



Генеральный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Белов В.Е., исполнительный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Вещунов В.С.,
председатель Совета «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Нурматов Б.Н.

Intersputnik Director General Mr. Vadim Belov, Intersputnik Executive Director Mr. Victor Veshchunov, Chairman of the Intersputnik Board Mr. Bayish Nurmatov



КОРПОРАТИВНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ МЕЖДУНАРОДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ КОСМИЧЕСКОЙ СВЯЗИ «ИНТЕРСПУТНИК», ОБЪЕДИНЯЮЩЕЙ
26 СТРАН-ЧЛЕНОВ, КОТОРЫЕ ПРЕДСТАВЛЯЮТ ВСЕ РЕГИОНЫ ПЛАНЕТЫ: ОТ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ ДО ЮГО-ВОСТОЧНОЙ АЗИИ,
ОТ ЕВРОПЫ ДО АФРИКИ.

CORPORATE NEWSLETTER OF THE INTERSPUTNIK INTERNATIONAL ORGANIZATION OF THE SPACE COMMUNICATIONS WHICH UNITES 26 COUNTRIES
ALL OVER THE GLOBE FROM LATIN AMERICA TO SOUTH-EAST ASIA AND FROM EUROPE TO AFRICA.





Деятельность руководящих органов «ИНТЕРСПУТНИКА»

Совместная XLI сессия Совета и 16-я сессия Эксплуатационного комитета «ИНТЕРСПУТНИКА»

«04» июня 2013 года в Киргизской Республике состоялась очередная совместная XLI сессия Совета и 16-я сессия Эксплуатационного комитета «ИНТЕРСПУТНИКА», в которой по приглашению Министерства транспорта и коммуникаций Киргизской Республики приняли участие представители большинства стран-Членов и Участников Организации.

Делегаты совместной сессии единогласно избрали г-на Нурматова Байыша Нурматовича, советника директора Государственного агентства связи при Правительстве Киргизской Республики, директора Института электроники и телекоммуникаций при Киргизском государственном техническом университете им. И. Раззакова, Председателем Совета – высшего руководящего органа «ИНТЕРСПУТНИКА». Другим ключевым вопросом, связанным с дальнейшим развитием «ИНТЕРСПУТНИКА», стали выборы Генерального директора «ИНТЕРСПУТНИКА». На эту должность на четырехлетний срок был переизбран г-н Белов Вадим Евгеньевич, действующий Генеральный директор «ИНТЕРСПУТНИКА».

В ходе совместной сессии состоялось подписание Эксплуатационного соглашения «ИНТЕРСПУТНИКА» вторым национальным Участником от Федеративной Республики Сомали, присоединившейся к «ИНТЕРСПУТНИКУ» в начале 2012 года и продолжающей демонстрировать высокий интерес к деятельности Организации. Важным событием также стало одобрение Советом и Эксплуатационным комитетом Соглашения о сотрудничестве между «ИНТЕРСПУТНИКОМ» и Международной организацией подвижной спутниковой связи («ИМСО»), дальнейшее укрепление партнерских отношений с которой позволит обеим международным организациям делиться своим опытом в области космической связи.

Делегатам сессии был представлен доклад Генерального директора об основных результатах деятельности Организации как за отчетный период с момента проведения в 2012 году совместной сессии Совета и Эксплуатационного комитета, так и за последние во-

семь лет, в течение которых г-н Белов В.Е. возглавлял Дирекцию «ИНТЕРСПУТНИКА». В качестве наиболее убедительной иллюстрации итогов проделанной работы было отмечено более чем двукратное увеличение доходов. В очередной раз была подчеркнута позитивная динамика и высокие темпы развития Организации, расширение спутникового ресурса и рост числа партнеров «ИНТЕРСПУТНИКА», что также нашло подтверждение в одобренных делегатами сессии отчете Ревизионной комиссии о результатах проверки финансово-хозяйственной деятельности «ИНТЕРСПУТНИКА» за 2012 год и отчете о выполнении финансового плана за 2012 год.

Значительное внимание было уделено такому важному направлению деятельности Организации, как развитие международной системы спутниковой связи «ИНТЕРСПУТНИК», ключевым направлением которой является создание собственного спутникового ресурса на базе новых космических аппаратов и максимально активное освоение орбитально-частотного ресурса «ИНТЕРСПУТНИКА» в кооперации с заинтересованными партнерскими организациями. Делегатам сессии была представлена развернутая информация о проделанной Дирекцией работе в части, касающейся реализации международных спутниковых проектов в орбитальных позициях 16 град. з.д., 47,5 град. з.д. и 78 град. в.д., а также о ходе обсуждения перспектив возможного сотрудничества по нескольким другим перспективным орбитальным позициям «ИНТЕРСПУТНИКА». Делегаты совместной сессии с удовлетворением отметили, что один из возможных проектов предполагается реализовать в интересах Республики Беларусь и Монголии, являющихся Членами «ИНТЕРСПУТНИКА», и поручили Дирекции предпринимать все необходимые усилия по всесторонней проработке такого проекта.

По приглашению Министерства национального развития Венгрии очередная совместная сессия Совета и Эксплуатационного комитета «ИНТЕРСПУТНИКА» состоится в Венгрии во втором квартале 2014 года.

Action taken by Intersputnik's governing bodies

Joint XLI session of the Board and 16th meeting of the Operations Committee

On June 4, 2013 representatives of most Intersputnik Member Countries and Signatories met in the Kyrgyz Republic on the invitation of the Kyrgyz Ministry of Transport and Communications for the regular joint XLI session of the Board and 16th meeting of the Operations Committee of Intersputnik.

The delegates of the joint session unanimously elected Mr. Bayish Nurmatov, Advisor to the Director of the State Agency for Telecommunications under the Government of the Kyrgyz Republic, Director of the Institute of Electronics and Telecommunications under Kyrgyz I. Razzakov State Technological University, Chairman of the Board – Intersputnik's highest governing body. Another key issue, which is closely related to the Organization's further growth, was the election of the Director General. For the next four years this office will be held by Mr. Vadim Belov, Intersputnik's current Director General.

