

# Дайджест КПМГ: Операционные риски и устойчивое развитие

Выпуск № 8  
3 февраля 2021 г.



**Представляем вашему вниманию дайджест последних новостей, исследований и публикаций, а также предстоящих мероприятий в области операционных рисков и устойчивого развития.**

## В этом выпуске:

<b>Новости</b>	<b>2</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>3</b>
КПМГ продолжает исследование по производственной безопасности	2	ESG-банкинг в России – опыт иностранных банков	3
«Роснано» и «Энел Россия» планируют производить «зеленый» водород в Мурманской области	2	Отчетность в области устойчивого развития	3
СФС опубликовал план работы на 2021 год	2	На пути к нулевым выбросам парниковых газов в Азиатско-тихоокеанском регионе	3
Доля ВИЭ в выработке энергии превысила долю ископаемого топлива в Европе	2	GreenBiz 21	3
Вступили в силу 40 новых правил по охране труда	2	Социальная ответственность бизнеса: практики российских регионов	3
Реализована первая в России сделка в «зеленой» энергетике на блокчейн-платформе Сбера	2	Устойчивое развитие и ESG-индексы	4
Обновлено руководство по связыванию ЦУР со стандартами GRI	2	CDP Europe Awards 2021	4
В Австралии начали разрабатывать национальную систему сертификации происхождения водорода и аммиака	3	Использование возможностей корпоративной отчетности для реализации ЦУР ООН	4
Центробанк Франции представил цели в области политики ответственного инвестирования	3	<b>Публикации и исследования</b>	<b>4</b>
Новые стандарты GRI вступают в силу	3	Отчет о глобальных рисках	4
		Результаты кампании CDP по раскрытию информации за 2020 год	4
		Отчет о прогрессе в снижении выбросов парниковых газов с помощью научно обоснованных целей	4

# НОВОСТИ

## КПМГ продолжает исследование по производственной безопасности

КПМГ приглашает руководителей функции охраны труда и производственной безопасности (ОТиПБ) крупных компаний (более 5 000 сотрудников) к участию в первом ежегодном исследовании по ОТиПБ.

Цель исследования – оценка профильными руководителями компаний результатов 2020 года, основных достижений и проблематики. Результаты исследования позволят участникам сравнить прогресс в решении актуальных задач с другими участниками рынка, наметить шаги для развития направления ОТиПБ.

Исследование не предполагает раскрытия данных участников и наименований компаний. По желанию интервьюируемого возможна публикация информации о реализованных лучших практиках.

Для участия необходимо в срок до 19 февраля заполнить [анкету](#) из 12 вопросов, в конце которой указать удобное для вас время для прохождения онлайн-интервью с экспертами КПМГ.

Если у вас есть вопросы, пожалуйста, напишите на почту: [ru-fmlaboratory@kpmg.ru](mailto:ru-fmlaboratory@kpmg.ru).

## «Роснано» и «Энел Россия» планируют производить «зеленый» водород в Мурманской области

«Роснано» и «Энел Россия» намерены реализовать первый в России проект по выпуску «зеленого» водорода на базе ветроэлектростанции в Мурманской области. Предполагается выпустить 12 тыс. тонн водорода в год и экспортировать его в ЕС. Инвестиции оцениваются в 320 млн долл. Аналитики отмечают, что производство водорода может решить вопрос с энергопрофицитом в Мурманской области, однако могут возникнуть сложности, связанные с логистикой до европейских клиентов и слишком высокой конечной стоимостью водорода. Подробности по [ссылке](#).

## СФС опубликовал план работы на 2021 год

План работы Совета по финансовой стабильности отражает пересмотренные под влиянием COVID-19 приоритеты и направлен на эффективную работу по укреплению глобальной финансовой стабильности с сохранением возможностей оперативно реагировать на новые вызовы. Среди значимых направлений работы – международное сотрудничество и координация в связи с пандемией, изменение климата и устойчивые финансы, кибер- и операционная устойчивость, небанковское финансовое посредничество и др.

В области изменения климата планируется работа над продвижением глобальных и сопоставимых стандартов раскрытия информации на основе рекомендаций Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD). Подробности по [ссылке](#).

## Доля ВИЭ в выработке энергии превысила долю ископаемого топлива в Европе

В 2020 году впервые в истории производство электроэнергии из возобновляемых источников обогнало ископаемое топливо. Зеленая генерация обеспечила 38,2% всей выработки электроэнергии в ЕС против 37%, произведенных на угольных и газовых станциях, что объясняется удвоением объемов выработки ветровой и солнечной энергии с 2015 года. Среди лидеров ВИЭ-генерации – Дания, Ирландия, Германия и Испания. Подробности по [ссылке](#).

