



**СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ООН  
ДЛЯ ЭКОНОМИК ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ (СПЕКА)**

**Девятая сессия Рабочей группы СПЕКА  
по развитию экономики, основанной на знаниях**

**(Бишкек, Кыргызская Республика, 23 июня 2017 г.)**

**ДОКЛАД**

Девятая сессия Рабочей группы СПЕКА по развитию экономики, основанной на знаниях (РГ по РЭОЗ), была организована ЕЭК ООН совместно с ЭСКАТО по приглашению правительства Кыргызской Республики в Бишкеке 23 июня 2017 года. В связи с проведением данной сессией ЕЭК ООН и ЭСКАТО организовали Региональный семинар «Продвижение инноваций для достижения Целей устойчивого развития» в сотрудничестве с Государственной службой интеллектуальной собственности и инноваций при правительстве Кыргызской Республики («Кыргызпатент») 22-23 июня 2017 года в Бишкеке.

В работе сессии участвовали делегации из Афганистана, Азербайджана, Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана, а также представители секретариатов ЕЭК ООН и ЭСКАТО. Представители других государств-членов Организации Объединенных Наций, международных и региональных организаций, а также бизнес-структур и академического сообщества также приняли участие в Региональном семинаре и девятой сессии РГ по РЭОЗ. Список участников девятой сессии РГ СПЕКА по РЭОЗ и Регионального семинара прилагается (Приложение I).

Открытие сессии

Г-н Эльдар Абакиров, заместитель министра экономики Кыргызской Республики, приветствовал участников сессии. Г-н Абакиров поблагодарил ЕЭК ООН и ЭСКАТО за организацию данной сессии, а также экспертов, выступивших с презентациями в ходе Регионального семинара «Продвижение инноваций для достижения ЦУР». Он подчеркнул важность темы данного семинара, которая рассматривает основные вызовы в области политики в Центральной Азии - как обеспечить устойчивое экономическое развитие. Инновации могут способствовать дальнейшему повышению уровня жизни в регионе, а экологические инновации играют важную роль в защите окружающей среды и решении основных глобальных проблем, связанных с изменением климата, использованием природных ресурсов, загрязнением и технологическими изменениями. Он также подчеркнул важность ЦУР 9 «Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям».

Г-н Кристофер Атей, секретарь РГ по РЭОЗ в ЕЭК ООН и специалист по экономическим вопросам в Секции инновационной политики ЕЭК ООН, приветствовал участников девятой сессии и выразил благодарность заместителю министра за председательствование на данной сессии Рабочей группы СПЕКА по РЭОЗ и правительству Кыргызской Республики за проявленное гостеприимство в проведении девятой сессии РГ СПЕКА по РЭОЗ и Регионального семинара «Продвижение инноваций для достижения ЦУР». Он поблагодарил делегатов и экспертов за их активное участие и дискуссиях в ходе Регионального семинара.

Г-н Джонатан Тсуэн Йип Вонг, начальник Секции технологий и инноваций, Отдел по вопросам торговли, инвестиций и инноваций ЭСКАТО, приветствовал делегатов и экспертов на сессии и подчеркнул важность темы Регионального семинара «Продвижение инноваций для достижения ЦУР» на этапе реализации ЦУР. Инновации играют решающую роль не только как самостоятельная цель в рамках ЦУР 9, но также является сквозной темой других ЦУР, как одно из ключевых средств реализации, как это подчеркивается в ЦУР 17 «Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития». Он поблагодарил делегатов и экспертов за их вклад в успех регионального семинара.

#### Выборы должностных лиц и принятие повестки дня

РГ избрала г-на Абакирова, заместителя министра экономики Кыргызстана, председателем девятой сессии РГ по РЭОЗ.

РГ по РЭОЗ приняла повестку дня своей девятой сессии.

#### Итоги Регионального семинара “Продвижение инноваций для достижения ЦУР”

Секретариаты ЕЭК ООН и ЭСКАТО представили краткий обзор итогов Регионального семинара «Продвижение инноваций для достижения ЦУР», а также внесли на рассмотрение основные выводы и рекомендации в области инновационной политики в рамках проекта ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития: Обзор по Кыргызстану».

Делегация Кыргызской Республики приветствовала реализацию проекта ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития: Обзор по Кыргызстану» как деятельность, которая может внести ценный вклад в национальную программу экономического развития, включая экоинновации.

Резюме Регионального семинара содержится в Приложении II.

#### Обзор деятельности РГ по РЭОЗ со времени ее последней сессии.

Г-н Таэ Хьунг Ким, секция по ИКТ и снижению риска стихийных бедствий в ЭСКАТО, проинформировал делегатов о следующих проектах:

- Усиление регионального сотрудничества и потенциала в области географических информационных систем для снижения риска стихийных бедствий в Центральной Азии; и
- Соединяемость в сфере ИКТ и Азиатско-тихоокеанская информационная магистраль (АТ-ИМ).

Г-н Джонатан Вонг проинформировал делегатов о проекте ЭСКАТО с Британским советом по продвижению социального предпринимательства и инвестициям в социальные изменения для достижения ЦУР в Азиатско-тихоокеанском регионе и привел соответствующие примеры передовой практики стран СПЕКА.

Г-н Атей сообщил о мероприятиях, проведенных ЕЭК ООН и ЭСКАТО, после восьмой сессии РГ СПЕКА по РЭОЗ в Алматы 22 сентября 2016 года и рассказал о мероприятиях, запланированных на вторую половину 2017 года. Отчет о деятельности РГ по РЭОЗ со времени восьмой сессии содержится в Приложении III.

Делегаты выразили удовлетворение в связи с реализацией Программы работы на 2016-2017 гг., а также свою заинтересованность в мероприятиях, запланированных на вторую половину 2017 года.

#### Обзор Программы работы РГ по РЭОЗ на 2018-2019 гг

Г-н Атей представил проект Программы работы РГ по РЭОЗ на 2018-2019 гг.

РГ утвердила Программу работы и согласилась с тем, что подробная информация о предполагаемых мероприятиях в Программе работы на 2018-2019 годы в принятом виде (Приложение IV) может быть далее доработана по согласованию с принимающими странами будущих мероприятий.

#### Дата и место проведения следующей сессии РГ по РЭОЗ

РГ согласилась провести свою следующую сессию в 2018 году. Точная дата и место проведения десятой сессии РГ будут определены в ходе консультаций со странами СПЕКА.

#### Прочие вопросы

Представители Кыргызстана и Таджикистана подчеркнули важность эконоинноваций и национального потенциала в области экологической экспертизы для обеспечения устойчивого экономического развития и достижения ЦУР. Они подчеркнули важность создания соответствующей законодательной базы для обеспечения успешного государственно-частного партнерства (ГЧП). Они также отметили, что было бы полезно оказать поддержку в наращивании потенциала в этих двух направлениях деятельности.

Представитель Афганистана отметил важность инновационной политики для поддержки долгосрочных стратегий устойчивого развития и обратился с просьбой о дальнейшей поддержке в целях совершенствования политики в области науки, технологий и инноваций (НТИ) для достижения ЦУР с особым упором на снижение риска стихийных бедствий. Секретариат ЭСКАТО согласился изучить дальнейшие возможности оказания такой поддержки, в том числе в рамках проекта ЭСКАТО по научно-обоснованной политике в области НТИ.

Делегаты поблагодарили правительство Кыргызской Республики за теплый и радушный прием и секретариаты ЕЭК ООН и ЭСКАТО за отличную организацию мероприятия СПЕКА в Бишкеке.