During the joint session, a second national Signatory from the Federal Republic of Somalia, an Intersputnik Member since early 2012, which shows much interest in Intersputnik, signed the Intersputnik Operating Agreement. It is important that the Board and the Operations Committee approved the Agreement on Cooperation between Intersputnik and the International Mobile Satellite Organization («IMSO»). Closer relations with IMSO will help both international organizations share their experience in the field of satellite communications.

The Director General presented a report describing Intersputnik's performance both for the period under review since the 2012 joint session of the Board and the

Operations Committee and for the last eight years when Mr. Vadim Belov headed the Intersputnik Directorate. The results of work done during that period are most convincingly proven by a nearly two-fold rise in revenues. It was again stressed that Intersputnik was growing at a high rate using more satellite capacity and serving more customers. This was confirmed by the report of the Audit Committee on the examination of Intersputnik's financial and economic performance in 2012 and the report of the fulfilment of the 2012 finance plan approved by the delegates.

Much attention was paid to the expansion of the Intersputnik international satellite telecommunications system as an important task including, in the first place, the procurement of Intersputnik's own satellite resource using new satellites, and the maximum possible use of Intersputnik's orbit and frequency resource in cooperation with interested partners. The delegates reviewed detailed information on progress in the implementation of international satellite projects at 16W, 47.5W, and 78E, and potential cooperation with respect to several other orbital positions belonging to Intersputnik. The delegates noted with satisfaction that one of such projects was planned to be carried out in the interests of the Republic of Belarus and Mongolia, both Members of Intersputnik, and requested the Directorate to take steps to duly prepare this project.

The Ministry of National Development of Hungary invited the Board and the Operations Committee to meet for their next joint session in II Q 2014 in Hungary.



Во время сессии Совета и Эксплуатационного комитета «ИНТЕРСПУТНИКА»

At joint session of the Board and the Operations Committee of Intersputnik



Международная деятельность

Контакты с ООН



*В штаб-квартире Отделения ООН в г. Вена
At UN Office in Vienna*

В период с «14» по «18» апреля 2013 года начальник Международно-правовой службы «ИНТЕРСПУТНИКА» г-жа Морозова Э.Л. приняла участие с докладом в 52-й сессии юридического подкомитета Комитета ООН по мирному использованию космического пространства, которая состоялась в штаб-квартире Отделения ООН в г. Вена.

Заседание Совета Глав Администратий связи РСС

«18» – «19» июля 2013 года делегация «ИНТЕРСПУТНИКА» во главе с Генеральным директором г-ном Беловым В.Е. приняла участие в 48-м заседании Совета Глав Администратий связи Регионального сотрудничества в области связи (РСС), которое состоялось в г. Чолпон-Ата (Киргизская Республика).

В ходе заседания был рассмотрен широкий круг вопросов, в том числе связанных с реализацией мероприятий РСС, способствующих развитию дальнейшего

Соглашение с ИМСО

«25» января 2013 года Генеральный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Белов В.Е. подписал Соглашение о сотрудничестве между «ИНТЕРСПУТНИКОМ» и Международной организацией подвижной спутниковой связи (ИМСО). Подписание Соглашения состоялось в штаб-квартире ИМСО в г. Лондон. Со стороны ИМСО документ был подписан Генеральным директором г-ном Эстебан Паша-Висенте. На церемонии подписания присутствовали Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в Великобритании г-н Яковенко А.В. и исполнительный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Вещунов В.С.

В докладе был приведен анализ действующего правового регулирования вопросов, связанных с использованием орбитально-частотного ресурса, и сделан вывод о необходимости его дальнейшего совершенствования для обеспечения более эффективного и рационального использования геостационарной орбиты (ГСО) на основе заложенных в многосторонних международных договорах по космосу принципах равного доступа всех государств к ресурсу ГСО.

Доклад вызвал широкий резонанс среди участников сессии подкомитета.

«14» – «16» июня 2013 года исполнительный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Вещунов В.С. принял участие с докладом в 56-й сессии Комитета ООН по мирному использованию космоса, которая состоялась в штаб-квартире Отделения ООН в г. Вена.

Доклад содержал общую информацию о реализуемых «ИНТЕРСПУТНИКОМ» совместных спутниковых проектах по производству, запуску и размещению на ГСО космических аппаратов, использующих частотные присвоения спутниковым сетям «ИНТЕРСПУТНИКА». При этом была подчеркнута особая значимость таких совместных проектов для Членов и Участников «ИНТЕРСПУТНИКА», получающих дополнительную возможность доступа к крайне ограниченному орбитально-частотному ресурсу.

сотрудничества государств-участников РСС в сфере связи и информатизации. Особое внимание было уделено подготовке к Всемирной конференции радиосвязи 2015 года.

В ходе заседания с сообщением о внесении изменений и дополнений в нормативные документы РСС выступила председатель Рабочей группы РСС по пересмотру Уставных документов, начальник Международно-правовой службы «ИНТЕРСПУТНИКА» г-жа Морозова Э.Л.

Соглашение предусматривает расширение двустороннего сотрудничества между двумя межправительственными организациями, в том числе путем участия их представителей в качестве наблюдателей в сессиях Совета «ИНТЕРСПУТНИКА» и Ассамблеях ИМСО.

В ходе пребывания в г. Лондон делегация «ИНТЕРСПУТНИКА» встретила и провела переговоры с исполнительным председателем компании «Инмарсат» г-ном Энди Сукавати и главным исполнительным лицом «Инмарсат» г-ном Рупертом Пирсом, а также посетила спутниковый контрольный центр «Инмарсата».

International activity

Contacts with the United Nations

On April 14-18, 2013, Head of Intersputnik's International Legal Service Ms. Elina Morozova made a presentation at the 52nd session of the legal subcommittee of the UN Committee on the Peaceful Uses of Outer Space, which took place at the UN Office in Vienna.

The presentation focused on the analysis of the existing legal regulation of issues related to the use of the orbit and spectrum resource concluding that it needed to be further streamlined so that the geostationary orbit (GSO) could be used more efficiently and rationally based on the principles of equitable access of all states to the GSO stipulated in multilateral international space treaties.

The presentation evoked a wide response at the session.

