная методология ESG-рейтингов» Банка России.....	9
На ПМЭФ представили ESG-индекс развития городов и регионов .....	10
<b>ESG-трансформация регионов</b> .....	<b>11</b>
Регионы продолжают разрабатывать планы по адаптации к изменениям климата .....	11
Нижний Новгород стал первым электрическим городом в России .....	12
Первый городом, присоединившимся к Хартии устойчивых городов России (ESG Хартия) стал кузбасский моногород Новокузнецк.....	12
<b>Корпоративные ESG-практики</b> .....	<b>12</b>
Корпоративные отчёты об устойчивом развитии за 2022 г.....	12
Отечественный электрокар «Атом».....	13
“Норникель” в рамках ПМЭФ поделился своим опытом снижения воздействия на экологию Арктики .....	14
<b>Регуляторная практика</b> .....	<b>14</b>
Ответственность производителей упаковки расширится до 100% к 2027 г. ....	14
Впервые в законе закрепили понятия «вторичное сырье» и «вторичные ресурсы».....	15
Налоговые льготы по операциям с углеродными единицами от климатических проектов .....	15

Закон о недрах поможет сохранить растения и животных.....	16
Вечную мерзлоту снова будут мониторить .....	16
<b>Аналитика и экспертные мнения.....</b>	<b>16</b>
МГЭИК представила заключительную часть последнего отчета о состоянии глобального потепления .....	16
Выпущены аналитические материалы, освещающие деятельность всех карбоновых полигонов .....	17
<b>Новости НРА и ESG-лаборатории.....</b>	<b>17</b>
ESG Альянс одобрил методологию НРА по присвоению ESG-рейтингов для компаний финансового и нефинансового сектора.....	17
Прошло первое заседание созданной рабочей группы высшего образования в сфере устойчивого развития ФУМО .....	18
НРА представило обзор стратегий и практик устойчивого развития российских финансовых институтов.....	18
Правительство Москвы договорилось с Национальным Рейтинговым Агентством о сотрудничестве в области ESG .....	19
ESG-лаборатория: Итоги работы первого года сотрудничества ЭФ МГУ с НРА.....	19
НРА и ДИПП Москвы разработали ESG-рэнкинг городов и регионов ЕАЭС.....	20
Правительство Ростовской области и Национальное Рейтинговое Агентство подписали соглашение о сотрудничестве в области устойчивого развития.....	20
НРА и EcoStandard.journal представили совместный спецпроект по теме социальной политики в ESG .....	20
<b>Образование и карьера в ESG .....</b>	<b>21</b>
IX молодежный фестиваль ВузЭкоФест .....	21
Онлайн-дискуссия “Карьера в сфере устойчивого развития и ESG”.....	22
<b>Календарь ESG-событий и мероприятий .....</b>	<b>23</b>
Доклад о прогрессе в достижении ЦУР ООН за 2023 г. ....	23
Запуск публичного портала с систематизированными ESG-показателями компаний....	23
Всероссийская неделя охраны труда .....	23
III ежегодная конференция «ESG-прозрачность российских компаний» .....	24
Всероссийская конференция с международным участием «Климат-2023» .....	24
III форум «Устойчивое развитие территорий и человеческого потенциала».....	24
V Северный форум по устойчивому развитию .....	25
На следующем климатическом саммите ООН впервые будут подробно рассмотрены вопросы здравоохранения.....	25

## Международные события

### Генсек ООН о глобальном водном кризисе: правила игры должны измениться



22–24 марта 2023 г. состоялась Конференция ООН по водным ресурсам. В штаб-квартире организации в Нью-Йорке и онлайн собралось 10 тыс. участников – мировые и бизнес-лидеры, представители гражданского населения, молодежи, академического сообщества и различных секторов экономики – объединенные проблемой водного кризиса и возвращения на путь достижения ЦУР №6 «Чистая вода и санитария».

Генсек ООН Антониу Гутерриш заявил, что правила игры должны измениться:

- право на воду, санитарию и гигиену должно быть ключевым правом человека,
- необходимо сократить давление на водную систему,
- необходимо выработать устойчивые подходы к сельскому хозяйству,
- необходимо интегрировать водную проблему и климатическую повестку, чтобы ограничить глобальное потепление 1,5 градусами.

Одним из результатов конференции стали The Water Action Agenda – добровольные обязательства по решению глобальных водных проблем, которые могут взять на себя государства и другие заинтересованные стороны. Сбор обязательств был запущен на конференции в Душанбе в июне 2022 г. и будет продолжаться до 2028 г., т.е. до конца Десятилетия водных инициатив 2018-2028 (Water Action Decade 2018-2028). К концу конференции было собрано более 700 добровольных обязательств. В преддверии Конференции вышел Доклад ООН о состоянии водных ресурсов за 2023 г.

## Генсек ООН: Цели устойчивого развития отстают от графика

Оценка 140 задач для целей устойчивого развития в предварительной версии Специального доклада Генсека ООН показала, что только 12% показателей ЦУР могут быть достигнуты к 2030 г., при этом почти 50% умеренно или сильно отстают от графика, а около 30% не достигли прогресса или даже упали ниже уровня 2015 г.

Цели, по которым был достигнут наибольший прогресс, касаются ответственного потребления и производства (ЦУР12), сохранения морских экосистем (ЦУР14) и экосистем суши (ЦУР15). Так, больше 20% задач в рамках этих целей уже достигнуты или будут достигнуты к 2030 г. Цели, по которым наблюдается регресс или отсутствие изменений, касаются ликвидации голода (ЦУР2), уменьшения неравенства (ЦУР10) и, по другим показателям, сохранения морских экосистем (ЦУР14). Больше 40% задач в рамках этих целей проседают или остаются без изменений. Сложнее всего оценить прогресс по цели, касающейся устойчивых городов (ЦУР11), так как по большей части индикаторов отсутствуют данные.