### Принятие решений

Предложенные проекты решений были приняты делегациями стран СПЕКА. К настоящему докладу прилагаются решения девятой сессии Рабочей группы СПЕКА по развитию экономики, основанной на знаниях (Приложение V).

### Закрытие сессии

Г-н Ральф Хайнрих, исполняющий обязанности руководителя Секции развития инновационной политики ЕЭК ООН, и г-н Джонатан Вонг, представитель ЭСКАТО, выразили искреннюю благодарность от имени секретариатов ЕЭК ООН и ЭСКАТО правительству Кыргызской Республики за отличную организацию и радушный прием, оказанный участникам Регионального семинара и девятой сессии РГ СПЕКА по РЭОЗ. Они также выразили свою признательность всем делегатам стран СПЕКА за их поддержку и активное участие в данных мероприятиях.

Г-н Таэ Хьунг Ким, ЭСКАТО, подчеркнул важность применения передовых технологий и статистических данных, включая геопространственные данные для оценки и отслеживания прогресса в достижении ЦУР. Он проинформировал делегатов о том, что ЭСКАТО инициировала новый проект по разработке геопространственных руководств и индикаторов для оценки и отслеживания прогресса в достижении ЦУР, в частности, с упором на будущее применение индикаторов при реализации пилотных проектов в странах Центральной Азии.

Представитель министерства экономики Кыргызской Республики поблагодарил секретариаты ЕЭК ООН и ЭСКАТО за их поддержку в организации данных важных мероприятий. Он выразил благодарность всем делегатам и экспертам за их активное участие в работе сессии Рабочей группы СПЕКА по развитию экономики, основанной на знаниях, в 2017 г. и Регионального семинара по теме «Продвижение инноваций для достижения ЦУР».

ПРИЛОЖЕНИЕ I

**Региональный семинар  
«Продвижение инноваций для достижения ЦУР»  
и  
Девятая сессия ПРГ СПЕКА по РЭОЗ  
(Бишкек, Кыргызская Республика, 22-23 июня 2017 г.)**

**СПИСОК УЧАСТНИКОВ**

**/ENGLISH ONLY/**

**SPECA NATIONAL DELEGATIONS**

**AFGHANISTAN**

**Mr. Ezattullah Sediqi**

Advisor to the Minister

State Ministry on Disaster Management and Humanitarian  
Affairs/ ANDMA

Kabul

Tel: +93 (0) 799 622 517 or +93 (0) 77 33 55 922

E-mail: [eng.ezatsediqi@gmail.com](mailto:eng.ezatsediqi@gmail.com)

**AZERBAIJAN**

**Mr. Taghi Taghi-Zada**

Deputy Director at the Innovations Center,  
State Agency for Public Service and Social Innovations  
under the President of the Republic of Azerbaijan

46 Zargarpalan street, Baku

Tel: +99412 444 74 44 ext. 2601

E-mail: [t.tagizade@icenter.az](mailto:t.tagizade@icenter.az)

**Mr. Vusal Suleymanli**

Deputy Head of Business Incubation Center  
Azerbaijan National Academy of Sciences High Technologies Park

H. Javid pr. 129, Baku, AZ 1143

Tel: +994 12 539 61 78

E-mail: [vusal@science.az](mailto:vusal@science.az)

**KAZAKHSTAN****Ms. Yelena Shevchenko**

Director of Planning and Analytics Department  
JSC "Science Fund" of the Republic of Kazakhstan  
Tauelsizdyk, 41, Business Center  
"Silk Way", 4th floor, Astana  
E-mail: [yelenashevchenko@gmail.com](mailto:yelenashevchenko@gmail.com)

**KYRGYZSTAN****Mr. Eldar Abakirov**

Deputy Minister, Ministry of Economy of the Kyrgyz Republic  
106 Chuy Avenue, Bishkek  
Tel: +996-312-625241  
E-mail: [mail@mineconom.gov.kg](mailto:mail@mineconom.gov.kg)

**Mr. Samat Baizakov**

Deputy Chairman, State Service of Intellectual Property and Innovation under the  
Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312-681403  
E-mail: [samat.baizakov@patent.kg](mailto:samat.baizakov@patent.kg)

**Ms. Nadira Djeenbekova**

Head of the Department for External Relations and Donor Assistance  
Ministry of Economy of the Kyrgyz Republic  
106 Chuy Avenue, Bishkek  
Tel: +996-312-624159  
E-mail: [nadirakg@gmail.com](mailto:nadirakg@gmail.com)

**Mr. Azamat Kaibaliyev**

Ministry of Foreign Affairs of the Kyrgyz Republic  
57 Erkindik Boulevard, Bishkek  
Tel: +996-312-626644  
E-mail: [kaibaliyev@gmail.com](mailto:kaibaliyev@gmail.com)

**TAJIKISTAN****Mr. Umed Davlatzod**

Deputy Minister  
Ministry of Economic Development and Trade  
9, 2nd path R. Nabiev Street, Dushanbe,  
Tel: 992-37 233-3773  
E-mail: [umed75@mail.ru](mailto:umed75@mail.ru)

**Mr. Parviz Emomov**

Second Secretary ,Embassy of the Republic of Tajikistan,  
Permanent Mission of the Republic of Tajikistan  
to the UN Office and other International Organizations  
in Geneva, Switzerland

Tel: + 41 (0)22-7341140

Fax: + 41 (0)22-7341158

E-mail: [parviz\\_emomov@yahoo.com](mailto:parviz_emomov@yahoo.com)

**UNITED NATIONS ORGANIZATIONS****UNITED NATIONS ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE (UNECE)****Mr. Ralph Heinrich**

Senior Economic Affairs Officer, Acting Chief of Section  
Economic Cooperation and Trade Division, UNECE  
Palais des Nations, CH-1211 Geneva 10, Switzerland

Tel.: +4122 917 12 69

Fax: +4122 917 01 78

E-mail: [Ralph.heinrich@unece.org](mailto:Ralph.heinrich@unece.org)

**Mr. Christopher Athey**

UNECE Secretary to the SPECA WG on KBD, Economic Affairs Officer  
Economic Cooperation and Trade Division, UNECE  
Palais des Nations, CH-1211 Geneva 10, Switzerland

Tel.: +4122 917 18 79

Fax: +4122 917 01 78

E-mail: [Christopher.athey@unece.org](mailto:Christopher.athey@unece.org)

**Ms. Oyunjargal Mijidgombo**

Senior Research Assistant  
Economic Cooperation and Trade Division, UNECE  
Palais des Nations, CH-1211 Geneva 10, Switzerland

Tel.: +41 (0) 22 917 41 47

Fax: +4122 917 01 78

E-mail: [mijidgombo.oyunjargal@unece.org](mailto:mijidgombo.oyunjargal@unece.org)

**UNITED NATIONS ECONOMIC AND SOCIAL COMMISSION FOR ASIA  
AND THE PACIFIC (ESCAP)**

**Mr. Tae Hyung KIM (TK)**

Economic Affairs Officer

Information and Communications Technology and Disaster Risk Reduction Division  
(IDD), ESCAP

United Nations Building, Ratchadamneon Nok Avenue,  
Bangkok 10200, Thailand

Tel: (66) 02-288-1533

Fax : (66) 02-288-3012

E-mail : kimt@un.org / [korea2joy@gmail.com](mailto:korea2joy@gmail.com)