On June 14-16, 2013 Intersputnik's Executive Director Mr. Victor Veshchunov spoke at the 56th session of the UN Committee on the Peaceful Uses of Outer Space, which was held at the UN Office in Vienna.

Mr. Veshchunov described Intersputnik's joint satellite projects aimed at building and deploying satellites in the GSO using frequency assignments to Intersputnik's satellite networks. He stressed that such joint projects were quite important to Intersputnik Members and Signatories, which would get another opportunity of accessing the very limited orbit and spectrum resource.

Meeting of the Heads of RCC Telecommunications Administrations

On July 18-19, 2013 a delegation of Intersputnik headed by Director General Mr. Vadim Belov took part in the 48th meeting of the Heads of Telecommunications Administration of the Regional Commonwealth in the Field of Communications held in Cholpon-Ata (Kyrgyz Republic).

The meeting addressed a wide range of issues including steps taken by the RCC to expand cooperation among RCC states in the field of telecommunications and

information technologies. Special attention was paid to the preparation for the 2015 World Radio Conference.

The Chairperson of the RCC Working Group for the revision of constituent instruments, Head of Intersputnik's International Legal Service Ms. Elina Morozova spoke about modifications of and amendments to the regulatory documents of the RCC.

Agreement with IMSO

On January 25, 2013, during a visit to the IMSO headquarters in London, Director General Mr. Vadim Belov signed an Agreement on Cooperation between Intersputnik and the International Mobile Satellite Organization (IMSO). For IMSO the Agreement was signed by Director General Captain Esteban Pacha-Vicente. Present at the signing ceremony were Ambassador Extraordinary and Plenipotentiary of the Russian Federation to the United Kingdom Mr. Aleksander Yakovenko and Intersputnik's Executive Director Mr. Victor Veshchunov.

Under the Agreement, the two intergovernmental organizations will expand bilateral cooperation, among other things, by inviting their representatives to attend sessions of the Intersputnik Board and IMSO Assemblies.

In London, Intersputnik's delegation met with Inmarsat's Executive Chairman Mr. Andrew Sukawaty and Chief Executive Officer Mr. Rupert Pierce, and visited Inmarsat's satellite control center.



*Генеральный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Белов В.Е.,
Генеральный директор ИМСО г-н Эстебан Паша-Висенте,
Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской
Федерации в Великобритании г-н Яковенко А.В.*

*Intersputnik Director General Mr. Vadim Belov, IMSO Director
General Captain Esteban Pacha and His Excellency
Mr. Alexander Yakovenko, Ambassador of the Russian
Federation to the UK*



Контакты с Членами и Участниками

«20» мая 2013 года исполнительный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Вещунов В.С. и коммерческий директор г-н Абрамов Т.Ю. провели переговоры в г. Киев с и.о. Генерального директора ГП «Укркосмос» г-ном Назаруком И.М. и первым заместителем Генерального директора г-ном Балычевым Ю.Г.

Предметом переговоров стало участие «ИНТЕРСПУТНИКА» в продвижении на международном рынке емкости первого национального спутника Украины

«Лыбидь», запуск которого намечен на конец 2013 года. «Укркосмос» представил технические характеристики и зоны покрытия указанного космического аппарата. В свою очередь, «ИНТЕРСПУТНИК» передал на рассмотрение проект соответствующего дистрибуторского соглашения. Стороны согласились активизировать совместную деятельность по маркетингу и продаже емкости ИСЗ «Лыбидь».

Поощрения

Совет и Эксплуатационный комитет «ИНТЕРСПУТНИКА» на своей последней совместной сессии «04» июня 2013 года приняли решение наградить Почетной грамотой «ИНТЕРСПУТНИКА» за значительный вклад в достижение целей и реализацию задач Организации следующих представителей стран-Членов «ИНТЕРСПУТНИКА»:

- г-на Барьялая Хассама, гражданина Исламской Республики Афганистан, заместителя Министра связи и информационных технологий Исламской Республики Афганистан;
- д-ра Харальда Штанге, гражданина Федеративной Республики Германия, Генерального директора «Романтис ГмбХ»;
- г-на Нурматова Байыша Нурматовича, гражданина Киргизской Республики, советника директора Государственного агентства связи при Правительстве Киргизской Республики, директора Института электроники и телекоммуникаций при Киргизском государственном техническом университете им. И. Раззакова;
- г-жу Магдалену Гай, гражданку Республики Польша, Президента Офиса по электронным коммуникациям Республики Польша;
- г-на Гуденко Дмитрия Владимировича, гражданина Российской Федерации, руководителя службы спутниковой связи и планирования емкости международной транспортной сети «Вымпел-Коммуникации»;
- г-жу Михайлину Людмилу Анатольевну, гражданку Российской Федерации, начальника отдела телевидения и международных продаж Федерального государственного унитарного предприятия «Космическая связь»;
- г-на Муханова Андрея Юрьевича, гражданина Российской Федерации, советника Министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;

- г-на Орлова Николая Александровича, гражданина Российской Федерации, регионального вице-президента по странам Содружества Независимых Государств «Евтелсат С.А.»;
- г-на Прохорова Юрия Валентиновича, гражданина Российской Федерации, Генерального директора Федерального государственного унитарного предприятия «Космическая связь»;
- г-на Стрельца Виктора Андреевича, гражданина Российской Федерации, советника Генерального директора Федерального государственного унитарного предприятия «Морсвязьспутник», члена Радиорегламентарного комитета Международного союза электросвязи.

Грамоты вручил председатель Совета «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Нурматов Б.Н.

«25» апреля 2013 года Е.П. г-н Бойко Коцев, Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Болгарии в России, вручил в штаб-квартире «ИНТЕРСПУТНИКА» исполнительному директору г-ну Вещунову В.С. памятный знак «Самарский крест», учрежденный российско-болгарским оргкомитетом по празднованию 135-й годовщины освобождения Болгарии от османского ига и вручаемый за особый вклад в развитие российско-болгарской дружбы.

