

## Круглый стол “Устойчивая энергетика – что это такое?”

Высшая школа менеджмента,  
Санкт-Петербургский государственный университет  
Волховский переулок, 3, Санкт-Петербург

Четверг, 4 апреля 2019 г., 14.30 – 16.30

*Традиционные способы получения энергии всегда имеют своим следствием негативное воздействие на окружающую среду. Исторические, научные и технические аспекты дают основу для дискуссии по широкому спектру источников энергии, как традиционных – нефть, газ и уголь, так и возобновляемых источников энергии – энергии солнечного света, энергии ветра, геотермальной энергии и энергии, получаемой из биотоплива. Не существует источников «зеленой» энергии в чистом виде, поскольку использование любых видов энергии подразумевает компромиссы. Очень важно учитывать эти компромиссы, а также иные аспекты, сопряженные с использованием различных источников энергии.*

*Эксплуатация любого потенциального источника энергии предполагает последствия экономического, экологического и политического характера. Дискуссия должна быть сфокусирована на вопросах, связанных с источниками, технологиями и компромиссами относительно мировых и российских энергетических потребностей. Обсуждение последствий технического, юридического и экономического характера должно подкрепляться уравнениями, графиками и таблицами.*

### Модератор:

**Михаил Аким**, Вице-президент по стратегическому развитию, АBB Россия, Председатель Рабочей группы АЕБ по модернизации и инновациям

14:30–14:40

#### **Вступительное слово**

**Михаил Аким**, Вице-президент по стратегическому развитию, АBB Россия, Председатель Рабочей группы АЕБ по модернизации и инновациям

14:40–16:10

#### **ВИЭ-глобальная и российская повестка. Ключевые наблюдения**

**Роман Ишмухаметов**, Юрист, Baker McKenzie

#### **Устойчивость как часть корпоративной стратегии**

**Николай Михайлов**, Менеджер по коммуникациям, OMV Russia Upstream GmbH

#### **Цифровые технологии и устойчивые инновации в области возобновляемой энергетики**

**Мария Кулахметова**, Директор департамента по взаимодействию с органами государственной власти, Dassault Systèmes

#### **ABB Ability™ Оптимизация процессов горения и выработки энергии**

**Андрей Поздняков**, Руководитель группы «Управление электроэнергией», АBB Россия

#### **Эталонное тарифное регулирование – путь к созданию устойчивой энергетики в РФ: текущее состояние дел и перспективы**

**Юрий Федотов**, Доцент кафедры операционного менеджмента, Институт «Высшая школа менеджмента» СПбГУ

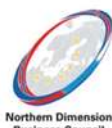
16:15–16:30

#### **Выработка и принятие финальных рекомендаций**

Организаторы



Association  
of European  
Businesses



Northern Dimension  
Business Council



Высшая школа  
менеджмента  
Санкт-Петербургский  
государственный университет