**Mr. Jonathan Tsuen Yip Wong**

Chief of Technology and Innovation

Trade, Investment and Innovation Division, ESCAP

United Nations Building, Ratchadamneon Nok Avenue  
Bangkok 10200, Thailand

Tel: +66 22881370

E-mail: jwong@un.org

**UNITED NATIONS DEVELOPMENT PROGRAMME**

**Ms. Nuria Choibaeva**

Programme and Policy Analyst\ Team Leader

Sustainable Development

UNDP-Kyrgyzstan Country Office

Chui 160, UN House

Bishkek

Tel: +996-312 61-12-13 (ext. 119)

**EXPERTS**

**Mr Rafis Abazov**

Visiting Professor

Director MDP-Global Classroom Program

at Al Farabi Kazakh National University

Executive director, Model UN New Silk Way

71 Al Farabi Avenue, Al Farabi KazNU, Almaty 050040

Kazakhstan

Tel: +7-702-1488699, +1-646-334-9084

Fax: +1-201-653-7470

E-mail: r.abazov@yahoo.com

**Mr. Roumen Dobrinski**

Director for Strategy

European Alliance for Innovation

E-mail: [rumen.dobrinsky@gmail.com](mailto:rumen.dobrinsky@gmail.com)



**Ms. Helena Forsman**

International expert

Tel: + 358 (0)40 527 1211

E-mail: [helena.forsman@hforsman.com](mailto:helena.forsman@hforsman.com)**Mr. Sabirdjan Haydarov**

Head of Technology Transfer Department of the Science and Technology Agency of the Republic of Uzbekistan,

70 Y.Gulyamov str., 100047, Tashkent, Republic of Uzbekistan

Tel: +998 90 167 2434

E-mail: [sabhyd1618@gmail.com](mailto:sabhyd1618@gmail.com)**Mr Yoram Krozer**

University of Twente – CSTM, Enschede

Jyothy Institute of Technology, Bangalore

Sustainable Innovations Academy, Amsterdam

Mobile +31 (0) 6 51 23 13 71,

Email: [krozer@xs4all.nl](mailto:krozer@xs4all.nl) or [y.krozer@utwente.nl](mailto:y.krozer@utwente.nl)**Mr. Soon Myung Hong**

Water and Disaster Specialist (ESCAP expert)

President of AGRI

22 Teheran Ro 7 Gil, gangnam-Gu, Seoul, Korea, 06134

Tel: +82-2-1644-0051

E-mail: [soonm@netsgo.com](mailto:soonm@netsgo.com)**Mr. Farrukh Omonov**

Head of Business Development Department, Chamber of Commerce and Industry of Uzbekistan

4 Amir Temir avenue, Tashkent 100047, Uzbekistan

Fax: +998 71 232 09 03

E-mail: [f.omonov@chamber.uz](mailto:f.omonov@chamber.uz)**Ms. Anna Pobol**

Associate Professor,

Department of Theoretical and Institutional Economy

Belarusian State University

K. Marx str. 31, 220051 Minsk, Belarus

Tel: +375297099599

E-mail: [anna.pobol@gmail.com](mailto:anna.pobol@gmail.com)**Ms. Matluba Uljabaeva**

Head of NASMB of Tajikistan

Tel: +992 44 6250008/6250078

E-mail: [matluba54@gmail.com](mailto:matluba54@gmail.com), [info@namsb.tj](mailto:info@namsb.tj)

**Mr. Igor Yegorov**

Department Head, Department of Innovation Policy  
Institute of Economics and Forecasting  
National Academy of Sciences of Ukraine  
26 Panasa Myrnogo St., Kiev, 01011, Ukraine  
E-mail: [igor\\_yegorov1@ukr.net](mailto:igor_yegorov1@ukr.net)

**BRITISH COUNCIL****Ms. Juliet Cornford**

Global social enterprise advisor  
British Council  
E-mail: [juliet-cornford@britishcouncil.org](mailto:juliet-cornford@britishcouncil.org)

**Mr. Rowan Kennedy**

Deputy Director  
British Council on Kazakhstan  
Tel: +7 701 781 52 58  
E-mail: [rowan.kennedy@britishcouncil.org](mailto:rowan.kennedy@britishcouncil.org)

**NATIONAL PARTICIPANTS****Mr. Dosaly Esenaliev**

Chairman, State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312- 680819  
E-mail: [toraga@patent.kg](mailto:toraga@patent.kg)

**Ms. Aisuluu Amanova**

Head of Division of Sustainable Development Policy  
Ministry of Economy of the Kyrgyz Republic  
106 Chuy Avenue, Bishkek  
Tel: +996-312-620535 (ext. 209)  
E-mail: [a.amanova@mineconom.gov.kg](mailto:a.amanova@mineconom.gov.kg)

**Mr. Askarbek Sagynbaev**

Head of the Progressive Technologies Implementation Division  
Ministry of Agriculture, Food Industry and Melioration of the Kyrgyz Republic  
96A Kievskaya Street , Bishkek  
Tel: +996-312- 663615  
E-mail: [sagynbaev-2012@mail.ru](mailto:sagynbaev-2012@mail.ru)

**Mr. Artur Bakirov**

Deputy Director of the Department of Science  
Ministry of Education and Science of the Kyrgyz Republic  
257 Tynystanova Street, Bishkek  
Tel: +996-312- 664726  
E-mail: [artur\\_iuk@mail.ru](mailto:artur_iuk@mail.ru)

**Ms. Victoria Baltieva**

Specialist of organizational and legal work  
Ministry of Education and Science of the Kyrgyz Republic  
257 Tynystanova Street, Bishkek  
Tel: +996-312-620494  
E-mail: [V.baltieva@mail.ru](mailto:V.baltieva@mail.ru)

**Mr. Edil Makeshov**

Acting Head of the Strategic Planning and Analytical Support Division  
State Committee for Information Technologies and Communications under the  
Government of the Kyrgyz Republic  
Tel: +996-312- 605044  
E-mail: [Edilmakeshov@gmail.com](mailto:Edilmakeshov@gmail.com)

**Mr. Akbar Begaliev**

Expert of the department promotion of investment projects  
State Agency for Attraction of Investments and Exports under the Ministry of Energy of  
the Kyrgyz Republic  
E-mail: [akbar.bglv@gmail.com](mailto:akbar.bglv@gmail.com)

**Ms. Kanyke Orozbaeva**

Head of the Department for Sustainable Development and Environment Statistics  
National Statistical Committee of the Kyrgyz Republic  
E-mail: [korozbaeva@stat.kg](mailto:korozbaeva@stat.kg)

**Mr. Baktybek Sultanaliyev**

Director of the Technopark of the National Academy of Sciences of the Kyrgyz Republic  
Tel: +996-312- 562640  
E-mail: [lmash\\_kg@mail.ru](mailto:lmash_kg@mail.ru)

**Mr. Omurbek Alymkozhoev**

Chairman of the Council of Young Scientists  
Kyrgyz National University  
E-mail: [Omurbekaj@mail.ru](mailto:Omurbekaj@mail.ru)

**Mr. Shamil Boronchiev**

Executive Vice President  
Kyrgyz Union of Industrialists and Entrepreneurs  
Tel: +996-312- 394107  
E-mail: [Shamilkz@ya.ru](mailto:Shamilkz@ya.ru)

**Mr. Asylbek Khalmurzaev**

Head of Corporate Management Department JSC "National Energy Holding"

Tel: +996-312- 561822

E-mail: [Halmasil@mail.ru](mailto:Halmasil@mail.ru)