Contacts with Members and Signatories

On May 20, 2013 Intersputnik's Executive Director Mr. Victor Veshchunov and Commercial Director Mr. Timofey Abramov met in Kiev with the acting Chief Executive Officer of Ukrkosmos Mr. Ivan Nazaruk and First Deputy CEO Mr. Yuri Balychev to discuss Intersputnik's participation in promoting Ukraine's first national satellite

Lybid in the international marketplace. The satellite is set for launch in late 2013. Ukrkosmos presented its specifications and coverage areas. Intersputnik submitted for review a draft distribution agreement. The parties agreed on more active steps to market and sell Lybid satellite capacity.

Commendation

At their latest joint session on June 4, 2013, the Board and the Operations Committee of Intersputnik decided to award Intersputnik Honorary Diplomas to the following representatives of the Member Countries in consideration of their contribution to the attainment of Intersputnik's goals and objectives:

- Mr. Baryalai Hassam, citizen of the Islamic Republic of Afghanistan, Deputy Minister (Technical) of Communications and Information Technology of the Islamic Republic of Afghanistan;
- Dr. Harald Stange, citizen of the Federal Republic of Germany, Chief Executive Officer, Romantis GmbH;
- Mr. Bayish Nurmatov, citizen of the Kyrgyz Republic, Advisor to the Director of the State Communications Agency under the Government of the Kyrgyz

Republic, Director of the Institute of Electronics and Telecommunications under Kyrgyz Razzakov State Technological University;

- Ms. Magdalena Gaj, citizen of the Republic of Poland, President, Office of Electronic Communications of the Republic of Poland;
- Mr. Dmitri Gudenko, citizen of the Russian Federation, Head of Service for Satellite Telecommunications and Transport Network Capacity Planning, Vypelcom;
- Mrs. Lyudmila Mikhailina, citizen of the Russian Federation, Head of Television and International Sales Division, Russian Satellite Communications Company;
- Mr. Andrei Mukhanov, citizen of the Russian Federation, Advisor to the Minister of Telecom and Mass Communications of the Russian Federation;
- Mr. Nikolay Orlov, citizen of the Russian Federation, CIS Regional Vice President, Eutelsat S.A.;
- Mr. Yuri Prokhorov, citizen of the Russian Federation, Chief Executive Officer, Russian Satellite Communications Company;
- Mr. Victor Strelets, citizen of the Russian Federation, Advisor to the Chief Executive Officer of Morsviazputnik, member of the Radio Regulatory Board of the International Telecommunication Union.

The Diplomas were presented by the Chairman of the Intersputnik Board Mr. Bayish Nurmatov.



Почетный крест Болгарии, врученный г-ну Вещунову В.С.
The Samara Cross presented to Mr. Victor Veshchunov

On April 25, 2013 H.E. Mr. Boyko Kotsev, Ambassador Extraordinary and Plenipotentiary of the Republic of Bulgaria to Russia, presented, at the Intersputnik headquarters, the "Samara Cross" memorial medal to Executive Director Mr. Victor Veshchunov. The "Samara Cross" was instituted by a Russian-Bulgarian organizing committee on the occasion of the 135th anniversary of Bulgaria's liberation from the Osman yoke. It is presented in consideration of one's outstanding contribution to the deepening of Russian-Bulgarian friendship.



Развитие МССС «ИНТЕРСПУТНИКА»

Состоявшаяся в Кыргызстане совместная сессия Совета и Эксплуатационного комитета одобрила деятельность Организации по осуществлению совместных спутниковых проектов с использованием орбитально-частотного ресурса «ИНТЕРСПУТНИКА». Юридически оформлены и успешно осуществляются проекты в пяти орбитальных позициях, в трех из которых (3° з.д., 17° в.д. и 75° в.д.) спутники уже работают, а в двух (47.5° з.д. и 16° з.д.) – запуски запланированы на конец 2015–2016 гг. Кроме того, ведутся переговоры о начале возможного использования ресурса в еще трех точках на участке орбиты над Индийским океаном. В случае реализации этих программ к 2017 году косми-

ческая группировка, действующая на основе орбитально-частотного ресурса «ИНТЕРСПУТНИКА», будет включать восемь космических аппаратов.

Существенно активизировались контакты Организации с администрациями связи ряда стран-Членов, на протяжении последних лет успешно осуществляющих национальные космические программы: Азербайджаном, Беларусью, Казахстаном, Монголией. В ходе сессии, в частности, обсуждались роль и место «ИНТЕРСПУТНИКА» в многостороннем сотрудничестве в сфере космической связи, включая содействие в реализации возможных совместных проектов стран-Членов.

БИЗНЕС-ОРБИТА «ИНТЕРСПУТНИКА»

Расширение используемой группировки

Новым для Организации поставщиком космического сегмента стал китайский оператор Chinasat, на спутнике которого в настоящее время в интересах нашего клиента арендована емкость.

Интерес вызывает и спутник IS-706 нашего партнера Intelsat. Космический аппарат расположен в точке

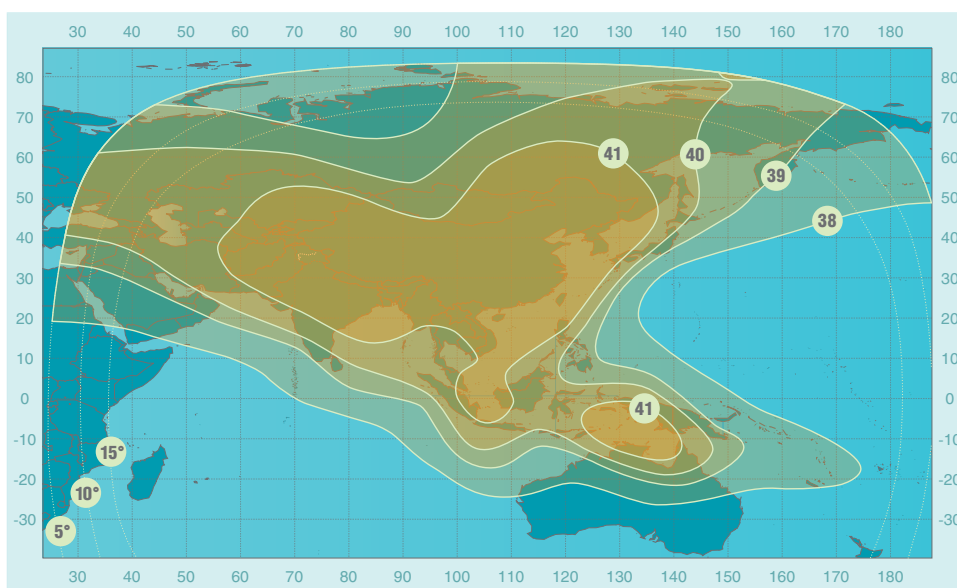
стояния 157° в.д. и обеспечивает покрытие центральной и южной части территории России.

