

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОДГОТОВКУ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ ПО ТЕМЕ:

«Экология и долгосрочные инвестиции: лучшие практики государственно-частного партнёрства по сохранению и улучшению окружающей среды в России и в мире»

1. Актуальность задачи

Россия относится к странам мира с неблагоприятной экологической ситуацией. Тысячи промышленных предприятий являются мощными загрязнителями окружающей среды – воздуха, недр и сточных вод. В городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения воздуха проживает свыше 50 млн человек, почвы 10% населенных пунктов опасно загрязнены тяжелыми металлами, а состояние 15% водных объектов, используемых для питьевого водоснабжения, не отвечает санитарным требованиям¹.

Техническое состояние коммунальной инфраструктуры характеризуется высоким уровнем износа, высокой аварийностью и большими потерями ресурсов. Для окружающей среды остро стоит проблема обращения с твердыми коммунальными отходами.

1 января в России стартовал Год экологии. Для решение приоритетных задач экологической политики государства – чистый воздух, чистая вода и решение проблемы отходов, требуются огромные капиталовложения. Эти задачи создают предпосылки для развития новых финансовых инструментов на внутреннем рынке – выпуску «зеленых облигаций».

Существенный вклад в сохранение и улучшение окружающей среды в стране будет вносить реализация проектов государственно-частного партнёрства в области экологии.

С учетом важности решения экологических проблем для дальнейшего развития России, предлагается провести *Конкурс исследований по вопросам анализа зарубежного и/или российского опыта долгосрочного инвестирования в сфере экологии.*

¹ Доклад «Об экологическом развитии РФ в интересах будущих поколений», подготовленный к заседанию экологического Госсовета (27 декабря 2016 г.)

2. Предмет исследования

В рамках настоящего Конкурса предметом исследования может быть зарубежный и/или российский опыт долгосрочного инвестирования в сфере экологии (обращение с отходами, водоочистка и водоотведение, стимулирование разумного водопотребления и др.).

3. Структура конкурсной работы: обязательные элементы

Работа, представленная на Конкурс, должна состоять из трех частей:

Часть I. Резюме результатов исследования.

Часть II. Результаты исследования.

Часть III. Приложения к результатам исследования.

Резюме результатов исследования должно собой представлять краткую аннотацию (не более 6 тыс. знаков с пробелами) основного исследования.

Результаты исследования могут включать анализ следующих моментов/вопросов:

- примеры системных и эффективных действий государства по привлечению долгосрочных частных инвестиций в экологический сектор (обращение с отходами, водоочистка и водоотведение, стимулирование разумного водопотребления и др.);
- опыт регулирования и разрешения конфликтов и противоречий в экологической сфере (институциональные и общественные риски);
- современное положение и перспективы «зеленой экономики», включая «зеленые облигации», индексы, рейтинги и др.;
- институциональные инвесторы (пенсионные и суверенные фонды, страховые компании, инвестиционные холдинги) как драйверы ответственного инвестирования в инфраструктуру.

4. Источники информации для исследования

В качестве источников информации для исследований в рамках настоящего Конкурса принимаются открытые данные, опубликованные органами власти, операторами и участниками проектов, исследовательскими, юридическими и консалтинговыми организациями, а также средствами массовой информации.

5. Библиография исследований и авторский вклад исследователей

Конкурсные работы должны содержать ссылки на использованные данные и любую иную информацию, заимствованную из открытых источников, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».