**Mr. Alisher Akbaraliev**

Acting Executive Director of the MFI Association

Association of Microfinance Organizations

Mob: +996-700 590195

E-mail: [Alisheru@gmail.com](mailto:Alisheru@gmail.com)

**Mr. Roman Omorov**

CEO's counsellor

Free economic zone "Bishkek"

Tel: +996-555 920130

E-mail: [Romano\\_ip@list.ru](mailto:Romano_ip@list.ru)

**Mr. Ulan Kydyraliev**

Head of the public relations sector

Free economic zone "Bishkek"

E-mail: [ser.vystavka@mail.ru](mailto:ser.vystavka@mail.ru)

**Mr. Mamyrbekov Maksat Maratovich**

Manager, High-Tech Park of the KR

E-mail: [m.mamyrbekov@t-sot.kg](mailto:m.mamyrbekov@t-sot.kg)

**Mr. Vladimir Ryzhkov**

Head of the project

OJSC "Aalam"

E-mail: [rizhkov\\_vn@mail.ru](mailto:rizhkov_vn@mail.ru)

**Ms. Lyudmila Gurkina**

Leading Specialist of KRSU

Kyrgyz-Russian Slavic University

E-mail: [lgurkina@mail.ru](mailto:lgurkina@mail.ru)

**Ms. Gulmira Mukhtarbekova**

Leading Specialist of KRSU

Kyrgyz-Russian Slavic University

E-mail: [mmm.yo@mail.ru](mailto:mmm.yo@mail.ru)

**Mr. Artyk Bazarkulov**

Head of Expertise Department

State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

62 Moskovskaya Street, Bishkek

Tel: +996-312- 681591

E-mail: [artyk.bazarkul@patent.kg](mailto:artyk.bazarkul@patent.kg)**Ms. Yrys Tursunaliyeva**

Head of Copyright and Related Rights Department

State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

62 Moskovskaya Street, Bishkek

Tel: +996-312- 681554

E-mail: [yryskul.tursunaliyeva@patent.kg](mailto:yryskul.tursunaliyeva@patent.kg)**Ms. Baktygul Kaubasova**

Head of the Innovation Division

State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

62 Moskovskaya Street, Bishkek

Tel: +996-312- 681601

E-mail: [baktygul.kaubasova@patent.kg](mailto:baktygul.kaubasova@patent.kg)**Mr. Arstanbek Berdaliev**

Head of the Division for Expertise of Inventions, Utility Models and Industrial Designs

State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

62 Moskovskaya Street, Bishkek

Tel: +996-312- 681645

E-mail: [arstanbek.berdaliev@patent.kg](mailto:arstanbek.berdaliev@patent.kg)**Ms. Aysuluu Mustapakulova**

Senior Specialist of the Innovation Division

State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

62 Moskovskaya Street, Bishkek

Tel: +996-312- 681601

E-mail: [aisuluu.mustapakulova@patent.kg](mailto:aisuluu.mustapakulova@patent.kg)**Mr. Aibek Kokumov**

Leading Specialist of the Innovation Division

State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)

62 Moskovskaya Street, Bishkek

Tel: +996-312-681601

E-mail: [aibek.kokum@patent.kg](mailto:aibek.kokum@patent.kg)

**Ms. Nurzida Jaanbaeva**

Leading Specialist of the Organizational Work and Strategy Division  
State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312-681902  
E-mail: [nurzida.niyazbek@patent.kg](mailto:nurzida.niyazbek@patent.kg)

**Ms. Aizat Shadykanova**

Senior Specialist of the Division for the Implementation of IP rights  
State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312-681053  
E-mail: [aizad.shadykan@patent.kg](mailto:aizad.shadykan@patent.kg)

**Ms. Meerim Keydeymatova**

Leading Specialist of the Division for the Implementation of IP rights  
State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312- 681053  
E-mail: [meerim.kedeymat@patent.kg](mailto:meerim.kedeymat@patent.kg)

**Mr. Almaz Yktybaev**

Head of the International Relations Division  
State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312- 681071  
E-mail: [almaz.yktybaev@patent.kg](mailto:almaz.yktybaev@patent.kg)

**Ms. Rumiya Nurullina**

Senior specialist of the International Relations Division  
State Service of Intellectual Property and Innovation under the Government of the Kyrgyz Republic (Kyrgyzpatent)  
62 Moskovskaya Street, Bishkek  
Tel: +996-312- 681071  
E-mail: [rumia.nurullina@patent.kg](mailto:rumia.nurullina@patent.kg)

## ПРИЛОЖЕНИЕ II

### **Региональный семинар «Продвижение инноваций для достижения ЦУР»**

**(Бишкек, Кыргызская Республика, 22-23 июня 2017 г.)**

## **РЕЗЮМЕ**

### *Сессия I: Инновации для устойчивого развития: Обзор по Кыргызстану*

Кыргызстан находится в процессе согласования своих национальных стратегий развития с Повесткой дня ООН в области устойчивого развития на период до 2030 года. Правительство признало инновационное развитие, основанное на знаниях, как приоритетное направление в области политики и недавно приняло ряд новых нормативно-правовых документов. Предпринимаются также значительные усилия по разработке статистических индикаторов и сбору соответствующих данных, составляющих основу для разработки научно-обоснованной политики, мониторинга и обзора. Тем не менее, национальная инновационная система, в целом, находится на раннем этапе своего развития. В рамках реализации проекта ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития: Обзор по Кыргызстану» была проведена оценка текущего состояния системы, ее управления, институтов, политики и эффективности в сравнении с международным передовым опытом, а также предоставлены рекомендации правительству относительно дальнейшего совершенствования инновационной политики с целью содействия в достижении приоритетных целей устойчивого развития страны.

Существуют национальные особенности, которые должны быть учтены в рамках инновационной политики с целью создания эффективной национальной инновационной системы. В условиях Кыргызстана они включают такие факторы как небольшая и относительно открытая экономика, которая показывает ускоренные темпы развития в переходный период. Это повышает значимость международных связей и взаимодействия, а также готовность воспринимать и применять знания, генерированные за рубежом.

Наряду с тем, что очень высокие транспортные издержки создают серьезные сложности для импорта и экспорта, это также создает преимущества для экономической специализации производства продуктов с более высокой добавленной стоимостью, которые менее чувствительны к издержкам. Членство в Евразийском экономическом союзе, основанное на давних связях со странами СНГ, а также расположение на исторически сложившихся торговых маршрутах и реализация инициативы «Один пояс - один путь» открывают возможности для специализации в рамках международной цепочки создания стоимости. Хотя интеграция в международные цепочки создания стоимости в настоящее время

незначительна, ограниченные ПИИ с тенденцией роста, говорят об определенной позитивной тенденции развития. Тем не менее, недостаточно благоприятная деловая среда значительно препятствует развитию частного сектора, в частности МСБ. Улучшение деловой среды должно стать приоритетом в области политики, поскольку новые предприятия призваны играть важную роль в стимулировании инноваций. Инфраструктура, в частности транспорт, энергетика и коммуникации, остается одной из наиболее значительных экономических ограничений как для развития предприятий в целом, так и для участия кыргызских компаний в международных цепочках создания стоимости. Принятие международных стандартов качества также повысило бы экспортную конкурентоспособность.