Мы продолжаем работу по углублению сотрудничества с нашими поставщиками и ведем переговоры по дальнейшему использованию как действующих, так и новых космических аппаратов.

Перевод ABS-1

После запуска в ближайшее время космического аппарата ABS-2 в орбитальную позицию 75° в.д. будет осуществлен перевод клиентов со спутника ABS-1 на

новый ABS-2. После этого КА ABS-1 будет переведен в точку стояния 159° в.д. и обеспечит покрытие восточной части России.



Зона покрытия спутника Chinasat-10, 110.5° в.д., С-диапазон
Chinasat-10 coverage area, 110.5° E, C band

Expanding Intersputnik's satellite system

The meeting of the Board and the Operations Committee held in Kyrgyzstan approved steps taken to implement joint satellite projects using Intersputnik's orbit and spectrum resource. There have taken effect and are being carried out projects in five orbital positions including three positions (3°W, 17°E and 75°E) where satellites are already operational. Spacecraft are set for launch in late 2015-2016 to the remaining two slots (47.5°W and 16°W). Discussions are in progress concerning the use of Intersputnik's resource in three more positions over the Indian Ocean. If these programs are implemented, the satellite fleet using Intersputnik's orbit and spectrum resource will include eight satellites by 2017.

Intersputnik has stepped up cooperation with the telecommunications administrations of several member countries. Over the last several years Azerbaijan, Belarus, Kazakhstan, and Mongolia have made much progress in carrying out their domestic space programs. The meeting in Kyrgyzstan discussed, among other issues, Intersputnik's role in multilateral cooperation in the field of satellite telecommunications including assistance in implementing joint projects in the member countries.

INTERSPUTNIK'S BUSINESS ORBIT

More spacecraft in use

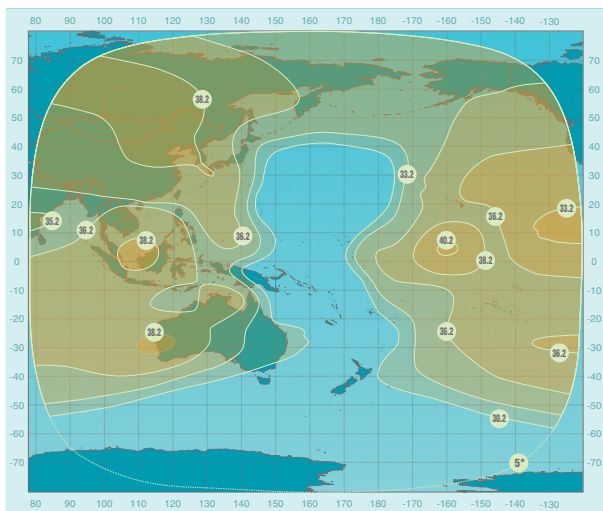
The Chinese operator Chinasat has become a new supplier of capacity for Intersputnik.

Intelsat's IS-706 satellite is also of interest. It is located at 157°E covering the central and southern parts of Russia.

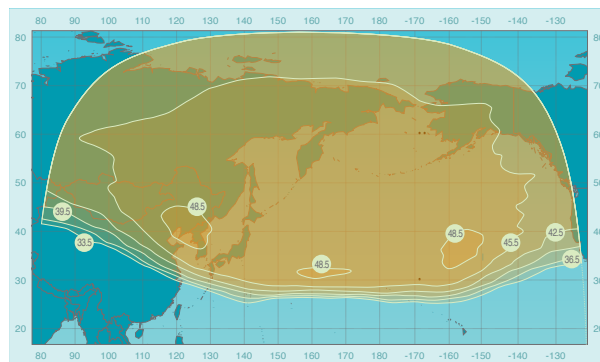
We have been expanding cooperation with suppliers and are in the process of discussions to continue using the existing satellites and start using new ones.

Relocation of ABS-1

After the upcoming launch of ABS-2 to 75°E customers will be moved there from ABS-1, which will be moved to 159°E to cover Eastern Russia.



Зона покрытия спутника ABS-1, 157° в.д., луч А, С-диапазон
ABS-1 coverage area, 157°E, Beam A, C band



Зона покрытия спутника ABS-1, 157° в.д., северный луч,
Ku-диапазон
ABS-1 coverage area, 157°E, North Beam, Ku band



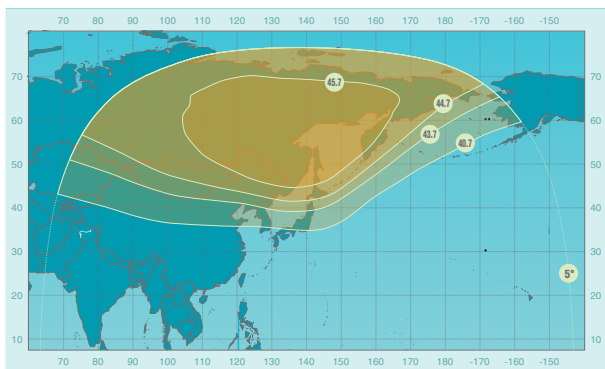
Плодотворное сотрудничество с Членами и Участниками Организации

На протяжении многих лет «ИНТЕРСПУТНИК» активно развивает свое присутствие на афганском рынке спутниковой связи. Исламская Республика Афганистан – один из Членов «ИНТЕРСПУТНИКА». Дирекция подписала контракты и обеспечила трансляцию трех национальных телеканалов Афганистана. Организация намерена и впредь развивать конструктивное сотрудничество с вещательными и связными компаниями этой страны.

