



## Экономический и Социальный Совет

Distr.: General  
23 April 2012  
Russian  
Original: English

---

### Основная сессия 2012 года

Нью-Йорк, 2–27 июля 2012 года

Пункт 2(с) предварительной повестки дня\*

**Этап заседаний высокого уровня:**

**ежегодный обзор на уровне министров**

### **Заявление, представленное неправительственной организацией Консультативный совет космического поколения, имеющей консультативный статус при Экономическом и Социальном Совете**

Генеральный секретарь получил следующее заявление, которое распространяется в соответствии с пунктами 30 и 31 резолюции 1996/31 Экономического и Социального Совета.

---

\* E/2012/100.



## **Заявление**

Консультативный совет космического поколения выступает за повышение производственного потенциала, уровня занятости и обеспечение достойной работы, активно участвуя в усилиях по воспитанию и профессиональной подготовке молодежи по всему миру. Приоритетное значение для организации имеет прямое и опосредствованное взаимодействие студентов университетов и молодых специалистов. Эта задача решается путем разработки и поддержки различных совместных интеллектуальных проектов и организации и участия в спонсировании крупных международных конференций. Ежегодно выделяется более 30 грантов для обеспечения участия в конференциях представителей самых разных слоев населения, в том числе представителей развивающихся регионов.

Организация считает, что космическое пространство играет важную роль в создании возможностей использования благ, связанных с новыми технологиями, особенно информационно-коммуникационными технологиями, всеми людьми, что, таким образом, способствует достижению Целей развития тысячелетия. С точки зрения организации, космическое пространство является ключевым инструментом обеспечения благ, связанных с новыми технологиями, в подлинно мировых масштабах, делая возможным и создавая стимул для инклюзивного, устойчивого и справедливого экономического роста повсюду и на всех уровнях.

Роль информационно-коммуникационных технологий в искоренении нищеты просто невозможно переоценить. Спутниковые и беспроводные технологии позволяют миллионам людей в развивающихся регионах вырваться из нищеты благодаря доступу к микрофинансированию. Спутниковая система широкополосного интернета дает миллионам людей в сельских районах возможность выразить свое мнение и обеспечивает канал связи с внешним миром. От космической инфраструктуры в большой степени зависят телемедицина и дистанционное обучение, наверное, самые эффективные инструменты в деле достижения Целей развития тысячелетия. Флотилиями спутников дистанционного зондирования обеспечивается безопасность человека и окружающей среды. Эти принадлежащие миру “глаза в небе” являются также и наилучшими инструментами обеспечения транспарентности и доверия. И это всего лишь малая доля тех благ, которые создают для человечества услуги космического базирования.

Организация надеется, что космическое пространство и его роль в преодолении препятствий на пути к достижению Целей будут надлежащим образом рассмотрены и взвешены в ходе этапа высокого уровня основной сессии 2012 года. Организации хотелось бы, чтобы положительное воздействие услуг космического базирования на мировое развитие, как об этом говорится в резолюции 66/71 Генеральной Ассамблеи о международном сотрудничестве в использовании космического пространства в мирных целях, нашло отражение

в декларации министров по вопросу о повышении производственного потенциала, уровня занятости и обеспечения достойной работы с целью искоренения нищеты в контексте инклюзивного, устойчивого и справедливого экономического роста на всех уровнях в интересах достижения Целей развития тысячелетия.

---