



Экономический и Социальный Совет

Distr.: General
June 2011

Russian
Original: English

Основная сессия 2011 года

Женева, 4–29 июля 2011 года

Пункт 2(b) предварительной повестки дня*

Этап заседаний высокого уровня:

ежегодный обзор на уровне министров

Заявление, представленное Консультативным советом представителей космического поколения – неправительственной организацией, 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/2011/100.



Заявление^{1*}

Инвестирование в образование по таким направлениям, как наука, технология, техника и математика, доказало свою эффективность как инструмент развития экономики и двигатель прогресса страны. Несмотря на возможность практического применения космической техники, как, например, использование Глобальной системы позиционирования (GPS), многие полагают, что образование в сфере применения космической науки и техники является крайне дорогостоящим предприятием, которое могут позволить себе лишь развитые страны.

Строительство космических аппаратов требует наличия высококвалифицированных специалистов и развитой материально-технической базы, однако существует множество космических технологий и разработок, которые вполне могут быть использованы для обеспечения прогресса в развивающихся странах. Поэтому государствам рекомендуется налаживать взаимодействие с неправительственными организациями для формирования партнерских механизмов сотрудничества в целях получения их гражданами образования в сфере науки, технологии, техники и математики. Консультативный совет представителей космического поколения, при поддержке Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники, ставит задачу формирования следующего поколения лидеров в космической области и занимается пропагандой применения космических технологий для развития образования в интересах общества. Консультативный совет осуществляет молодежный проект по ознакомлению молодых людей с возможностями использования глобальных навигационных спутниковых систем в различных сферах экономики в интересах всего общества. Представители этого молодежного проекта участвуют в работе заседаний рабочей группы С (распространение информации и наращивание потенциала) в рамках Международного комитета по глобальным навигационным спутниковым системам и тем самым способствуют пропаганде использования глобальных навигационных спутниковых систем, распространяя брошюры, доклады конференций и международные объявления в сети Консультативного совета. Участники молодежного проекта разъясняют возможности применения глобальных навигационных спутниковых систем для измерения точного времени, ведения сельского хозяйства и ликвидации последствий стихийных бедствий, а также в ряде других сфер, требующих знания точного местоположения, точного времени и точной привязки координат.

Группа по осуществлению молодежного проекта по применению космической техники рекомендует международному сообществу продолжать усилия в области образования по вопросам использования глобальных навигационных спутниковых систем и прикладных возможностей космической техники. Именно молодому поколению отводится в предстоящие годы решающая роль в овладении инструментами и программами использования достижений космической науки и техники во благо своих городов, районов и стран.

* Настоящий документ издается без официального редактирования.

Ключевое значение призвано сыграть инвестирование в образование. Консультативный совет представителей космического поколения готов способствовать формированию в международном космическом секторе сети студентов и молодых специалистов, желающих сотрудничать и делиться своими знаниями и опытом в интересах дальнейшего развития.