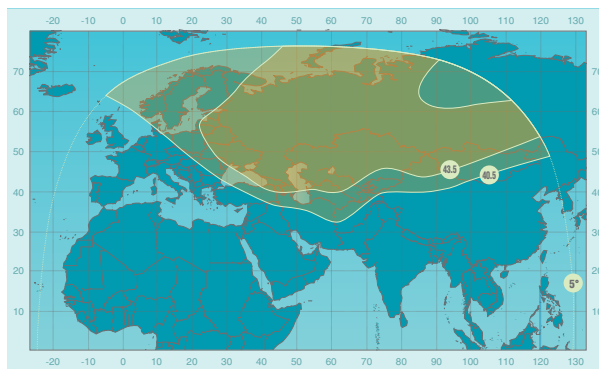
«ИНТЕРСПУТНИК» осуществляет организацию вещания национального телевидения на территории Таджикистана, тесно сотрудничает по вопросам аренды спутникового сегмента в интересах конечных пользователей Организации с национальными Участниками от Германии и России – компанией «Романтис ГмБХ» и предприятием «Космическая связь».

«ИНТЕРСПУТНИК» продолжает работу по продвижению совместно с российским предприятием «Космическая связь» спутниковой емкости перспек-

тивных космических аппаратов серии «Экспресс» – «Экспресс-AM5», «Экспресс-AM6», «Экспресс-AM7», «Экспресс-AM8», «Экспресс-AM9», – намеченных к запуску в 2013-2015 годах. В рамках специально созданной рабочей группы был предпринят целый ряд мер, направленных на изучение рынков Южной Азии и стран Африки, проведен анализ их коммерческого потенциала для реализации емкости перспективных космических аппаратов. В 2014 году российский оператор ФГУП «Космическая связь» планирует вывести в орбитальную позицию 80° в.д. спутник связи и вещания «Экспресс-AM4R». Спутник обеспечит покрытие большей части территории России. Являясь многолетним партнером ГПКС, в настоящее время «ИНТЕРСПУТНИК» проводит переговоры со стратегическими и потенциальными клиентами с целью формирования клиентской базы для работы на данном аппарате и последующей организации контрактов на емкость в диапазоне Ku.



Зона покрытия спутника Экспресс-AM5, 140° в.д., фиксированный луч, С-диапазон
Express-AM5 coverage area, 140°E, fixed beam, C band

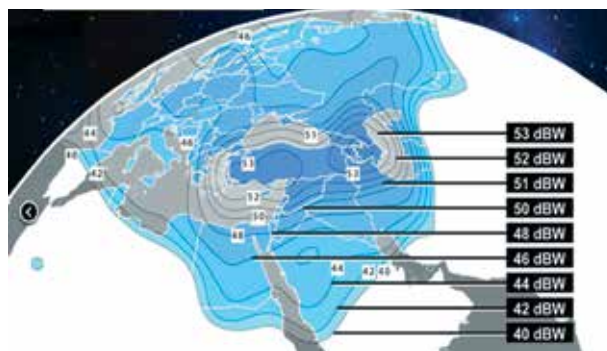


Зона покрытия спутника Экспресс-AM6, 53° в.д., фиксированная зона 1, С-диапазон
Express-AM6 coverage area, 53°E, fixed beam 1, C band

Перспективные орбитальные спутниковые группировки Участников Организации

Подписано дистрибьюторское соглашение с компанией «Азеркосмос» по реализации емкости спутника Азербайджанской Республики «Азерспейс-1», обладающего перспективной зоной покрытия Прикаспийского региона. Планируется, что такое сотрудничество будет перенесено и на последующие космические аппараты системы «Азерспейс».

«ИНТЕРСПУТНИК» готов содействовать продвижению емкости космического аппарата «Лыбидь» – проект Участника от Украины – государственного предприятия «Укркосмос» по строительству национального спутника связи. Емкость данного космического аппарата может быть востребована не только европейскими пользователями, но и клиентами, работающими на рынках Африки и Южной Азии.



Зона покрытия спутника «Азерспейс-1», 46° в.д., Ku-диапазон
Azerspace-1 coverage area, 46°E, Ku band

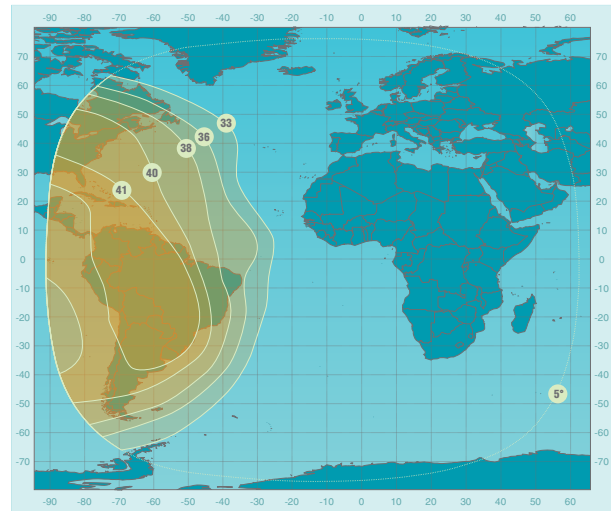
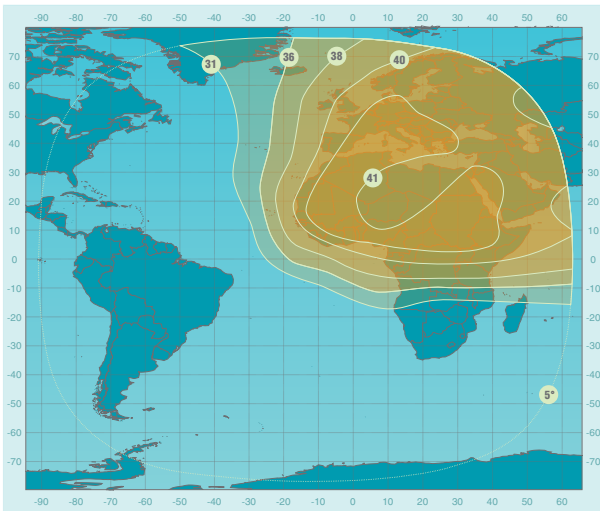
Making gains by cooperating with Members and Signatories

Intersputnik has for many years been present on the satellite telecommunications market in the Islamic Republic of Afghanistan, a Member of Intersputnik. The Directorate signed contracts and provides the broadcasting of three Afghan nationwide TV channels. In future, Intersputnik intends to expand constructive cooperation with local broadcasters and telecommunications companies.

