

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ «БАНК РАЗВИТИЯ И ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ВНЕШЭКОНОМБАНК)»

Принципы устойчивого развития в деятельности финансовых институтов развития и международных организаций

Ежеквартальный бюллетень № 2 | 2014 г.

Содержание

Развитие глобальных инициатив в сфере устойчивого развития	3
Нормативно-правовое регулирование в сфере устойчивого развития	5
Создание институциональной основы «зеленой» экономики в России	6
Обзор последних событий в сфере устойчивого развития в России	7
Финансирование устойчивого развития	8
Рейтинги и исследования в области устойчивого развития	11
Деятельность зарубежных институтов развития	13
Приложения	
1. Глоссарий	14
2. Календарь на III квартал 2014 г.	17
3. Контактная информация	18

Развитие глобальных инициатив в сфере устойчивого развития

Финансирование устойчивого развития: Комитет ООН формулирует главные темы

3-7 марта 2014 г. члены Межправительственного экспертного комитета по финансированию устойчивого развития (Комитет) обсудили вопросы, касающиеся разработки стратегии финансирования устойчивого развития, направленной на эффективное привлечение и использование ресурсов в целях устойчивого развития.

По мнению экспертов, международные торговая, финансовая и валютная системы нуждаются в реформах, позволяющих развивающимся странам аккумулировать необходимые ресурсы.

Одним из возможных решений является усиление роли национальных банков развития, а также распространение экологических требований ко всем новым проектам развития.

Кроме того, участники рассмотрели вопросы, касающиеся **реформирования глобальной финансовой системы в целом**, а именно:

- установления налога на финансовые операции с целью создания ресурсов для устойчивого развития и ликвидации феномена «triple North-South arbitrage» – многократной перепродажи ценных бумаг;
- **использования прогрессивных налогов** в целях создания ресурсов для финансирования проектов в области устойчивого развития;
- преодоления ограничений для частных инвесторов и финансовых организаций в предоставлении «длинных денег»;
- использования механизмов смешанного финансирования.

В рамках мероприятия состоялась совместная сессия Комитета и открытой рабочей группы Генеральной Ассамблеи ООН по целям устойчивого развития, которая будет координировать его работу в ближайшие месяцы.

Моделирование устойчивой финансовой системы для «зеленой» экономики

В целях разработки политики, законодательной базы и рамочных соглашений в сфере финансирования устойчивого развития Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП) начала работу над проектом «Моделирование устойчивой финансовой системы для «зеленой» экономики» (Inquiry). Концепция проекта сформировалась по результатам обсуждения на Всемирном экономическом форуме в Давосе в январе 2014 г.

Деятельность Inquiry строится на базе двух проектов ЮНЕП: Инициативе по созданию «зеленой» экономики, осуществляющей стратегические исследования и оказывающей поддержку правительств в более чем 40 странах, и Финансовой инициативе.

В ближайшее время Inquiry начнет анализ финансовой системы с точки зрения ее эффективности в рамках концепции «зеленой» экономики, а также определит возможности проведения реформ и потенциальные проблемы.

Принципы Экватора: новая версия Руководства для организаций

В марте 2014 г. Ассоциация Принципов Экватора (Equator Principles – EP) выпустила новую редакцию Руководства для организаций, принявших EP (EPFIs), по внедрению экологических и социальных аспектов в кредитную документацию.

Руководство вводит новые понятия, такие как «завершенные проекты» (Projects Closed) и «экологические и социальные риски и воздействия», и имеет более широкую сферу применения в соответствии с версией соглашения, принятой в июне 2013 г.

В целом Инициатива предлагает ввести более строгую **процедуру оценки** экологических рисков и повысить значимость социальных аспектов деятельности. В ней предусматривается получение предварительного согласия местных жителей, чьи интересы могут быть затронуты при реализации проекта.

Нормативно-правовое регулирование в сфере устойчивого развития

Утвержден план по снижению выбросов парниковых газов в России

Председатель Правительства России Д.А. Медведев **утвердил план мероприятий** до **2020 г. по обеспечению снижения объема выбросов парниковых газов** до целевых уровней. Распоряжением от 2 апреля 2014 г. он поручил Правительству России обеспечить к 2020 г. сокращение объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75% их объема в 1990 г.

