

Национальный проект Экология и зеленые финансы в России:

МОЖНО ЛИ ОЖИДАТЬ прорыва.

Форум «Частные операторы коммунальной инфраструктуры»

Москва, 5 декабря 2018 г.

The logo consists of the Cyrillic letters 'ВЭБ' in white, bold, sans-serif font, set against a dark blue, trapezoidal background that tapers to the right.

Институт Исследований
и Экспертизы

Зеленая финансовая система

- Прогнозируется, что всего в мире к 2030 г. на реализацию «зеленых» проектов будет направлено не менее 93 трлн долл.
- Большая часть средств на реализацию зеленых проектов предоставляется банками (зеленые облигации – малая часть) и отражается на их балансах. Объем зеленых облигаций в 2018 превысит 250 млрд. долларов.
- Существующий уровень инвестиций признается недостаточным для поддержки экологически и социально устойчивой экономической системы
- В ЕС суммарный разрыв между располагаемыми и необходимыми инвестициями в области транспорта, энергетики и ресурсосбережения достиг величины в 270 млрд евро.
- Для аккумуляции необходимых средств и направления их в избранном направлении формируется новая подсистема глобальных финансов – система зеленого финансирования.
- будущая финансовая система должна обеспечивать в необходимых объемах финансирование устойчивого и инклюзивного роста, долгосрочных потребностей общества, а также усиление финансовой стабильности

Что может стать драйвером создания системы зеленого финансирования для России ?

- Зеленого финансирования в России нет. Идет подготовительная работа – Банк России, Минфин, Московская Биржа. Между тем, по данным Всемирного Банка, в России «зеленые» инвестиции составили около 280 млрд рублей.
- Парижское соглашение – не драйвер
- Могут ли стать драйвером национальные проекты?
- Объем финансирования национального проекта Экология оценивается в 4 трлн рублей, из которых 80% - внебюджетные деньги.

Как их привлечь???

Цели национального проекта Экология

- Эффективное обращение с отходами
- Кардинальное снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах
- Повышение качества питьевой воды
- Экологическое оздоровление водных объектов
- Сохранение биологического разнообразия
- Сохранение лесов
- Переход промышленности на НДТ

Федеральный проект «Внедрение наилучших доступных технологий».

- Задача – применение всеми объектами, оказывающими значительное негативное воздействие на окружающую среду, системы экологического регулирования, основанной на использовании наилучших доступных технологий.
- Предусматривается финансирование в объеме 2 427 440 млн. руб., при этом из внебюджетных средств - 2 400 000 млн руб., или 98%.
- Составная часть проекта - формирование механизма государственной поддержки реализации проектов по внедрению НДТ

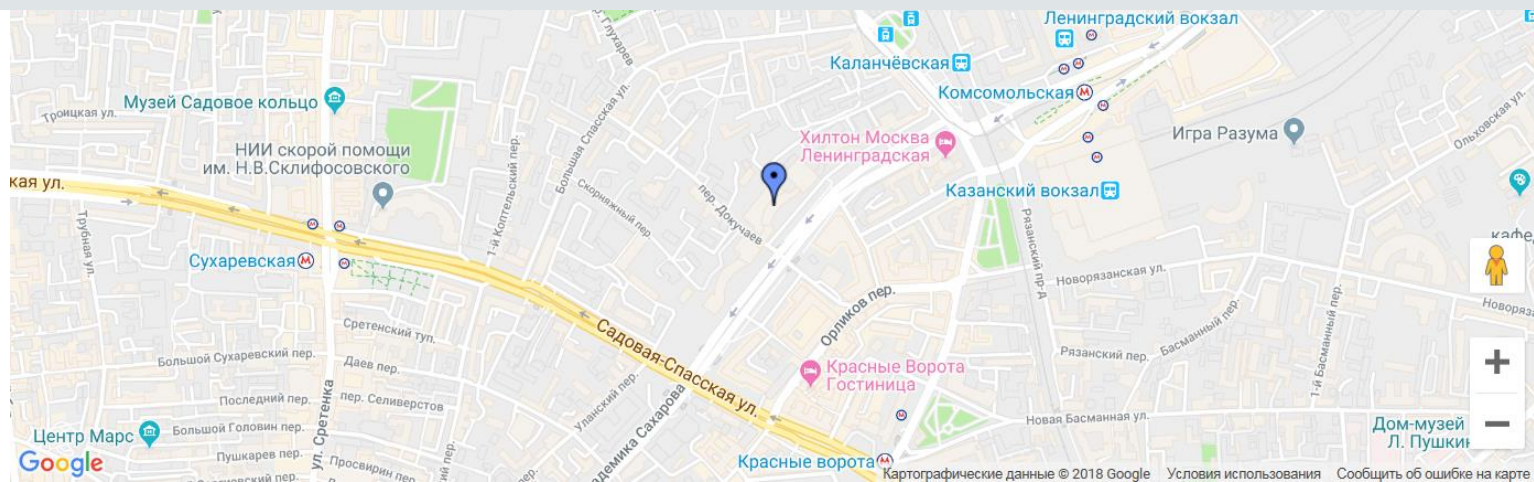
Механизм поддержки реализации проектов внедрения НДТ

- Возмещается 70% затрат на выплату купонного дохода по облигациям, выпущенным для финансирования проектов внедрения НДТ
- Пока касается только 300 крупнейших загрязнителей
- Детально прописаны требования к проекту
- Облигации выпускаются строго под проект на срок не менее 3 лет
- Отдельного субсчета нет
- Верификация – Минпромторг
- **Субсидии заложены в бюджет на 2019 – 2021 гг.**

Что дальше?

- Можно ли считать эту инициативу началом формирования системы зеленого финансирования в России?
- Green Bond Market Development Toolkit
 - Сопряжение с международной практикой
 - Учет национальной специфики
 - Гибкость механизма
- Дальнейшая работа над проектом Правил
- Возможные направления развития:
 - Расширение на финансирование **всех** проектов, направленных на цели национального проекта Экология
 - Субсидирование ставки по «зеленым» кредитам

Спасибо за внимание!



Адрес для корреспонденции:
107078, Москва, пр-т Академика
Сахарова д. 9

Телефон:
+7 (499) 954-8270

Сайт института: www.inveb.ru