

27th OSCE Economic and Environmental Forum  
SECOND PREPARATORY MEETING  
Bratislava, 27-28 May 2019  
Opening Session



**ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ ОБСЕ  
PERMANENT MISSION OF THE  
RUSSIAN FEDERATION TO THE OSCE**

**Выступление российской делегации**  
на открытии второй Подготовительной встречи  
XXVII Экономико-экологического форума ОБСЕ по теме:  
«Содействие экономическому прогрессу и безопасности в регионе ОБСЕ  
через энергетическое сотрудничество, новые технологии, надлежащее  
управление и взаимосвязанность в цифровую эпоху»

*Братислава, 27 мая 2019 г.*

Уважаемый господин Председатель,  
Приветствуем участников второй Подготовительной встречи 27-го Экономико-экологического форума ОБСЕ. Признательны словацкому председательству и уважаемому Экономкоординатору послу В.Жугичу и его команде за подготовку мероприятия с интересной повесткой дня, делающей акцент на актуальные вопросы энергетики.

Проблематика энергетической безопасности и сотрудничества, надлежащего управления и взаимосвязанности уже продолжительное время находится в фокусе внимания ОБСЕ. В части, касающейся энергетики, в Организации принят весомый набор обязательств как вклад в реализацию ее всеобъемлющей концепции безопасности. Среди них – соответствующие положения Маастрихтской стратегии в области экономического и экологического измерения 2003 г., решения СМВД о диалоге по энергобезопасности, защите важнейших объектов энергетической инфраструктуры от террористических актов, укреплении диалога и сотрудничества в области энергобезопасности, а также о защите энергосетей от природных и техногенных катастроф.

Устойчивое, поступательное развитие энергетики является ключевым условием динамичного роста экономики и улучшения качества жизни людей.

Убеждены, что обеспечить прогресс мировой энергетики может только эффективное и свободное от политического вмешательства функционирование энергетического сектора, широкое международное сотрудничество в этой сфере. Это сотрудничество должно развиваться исходя из экономических, рыночных принципов на основе взаимной выгоды. Выступаем за честные правила игры, которые отвечали бы интересам как производителей, так и потребителей энергии, наращивание диалога между ними.

Россия также стремится способствовать выполнению Цели 7 в области устойчивого развития, поставляя энергоносители странам, испытывающим нехватку энергетических ресурсов.

Сегодня в мировой энергетике под воздействием политических решений и появления новых технологий происходят большие изменения. Наблюдается существенный рост использования возобновляемых источников энергии, повышается энергоэффективность. Эти процессы часто определяют в документах международных структур термином «энергетическая трансформация».

В то же время публикуются прогнозы о том, что ископаемые источники в обозримой перспективе сохранят доминирующую роль, и их доля в энергобалансе по крайней мере до 2040 года составит не менее 2/3.

Поэтому, на наш взгляд, в практическом плане необходимо заниматься как возобновляемой, так и традиционной энергетикой, без абсолютизации одного из этих направлений. Развивая возобновляемую энергетiku, следует разрабатывать и внедрять передовые технологии добычи и использования ископаемого топлива.

Например, Российская Федерация ежегодно наращивает свой сектор возобновляемых источников энергии и в прошлом году ввела в эксплуатацию 370 МВт солнечных и ветровых электростанций. При этом российские нефте- и газовые компании активно осуществляют цифровой переход, что способствует повышению их экономической и экологической эффективности.

В контексте снижения негативного воздействия на окружающую среду и достижения устойчивого развития повышается роль газа как эффективного и наиболее приемлемого с экологической точки зрения ископаемого топлива. Наиболее перспективным представляется его применение в электрогенерации и на транспорте.

Надеемся, что предстоящие дискуссии внесут солидный вклад в обсуждение этих и иных вопросов, касающихся международной энергобезопасности и сотрудничества стран-участниц ОБСЕ в энергетической сфере. Считаю важным уделить особое внимание относительно новым элементам нашего диалога по энергобезопасности: инновациям, цифровизации и внедрению передовых технологий.

Благодарю за внимание.