Принятые решения направлены на практическое снижение углеродоемкости российской экономики.

Проект документа был подготовлен Минэкономразвития во исполнение Указа Президента России от 30 сентября 2013 г. «О сокращении выбросов парниковых газов».

Секторы экономики, в которых должны применяться меры по ограничению, снижению или прекращению антропогенных выбросов парниковых газов, определены в статье 4 Рамочной конвенции ООН об изменении климата и включают энергетику, транспорт, промышленность, сельское хозяйство, лесное хозяйство и переработку отходов.

Ключевыми направлениями плана являются:

- организация учета объема выбросов на крупных предприятиях (2014-2015 гг.);
- разработка инструментов государственной поддержки подготовки и реализации проектов сокращения выбросов парниковых газов (2014-2018 гг.);
- разработка сценариев экономического регулирования объема выбросов парниковых газов на долгосрочную перспективу и дополнительных мер по ограничению выбросов (2016 г. и последующие годы).

Планом предусматриваются мероприятия по созданию нормативно-правовой базы в сфере углеродного регулирования, выполнению оценки и прогноза объема выбросов парниковых газов, включая оценку потенциала сокращения объема выбросов по секторам экономики, формированию системы мер государственного регулирования выбросов парниковых газов, требующих предоставления государственных субсидий.

Раскрытие нефинансовой отчетности становится обязательной для крупных европейских компаний

В апреле 2014 г. Европейский парламент принял директиву, обязывающую крупные компании Европейского союза численностью свыше 500 сотрудников (число таких компаний в ЕС достигает 6 000) раскрывать нефинансовую информацию, в частности:

- о подходах в области менеджмента, рисках и результатах деятельности в экологической сфере;
- по социальным и кадровым вопросам;
- в области соблюдения прав человека:
- о борьбе с мошенничеством и коррупцией;
- о социальном многообразии состава руководящих органов.

Директива оставляет формат раскрытия информации на выбор крупным компаниям и группам, способ раскрытия – публикация отдельного отчета или дополнение существующих.

Выпуская нефинансовую отчетность, компании могут руководствоваться национальными или международными стандартами — Глобальным договором ООН, стандартом ISO 26000 или Немецким кодексом по устойчивому развитию.

Создание институциональной основы «зеленой» экономики в России

Слушания в Общественной Палате

В марте 2014 г. в Общественной палате Российской Федерации состоялись общественные слушания «Зеленые» инвестиции: роль государства и приоритеты бизнеса». В рамках мероприятия было организовано две секции: «Зеленые» инициативы российского бизнеса: внешние стимулы и внутренний спрос» и «Устойчивые» инвестиции в российские регионы».

По итогам мероприятия принята резолюция, в которой сформулированы следующие рекомендации:

- разработать «дорожную карту» перехода Российской Федерации к «зеленой» экономике и создать фонд поддержки и продвижения экологических инициатив;
- разработать проект дополнений в Федеральный закон от 25 февраля 1999 г.
 №39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» и механизмы экономического стимулирования «зеленых» инвестиций в основной капитал:
- внести дополнения в проект поправок федерального закона «Об отходах производства и потребления» и отдельные законодательные акты Российской Федерации о введении запрета на захоронение ТБО без их предварительной сортировки на компоненты, подлежащие вторичной переработке;
- разработать и внедрить дополнительные обязательные экологические требования, предъявляемые К продукции, поставляемой В рамках государственного заказа. c целью стимулирования развития рынка экологически чистых товаров и услуг;
- разработать «дорожные карты» устойчивого развития и привести корпоративную политику и внутренние нормативные акты в соответствие со стандартом ISO 26000:2012 «Руководство по социальной ответственности» (для корпораций и предприятий с государственным участием, а также федеральных и региональных унитарных предприятий).

Внешэкономбанку по итогам слушаний было рекомендовано приступить к разработке своей «дорожной карты» устойчивого развития, инициировать продвижение национального объединения участников Глобального договора ООН и содействовать инвестированию в «зеленые» проекты с участием присоединившихся компаний.

«Зеленая» экономика на ПМЭФ

В рамках Петербургского международного экономического форума-2014 (ПМЭФ) состоялась панельная сессия «Зеленые» деньги и совершенствование российской системы природопользования».