## Вступили в силу 40 новых правил по охране труда

В своем письме от 15.01.2021 № 57-ТЗ Роструд сообщил, что с 1 января 2021 года вступили в силу 40 новых правил по охране труда, а ранее действующие правила признаны утратившими силу. Плановые проверки (выездные или документарные) будут производиться не чаще чем 1 раз в 3 года на основе чек-листов, состоящих из контрольных вопросов. Подробности по [ссылке](#).

## Реализована первая в России сделка в «зеленой» энергетике на блокчейн-платформе Сбера

На блокчейн-платформе Сбера, созданной для торговли сертификатами возобновляемой энергии (REC), реализована первая в России сделка в «зеленой» энергетике: компания «КуйбышевАзот» приобрела «зеленые» сертификаты группы компаний «Солар Системс». «Зеленые» сертификаты подтверждают происхождение энергии из возобновляемых источников энергии, при этом генерирующие компании смогут продавать такую энергию как вместе с физическими поставками, так и отдельно от них. Сбытовые компании смогут покупать и погашать такие сертификаты, чтобы выполнить требования международных стандартов. Подробности по [ссылке](#).

## Обновлено руководство по связыванию ЦУР со стандартами GRI

У компаний появилась возможность упростить процесс раскрытия своей деятельности по достижению Целей устойчивого развития. Обновленное руководство позволяет сопоставить каждую из целей с конкретными стандартами GRI. Подробности по [ссылке](#).

## В Австралии начали разрабатывать национальную систему сертификации происхождения водорода и аммиака

Австралийский совет Australian Smart Energy Council и энергетическое агентство Германии Deutsche Energie-Agentur (Dena) объявили о сотрудничестве по сертификации «зеленого» водорода. Национальная отраслевая система сертификации с нулевым выбросом углерода будет включать создание «гарантии происхождения», позволяющей отслеживать и аутентифицировать производство водорода, аммиака и других возобновляемых водородных топлив и материалов. Схема, вероятно, будет отражать схему CertifHy, которая в настоящее время разрабатывается в Европе, для возможности экспорта продукции из Австралии. Подробности по [ссылке](#).

## Центробанк Франции представил цели в области политики ответственного инвестирования

Глава Банка Франции Франсуа Виллеруа де Гало сообщил, что к концу 2021 года в рамках перехода к более экологически чистым активам центральный банк откажется от инвестиций в компании, которые получают более 2% доходов от угля. К концу 2024 года ожидается, что порог достигнет 0% (сейчас он составляет 10%). Также к 2024 году будут ограничены инвестиции в компании, у которых более 10% доходов поступают от нефти или 50% от газа. Подробности по [ссылке](#).

## Новые стандарты GRI вступают в силу

В 2021 году вступают в силу три новых стандарта GRI для раскрытия информации в нефинансовой отчетности. Компании, отчитывающиеся по стандартам GRI, теперь могут раскрывать информацию по уплаченным налогам (GRI 207) и использовать обновленные стандарты по производственной безопасности (GRI 403) и по управлению водными ресурсами (GRI 303). Подробности по [ссылке](#).

# Мероприятия

## ESG-банкинг в России – опыт иностранных банков

3 февраля RAEX-Europe в рамках проекта RAEX-Sustainability организует вебинар на тему «ESG-банкинг в России – опыт иностранных банков». Представители финансовых организаций обсудят такие темы, как ESG-политики и процедуры крупнейших банков, климатические политики банков, «зеленые» кредиты и облигации, кредиты, привязанные к показателям устойчивого развития и ESG-рейтингу, ESG в экспортно-импортном финансировании. Регистрация по [ссылке](#).

## Отчетность в области устойчивого развития

Глобальная инициатива по отчетности организует серию вебинаров, посвященных отчетности в области устойчивого развития за 2021 год. Даты вебинаров:

**3 февраля** – Устойчивое финансирование и интересы инвесторов;

**10 февраля** – Изменение роли КПЭ и управления устойчивым развитием.

## На пути к нулевым выбросам парниковых газов в Азиатско-тихоокеанском регионе

3 февраля CDP организует вебинар, на котором представит результаты анализа деятельности более 3 000 компаний и городов в Азиатско-тихоокеанском регионе.

Спикеры обсудят корпоративные и государственные меры, политики и стратегии по достижению нулевых выбросов парниковых газов, а также вопросы, препятствующие реализации Парижского соглашения в части снижения выбросов. Также состоится сессия по устойчивому финансированию и награждение компаний, которые продемонстрировали лучшие показатели в области защиты окружающей среды. Регистрация по [ссылке](#).

## GreenBiz 21

9-11 февраля состоится первая ежегодная конференция для компаний – лидеров в области устойчивого развития. Более 1 500 тысяч экспертов примут участие в 80 сессиях, на которых будут рассматриваться лучшие практики и решения по управлению ESG-асpekтами, достижению нулевых выбросов парниковых газов, устойчивых цепочек поставок и т. д. Программа и регистрация по [ссылке](#).