Расходы на НИОКР, составляющие примерно 0,1% от ВВП, остаются настолько незначительными, что для повышения эффективности инновационной деятельности потребуются ряд дополнительных инструментов в области политики, призванные оказать ощутимое положительное воздействие на национальную экономику. Несмотря на то, что существуют образцово-показательные сегменты в виде индивидуальных частных предприятий, которые успешно внедряют инновации, недостаточная квалификация и потенциал зачастую свидетельствуют об ограниченной интеграции в местные цепочки поставок, а также инвестиции в них. Необходимо усилить поддержку инновационной деятельности таких компаний со стороны государства. Для обеспечения адекватного учета фактических потребностей в рамках такой поддержки необходимо обеспечить участия бизнес-сектора в разработке инновационной и научно-технической политики, например, в рамках мероприятий по прогнозированию. До сих пор основным каналом ускорения экономического роста и технологической модернизации был частный сектор, который внедрял и адаптировал знания, прежде всего благодаря импорту знаний, воплощенных в машины и оборудование, а также через разработку программного обеспечения. Все чаще возникает необходимость перехода к более интенсивным моделям развития, основанным на знаниях, в том числе в части расширения внутриведомственных НИОКР частного сектора и сотрудничества с научными учреждениями. В этой связи стратегическая поддержка может быть направлена на сектора, в которых уже имеются некоторые сравнительные преимущества и существует значительный потенциал для интеграции в региональные и глобальные цепочки создания стоимости, включая текстильную и пищевую промышленность, сельскохозяйственные технологии или туризм. Государственные закупки могут сыграть важную роль в формировании дополнительного спроса на инновации, разработанные на местном уровне, например, в секторе ИКТ.

На уровне национальной инновационной системы необходимо принять меры не только для определения недостающих компонентов, но и для установления недостающих связей и улучшения координации, которые одинаково важны для достижения системных результатов и которые не всегда требуют значительных финансовых вложений.

Также обсуждались оптимальные пути реформирования исследовательского и научного секторов. Хотя и существует необходимость в консолидации разрозненных



возможностей, радикальные реформы могут привести к дальнейшему снижению потенциала. Необходимым решением является увеличение инвестиций в НИОКР с текущего весьма низкого объема, а также проведение всесторонних консультаций по определению масштаба «критической массы» в конкретных исследовательских областях и обеспечение оптимальных результатов в каждой области посредством поступательного реформирования с периодической оценкой достигнутого прогресса. В настоящее время изучаются нормативно-правовые барьеры для коммерциализации научных результатов, при этом существует необходимость в повышении квалификации и потенциала. Несмотря на высокий уровень инвестиций в образование, в связи с высокими потребностями молодого и растущего населения назрела настоятельная необходимость принятия мер как для улучшения качества, так и для укрепления международных связей в этом секторе.

Также обсуждался вопрос о финансировании инноваций на уровне предприятий. С одной стороны, некоторые исследования показывают, что финансирование в настоящее время не является одним из основных ограничений для предприятий, отчасти из-за относительно хорошо развитого микрофинансового сектора Кыргызстана. С другой стороны, разработка механизмов финансирования и посреднических подходов, адаптированных к конкретным потребностям новых компаний на раннем этапе инновационного цикла, таких как бизнес-ангелы и венчурный капитал, требует времени и, следовательно, поддержки со стороны государства в целях обеспечения адекватного финансирования, по мере устранения других барьеров для инновационного предпринимательства и по мере увеличения новых инновационных компаний, нуждающихся в финансировании. Это направление, в котором эффективная деятельность коммерческих банков ограничена ввиду недостаточного уровня потенциала и возможностей из-за высокого уровня риска, в котором также требуются проактивные подходы к управлению инвестициями.

## *Сессия II: Региональные перспективы продвижения инноваций для достижения ЦУР*

Во время сессии II делегаты обсудили, как инновации можно использовать для реализации повестки дня в области устойчивого развития. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года должна осуществляться совместными усилиями на глобальном, региональном и национальном уровнях. Страны определяют свои приоритеты среди 17 ЦУР для реализации на национальном уровне, что отражено в национальных стратегиях устойчивого развития. Существуют механизмы для увязки этих разных уровней реализации. Одним из ключевых механизмов, связывающих национальный и глобальный уровни, является процесс Добровольных национальных обзоров, проводимых ежегодно в рамках Политического форума высокого уровня Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, в котором страны представляют свои национальные стратегии устойчивого развития. Это дает возможность странам изучить политику других стран, а также позволяет обменяться опытом по измерению прогресса в реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Три страны СПЕКА планируют пройти данный процесс в 2017 году.

Делегация Таджикистана вкратце проинформировала делегатов о подготовке и национальном опыте в части процесса Добровольного национального обзора о достижении Целей устойчивого развития, который планируется провести в 2017 году, в том числе об опыте разработки Национальной стратегии развития до 2030 года с учетом ЦУР. Были рассмотрены основные трудности и возможности, в том числе следующие шаги. Делегация Кыргызской Республики поделилась национальным опытом интеграции ЦУР в структуру национальной и отраслевой политики, включая измерение и отчеты о достигнутом прогрессе. ПРООН в Кыргызской Республике проинформировала делегатов о своей поддержке в разработке национальной системы мониторинга ЦУР в Кыргызской Республике.

В ходе сессии II также была предоставлена возможность представителям стран выступить с докладами о последних наработках, актуальных для развития экономики, основанной на знаниях. Делегация Афганистана проинформировала делегатов о роли развития, основанного на знаниях, в сфере борьбы со стихийными бедствиями на национальном уровне, а также о вкладе РЭОЗ в международную повестку дня. Делегация Азербайджана проинформировала делегатов о прогрессе в области развития экономики, основанной на знаниях, на национальном уровне.

### *Сессия III: Инновации, стихийные бедствия и ЦУР в регионе Азии и Тихого океана*

В ходе сессии III была рассмотрена 4-ая промышленная революция, как одна из основных стратегий достижения Целей устойчивого развития (ЦУР) благодаря своим прогнозируемым возможностям в содействии устойчивому росту и улучшении качества жизни за счет повышения эффективности производства. Участники отметили возможность продвижения новых концептуальных рамок 4-ой промышленной революции путем сдвига существующих социально-экономических структур и парадигм из трудоемких и низкоэффективных производственных систем в сторону экономической платформы, основанной на знаниях. Эта трансформация предусматривает продвижение устойчивых моделей производства и потребления, диверсификацию и интеграцию разнообразного спектра продуктов и услуг, а также интенсивное применение науки, технологий и данных.

В целях повышения существующего потенциала в случае наводнений в городской местности и, в более широком смысле, управление рисками стихийных бедствий, было представлено несколько приложений инновационных технологий и конструкторских разработок; такие проекты включают проект по снижению воздействия на окружающую среду (LID) в области управления ливневыми водами в городской местности, проект по комплексному управлению дождевой водой, ливневой водой и сточными водами на Филиппинах и пилотный проект по ветрогенераторам во время стихийных бедствий. Все названные проекты в настоящее время находятся на стадии реализации. Следует уделять должное внимание таким проектам из-за их возможности содействовать городам в смягчении рисков стихийных бедствий.

*Сессия IV: Социальное предпринимательство и инвестиции в социальные изменения в целях устойчивого развития*

Были сделаны презентации о роли правительств в продвижении социального предпринимательства и инвестиций в социальные изменения для достижения Целей устойчивого развития (ЦУР). Было также отмечено партнерство между ЭСКАТО и Британским советом. Было подчеркнуто, что несколько государств-членов в регионе находятся в процессе разработки и реализации политики и стратегий в области социального предпринимательства и социальных изменений. Концепция социального предпринимательства набирает темпы в регионе с растущим признанием трех аспектов устойчивого развития, которые являются ключевыми для достижения ЦУР. Социальное предприятие может быть определено как организация, взявшая обязательство получать социальные и/или экологические дивиденды в рамках своей основной деятельности, нацеленной на обеспечение прибыли или окупаемости инвестиций. Концепция инвестирования в социальные изменения как инструмента финансирования мер по достижению ЦУР также набирает обороты в регионе, учитывая его ориентированность на инвестирование с целью получения социальных и экологических выгод, наряду с финансовыми доходами. Предложение о поддержке было представлено государствам-членам, стремящимся проводить политику и стратегию в этом направлении.