Участники обсудили ключевые вопросы формирования «зеленой» экономики, в частности реформирование законодательства в области нормирования и обращения с отходами производства и потребления.

Разработанный Минприроды России законопроект в сфере нормирования позволит перейти от использования системы допустимых концентраций загрязняющих химических веществ к технологическому нормированию, а принятие поправок в Федеральный закон №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» — сформировать современную индустрию утилизации отходов.

Обзор последних событий в сфере устойчивого развития в России

Проблемы «зеленой» экономики обсуждает Совет Федерации

В Совете Федерации Российской Федерации прошел круглый стол «Зеленая» экономика как основа устойчивого развития России: взгляд государства и бизнеса».

В обсуждении инициатив по внедрению концепции устойчивого развития и актуальным вопросам «зеленой» экономики приняли участие ученые, руководители российских и международных компаний, представители некоммерческих организаций.

Развитие рынка экопродукции и экоуслуг в России

В апреле 2014 г. в Санкт-Петербурге состоялась панельная дискуссия «Экологические стандарты в бизнесе. Новые возможности для компаний и потребителей», организованная Экологическим союзом Санкт-Петербурга совместно с Советом министров северных стран и Союзом промышленников и предпринимателей.

Цель панельной дискуссии — **обзор тенденций на рынке экопродукции и экоуслуг**, обмен опытом и изучение возможностей развития ответственного производства и потребления.

Дискуссия прошла при участии руководителей компаний, отраслевых объединений, российских и европейских экспертов в области экологии.

«Норильский никель» закрывает вредные производства

На Петербургском международном экономическом форуме—2014 подписано соглашение между ОАО «ГМК «Норильский никель» и органами власти о целевой инвестиционной программе ускоренного закрытия устаревшего никелевого производства.

Программа с объемом инвестиций более 11 млрд. рублей в 2014-2016 гг. будет реализована одновременно с запуском комплексного проекта технического перевооружения Норильской промышленной площадки.

Кроме того, эффект, который компания рассчитывает получить от отмены экспортных пошлин на никель и медь, будет полностью направлен на реализацию целевой инвестиционной программы и решение связанных с этим экологических задач, а также на социальные программы.

Финансирование устойчивого развития

Unilever выпустил «зеленые» облигации

Динамично развивается **рынок** «зеленых» облигаций, выпускаемых для финансирования проектов в области устойчивого развития. В первом квартале 2014 г. наиболее крупными эмитентами «зеленых» облигаций стали **Европейский инвестиционный банк** (2,9 млрд. долл.), Тоуоtа (1,75 млрд. долл.) и **Всемирный банк** (1,3 млрд. долл.).

В марте 2014 г. мировой производитель товаров повседневного спроса Unilever впервые вышел на рынок «зеленых» облигаций с корпоративными облигациями устойчивого развития на сумму 250 млн. фунтов стерлингов на четыре года.

Облигации выпущены под реализацию проектов, цель которых — обеспечить сокращение отходов, используемой воды и выбросов углекислого газа на действующих предприятиях компании, в том числе, в России, как минимум, вдвое.

«Зеленые» облигации устойчивого развития имеют непосредственное отношение к Плану устойчивого развития и повышения качества жизни. Выпуск был полностью размещен за три часа, при этом спрос на облигации превысил предложение более чем втрое.

В начале 2014 г. «зеленые» облигации также выпустили **Канадский банк развития экспорта** (Canadian Export Development Bank), компания SCA и TD Bank (США). В 2014 г. облигации были выпущены в таких валютах, как **фунт стерлингов и швейцарский франк.**

GIB развивает ветроэнергетику

Общий объем капитальных инвестиций **Зеленого инвестиционного банка Великобритании (GIB)** в ветряные электростанции Великобритании, расположенные на территории морской прибрежной зоны, составил 441 млн. фунтов стерлингов. Средства предоставлены в рамках двух проектов: Westermost Rough и Gwynt y Môr.

Westermost Rough будет производить свыше 800 Гигаватт/часов чистой возобновляемой энергии, что обеспечивает потребности примерно 200 тыс. человек.