## Соглашение ООН о защите Мирового океана

После многолетних переговоров более ста стран в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке одобрили соглашение о защите Мирового океана (Договор об открытом море, High Seas Treaty), по которому к 2030 году 30% мирового океана станут охраняемой территорией. Это позволит защитить от сверхэксплуатации не только морскую рыбу в международных водах, но и морские генетические ресурсы через принятие договоренностей об их совместном использовании. Помимо этого на охраняемых территориях будут установлены требования к экологическим оценкам при глубоководной добыче полезных ископаемых, а также введены ограничения на промысел и судоходство.

В настоящее время две трети Мирового океана считаются международными водами, что создает угрозу истощения общих морских ресурсов. Согласно принципу открытого моря, установленного Конвенцией ООН по морскому праву от 1982 года, все страны имеют право заниматься рыболовством, судоходством и проводить исследования в международных водах. До текущего момента только чуть более 1% этих вод были защищены. При этом, согласно недавним оценкам Международного союза охраны природы и природных ресурсов (IUCN), около 10% морских биологических видов находятся под угрозой исчезновения, в основном из-за загрязнения и чрезмерного отлова.

## **Европейский Парламент и Совет ЕС договорились о создании добровольных стандартов для зеленых облигаций**

Европейский Парламент и Совет ЕС пришли к соглашению относительно создания добровольных стандартов ЕС для зеленых облигаций (EUGBS), которые будут направлены на предотвращение гринвошинга. Эмитенты, намеревающиеся выпустить облигации EUGBS для финансирования своих «зеленых» проектов, должны будут выполнить ряд жестких требований. В частности, нужно подтвердить, что не менее 85% привлеченных средств будут направлены на реализацию экономической деятельности, соответствующей требованиям Таксономии ЕС – системе классификации, где определены критерии “зелёных” проектов для защиты инвесторов от “зелёного камуфляжа” (гринвошинга).

## **Совет по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB) опубликовал первые два стандарта раскрытия ESG-информации**

Это первый шаг на пути формирования единых глобальных подходов к раскрытию подобной информации. Предполагается, что стандарты S1 и S2 (общие и климатические) будут постепенно закреплены в качестве обязательных на уровне отдельных стран. В силу они вступят с января 2024 г., но внедряться будут поэтапно. В первый год компании могут ограничиться полным и качественным раскрытием информации о климатических рисках. Со второго года бизнес должен будет публиковать полные данные по всем требованиям. Российские ведомства сейчас обсуждают собственные методические рекомендации по нефинансовой отчетности, но одновременно готовы использовать и стандарты Фонда МСФО.

## **ЕС предлагает очередную реорганизацию ESG-рейтингов**

Европейский союз готовит новую версию требований для рейтинговых агентств, занимающихся составлением ESG-рейтингов, сообщает Reuters. Согласно законопроекту ЕС, агентства должны прекратить предоставление консультационных услуг инвесторам, продажу кредитных рейтингов и разработку контрольных показателей, чтобы избежать потенциального конфликта интересов. Составители ESG-рейтингов должны будут получить разрешение Европейской организации по ценным бумагам и рынкам (ESMA). Нарушение новых правил может повлечь за собой наложение штрафа в размере до 10% от их годового чистого оборота.

Критики говорят, что методологии рейтингов ESG чрезмерно сложны, непрозрачны и поощряют в большей степени компании, которые раскрывают больше информации, а

не те, которые лучше всего справляются с ограничением негативного воздействия бизнеса на планету. Реформы призваны обеспечить большую прозрачность на рынке, не предписывая при этом изменений методологии оценки ESG, и способствовать более эффективному распределению капитала для устойчивой инвестиционной деятельности.

## Федеральная повестка

### **Правительство утвердило программу льготного кредитования участников проекта «Чистый воздух»**

Согласно Постановлению Правительства от 6 мая 2023 года №709 о правилах субсидирования программы «Чистый воздух», предприятия ТЭК в 12 городах – участниках федерального проекта – смогут получить льготные кредиты на мероприятия по снижению объёмов выбросов в атмосферу. Ставка по таким кредитам составит 3% годовых, разница будет субсидироваться государством до конца 2024 года. Льготное финансирование можно получить на модернизацию объектов электрогенерации и теплоснабжения, в том числе на внедрение специального оборудования по улавливанию и утилизации вредных веществ, термической обработке и очистке газов перед их выбросом в атмосферу. Предполагается, что в 2023–2024 годах общий объём субсидирования льготных кредитов может достигнуть 3,4 млрд рублей.

Льготные кредиты будут доступны для предприятий, расположенных в Братске, Красноярске, Липецке, Магнитогорске, Медногорске, Нижнем Тагиле, Новокузнецке, Норильске, Омске, Челябинске, Череповце и Чите. В этих городах с 2019 года проходит эксперимент по квотированию вредных выбросов в атмосферу.

### **В России разработана стратегия развития органического производства до 2030 г.**

В марте 2023 года Правительство опубликовало для общественного обсуждения текст Стратегии во исполнение решения Совета по вопросам агропромышленного комплекса и природопользования при Совете Федерации от 14 мая 2021 года.

Согласно №280-ФЗ «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 03.08.2018, органическая продукция – это экологически чистые сельскохозяйственная продукция, сырье и продовольствие, производство которых соответствует требованиям, установленным

ст. 4 данного Федерального закона. Обсуждаемая стратегия – инструмент планирования для развития органического сельского хозяйства.