## ПРИЛОЖЕНИЕ III

### ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РГ ПО РЭОЗ

В данном отчете описаны мероприятия, реализованные секретариатами ЕЭК ООН и ЭСКАТО либо в рамках деятельности Рабочей группы СПЕКА по развитию экономики, основанной на знаниях (РГ по РЭОЗ), либо в соответствии с тематическими направлениями своей работы, которые были проведены со времени восьмой сессии РГ СПЕКА по РЭОЗ в Алматы, Казахстан, 22 сентября 2016 года. Проведенные мероприятия соответствуют Программе работы РГ по РЭОЗ на 2016-2017 годы, которая была принята на ее седьмой сессии. Секретариаты ЕЭК ООН и ЭСКАТО провели следующие мероприятия по наращиванию потенциала стран СПЕКА:

#### *Реализация проекта национальных обзоров ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития»*

- В рамках данного проекта были подготовлены *Обзоры инновационного развития Казахстана, Таджикистана и других стран СНГ*. Обзоры доступны на английском и русском языках. Процесс проведения и структура обзоров были пересмотрены с учетом недавно принятых Целей устойчивого развития (ЦУР), в результате чего было принято название «Обзор инноваций для устойчивого развития».
- В рамках подготовки исследования «*Инновации для устойчивого развития: Обзор по Кыргызстану*» секретариатом ЕЭК ООН в Бишкеке были проведены подготовительная миссия в декабре 2016 года и ознакомительная миссия по установлению фактов в Бишкеке в апреле 2017 года с участием группы международных и местных экспертов. Текущая работа по подготовке Обзора по Кыргызстану была рассмотрена в ходе *Регионального семинара «Продвижение инноваций для достижения ЦУР»* в Бишкеке 22-23 июня 2017 года.

*Реализация мероприятий ЭСКАТО в поддержку инициативы по созданию Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали (АТ-ИС).*

- ЭСКАТО и ЕЭК ООН совместно организовали *Региональный семинар по устойчивой связи в области ИКТ для целей экономики, основанной на знаниях, ЦУР и ВСИО*, 20-22 сентября 2016 года в Алматы, Казахстан. В ходе регионального семинара были рассмотрены темы разрыва в области цифрового развития между странами СПЕКА, природные катаклизмы и их влияние на развитие, основанное на знаниях, ИКТ для снижения риска стихийных бедствий, реализация Плана действий Всемирного саммита по информационному обществу (ВСИО), в том числе презентации лауреатов премии ВСИО МСЭ, а также усиление потенциала по ИКТ в странах СПЕКА со стороны АТЦИКТ. Наконец, был представлен Генеральный план АТ-ИС и Рамочный документ по региональному сотрудничеству в области АТ-ИС, а также обновленная информация о Комитете по информационно-коммуникационным технологиям, науке, технологии и инновациям, который провел свою первую сессию 5-7 октября 2016 года, в Бангкоке, Таиланд.
- На первой сессии *Комитета по информационно-коммуникационным технологиям, науке, технологии и инновациям* 5-7 октября 2016 года в Бангкоке, Таиланд присутствовали высокопоставленные должностные лица, в том числе, вице-премьер-министр Таиланда, а также представители из региона СПЕКА. Комитет одобрил Генеральный план АТ-ИС и Рамочный документ по региональному сотрудничеству в целях реализации данной инициативы. Другие темы, рассмотренные Комитетом, включали региональный обзор реализации Плана действий ВСИО и электронной устойчивости.
- С учетом полученных отзывов и обсуждений, проведенных в ходе вышеупомянутого заседания СПЕКА, ЭСКАТО завершила исследование «*Создание устойчивой цифровой экономики: стимулирование МСП в Центральной Азии*», в котором рассматривались стихийные бедствия, затронувшие страны СПЕКА с особым фокусом их воздействия на малый и средний бизнес (МСБ), и каким образом устойчивые ИКТ (электронная устойчивость) могут способствовать созданию всеобъемлющей и устойчивой цифровой экономики для достижения ЦУР. Инициатива ЭСКАТО по Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрале, направленной на продвижение бесперебойной региональной широкополосной связи в Азиатско-Тихоокеанском регионе, была отмечена как перспективная для дальнейшего развития.
- ЭСКАТО было проведено исследование по инициативе «*Один пояс – один путь и роль ЭСКАТО*», в рамках которого была рассмотрена инициатива КНР «Один пояс - один путь» (BRI), включая ИКТ в качестве средства реализации Повестки

дня до 2030 года. В ходе исследования были изучены существующие волоконно-оптические коридоры и их пропускная способность, а также выявлены недостающие звенья в трансграничных волоконно-оптических маршрутах в странах СПЕКА.

- В рамках подготовки к Диалогу на высоком уровне по региональному экономическому сотрудничеству и интеграции (РЭСИ) в целях укрепления устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе ЭСКАТО было проведено субрегиональное исследование *«Северная и Центральная Азия в качестве транзитного узла: потенциал, проблемы и дальнейшее развитие»*, а также региональное исследование *«Усиление регионального экономического сотрудничества и интеграции в Азии и Тихом океане»*, в котором содержится призыв к укреплению региональной связи в области ИКТ через РЭСИ, что предоставит огромный потенциал для развития торговли, экономического роста и занятости, улучшения социальных результатов и управления экологическими рисками и общими аспектами уязвимости.

#### *Деятельность в рамках ЭСКАТО - АТЦИКТ*

- Субрегиональный практический тренинг для тренеров СНГ «Женщины на рубеже информационных и коммуникационных технологий (WIFI)» был организован в Бишкеке 24-26 апреля 2017 года.
- 27 апреля 2017 года в Бишкеке был организован национальный запуск WIFI в Кыргызстане.
- Завершена адаптация учебных модулей по WIFI на русском языке.
- 26 апреля 2017 года в Бишкеке была проведена сессия «Женщины на рубеже информационных и коммуникационных технологий: предпринимательская деятельность женщин с использованием ИКТ» в рамках второй Региональной конференции Центральноазиатской исследовательской и образовательной сети (CAREN).
- Информационное совещание высокого уровня по теме «Серия начальных курсов по ИКТР для молодежи» было проведено 27 апреля 2017 года в Бишкеке.