Объем выработки на Gwynt у Môr составит вдвое больше – 1700 Гигаватт/часов в год – и способен удовлетворить потребности 400 тыс. домохозяйств. Прибыль от обеих инициатив будет реинвестирована в возобновляемую энергетику Великобритании.

Внешэкономбанк привлекает средства для проектов в области энергоэффективности

- В апреле 2014 г. Внешэкономбанк присоединился к **Программе** энергоэффективности в России (REEP), разработанной Северным инвестиционным банком (NIB).
- В рамках кредитного соглашения, заключенного между финансовыми организациями в декабре 2013 г., NIB предоставит Внешэкономбанку 50 млн. евро на 10 лет для финансирования проектов в сфере энергоэффективности и проектов, направленных на снижение выбросов парниковых газов.

Преимущество будут иметь проекты на территории Северо-Западного федерального округа России, а также предусматривающие прямые поставки продукции и оборудования из стран — членов NIB (Дании, Исландии, Норвегии, Латвии, Литвы, Финляндии, Швеции и Эстонии).

В этом же направлении Внешэкономбанк работает с МФК. В рамках заключенного в ноябре прошлого года Меморандума о взаимопонимании стороны договорились изучить возможности совместного финансирования проектов, реализуемых на территории Российской Федерации.

В качестве приоритетных рассматриваются проекты, направленные на развитие энергетики, повышение энергоэффективности, модернизацию инфраструктуры и развитие высокотехнологичных экологически чистых и безопасных производств.

Внешэкономбанк получил диплом ADFIAP и Европейской ассоциации устойчивого развития за проект по строительству малых гидроэлектростанций

Итоги Конкурса на присуждение премии за вклад в развитие практики устойчивого развития и ответственного финансирования подведены в ходе Конференции по вопросам устойчивого развития (г. Карлсруэ, Германия, 12-14 июня 2014 г.). Организаторы Конкурса - Ассоциация финансовых институтов развития Азиатско-Тихоокеанского региона (ADFIAP), Европейская организация по устойчивому развитию (EOSD) и Всемирная федерация финансовых институтов развития (WFDFI) - рассмотрели более 200 заявок, из которых отобрали 10 победителей.

Конкурс проводился по трем номинациям:

- за лучший новый финансовый продукт, интегрировавший принципы устойчивого развития;
- за лучший проект в области промышленности или инфраструктуры, построенный на принципах устойчивого развития;
- за выдающиеся достижения по внедрению принципов устойчивого развития в практику работы организации.

Внешэкономбанк вошел в число победителей и награжден почетным дипломом за финансирование проекта реконструкции и строительства малых гидроэлектростанций на территории Республики Карелия.

Данный проект стал лауреатом в номинации «Лучший проект в области промышленности или инфраструктуры, построенный на принципах устойчивого развития». Победителем же в данной номинации стал YES Bank —четвертый по величине частный коммерческий банк Индии, вот уже 10 лет функционирующий исключительно на принципах устойчивого развития.

Строительство и реконструкция 108 малых гидроэлектростанций (МГЭС) на территории Российской Федерации реализуется компанией ЗАО «Норд Гидро» в несколько этапов. Внешэкономбанк финансирует первый этап проекта, который предполагает строительство восьми МГЭС в Карелии.

Общая стоимость проекта составляет 29,5 млрд. рублей. В соответствии с заключенным в конце 2011 г. кредитным соглашением Внешэкономбанк предоставил 3AO «Норд Гидро» кредитную линию с лимитом выдачи в 1,6 млрд. рублей сроком до конца 2016 г. по ставке «ставка рефинансирования ЦБ Р Φ + 1,7% годовых».

На сегодняшний день завершено строительство двух МГЭС: «Ляскеля» и «Рюмякоски» и осуществляется строительство третьей МГЭС «Каллиокоски», ввод в эксплуатацию которой предполагается в конце 2014 г. Остальные электростанции находятся на стадии проектирования.

Успешная реализация данного проекта позволит создать дополнительные рабочие места на этапе строительства (до 200) и на этапе эксплуатации (до 50). Кроме того, региональный бюджетный эффект для Карелии составит около 200 млн. руб., а бюджетный эффект от реализации проекта за период 2012-2030 г. составит около 1,4 млрд. рублей.