Основные задачи Стратегии:

- Развитие внутреннего потребительского рынка и расширение экспортных направлений поставок;
- Повышение доверия потребителей к органическим продуктам;
- Развитие горизонтальных производственных связей, расширение органической производственной базы и развитие технологий.

Среди целевых показателей Стратегии выделены подушевой объём производства органической продукции, его динамика, объём потребления, экспорта и площадь земель, на которых применяется данная технология сельского хозяйства.

## **Рекомендации РСПП по поддержанию и продвижению повестки устойчивого развития в современной российской практике**

РСПП очертил свою позицию, состоящую в том, что организации сохраняют долгосрочный горизонт планирования в вопросах устойчивого развития.

Отмечается, что в числе приоритетных вопросов для объединения усилий делового, экспертного и профессионального сообщества остаются вопросы ресурсосбережения, переработки отходов, охраны окружающей среды климатической повестки, развития трудового потенциала и поддержки персонала, формирования новых устойчивых цепочек поставок, взаимодействия с местными сообществами, а также развития содействующей им системы корпоративного управления. Ключевые направления устойчивого развития бизнеса разделены по блокам «E», «S» и «G».

РСПП сформулировал рекомендации для бизнеса в части корпоративного управления и долгосрочной стратегии ответственного ведения бизнеса, предложения для органов власти и направления совместной работы бизнеса и государства, выделив два направления: объединение усилий и отечественные подходы и практики устойчивого развития.

## **Решетников: климатическая повестка остаётся важной для России и после разрыва с Европой**

В январе прошло первое в 2023 году заседание Экспертного совета по устойчивому развитию при Минэкономразвития. Решетников обозначил неизменность позиции государства по климатической политике, отметив, что, «глобальный тренд на низкоуглеродную экономику сохраняется». По его словам, несмотря на

трансформационные процессы в экономике России, необходимо продолжать курс на декарбонизацию. С основными докладами по темам обсуждения выступили российские лидеры устойчивой и низкоуглеродной повестки – Национальный ESG Альянс, Газпромбанк, Уралхим и Уралкалий, Росатом, РУСАЛ и др.

## **Гид по лучшим ESG-практикам для эмитентов Мосбиржи: «Как соответствовать лучшим практикам устойчивого развития»**

В начале 2023 г. Московская биржа обновила гид по ESG-практикам «Руководство для эмитента: как соответствовать лучшим практикам устойчивого развития». Гид адресован компаниям, которые стремятся следовать принципам устойчивого развития и быть прозрачными для клиентов, контрагентов и инвесторов. В ходе презентации обновленного Руководства было отмечено, что его задачи - способствовать повышению прозрачности рынка, улучшению качества раскрываемой информации.

Издание внушительных размеров вводит в тематику ESG в первой главе, три следующие главы посвящены E – экологическому, S – социальному и G – управленческому аспектам, и завершается гид частью о роли Московской биржи в продвижении устойчивого развития.

## **Новые базы расчета Индексов устойчивого развития МосБиржи – РСПП:**

Московская биржа сформировала базы расчета фондовых ESG-индексов: Индекса МосБиржи – РСПП «Ответственность и открытость» и Индекса МосБиржи - РСПП «Вектор устойчивого развития», которые вступили в силу с 20 января 2023 года. Фондовые индексы формируются на основе одноименных Индексов РСПП в области устойчивого развития.

В базы расчета фондовых индексов были включены акции, допущенные к обращению на бирже, эмитенты которых составили группу лидеров на основании оценки отчетности крупнейших российских компаний в области устойчивого развития и корпоративной социальной ответственности.

## **«Модельная методология ESG-рейтингов» Банка России**

Как инвесторы, стремящиеся к ответственному вложению своих средств, и другие заинтересованные лица могут определить, следует ли компания повестке устойчивого развития? Этой задаче служат ESG-рейтинги.

Чтобы преодолеть асимметрию информации между организациями и добиться единообразия присвоения ESG-рейтингов Банк России подготовил доклад с проектом рекомендаций. «Он содержит модельную методологию ESG-рейтингов, то есть показательную методологию – кредитные рейтинговые агентства могут следовать ей с некоторыми вариациями» - отмечается в документе.

Унификация присвоения ESG-рейтингов, сродни той, что существует для кредитных рейтингов, пока затрагивает только уровень компаний. Но рекомендации, включающие «унификацию дефиниции ESG-рейтинга; определение минимального набора факторов и их весов; введение единой рейтинговой шкалы для всех кредитных рейтинговых агентств»; указание на необходимые источники данных могут быть учтены также для присвоения ESG-рейтингов регионам или финансовым инструментам.

Сопоставимость результатов на глобальном уровне стала необходимостью в связи со стремительным ростом числа лиц и организаций, присваивающих ESG-рейтинги, а также по причине глобального характера проблем, решение которых необходимо для достижения устойчивого развития и преодоления последствий изменения климата.

## **На ПМЭФ представили ESG-индекс развития городов и регионов**

Сбер и ВЭБ.РФ на панельной сессии «Города и регионы будущего: экономика, инфраструктура, технологии, управление» в ходе Петербургского международного экономического форума представили ESG-индекс городов и регионов, пишет Газета.ру. Отмечается, что ESG-индекс состоит из двух частей – городской и региональной – и базируется на разработках ВЭБ.РФ и Сбера. Текущая модель охватывает все регионы и 218 городов России. Индекс учитывает 16 факторов, в числе которых энергоэффективность, инклюзия, образования, водные ресурсы, развитие МСП и др. В свою очередь, база данных модели включает более 60 показателей как для регионов, так и для городов.