Представители стран СПЕКА также приняли участие в следующих мероприятиях:

- Восьмая сессия Группы специалистов ЕЭК ООН по государственно-частным партнерствам, Женева, Швейцария, 20 - 21 октября 2016 года.
- Международная конференция «Нации стартапов – инновационное предпринимательство в интересах устойчивого развития, Женева, Швейцария, 2 ноября 2016 года.
- Девятая сессия Группы специалистов ЕЭК ООН по политике в области инновационной деятельности и конкурентоспособности и ее основного сегмента «Преобразующее инвестирование – финансирование инноваций в интересах устойчивого развития», Женева, Швейцария, 3-4 ноября 2016 года.
- Одиннадцатая сессия Комитета по инновационной деятельности, конкурентоспособности и государственно-частным партнерствам и его основной сегмент высокого уровня по теме «Инвестирование в преобразования – финансирование инновационной деятельности и ГЧП на благо людей в интересах устойчивого развития», Женева, Швейцария, 20-22 марта 2017 года.
- Совещание Группы экспертов по цифровой связи (связности) для устойчивого развития, Бангкок, Таиланд, 3-4 октября 2016 года.
- Всемирная встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и заседание Межведомственной рабочей группы по вопросам ИКТ, Бангкок, Таиланд, 4 октября 2016 года.
- Первая сессия Комитета по информационно-коммуникационным технологиям, науке, технологии и инновациям, Бангкок, Таиланд, 5-7 октября 2016 года.
- Консультационное совещание АТЦИКТ/ЭСКАТО «Реализация инициативы Женщины на рубеже информационных и коммуникационных технологий на национальном уровне», 5-7 октября 2016 года.
- Тренинг для тренеров АТЦИКТ/ЭСКАТО «Женщины на рубеже информационных и коммуникационных технологий», Пномпень, 19-21 декабря 2016 года.
- Национальный запуск инициативы «Женщины на рубеже информационных и коммуникационных технологий в Камбодже», Пномпень, 22 декабря 2016 года, АТЦИКТ/ЭСКАТО.
- Информационное совещание на высшем уровне АТЦИКТ/ЭСКАТО «Серия начальных курсов по ИКТР для молодежи», Пномпень 23 декабря 2016 года.
- Диалог высокого уровня по региональному экономическому сотрудничеству и интеграции для содействия устойчивому развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе, Бангкок, Таиланд, 20-21 апреля 2017 года.

## **ПРОГРАММА РАБОТЫ РГ СПЕКА по РЭОЗ на 2018-2019 годы**

Мероприятия, которые планируется реализовать Рабочей группой по развитию экономики, основанной на знаниях (РГ по РЭОЗ), определяются потребностями стран, ориентированы на ограниченное число приоритетных направлений деятельности в соответствии с имеющимися ресурсами.

### **МЕРОПРИЯТИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ НА 2018-2019 ГОДЫ**

#### **1. Укрепление потенциала в области разработки вариантов политики и практических инструментов для содействия развитию экономики, основанной на знаниях**

##### **Цели:**

Усиление национального потенциала стран-участниц СПЕКА с целью содействия развитию экономики, основанной на знаниях, посредством повышения профессиональной квалификации, наращивания организационного потенциала соответствующих учреждений, содействия региональному сотрудничеству и стимулирования инвестиций в современную инфраструктуру.

##### **Обоснование:**

Проект соответствует целям РГ по РЭОЗ, изложенным в Круге ведения РГ. Проект будет осуществлен при наличии внебюджетных средств ЕЭК ООН.

##### **Предлагаемые мероприятия:**

- (i) Организация регионального/субрегионального совещания по укреплению потенциала в области развития экономики, основанной на знаниях, одновременно с проведением ежегодной сессии РГ по РЭОЗ (предварительно запланированной на 2019 год);
- (ii) Участие экспертов из стран-участниц СПЕКА в совещаниях по вопросам разработки политики и в мероприятиях ЕЭК ООН по укреплению потенциала, призванных оказать содействие развитию экономики, основанной на знаниях, для высших должностных лиц и специалистов-практиков; а также
- (iii) Оказание консультативных услуг по вопросам политики и организация других мероприятий, способствующих развитию экономики, основанной на знаниях, по запросу правительств стран-участниц СПЕКА.



## **2. Реализация проекта национальных обзоров ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития» в отдельных странах**

### **Цели:**

Повысить роль инновационной деятельности, призванной оказать содействие дальнейшему экономическому развитию стран СПЕКА.

### **Обоснование:**

Проект соответствует целям РГ по РЭОЗ, как определено в ее Круге ведения. Планируется, что проект будет реализован при наличии внебюджетных средств ЕЭК ООН.

### **Предлагаемые мероприятия:**

Проведение национальных обзоров «Инновации для устойчивого развития» и оказание поддержки в реализации рекомендаций в области политики в отдельных странах региона СПЕКА (предусмотрено на 2018 и 2019 годы).

## **3. Оказание содействия странам СПЕКА в целях стимулирования инновационной деятельности для достижения ЦУР**

### **Цели:**

Консультативная поддержка в области политики странам СПЕКА для стимулирования инновационного развития в частном и государственном секторах, необходимых для достижения ЦУР.

### **Обоснование:**

Проект соответствует целям РГ по РЭОЗ, как изложено в ее Круге ведения. Проект будет реализован при наличии внебюджетных средств ЕЭК ООН.

### **Предлагаемые мероприятия:**

Мероприятия по наращиванию потенциала по запросу стран СПЕКА, например, по внедрению инновационной политики в национальные стратегии для устойчивого развития и поддержки участия стран СПЕКА в более широких инициативах ООН в целях реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

#### **4. Реализация мероприятий ЭСКАТО в поддержку инициативы по созданию Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали**

##### **Цели:**

Усилить региональное сотрудничество и укрепить коммуникационную связность посредством реализации инициативы «Азиатско-тихоокеанская информационная супермагистраль»

##### **Обоснование:**

Проект соответствует целям РГ по РЭОЗ, как изложено в ее Круге ведения. Проект будет реализован при наличии внебюджетных средств ЭСКАТО.

##### **Предлагаемые мероприятия:**

- (i) Участие заинтересованных сторон (представители директивных органов, старшие должностные лица и частный сектор) из стран СПЕКА в совещаниях Руководящего комитета по Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали;
- (ii) Участие заинтересованных сторон (представители директивных органов, старшие должностные лица и частный сектор) из стран СПЕКА в совещаниях субрегиональной Руководящей группы Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали;
- (iii) Участие заинтересованных сторон (представители директивных органов, старшие должностные лица и частный сектор) из стран СПЕКА в совещаниях экспертной группы;
- (iv) Участие заинтересованных сторон (представители директивных органов, старшие должностные лица и частный сектор) из стран СПЕКА в интернет-сообществах в рамках Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали, а также
- (v) Исследования по трансграничным наземным кабельным сетям, включая механизмы для операторов связи для совместного строительства и эксплуатации трансграничных наземных кабелей, повышения качества и эффективности передачи данных между странами.

#### **5. Укрепление национального потенциала в использовании ИКТ для социально-экономического развития**

##### **Цели:**

Повысить квалификацию представителей директивных органов, должностных лиц и других соответствующих заинтересованных сторон с целью продвижения, внедрения и использования ИКТ для достижения национальных целей устойчивого

развития.

**Обоснование:**

Проект соответствует целям РГ по РЭОЗ, как изложено в ее Круге ведения. Мероприятия будут финансироваться за счет внебюджетных ресурсов АТЦИКТ и софинансирования, мобилизованного национальными и субрегиональными партнерами.

**Предлагаемые мероприятия:**

- (i) Проведение практических семинаров по усилению потенциала стран по основным программам АТЦИКТ в области использования ИКТ в целях развития;
  - (ii) Разработка адаптированных версий учебных модулей АТЦИКТ, предназначенных для стран СПЕКА;
  - (iii) Проведение субрегиональных тренингов для тренеров. Эти семинары направлены на укрепление команды национальных специалистов, способных преподавать различные учебные модули;
  - (iv) Предоставление консультативных услуг странам СПЕКА в областях, связанных с использованием ИКТ, в целях социально-экономического развития при наличии финансирования и ресурсов; а также
  - (v) Укрепление потенциала стран СПЕКА в сфере применения инструментов ИКТ в целях проведения оценки возобновляемых источников энергии на национальном уровне, при наличии финансирования и ресурсов ЭСКАТО - АТЦПТ (Азиатско-тихоокеанский центр по передаче технологии).
- 6. Усиление потенциала по использованию ИКТ в целях снижения риска стихийных бедствий и адаптации к изменению климата**

**Цели:**

Разработать инструменты, на основе знаний, для управления рисками стихийных бедствий и обеспечить устойчивость политики и планирования в области развития в странах СПЕКА.