Проект имеет также значение для российской экономики в целом, т.к. большая часть гидромеханического оборудования для оснащения новых объектов МГЭС изготавливается на российских предприятиях, а уровень локализации по строящимся объектам в рамках проекта достигает 54%.

Внешэкономбанк намерен продолжать участвовать в финансировании проектов в сфере возобновляемых источников энергии. Реализация данных проектов удовлетворяет целям, зафиксированным в Стратегии энергетического развития Российской Федерации в части децентрализованного снабжения энергодефицитных регионов, повышения

надежности электроснабжения, развития и роста доли экологически чистых возобновляемых источников энергии в энергобалансе.

Согласно Меморандуму о финансовой политике Внешэкономбанка развитие энергетической инфраструктуры, повышение эффективности использования природных ресурсов, охрана окружающей среды и повышение энергоэффективности являются одними из основных направлений инвестиционной деятельности Банка.



Рейтинги и исследования в области устойчивого развития

KfW - один из лидеров рейтингов в области устойчивого развития

Как показали исследования трех ведущих немецких рейтинговых агентств Sustainalytics, oekom и imug, KfW улучшил результаты деятельности в области устойчивого развития по итогам 2013 г. Эти аналитические и консалтинговые центры осуществляют оценку практики устойчивого развития в финансовых институтах и других организациях с точки зрения наличия комплексного подхода в управлении, учитывающего социальные, экологические и экономические факторы.

В рейтинге Sustainalytics KfW получил 82 балла из 100 возможных, что позволило ему занять второе место среди 70 других банков мира.

Оекот присудило банку первое место с рейтингом «В-» (в диапазоне от D- до A+) в категории «финансовые институты», а по оценкам imug KfW стал лидером среди финансовых институтов Германии и восьмым банком в мире с точки зрения успешности внедрения экономических, экологических и социальных факторов в свою деятельность. Внешэкономбанк в указанных рейтингах не участвовал.

Всемирный банк опубликовал показатели мирового развития

Новый сборник показателей мирового развития (WDI) содержит социальноэкономическую информацию о большинстве экономик мира. Помимо привычных экономических показателей в нем содержатся показатели в области устойчивого развития:

- обновленные показатели базы данных WDI (примечания и метаданные, дополненные информацией о значении каждого показателя, источниках и методологии);
- свыше 90 таблиц, упорядоченных по разделам, посвященным окружающей среде, экономике, государству и рынкам;
- приложение «DataFinder», доступное на разных языках.

EEFIG представил доклад «Энергоэффективность – главное топливо экономики Евросоюза»

В апреле 2014 г. состоялась презентация доклада Группы финансовых институтов по энергоэффективности (EEFIG) «Энергоэффективность – главное топливо экономики Евросоюза. Как стимулировать инвестиции в энергоэффективные проекты? Часть І. Здания и сооружения».

Доклад посвящен изучению факторов динамики спроса и предложения финансовых ресурсов, а также подходам и инструментам стимулирования энергоэффективных инвестиций.

В заключении даны рекомендации авторов, касающиеся усиления нормативного регулирования в сфере энергоэффективности зданий и сооружений Европейского союза, распространения стандартов и лучшей практики информационного и финансового обеспечения инициатив, направленных на рациональное использование энергии.

Эксперты представили сценарии перехода России к низкоуглеродной экономике

Эксперты Центра по эффективному использованию энергии подготовили доклад «Затраты и выгоды низкоуглеродной экономики и трансформации общества в России. Перспективы до 2050 года».

В исследовании представлено порядка 30 различных актуализированных сценариев углеродных выбросов в России до 2050 г. По мнению экспертов, увеличение

инвестиций в низкоуглеродные и энергоэффективные технологии не окажет отрицательного воздействия на темпы экономического роста.

Мэры городов России ответили на вопросы в сфере устойчивого развития

Результаты опроса мэров крупнейших городов России, подготовленного агентством SGM (Sustainable Growth Management), показали высокую информированность руководителей в сфере устойчивого развития территорий. Большинство из них хорошо знакомо с концепцией устойчивого развития и руководствуется ее принципами в своей деятельности.

Среди инициатив, направленных на сбалансированное развитие городов, основное внимание уделяется различным мерам по повышению инвестиционной привлекательности субъектов и поддержке малого бизнеса.