Данный ESG-индекс позволит федеральным органам власти отслеживать системные достижения в области устойчивого развития, регионам и муниципалитетам – выявлять свои конкурентные преимущества, а бизнесу – синхронизировать цели с региональными задачами. Авторы исследования пришли к выводу, что более 25% российских регионов в той или иной степени внедряют подходы устойчивого развития. Для свободного доступа индекс будет открыт на платформе ВЭБ.РФ лишь в IV квартале 2023 г.

## ESG-трансформация регионов

### Регионы продолжают разрабатывать планы по адаптации к изменениям климата

В связи с Распоряжением Правительства РФ № 3183-р. от 25 декабря 2019 года «Об утверждении национального плана мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата на период до 2022 года» регионам было рекомендовано организовать работу по адаптации к изменениям климата, утвердить региональные планы адаптации к изменениям климата до 10 мая 2022 года и направлять Минэкономразвития России отчеты о ходе выполнения мероприятий национального плана ежегодно, до 15 апреля.

В первом квартале 2023 года Распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2023 года N 559-р. был утвержден «Национальный план мероприятий второго этапа адаптации к изменениям климата на период до 2025 года».

Для помощи регионам в составлении планов по адаптации к изменениям климата были разработаны методические рекомендации. В частности, Распоряжением №16-р Минприроды РФ от 19 июня 2021 года утвержден «Типовой паспорт климатической безопасности территории субъекта РФ», а также Приказом №267 Минэкономразвития РФ от 13 мая 2021 года утверждены «Методические рекомендации и показатели по вопросу адаптации к изменениям климата».

Целями планов по адаптации к изменениям климата являются: анализ рисков, угроз и новых возможностей, связанных с изменением климата, а также выработка действий, направленных на минимизацию ожидаемых отрицательных и максимизацию ожидаемых положительных последствий изменения климата.

Три региона – Сахалинская область, Ямало-Ненецкий автономный округ и Республика Карым разработали свои планы при поддержке Агентства стратегических инициатив.

В целом по результатам аналитического исследования Агентства стратегических инициатив на март 2023 года уже 40 регионов утвердили свои планы по адаптации к изменениям климата, среди которых есть лидеры ESG-рэнкинга ESG-лаборатории МГУ и НРА за 2022 год. Однако, несмотря на наличие методических рекомендаций, опубликованные документы заметно разнятся по количеству целей, качеству анализа рисков и актуальности предложенных мер. Так, по мнению АСИ: «...только 19 регионами был сделан действительно глубокий анализ климатических рисков» и «...лишь 45% заложенных в утвержденные региональные планы адаптации инициатив и проектов можно в той или иной мере признать адаптационными».

## **Нижний Новгород стал первым электромобильным городом в России**

Правительство Нижегородской области и ООО «Оператор электродвижения» (Роснано) начали масштабный проект в области государственно-частного партнерства по созданию комплексной экосистемы электромобилей в городе. Инфраструктура электромобильности включает в себя «сеть зарядных станций, комплекс мер по повышению доступности транспортных средств и сервисного обслуживания», как сообщается в новости на сайте Роснано. Более 85% финансирования проекта составил частный капитал.

Проект является звеном в реализации Концепции по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта в РФ на период до 2030 года.

## **Первый городом, присоединившимся к Хартии устойчивых городов России (ESG Хартия) стал кузбасский моногород Новокузнецк**

Документ подписал глава города Сергей Кузнецов. Главный управляющий партнер по городскому развитию ВЭБ.РФ (авторы Хартии) Ирина Макиева пояснила, что, присоединяясь к Хартии, город соглашается содействовать повышению качества жизни горожан, внедряя принципы устойчивого развития, в основе которых экологическая, социальная и управленческая ответственность. Кузнецов, подписывая Хартию, назвал ее "своего рода экологической клятвой". При этом он отметил, что Новокузнецк всегда был городом-заводом, "никто раньше не говорил про ESG, нужно было заниматься индустриализацией страны". "Но мы поняли, что нарушили гармонию. Экология – это не про то, что в воздухе и в воде, а то, что в наших мыслях. Устойчивое развитие и поддержка ESG – это триединство власти, бизнеса и общества. Пришло время нам всем договориться", – сказал Кузнецов.

## **Корпоративные ESG-практики**

### **Корпоративные отчёты об устойчивом развитии за 2022 г.**

За первые пять месяцев 2023 года уже немало крупных компаний опубликовали в открытом доступе отчеты об устойчивом развитии за 2022 год. Среди них «ДОМ.РФ», «Магнитогорский металлургический комбинат», «Норникель», «РУСАЛ», «Сахалинская

Энергия», «Сбербанк», «Северсталь» и «En+ Group». Несмотря на глобальную турбулентность, компании заявили о приверженности идеям устойчивого развития и продолжают реализовывать программы, направленные на достижение ESG целей.

Так, помимо отчета об устойчивом развитии, «Северсталь» разработала и в феврале 2023 года утвердила Стратегию устойчивого развития компании «Вместе к устойчивой металлургии будущего» до 2030 года. «Северсталь» планирует ежегодно сообщать о ходе достижения целей, начиная с 2024 года.

«РУСАЛ» в 2022 году разработал обновленный проект Стратегии устойчивого развития компании с горизонтом планирования до 2035 года. Новый документ находится на стадии утверждения, но стратегические цели уже можно увидеть в отчете об устойчивом развитии за 2022 год.