Intersputnik supports TV broadcasting in Tajikistan and cooperates with Signatories from Germany and Russia – Romantis GmbH and RSCC - in leasing satellite capacity to its end users.

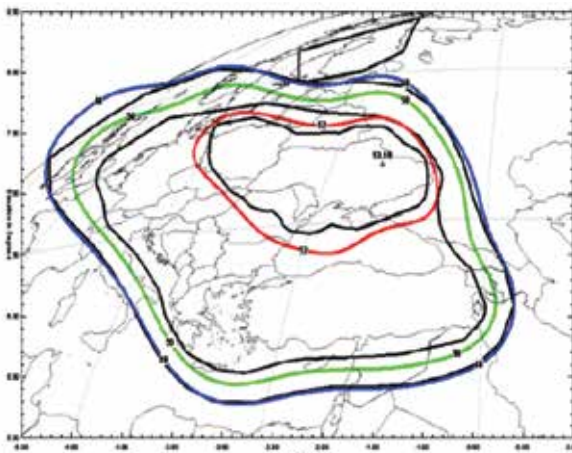
In cooperation with RSCC, Intersputnik continues promoting the capacity of the upcoming Express-series

satellites Express-AM5, Express-AM6, Express-AM7, Express-AM8, and Express-AM9 slated for launch in 2013-2015. An ad hoc group took a number of steps to explore markets in South Asia and Africa, and analyzed their commercial potential from the viewpoint of demand for more satellite capacity. In 2014 the Russian operator RSCC is expected to launch to 80°E its telecommunications and broadcasting satellite Express-AM4R, which will cover most of Russia. As a long-term partner of RSCC Intersputnik is currently engaged in discussions with strategic and potential customers, which can be interested in using Express-AM4R so that contracts for the Ku-band capacity can be signed later.



*Зоны покрытия спутника Экспресс-AM-8, 14° з.д., фиксированный луч 1, С-диапазон
Express-AM8 coverage area, 14°W, fixed beam1, C band*

Future satellite fleets of Intersputnik Signatories



A distribution agreement has been signed with Azercosmos to offer the capacity of the Azerbaijani satellite Azerspace-1 covering the Caspian region. The same is expected to be done with respect to future satellites in the Azerspace system.

Intersputnik is prepared to assist in promoting the capacity of Ukraine's first domestic satellite Lybid being built by Intersputnik's Signatory Ukrkosmos. This resource may be sought after not only in Europe but also in Africa and South Asia.

*Зона покрытия спутника «Льбидь», 48° в.д., С-диапазон
Lybid coverage area, 48°E, C band*



ИНТЕРФОРУМ

PR-инициативы, выставки

Дирекция принимает участие в работе всех главных международных и региональных отраслевых выставках и конференциях, в ходе которых проводятся успешные встречи и переговоры.

INTERFORUM

PR initiatives, exhibitions

The Directorate attends all major international and regional industry exhibitions and conferences where its representatives take part in meetings and discussions.

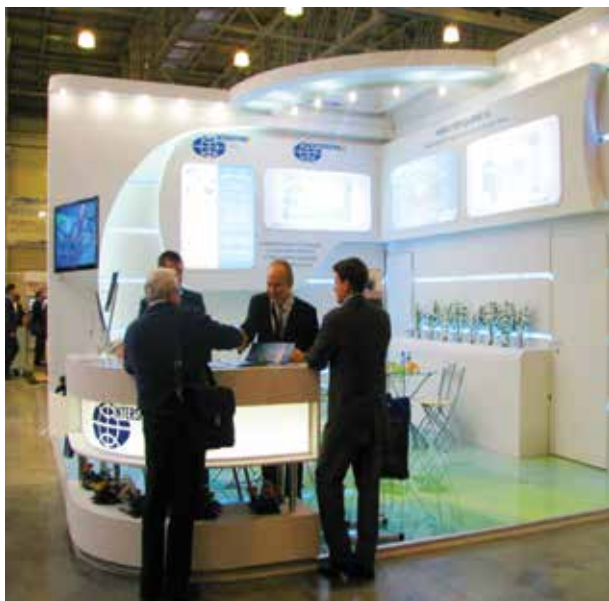
В рамках секции Форума CSTB-2013 «Развитие спутниковых группировок российских и зарубежных операторов» директор Коммерческого департамента «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Абрамов Т.Ю. выступил с докладом на тему «Позиция 75° в.д. Новые возможности организации непосредственного ТВ-вещания»

Intersputnik Commercial Director Timofey Abramov spoke on "75°E Slot. New Opportunities for DTH Service" at CSTB-2013 workshop «Expansion of Satellite Fleets of Russian and International Operators»

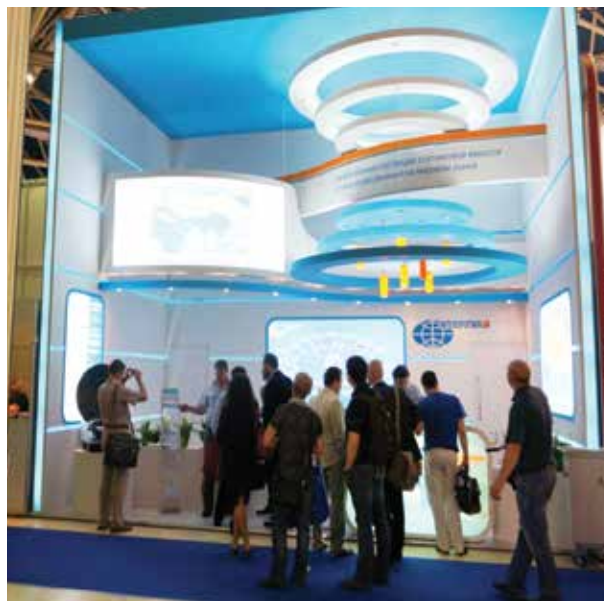
| | |
|--|---|
| «29» – «31» января г. Москва, Россия | CSTB 2013 15-я международная выставка и конференция «Кабельное и спутниковое телевидение, телерадиовещание, широкополосный доступ» |
| «06» – «08» февраля г. Рим, Италия | SES European Customer Conference 2013 Европейская конференция клиентов SES |
| «12» – «14» марта г. Дубай, ОАЭ | CABSAT MENA & Satellite MENA 2013 19-я ближневосточная выставка кабельных, спутниковых и широковещательных средств связи |
| «18» – «23» марта г. Вашингтон, США | Satellite 2013 Международная выставка и конференция спутниковой связи |
| «06» – «11» апреля г. Лас-Вегас, США | NAB Show 2013 Международная конференция и выставка электронных средств массовой информации |
| «08» – «11» апреля г. Канн, Франция | MIPTV 2013 Международная ярмарка видео, телевидения, кабельных и спутниковых технологий |
| «18» – «19» апреля г. Стамбул, Турция | Caspian Telecoms 2013 12-я конференция и 10-я выставка по телекоммуникациям Турции, Каспийского, Центрально-Азиатского и Черноморского регионов |
| «14» – «17» мая г. Москва, Россия | «Связь-Экспокомм-2013» 25-я международная выставка телекоммуникационного оборудования, систем управления, информационных технологий и услуг связи |