В сфере экологии наиболее распространены проекты по повышению энергоэффективности.

Ключевой проблемой, препятствующей поступательному развитию российских городов, по мнению респондентов, является высокая степень износа инженерной инфраструктуры, низкая эффективность работы транспортной системы и высокая доля ветхого и аварийного жилого фонда.

Одним из препятствий реализации мероприятий в сфере устойчивого развития является отсутствие релевантного опыта в области реализации «устойчивых» инициатив и недостаток соответствующей информации.

Деятельность зарубежных институтов развития

Новое соглашение в рамках GREEN

В марте 2014 г. Бразильский банк развития (BNDES) подписал соглашение с Японским банком международного сотрудничества и Мидзухо Банк о привлечении 300 млн. долл. на финансирование проектов, способствующих сохранению окружающей среды.

Новое соглашение осуществляется в рамках Глобальной инициативы по обеспечению баланса между экономическим ростом и сохранением окружающей среды (GREEN) и реализации стратегии BNDES в части расширения взаимоотношений с международными финансовыми институтами.

Создание AIIB

Председатель КНР Си Цзиньпин объявил о скором создании Азиатского банка для развития инфраструктуры (AIIB) с уставным капиталом 50 млрд. долл. Предполагается, что АIIB будет работать в основном на рыночных условиях.

Создание Азиатского банка для инвестиций в инфраструктуру позволит ускорить становление и развитие инфраструктуры в регионе. По оценкам Азиатского банка развития только развивающимся экономикам Азии до 2020 г. необходимо инвестировать в инфраструктуру до 8 трлн. долл.

Если в число государств — учредителей войдут и другие страны Азиатско-Тихоокеанского региона, АПВ будет преобразован в Азиатско-Тихоокеанский банк для инвестиций в национальные и межстрановые инфраструктурные проекты.

Азиатский банк развития отчитался о результатах за 2013 г.

По итогам 2013 г. Азиатский банк развития (АБР) превысил целевые значения показателей во многих ключевых областях деятельности за счет лучшего использования человеческих ресурсов и оптимизации бизнес-процессов, сообщается в ежегодном отчете «Обзор эффективности развития 2013».

В частности, АБР начал внедрение фильтров готовности проектов для ускорения начала их реализации и повышения эффективности процесса закупок.

Однако остаются нерешенными некоторые проблемы, включая превышение стоимости и сроков реализации многих успешно завершенных проектов, трудности с привлечением софинансирования и реализацией проектов на основе ГЧП.

В рамках ежегодного отчета АБР впервые опубликовал резюме 10 наиболее успешных проектов развития, получивших поддержку банка.

ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Глоссарий

АБР – Азиатский банк развития.

БРИКС (BRICS) – Бразилия, Россия, Индия, Китай, Южно-Африканская Республика.

ВБ – Всемирный банк.

ГЧП – государственно-частное партнерство.

«Зеленая» экономика — экономика, способная обеспечить надлежащее качество жизни для большинства населения и социальную справедливость, а также сократить риски нанесения ущерба окружающей среде и решить проблему дефицита природных ресурсов (в трактовке Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде).

МФК – Международная финансовая корпорация, входящая в группу Всемирного банка

Инициатива МФК о внедрении принципов корпоративного управления в инвестиционную деятельность — инициатива Международной финансовой корпорации по продвижению идеи надлежащего корпоративного управления и устойчивого экономического развития, в рамках которой 31 финансовый институт подписал в 2007 г. «Заявление о подходе к корпоративному управлению» и создал Рабочую группу.

Рабочая группа разработала Рамочное соглашение о развитии корпоративного управления, к которому в марте 2014 г. присоединился Внешэкономбанк.

Ранее данную инициативу поддержали Африканский банк развития, Азиатский банк развития, Черноморский банк торговли и развития, Банк развития Латинской Америки, Банк развития Южной Африки, Европейский банк реконструкции и развития, Европейский инвестиционный банк, Корпорация индустриального развития, Исламский банк развития и Бразильский банк развития.

МАР – Международная ассоциация развития.

МГЭС – малые гидроэлектростанции.

Межправительственный экспертный комитет по финансированию устойчивого развития (Intergovernmental Committee of Experts on Sustainable Development Financing) состоит из 30 экспертов, в равном соотношении представляющих региональные группы государств — членов ООН.