«ДОМ.РФ» заявил о своем стремлении продвигать и расширять опыт «зеленой» стандартизации в строительной отрасли. «Сбербанк» представил линейку образовательных ESG-продуктов для клиентов и сотрудников компании. Так, в 2022 году 85% сотрудников банка прошли хотя бы один образовательный курс по ESG. «ММК» начал разработку автоматизированной системы расчета выброса парниковых газов с целью предоставления полной и объективной информации всем заинтересованным сторонам. Компания «En+ Group» в этом году представила свой первый «Единый отчет», который включил в себя ключевые достижения, как в финансовой сфере, так и в области устойчивого развития. «Норникелю» по результатам 2022 года удалось повысить потребление электроэнергии из ВИЭ на 4 п.п., таким образом общая доля потребления электроэнергии из ВИЭ составила 51% в 2022 году. «Сахалинская Энергия» начала работу над разработкой стратегии и плана действий по адаптации к изменениям климата.

## Отечественный электрокар «Атом»

АО «Кама» 11 мая представило первый функциональный образец российского электромобиля «Атом». Серийная сборка электромобиля стартует в середине 2025 года – тогда же он поступит в массовую продажу.

Ключевые компоненты для электромобиля разрабатывает Росатом. В частности, ООО «РЭНЕРА» (входит в Топливную компанию Росатома «ТВЭЛ») будет выступать поставщиком тяговых аккумуляторных батарей. Параметры батареи, к которым стремится команда разработчиков, – это надежность, безопасность и достаточный запас хода 500 км. Особое внимание уделяется функционированию и зарядке батареи в условиях низких температур с учетом климатических особенностей России. Одновременно отраслевая команда Росатома занимается разработкой ещё одного важнейшего элемента электромобиля – интегрированного электропривода. Таким образом, Росатом выступит технологическим партнером по решениям в области электродвижения для перспективной линейки российских легковых электромобилей.

«В скором времени мы планируем объявить площадку, на которой будет вестись производство [электромобиля «Атом»] в РФ», - рассказал гендиректор АО «Кама» Игорь Поваразднюк.

## **“Норникель” в рамках ПМЭФ поделился своим опытом снижения воздействия на экологию Арктики**

По словам вице-президента по экологии и промышленной безопасности компании Станислава Селезнева, необходимо проводить работу по оценке состояния биоразнообразия на территориях. Компания третий год сотрудничает с РАН и проводит исследовательские экспедиции. Так, ученые из 13 профильных институтов выезжают и проводят исследования животного и растительного мира на территории Забайкалья, Таймыра и Кольского полуострова. Первые результаты показали, что воздействие промышленности на биоразнообразие не такое катастрофическое. "Наша задача понимать, как должно быть, как есть сегодня, и разрабатывать мероприятия, которые бы позволили двигаться в сторону того, как должно быть", - сказал Селезнев.

## **Регуляторная практика**

### **Ответственность производителей упаковки расширится до 100% к 2027 г.**

21 апреля 2023 г. Правительство одобрило законопроект о расширенной ответственности производителей и импортёров товаров и упаковки (РОП), 25 апреля закон был внесен в Госдуму на рассмотрение, а 17 мая на совещании с членами правительства Владимир Путин поддержал его скорое рассмотрение и вступление в силу с 1 января 2024 года.

Согласно закону, ответственность за утилизацию упаковки возлагается на ее производителей, а не производителей товаров. Что будет стимулировать компании, производящие упаковку, задумываться обо всём её жизненном цикле и создавать более экологичный продукт, легко поддающийся переработке. Нормы по утилизации будут нарастать постепенно и достигнут 100% в 2027 г. Данный закон, принятие которого давно обсуждалось, нацелен на снижение объемов отходов, размещаемых на полигонах, и, в конечном счете, на переход страны на модель экономики замкнутого цикла.

## **Впервые в законе закрепили понятия «вторичное сырье» и «вторичные ресурсы»**

Еще один шаг в сторону развития экономики замкнутого цикла сделан благодаря [№268-ФЗ](#) от 14 июля 2022 г. «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», вступивший в силу 1 марта 2023 года.

В законе закреплены понятия:

- Вторичные ресурсы – отходы, которые или части которых могут быть повторно использованы для производства товаров, выполнения работ, оказания услуг или получения энергии;
- Вторичное сырье – продукция, полученная из вторичных ресурсов непосредственно (без обработки) или в соответствии с технологическими процессами, методами и способами, предусмотренными документами в области стандартизации Российской Федерации, которая может использоваться в производстве другой продукции и (или) иной хозяйственной деятельности.

Теперь согласно п. 2 ст. 17.1 N 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» «вторичные ресурсы подлежат утилизации, и их захоронение не допускается». Это положение вступит в силу с 1 января 2030 года.

Подробнее об изменениях, привнесенных новым законом, можно прочитать на [портале Минприроды](#).

## **Налоговые льготы по операциям с углеродными единицами от климатических проектов**

Рынок углеродных единиц в России находится в самом начале своего становления. Ведомости [приводят](#) оценки гендиректор АО «Контур» (оператор реестра углеродных единиц) Оксаны Гогунской о значительном потенциале рынка углеродных единиц в России и пояснения, что для его развития важны эффективные условия работы, в том числе в регуляторной плоскости. Так, минэкономразвития подготовило поправки в Налоговый кодекс, согласно которым НДС не облагаются операции с углеродными единицами, выпущенными в рамках климатических проектов и сэкономленными в рамках выполнения квот. Это небольшой, но важный шаг в сторону реализации Стратегии низкоуглеродного развития России до 2050 года.

## **Закон о недрах поможет сохранить растения и животных**

В апреле приняты поправки в Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах». Теперь статья 8 дополнена частью четвертой: «Пользование недрами осуществляется при условии выполнения мероприятий по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания. Примерный перечень таких мероприятий утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов». Изменения вступают в силу с 1 сентября 2023 г.

Иными словами, отечественное природоохранное законодательство развивается, и теперь при пользовании недрами необходимо выполнять мероприятия по сохранению растений и животных, что согласуется с ЦУР14 и ЦУР15. Надеемся, что в ходе эволюции регуляторной практики скоро станут принимать во внимание также и разнообразие грибов.