Для организации встреч с представителями «ИНТЕРСПУТНИКА» во время указанных мероприятий, пожалуйста, направьте сообщение по адресу info.media@intersputnik.com

| | |
|--|---|
| «09» – «13» сентября г. Париж, Франция | World Satellite Business Week 2013 21-я международная конференция по вопросам инвестиций в отрасль спутниковой связи и 9-й международный симпозиум по перспективам развития отрасли спутниковой связи |
| «12» – «17» сентября г. Амстердам, Нидерланды | IBC 2013 Всемирная выставка телекоммуникационных, вещательных и компьютерных технологий |
| «16» – «17» октября г. Дубна, Россия | SATCOMRUS 2013 – 18-я ежегодная конференция операторов и пользователей сети спутниковой связи и вещания Российской Федерации |



На выставке «CSTB-2013»
At CSTB-2013



На выставке «Связь-Экспокомм-2013»
At Sviaz-Expocomm 2013

| | |
|--|---|
| January 29-31 Moscow, Russia | CSTB 2013 15th International conference and exhibition «Cable and Satellite TV and Radio Broadcasting, Broadband Access » |
| February 6-8 Rome, Italy | SES European Customer Conference 2013 |
| March 12-14 Dubai, UAE | CABSAT MENA & Satellite MENA 2013 19th Middle Eastern cable, satellite and broadcasting exhibition |
| March 18-23 Washington, DC | Satellite 2013 |
| April 6-11 Las Vegas, NV | NAB Show 2013 Digital media industry event |
| April 8-11 Cannes, France | MIPTV 2013 International video, TV, cable and satellite fair |
| April 18-19 Istanbul, Turkey | Caspian Telecoms 2013 12th conference and 10th exhibition covering telecommunications in Turkey, Central Asia, and the Caspian, and Black Sea regions |
| May 14-17 Moscow, Russia | Sviaz-Expocomm-2013 25th International exhibition of telecommunications equipment control systems, information technologies and telecommunications services |

If you would like to fix up a meeting with Intersputnik representatives during the events listed below, please send a message to info.media@intersputnik.com

| | |
|--|---|
| September 9-13 Paris, France | World Satellite Business Week 2013 21st International conference on investments in satellite telecommunications and 9th International workshop on prospects of satellite telecommunications |
| September 12-17 Amsterdam, Holland | IBC 2013 World exhibition of telecommunications, broadcasting and computer technologies |
| October 16-17 Dubna, Russia | SATCOMRUS 2013 18th annual conference of Russian satellite telecommunications and broadcasting users |



Интерспутник Холдинг Лтд.

Развитие «Интерспутник Холдинг»

«05» марта 2013 года состоялось заседание Совета директоров «Интерспутник Холдинг», на котором был рассмотрен ряд организационных вопросов, в том числе: председателем Совета директоров на очередной период был переизбран исполнительный директор «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Вещунов В.С.; президентом «Интерспутник Холдинг» был назначен советник генерального директора «ИНТЕРСПУТНИКА» г-н Глебский В.Л.

«24» апреля 2013 года на Коллегии «ИНТЕРСПУТНИКА» была рассмотрена информация президента «Интерспутник Холдинг» об итогах деятельности компаний Холдинга в 2012 году и дальнейших пер-

спективах. В ходе доклада отмечалось, что компании Холдинга ООО «Исател» (Россия) и ОсОО «Исател» (Кыргызстан) в 2012 году демонстрировали прибыльность и стабильный рост, однако усиление конкуренции на рынке и тенденции развития спутниковой связи ставят задачу формирования новой долгосрочной стратегии Холдинга. Новая стратегия должна быть сформирована до конца текущего года и ориентирована на укрепление и модернизацию технологической базы предприятий, совершенствование системы управления, поиск новых перспективных направлений развития, расширение и углубление партнерских связей.



Президент «Интерспутник Холдинг» г-н Глебский В.Л.
President of Intersputnik Holding Ltd. Mr. Vladimir Glebsky

Intersputnik Holding Ltd.

Intersputnik Holding Ltd. — latest developments

The company's Board of Directors met on March 5, 2013 to address certain organizational issues and, among other things, re-elected Intersputnik's Executive Director Mr. Victor Veshchunov Chairman of the Board for another term, and appointed Advisor to the Director General of Intersputnik Mr. Vladimir Glebsky President of Intersputnik Holding Ltd.

On April 24, 2013 the board of the Intersputnik Directorate reviewed information of the President of Intersputnik Holding Ltd. concerning the performance of the company's subsidiaries in 2012, and prospects for

the future. The President noted that in 2012 Isatel Russia and Isatel Kyrgyzstan had shown profits and were growing quite noticeably, but tougher competition and trends on the satellite telecommunications market made it imperative to formulate a new long-term strategy for Intersputnik Holding Ltd. The new strategy needs to be elaborated by the year-end and focused on the consolidation and upgrading of engineering capabilities, improvement of management, search for new areas of growth, and closer partner relations.