Учрежден решением Генеральной Ассамблеи ООН 67/559, вступившим в силу 21 июня 2013 г. Сферы деятельности Комитета:

- оценка потребностей в финансировании, отслеживание финансовых потоков и трендов, а также исследование внутренней и внешней среды;
- разработка предложений по стратегии мобилизации ресурсов и их эффективного использования в целях устойчивого развития;
- разработка согласованной политики, вопросы управления и эффективности взаимодействия.

В рамках системы целевых групп ООН (UN System Task Team) образована Рабочая группа по финансированию устойчивого развития, оказывающая поддержку работе Комитета.

Комитет активно сотрудничает с заинтересованными сторонами, в особенности с международными и региональными финансовыми институтами.

ООН – Организация Объединенных Наций.

Открытая рабочая группа Генеральной Ассамблеи ООН по целям устойчивого развития образована в июне 2012 г. по итогам Конференции Рио+20.

В рамках разработки программы действий Организации Объединенных Наций в области развития на период после 2015 г. перед группой стоит задача подготовить предложения по целям устойчивого развития, которые будут способствовать проведению целенаправленных и согласованных действий в области устойчивого развития.

ПМЭФ – Петербургский международный экономический форум.

ЮНЕП – Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде. Создана в 1972 г. и нацелена на обеспечение руководства и поощрение партнерства в области бережного отношения к окружающей среде путем создания возможностей для улучшения качества жизни государств и народов без ущерба для будущих поколений.

ФИ ЮНЕП — Финансовая инициатива Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде. Создана в 1992 г. Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и финансовыми институтами различных стран в целях поддержки и расширения экологически и социально ответственной практической деятельности финансовых институтов. По состоянию на начало 2014 г. Финансовая инициатива ЮНЕП включала в себя свыше 200 полписантов.

Инициатива ЮНЕП по созданию «зеленой» экономики — инициатива Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде по созданию «зеленой» экономики, действующая с 2008 г., представляет собой систему институтов, объединенных вокруг общей цели — экспертно-консультационного сопровождения инвестиций в экологически безопасные проекты.

Сферы деятельности:

- 1) проведение исследований и публикация информационно-аналитических материалов, посвященных «зеленой» экономике;
- 2) оказание консультационных услуг по разработке стратегии перехода к «зеленой» экономике;
- 3) взаимодействие с широким кругом ученых, представителей неправительственных организаций бизнеса и партнерами Организации Объединенных Наций с целью продвижения Инициативы.
- **ADFIAP** Ассоциация финансовых институтов развития Азиатско-Тихоокеанского региона.

EEFIG – Группа финансовых институтов по энергоэффективности – постоянная рабочая группа, созданная Европейской комиссией в 2013 г. по итогам диалога между Генеральным директоратом по энергетике и Финансовой инициативы Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде в связи с проблемой долгосрочного финансирования проектов в сфере энергоэффективности.

В состав входит свыше 50 представителей:

- государственных и частных финансовых институтов;
- банковских ассоциаций и объединений инвесторов;
- профессионального сообщества в области энергоэффективности;
- гражданского общества и различных категорий заинтересованных лиц;
- Европейской комиссии;
- Финансовой инициативы ЮНЕП.

EOSD – Европейская ассоциация устойчивого развития.

EP (Equator Principles) – Принципы Экватора. Исходные ориентиры, используемые в финансовой сфере для определения, оценки и управления экологическими и социальными рисками в рамках проектного финансирования.

EPFIs (Equator Principles Financial Institutions) – Финансовые организации, принявшие Принципы Экватора.

GIB (Green Investment Bank) – Зеленый инвестиционный банк Великобритании.

GREEN (Global Action for Reconciling Economic Growth and Environmental Preservation) – Глобальная инициатива по обеспечению баланса между экономическим ростом и охраной окружающей среды.

Inquiry (Inquiry into the Design of a Sustainable Financial System: Policy Innovations for a Green Economy) — моделирование устойчивой финансовой системы для «зеленой» экономики. Соглашение о создании Inquiry в рамках Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде было принято на Международном экономическом форуме-2014 в Давосе. Главная цель — разработать предложения для совершенствования финансовой системы и перехода к устойчивой «зеленой» экономике.