## **Вечную мерзлоту снова будут мониторить**

Исследования показывают, что Арктика нагревается в несколько раз быстрее, чем остальная часть земного шара. Поэтому пришло время возродить систему мониторинга вечной мерзлоты (в советское время она существовала).

В настоящее время разрабатывается законодательная основа для функционирования системы государственного фоновый мониторинга многолетней мерзлоты. Создать систему фоновый мониторинга состояния (таяния) мерзлоты предполагается на базе государственной наблюдательной сети Росгидромета к концу 2025 года.

## **Аналитика и экспертные мнения**

### **МГЭИК представила заключительную часть последнего отчета о состоянии глобального потепления**

Ведущие ученые-климатологи призывают к корректировке курса по борьбе с климатическими изменениями: текущих или даже запланированных мер недостаточно, сообщают «Ведомости».

В отчете, опубликованном Межправительственной группой экспертов ООН по изменению климата (МГЭИК), говорится, что мир, вероятно, не достигнет своей самой амбициозной климатической цели — ограничения потепления на 1,5 °С выше доиндустриального уровня — в течение десятилетия. МГЭИК заявила, что

беспрецедентная проблема удержания глобального потепления стала еще более серьезной в последние годы из-за неуклонного увеличения глобальных выбросов парниковых газов. Эксперты считают, что глобальные выбросы должны быть сокращены почти вдвое к 2030 году. Температурный порог в 1,5 °С признан критически важным, поскольку за пределами этого уровня более вероятны так называемые переломные моменты, то есть пороги, при которых небольшие изменения могут привести к резким сдвигам во всей системе жизнеобеспечения Земли. «Внедрение эффективных и справедливых мер по борьбе с изменением климата не только сократит потери и ущерб для природы и людей, но и принесет более широкие выгоды», – считает председатель МГЭИК Ли Хосун.

## **Выпущены аналитические материалы, освещающие деятельность всех карбоновых полигонов**

Пилотный проект карбоновых полигонов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации направлен на решение задач оценки баланса потоков парниковых газов для различных экосистем России и на развитие технологий, направленных на секвестрацию парниковых газов.

К началу 2023 года на территории России функционирует уже 17 карбоновых полигонов, каждый из которых действует по своей программе для достижения общих целей проекта. Экспертный центр по научно-методическому сопровождению создания и функционирования карбоновых полигонов на территории РФ выпустил проспект, освещающий все полигоны и детали деятельности проекта.

## **Новости НРА и ESG-лаборатории**

### **ESG Альянс одобрил методологию НРА по присвоению ESG-рейтингов для компаний финансового и нефинансового сектора**

ESG Альянс, принявший активное участие в обсуждении и корректировке версии 4.0 Методологии НРА по присвоению ESG-рейтингов для компаний финансового и нефинансового сектора, одобрил её для участников рынка. Таким образом, Альянс выразил готовность рекомендовать Методологию НРА для крупного бизнеса, а также участников цепочек поставок.

Обновленная Методология НРА – методология некредитных рейтингов, оценивающих подверженность компании экологическим и социальным рискам

бизнеса, а также рискам корпоративного управления, переработана по результатам накопленного опыта Агентства и с учетом изменений в сфере устойчивого развития в России. В Методологию включены новые показатели и критерии их оценки, разработанные на основе анализа лучших практик российских компаний и новых подходов регулятора. Ключевыми изменениями Методологии стали выделение в блоках E и S отдельных подблоков, оценивающих подверженность экологическим и социальным рискам, возможность присвоения рейтинга группе компаний (холдингу), а также разделение нефинансовых компаний по 17 отраслям (секторам), компаний финансового сектора – по 6 секторам.

## **Прошло первое заседание созданной рабочей группы высшего образования в сфере устойчивого развития ФУМО**

На базе Экономического факультета МГУ в гибридном формате прошло первое заседание сформированной рабочей группы Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования (ФУМО ВО) в области экономики и управления «Интеграция проблематики устойчивого развития в образовательные программы высшего образования». В обсуждении приняли активное участие представители ESG-лаборатории Экономического факультета МГУ и Национального Рейтингового Агентства. Модератором заседания рабочей группы выступил руководитель рабочей группы, научный руководитель направления устойчивого развития НРА, руководитель ESG-лаборатории Х.А. Константиныди.

Предметом активного обсуждения стали опыт организации обучения в области устойчивого развития с точки зрения потребностей бизнеса и органов государственного управления, содержания подготовки кадров в области устойчивого развития как по различным направлениям подготовки, в т.ч. «Экономика», «Менеджмент», «Государственное и муниципальное управление», так и уровням образования: бакалавриат, магистратура, дополнительное образование.

## **НРА представило обзор стратегий и практик устойчивого развития российских финансовых институтов**

Аналитический обзор НРА продолжает серию публикаций Агентства, посвященную стратегиям и практикам устойчивого развития российских компаний из разных отраслей. В этой серии в 2022–2023 году уже были выпущены ESG рэнкинги российских компаний промышленного сектора, а также потребительского сектора и сектора нефинансовых услуг. В данном исследовании Агентство проанализировало стратегии и практики устойчивого развития российских финансовых организаций на основе изучения интегрированных и нефинансовых отчетов финансовых институтов.

Список исследованных компаний включал 24 компании: 12 банков, 4 страховые компании, 2 лизинговые компании, 3 института развития, 2 управляющих компании и Московскую биржу.