## Социальная ответственность бизнеса: практики российских регионов

17 февраля Ведомости организуют V ежегодную конференцию (онлайн) на тему «Социальная ответственность бизнеса: практики российских регионов». На мероприятии будут представлены лучшие социальные программы бизнеса Северо-Западного федерального округа, кейсы по благоустройству районов, развитию местных сообществ, реализуемых бизнесом и региональной властью. Подробности и регистрация по [ссылке](#).

## Устойчивое развитие и ESG-индексы

18 февраля состоится II ежегодная конференция (онлайн) на тему «Устойчивое развитие и ESG-индексы», организованная деловым изданием «Ведомости». Спикеры обсудят следующие вопросы: инструменты оценки устойчивости деятельности компаний как показатель инвестиционного климата в стране и в регионах; развитие российских ESG-индексов и практика их использования; развитие инвестиционной привлекательности регионов присутствия компании; выстраивание системы социально-экологического менеджмента в компании; внедрение и использование цифровых технологий для достижения устойчивого развития; кейсы по минимизации воздействия производств на окружающую среду. Программа и регистрация по [ссылке](#).

## CDP Europe Awards 2021

2 марта CDP объединит руководителей бизнеса и представителей правительств, которые расскажут о своих планах и действиях по достижению углеродной нейтральности в Европе

к 2050 году. Также на мероприятии будет представлен ежегодный доклад о результатах деятельности в области защиты окружающей среды. Регистрация на онлайн-трансляцию по [ссылке](#).

## Использование возможностей корпоративной отчетности для реализации ЦУР ООН

GRI инициирует форум, целью которого является использование возможностей корпоративной отчетности для реализации Целей устойчивого развития ООН (ЦУР) и улучшение взаимодействия между компаниями и их стейкхолдерами. Форум представляет собой двухгодичную программу, которая начнется в марте 2021 г. и в рамках которой будет организован ряд ежеквартальных конференций с представителями ключевых групп заинтересованных сторон, включая инвесторов, правительства, регулирующие органы, гражданское общество и др. Форум будет содействовать выявлению и пониманию различных потребностей стейкхолдеров и развитию диалога и сотрудничества между компаниями и их заинтересованными сторонами. Подробности по [ссылке](#)

# Исследования и другие публикации

## Отчет о глобальных рисках

Всемирный экономический форум опубликовал 16-е исследование о глобальных рисках, в котором содержится анализ наиболее вероятных рисков десятилетия – климатические риски, негативное антропогенное воздействие на окружающую среду, риски кибербезопасности, риски инфекционных заболеваний, а также риски, возникающие вследствие экономического и социального неравенства. В заключении отчета представлены идеи по повышению эффективности реагирования на вызовы и достижению устойчивости. Ознакомиться с докладом можно по [ссылке](#).

## Результаты кампании CDP по раскрытию информации за 2020 год

Кампания CDP по раскрытию информации, связанной с климатом, в 2020 году стала самой масштабной: в ней приняли участие 105 инвесторов с более чем 10 трлн долл. США, призывающих компании раскрывать экологические показатели.

Был отмечен самый высокий за всю историю инициативы процент участников – в два раза больше, чем в 2019 году. Ознакомиться с результатами кампании можно по [ссылке](#).

## Отчет о прогрессе в снижении выбросов парниковых газов с помощью научно обоснованных целей

Опубликован отчет, содержащий данные по достижению сокращения выбросов парниковых газов с использованием научно обоснованных целей в рамках инициативы SBTi (Science Based Targets initiative). С 2015 года более тысячи компаний, ставящих перед собой такие цели, сократили выбросы на 25%, что составляет 302 млн тонн CO<sub>2</sub>-эквивалента или объем ежегодных выбросов от 78 угольных электростанций. Анализ показывает, что компании с амбициозными научно обоснованными целями достигают целей, ставленных Парижским соглашением, по сокращению выбросов в атмосферу. С подробными результатами можно ознакомиться по [ссылке](#).

## Подписаться на дайджест

**Все номера дайджеста доступны на нашем [сайте](#)**

## [kpmg.ru](http://kpmg.ru)

Информация, содержащаяся в настоящем документе, носит общий характер и подготовлена без учета конкретных обстоятельств того или иного лица или организации. Хотя мы неизменно стремимся представлять своевременную и точную информацию, мы не можем гарантировать того, что данная информация окажется столь же точной на момент получения или будет оставаться столь же точной в будущем. Предпринимать какие-либо действия на основании такой информации можно только после консультаций с соответствующими специалистами и тщательного анализа конкретной ситуации.

© 2021 г. КПМГ. КПМГ означает АО «КПМГ», ООО «КПМГ Налоги и Консультирование», компании, зарегистрированные в соответствии с законодательством Российской Федерации, и КПМГ Лимитед, компанию, зарегистрированную в соответствии с Законом о компаниях (о. Гернси), 2008 г. Все права защищены.

KPMG и логотип KPMG являются товарными знаками, используемыми по лицензии участниками глобальной организации независимых фирм КПМГ.