KfW – Немецкий банк развития.

NIB – Международный финансовый институт скандинавских и балтийских стран. Финансирует проекты, повышающие конкурентоспособность экономики и улучшающие экологию, преимущественно в скандинавских и балтийских странах.

NIB предлагает долгосрочное кредитование и гарантии на выгодных рыночных условиях клиентам публичного и частного сектора. Собственники NIB: Дания, Исландия, Норвегия, Латвия, Литва, Финляндия, Швеция и Эстония.

REEP – Программа энергоэффективности в России. Осуществляется благодаря финансированию со стороны Агентства международного сотрудничества Швеции – Sida и Министерства иностранных дел Швеции. Представители данных организаций выявляют потенциальные проекты, измеряют энергоэффективность, оценивают воздействие на окружающую среду, проводят обучение по вопросам экологии и энергоэффективности, а также способствуют продвижению Программы REEP в России. Программа содействует распространению информации о преимуществах энергоэффективности и снижению потребления больших объемов энергии в России.

UN-NGLS (United Nations Non-Governmental Liaison Service) — Программа Организации Объединенных Наций по взаимодействию с неправительственными организациями. Создана в 1975 г. службами Организации Объединенных Наций как платформа для диалога с неправительственными организациями по вопросам глобальной повестки дня.

URL – адрес интернет-ресурса.

WDI – индикаторы мирового развития.

WFDFI – Всемирная федерация финансовых институтов развития.

2. Календарь на III квартал 2014 г.

		Дата проведения			Мероприятие / Название на английском языке	Место проведения
	ЛБ	5 июля	-	7 июля	Конференция по устойчивому развитию. Sustainable development conference 2014.	Бангкок, Таиланд
	ИЮЛЬ	14 июля	-	18 июля	Тринадцатая сессия открытой рабочей группы ООН по целям устойчивого развития. Thirteenth session of the Open Working Group on Sustainable Development Goals.	Нью-Йорк, США
		4 августа	-	8 августа	Пятое заседание Межправительственного экспертного комитета по финансированию устойчивого развития / Fifth session of the Intergovernmental Committee of Experts on Sustainable Development Financing.	Нью-Йорк, США
	T	5 августа	-	7 августа	Выставка «зеленого» строительства. Greenbuilding Brasil 2014.	Сан-Пауло, Бразилия
	август	6 августа	-	8 августа	Азиатский конгресс по Целям развития тысячелетия. The 2014 Asian Congress on the Millennium Development Goals.	Хиросима, Япония
	ಹ	26 августа	-	27 августа	Всемирная конференция по сохранению природных ресурсов и устойчивому развитию. Global Conference on Resource Conservation and Sustainability 2014.	Сингапур
		29 августа	-	31 августа	Ярмарка по строительству и модернизации. Haus.Bau.Energie. 2014.	Эрфурт, Германия
		9 сентября	-	9 сентября	Консультативная встреча Глобального договора ООН и ассоциаций торговли. Global Compact Consultative Meeting with Industry and Trade Associations.	Нью-Йорк, США
	адов	16 сентября	-	18 сентября	Конференция и выставка технологий повышения ресурсоэффективности и управления отходами / Resource Efficiency and Waste Management - RWM 2014.	Бирмингем, Великобритания
	CHT	22 сентября	-	24 сентября	Конференция академического сообщества инициативы ООН «Принципы ответственного инвестирования» / PRI Academic Network Conference 2014.	Монреаль, Канада
	<u>.</u>	23 сентября	-	23 сентября	Форум ООН по вопросам частного сектора. United Nations Private Sector Forum.	Нью-Йорк, США

3. Контактная информация

Тел. (495) 229 59 31 В.Д. АНДРИАНОВ andrianov_vd@veb.ru

Ю.А. ТОРОПЫЛИН toropylin_ya@veb.ru

С.П. CEMEHЦOB sementsov_sp@veb.ru

Д.В. ПАРЛИКОВ parlikov_dv@ veb.ru

E.B. ECЬКОВА eskova_ev@veb.ru

O.B. МИТЯЕВ mityaev_ov@veb.ru

3.A. KO3ЛOBA kozlova_za@veb.ru

Адрес в сети Интернет: www.veb.ru/analytics/sd.