## **Правительство Москвы договорилось с Национальным Рейтинговым Агентством о сотрудничестве в области ESG**

Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы заключил соглашение о сотрудничестве с Национальным Рейтинговым Агентством (НРА), ключевой целью которого станет реализация партнерских проектов, направленных на достижение Целей устойчивого развития. В рамках соглашения планируется реализация совместных проектов, исследований и рэнкингов, направленных на улучшение инвестиционного климата, внедрение принципов и подходов экологической, социальной и управленческой ответственности. Реализация этих мероприятий позволит создать новый импульс для городов и регионов ЕАЭС по активизации инвестиционной активности и межрегиональной интеграции.

## **ESG-лаборатория: Итоги работы первого года сотрудничества ЭФ МГУ с НРА**

В рамках рабочей встречи декан Экономического факультета **Александр Аузан** и генеральный директор НРА **Алина Розенцвет** подвели итоги первого года сотрудничества в научно-образовательной и экспертно-аналитической сфере. Во встрече также приняли участие первый заместитель декана Экономического факультета МГУ Александр Курдин и руководитель ESG-лаборатории МГУ и НРА, научный руководитель направления устойчивого развития НРА Христофор Константинович. В рамках встречи Александр Александрович Аузан и Алина Владимировна Розенцвет и подписали договор о научно-исследовательской деятельности лаборатории на 2023 год. Участники встречи обсудили совместные планы на 2023 год, расширение тематического плана исследований и публикацию результатов исследований в научных и деловых изданиях.

За 2022 год лабораторией была проведена большая исследовательская работа по проблематике устойчивого развития и ESG-трансформации, включая экспертизу методологии агентства по присвоению ESG-рэнкинга регионам и муниципалитетам России, разработку методики и составление ESG-рэнкинга регионов России и рэнкинга устойчивого развития туризма в регионах России, разработку уникального методического обеспечения для реализации федерального проекта внедрения механизмов устойчивого развития в индустрии гостеприимства России, организацию Школы молодых ученых в сфере экономики и управления «Экономика устойчивого развития», в которой приняли участие более 20 000 человек из 60 регионов РФ, и многое другое.

## **НРА и ДИПП Москвы разработали ESG-рэнкинг городов и регионов ЕАЭС**

Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы и Национальное Рейтинговое Агентство (НРА) составили первый ESG-рэнкинг для 23 регионов и крупнейших городов стран Евразийского экономического союза. Рэнкинг был представлен на сессии РБК «Новые подходы и эффективные решения для устойчивого развития», проходившей в рамках ПМЭФ. Рэнкинг составлен для 23 регионов и крупнейших городов стран Евразийского экономического союза, для каждого из них рассчитан субиндекс. Выборка включает 6 регионов России, 7 регионов Беларуси, 7 регионов Казахстана, 2 региона Кыргызстана и 1 регион Армении.

Города и регионы оцениваются на основании 45 показателей, которые сгруппированы по тематическим блокам. Планируется, что рэнкинг станет одним из инструментов оценки эффективности работы органов власти в вопросах реализации принципов ESG, позволит привлечь дополнительное внимание к инвестиционному потенциалу регионов и повысить доверие в бизнес-среде между членами Союза.

## **Правительство Ростовской области и Национальное Рейтинговое Агентство подписали соглашение о сотрудничестве в области устойчивого развития**

Правительство Ростовской области заключило соглашение о сотрудничестве с Национальным Рейтинговым Агентством (НРА) в рамках работы ПМЭФ. Ключевой целью сотрудничества станет обеспечение благоприятных условий деятельности сторон в области устойчивого развития. В рамках соглашения планируется формирование рекомендаций, связанных с внедрением принципов устойчивого развития и ESG в деятельность организаций из области, оценка проектов компаний на соответствие стандартам и критериям ESG-целей, разработка систем верификации продуктов устойчивого развития.

## **НРА и EcoStandard.journal представили совместный спецпроект по теме социальной политики в ESG**

Социальный аспект является неотъемлемым компонентом целей устойчивого развития и ESG-повестки и затрагивает все способы взаимодействия компании со своими сотрудниками и местным сообществом. При этом грамотное управление социальными рисками напрямую влияет на финансовые показатели организации и конкурентоспособность на рынке. В материале эксперты Национального рейтингового агентства рассказывают, какие стандарты используются для

формирования социальной политики компании, какие факторы влияют на эффективность их применения, как оценивается блок «S» в ESG-рейтинге, какие лучшие социальные практики уже реализуют российские компании, как социальная политика развивается в регионах России и многое другое.

## Образование и карьера в ESG

### IX молодежный фестиваль ВузЭкоФест



С 17 по 30 апреля 2023 года в Российской Федерации и республике Беларусь прошел IX ежегодный молодежный фестиваль в области устойчивого развития «ВузЭкоФест» – культурно-просветительский проект, который с 2015 года ежегодно проводит мероприятия, посвященные темам устойчивого развития. Миссия проекта - сделать университеты драйверами устойчивого развития страны.

Проект проводится АНО «Территория устойчивого развития» при поддержке Минприроды России, Правительства Москвы и генерального экологического партнера – Российского экологического оператора (ППК РЭО).

В этом году темой фестиваля было наставничество в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

## **Онлайн-дискуссия “Карьера в сфере устойчивого развития и ESG”**

21 апреля 2023 года в рамках фестиваля “ВузЭкоФест” состоялась онлайн-дискуссия “Карьера в сфере устойчивого развития и ESG”, организованная ESG-интегратором «YouSocial», магистерской программой «Инновационный менеджмент» Экономического факультета МГУ и Центром биоэкономики и эко-инноваций ЭФ МГУ.

На встрече обсудили следующие вопросы:

- Какое значение для бизнеса имеет тема устойчивого развития и ESG в современных реалиях?
- Что нужно, чтобы найти работу, приносящую выгоду себе, обществу и окружающей среде?
- Как сделать успешную карьеру в сфере устойчивого развития и ESG?
- Какие инновационные решения в этой сфере использует сегодня бизнес?