**Обоснование:**

Проект способствует достижению целей РГ по РЭОЗ, как изложено в Круге ведения, в частности, цели по снижению и управлению рисками стихийных бедствий на основе знаний. Реализация проекта будет финансироваться за счет внебюджетных средств ЭСКАТО.

**Предлагаемые мероприятия:**

- (i) Оказание странам СПЕКА содействия в получении доступа к таким механизмам сотрудничества, как Региональная программа применения космической техники в целях устойчивого развития (РППКТ);
- (ii) Проведение мероприятий по измерению устойчивости; а также
- (iii) Предоставление на постоянной основе поддержки странам в области СРБ и адаптации к изменению климата в контексте Региональной министерской конференции по снижению рисков стихийных бедствий.

**7. Поддержка стран СПЕКА по вопросам отслеживания и отчетности об успешном опыте в достижении ЦУР, связанных со стихийными бедствиями****Цели:**

Разработка статистических руководств по использованию геопространственных данных для отслеживания и отчетности по возникающим проблемам и прогрессу в достижении ЦУР, связанных со стихийными бедствиями, в регионе СПЕКА.

**Обоснование:**

Проект соответствует целям РГ по РЭОЗ по оказанию содействия управлению рисками бедствий, как изложено в ее Круге ведения.

**Предлагаемые мероприятия:**

- (i) Создать консультативную рабочую группу, в составе примерно шести - восьми экспертов учреждений ООН, региональных организаций, а также представителей правительств соответствующих стран, в целях разработки проекта статистических руководств по использованию геопространственных данных;
- (ii) Организовать совещания группы экспертов, рабочие семинары и консультативные совещания в целях повышения знаний и наращивания потенциала стран СПЕКА при использовании статистических и геопространственных данных.

## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

Сфера деятельности	Ведущая организация-исполнитель	Временные рамки
Текущие и запланированные проекты/мероприятия с гарантированным или ожидаемым финансированием. Эти мероприятия будут реализованы для взаимодополнения друг друга. Дополнительная поддержка со стороны заинтересованных партнеров позволит расширить сферу охвата и численность бенефициаров данных проектов / мероприятий.		
Усиление потенциала в области вариантов политики и практические инструменты для содействия развитию экономики, основанной на знаниях	ЕЭК ООН	2018-2019
Реализация проекта национальных обзоров ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития» в отдельных странах	ЕЭК ООН	2018-2019
Поддержка странам СПЕКА в целях стимулирования инноваций для достижения ЦУР	ЕЭК ООН	2018-2019
Реализация мероприятий ЭСКАТО в поддержку инициативы по созданию Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали	ЭСКАТО	2018-2019
Укрепление национального потенциала по использованию ИКТ для социально-экономического развития	ЭСКАТО	2018-2019
Усиление потенциала по использованию ИКТ в целях снижения риска стихийных бедствий и адаптации к изменению климата	ЭСКАТО	2018-2019
Разработка геопространственных руководств для отслеживания и отчетности о достижении ЦУР, связанных с бедствиями	ЭСКАТО	2018-2019

## ПРИЛОЖЕНИЕ V

### РЕШЕНИЯ ДЕВЯТОЙ СЕССИИ РГ СПЕКА по РЭОЗ

1. Рабочая группа по развитию экономики, основанной на знаниях, (РГ по РЭОЗ) с удовлетворением приняла к сведению итоги Регионального семинара “Продвижение инноваций для достижения ЦУР”.
2. РГ отметила прикладной характер рекомендаций в области политики по итогам деятельности ЕЭК ООН «Инновации для устойчивого развития: Обзор Кыргызстана». РГ отметила с удовлетворением оживленную дискуссию в ходе Сессии I Регионального семинара, итоги которой будут включены в Приложение II доклада данной сессии. РГ запросила внести основные комментарии данной важной дискуссии в рекомендации в области инновационной политики в окончательную версию Обзора Кыргызстана. РГ высоко оценила значимость результатов работы секретариата ЕЭК ООН в проведении этих обзоров в Казахстане, Таджикистане и Кыргызстане и попросила их рассмотреть возможность продолжения данной деятельности в других странах СПЕКА.
3. РГ приняла к сведению прогресс, достигнутый странами СПЕКА в части интеграции инновационной политики в свои страновые стратегии устойчивого развития. Данное направление может представлять интересные возможности для субрегионального сотрудничества.
4. РГ отметила, что с мая 2017 года ЭСКАТО приступила к реализации нового проекта, направленного на разработку руководств и геопространственных индикаторов с целью оказания поддержки странам Центральной Азии в части оценки, мониторинга и отчетности о ходе реализации ЦУР, связанных с бедствиями, с использованием геопространственных данных. Кроме того, РГ отметила, что в сентябре 2017 года ЭСКАТО планирует провести семинар по наращиванию потенциала в области реализации стратегий устойчивого развития с учетом факторов риска в целях оказания поддержки соответствующим целям и задачам устойчивого развития в Северной и Центральной Азии.
6. РГ приняла к сведению деятельность, представленную секретариатом ЭСКАТО, по содействию социальному предпринимательству и ответственным инвестициям в целях устойчивого развития и отметила предложение ЭСКАТО оказать поддержку странам в разработке политики и стратегий для дальнейшей реализации данных программ.
7. РГ приняла к сведению обзор деятельности Рабочей группы по РЭОЗ с момента ее последней сессии. Делегаты с удовлетворением отметили деятельность, осуществляемую в рамках РГ. В частности, РГ приняла к сведению мероприятия,

представленные секретариатом ЭСКАТО по поддержке инициативы Азиатско-тихоокеанской информационной супермагистрали, а именно в части того, каким образом устойчивая связь в области ИКТ способствует развитию субрегиональной экономики, основанной на знаниях. РГ дополнительно отметила работу ЕЭК ООН в области ответственных инвестиций со времени своей последней сессии и ее значимость для стран СПЕКА.

8. РГ приняла к сведению доклады секретариатов ЕЭК ООН и ЭСКАТО о Программе работы Рабочей группы по РЭОЗ на 2018-2019 годы. РГ подчеркнула актуальность предлагаемых мероприятий для развития экономики стран СПЕКА, основанной на знаниях.

9. РГ по РЭОЗ приняла свою Программу работы на 2018-2019 гг.

10. РГ подчеркнула важность партнерских отношений со всеми заинтересованными сторонами на национальном и международном уровнях. В этой связи Группа рекомендовала национальным представителям активнее вовлекать соответствующих заинтересованные стороны в мероприятия, реализуемые РГ.

11. РГ согласилась провести свою десятую сессию в 2018 году, при этом точная дата и место проведения будут определены в ходе консультаций со странами СПЕКА.

12. РГ выразила искреннюю благодарность правительству Кыргызской Республики за прекрасную организацию мероприятий и гостеприимство, оказанное участникам.

13. РГ выразила свою признательность секретариатам ЕЭК ООН и ЭСКАТО за их усилия по организации данных мероприятий и их активную работу по поддержке деятельности РГ по РЭОЗ.

---