В дискуссии приняли участие:

Василий Фокин – Сооснователь ESG-клуба Московской школы управления «Сколково», эксперт в области устойчивого развития;

Ирина Лукина – Главный специалист отдела устойчивого развития, компания «ФосАгро»;

Сергей Тушев – Сооснователь, директор по развитию, Экоцентр «Сборка»

Ксения Лопаткина – Руководитель направления Консалтинг и стратегия, ESG-интегратор «You Social»;

Екатерина Маркелова, Ph.D., профессор по экологической устойчивости бизнеса EADA Business School, директор по устойчивому развитию компании «Nanoresonance Industries»;

Екатерина Девяткина – Заместитель руководителя направления устойчивого развития, компании «ТМК»;

Модератор дискуссии – Евгения Кузнецова, соосновательница и директор ESG-интегратор «You Social».

# Календарь ESG-событий и мероприятий

Июль

## **Доклад о прогрессе в достижении ЦУР ООН за 2023 г.**

Доклад будет включать актуальную информацию о том, как международное сообщество движется к достижению 17 ЦУР и 169 задач. Ознакомиться с отчетом за 2022 г. можно [на сайте](#), публикация отчета за 2023 г. планируется [по ссылке](#).

Июль

## **Запуск публичного портала с систематизированными ESG-показателями компаний**

Национальный ESG Альянс и "Интерфакс" запускают общедоступный цифровой сервис с ESG-показателями компаний, приведенными к единому формату, сообщил на ПМЭФ генеральный директор альянса Андрей Шаронов.

Портал включает в себя данные, которые компании раскрывают в своей нефинансовой и интегрированной отчетности. Это 50 базовых показателей ESG (Environmental, Social, Governance), которые соответствуют общепризнанным стандартам раскрытия и были определены на основании консультаций с экспертами и бизнесом как оптимальные, в том числе для целей сопоставления компаний по набору параметров.

26–29 сентября, Краснодарский край, ф. т. Сириус

## **Всероссийская неделя охраны труда**

ВНОТ - глобальная дискуссионная площадка, предназначенная для представления современных тенденций, обмена опытом и обсуждения перспектив развития деятельности в области обеспечения безопасных условий труда и сохранения здоровья сотрудников на производстве.

В программу мероприятия включены сессии и дискуссии практического характера, посвященные законодательству в сфере охраны труда, промышленной безопасности, системам управления охраной труда на предприятиях и формированию здорового образа жизни работников. На площадке ВНОТ проходят презентации российских разработок в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности.

5 октября, Москва

### **III ежегодная конференция «ESG-прозрачность российских компаний»**

В рамках мероприятия обсуждаются актуальные изменения ESG-повестки, новации национального законодательства и регулирования в области устойчивого развития, новейшие тренды и сложившиеся практики в нефинансовой отчетности, проходит церемония награждения по результатам рэнкинга.

Формат мероприятия: пленарная дискуссия + практическая секция, интерактивный опрос участников и церемония награждения по результатам рэнкинга ESG-прозрачности российских компаний и банков.

9–13 октября, Москва

### **Всероссийская конференция с международным участием «Климат-2023»**

Цель проведения третьей конференции "Изменения климата: причины, риски, последствия, проблемы адаптации и регулирования" – 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.

В рамках конференции будут представлены пленарные доклады (до 30 минут), приглашенные доклады на секциях (до 25 минут), устные секционные доклады (до 15 минут) и стендовые доклады. В рамках работы конференции будет организован конкурс лучших докладов молодых ученых. Также запланировано проведение пресс-конференции для представителей СМИ.

Желающим принять участие в работе конференции необходимо до 31 июля 2023 года заполнить регистрационную форму (и подать тезисы в случае участия в качестве докладчика): [Регистрационная форма](#)

12 октября, Москва

### **III форум «Устойчивое развитие территорий и человеческого потенциала»**

Спикеры из различных отраслей экономики и сфер бизнеса расскажут об опыте реализации проектов в области устойчивого развития, корпоративной социальной ответственности и роста человеческого потенциала. Форум - отличная возможность

встретиться с более 200 руководителями направлений УР и КСО крупнейших предприятий, вице-президентами, заместителями генеральных директоров по устойчивому развитию, представителями экспертного сообщества, ВУЗов, общественных и консалтинговых организаций.

7–10 ноября, Якутск

## **V Северный форум по устойчивому развитию**

На Северном форуме в 2023 году обсудят вопросы жизнеобеспечения арктических поселений. В рамках Северного форума в этом году создана рабочая группа по развитию арктического туризма, в состав которой вошли эксперты со всей страны федерального, регионального и муниципального уровней.

Ноябрь

## **На следующем климатическом саммите ООН впервые будут подробно рассмотрены вопросы здравоохранения**

Президент COP28 Аль Джабер сообщил, что на саммите в Дубае в ноябре один день будет посвящен проблемам здравоохранения. Следующий климатический саммит ООН станет первым, на котором будут подробно рассмотрены вопросы охраны здоровья, а также состоится встреча министров здравоохранения стран мира, на которой будут освещены последствия климатического кризиса для благополучия людей.

## 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](mailto:esg-lab@econ.msu.ru)

[econ.msu.ru/departments/esg](http://econ.msu.ru/departments/esg)

## Команда

### Составители

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

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

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

### Редакторы

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

Бобылёв Сергей Николаевич (д.э.н., научный консультант ESG-лаборатории);

Пахалов Александр Михайлович (эксперт ESG-лаборатории),

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

Волынчиков Валерий (НРА)