

Общественные науки

**REPORTS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES
OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN**

ISSN 2224-5227

Volume 6, Number 6 (2014), 101 – 104

THE ROLE OF THE FIRST PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN – NURSULTAN ABISHEVICH NAZARBAYEV, THE LEADER OF THE NATION, IN FORMATION OF THE KAZAKHSTAN COSMONAUTICS

D.A. Kenzhebayev

daulet.0117@rambler.ru

National Defense University named after the First President of the Republic of Kazakhstan –
Leader of Nation of the Ministry of defense of the Republic of Kazakhstan, Astana

Key words: space industry, cosmonautics, Kazkosmos.

Abstract. In the article it is considered the historical value of the First President of the Republic of Kazakhstan – the Leader the Nation Nursultan Abishevich Nazarbayev's activity for development of space branch in Kazakhstan

УДК 930.85

РОЛЬ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН – ЛИДЕРА НАЦИИ НУРСУЛТАНА АБИШЕВИЧА НАЗАРБАЕВА В СТАНОВЛЕНИИ КАЗАХСТАНСКОЙ КОСМОНАВТИКИ

Д.А. Кенжебаев

daulet.0117@rambler.ru

Национальный университет обороны имени Первого Президента Республики Казахстан –
Лидера Нации, г. Астана

Ключевые слова: космическая отрасль, космонавтика, Казкосмос.

Аннотация. Рассматривается историческое значение деятельности Первого Президента Республики Казахстан – Лидера Нации Нурсултана Абишевича Назарбаева в развитии космической отрасли в Казахстане

Дальновидная и мудрая политика Нурсултана Абишевича Назарбаева, его патриотизм и умение стратегически мыслить позволили нашему государству не только обрести независимость, но и выстроить свой путь к стабильности и процветанию. Отказ Казахстана от ядерного оружия, председательство в ОБСЕ, многовекторная внешняя политика, межэтническое согласие, растущее влияние в Центральноазиатском регионе и мире в целом – вот далеко неполный перечень политических инициатив и достижений Лидера нации. Заслуги его как политического деятеля получили признание не только среди соотечественников, но и широко оценены мировой общественностью.

Нурсултан Назарбаев является лауреатом высших государственных наград многих стран мира, что свидетельствует не только о величине личного авторитета Президента, но и подтверждает факт признания мировым сообществом достижений всего нашего государства [1].

Деятельность Нурсултана Абишевича Назарбаева как руководителя суверенного государства чрезвычайно масштабна и многогранна. Планомерно претворяя в жизнь свою направленную на созидание и процветание страны политику, Лидер нации в своем руководстве, затрагивает все сферы государственной деятельности, уделяя должное внимание таким аспектам развития государства как, например, экономика, промышленность, здравоохранение, образование и национальное единство.

Являясь образцом истинного патриотизма и обладая исключительной способностью к стратегическому планированию, Нурсултан Абишевич уже на заре обретения Казахстаном независимости прилагает максимальные усилия для становления и развития космической отрасли в Республике Казахстан.

Именно благодаря его настойчивости проявленной в ходе переговоров с руководителями космических, военных ведомств России 2 октября 1991 года был осуществлен долгожданный полет в космос первого космонавта – казаха Аубакирова Токтара Онгарбаевича. Это историческое событие положило начало формированию национальной космической программы Казахстана как самостоятельного суверенного государства, которая впоследствии нашла свое воплощение в развитой космической инфраструктуре, функционирующей на сегодняшний день.

Последовательное шаги осуществляемые Казахстаном на пути освоения чрезвычайно высокотехнологичной и наукоемкой сферы государственной деятельности каковой является космическая отрасль не обошлись без необходимости разрешения определенных трудностей, к числу которых можно было отнести такие как, отсутствие квалифицированного обслуживающего персонала, разнесьность объектов ракетно-космической промышленности по территориям постсоветских государств, размеры необходимых финансовых затрат и отсутствие разработанной законодательной базы.

Тем не менее, преодолению указанных препятствий Казахстану способствовало наличие как минимум двух весомых преимуществ: 1-е историческое прошлое (наличие самого пускающего космодрома в мире) и 2-е стремление Лидера нации к становлению Республики Казахстан в качестве космической державы выраженное в поставленных целях, определяемых перспективах развития государства [2], [3], а также в содержании государственных программ [4], [5].

Со времени осуществления полета в космос Аубакирова Т.О. первого космонавта – казаха космическим ведомством нашего государства осуществлена планомерная работа, в результате которой многое на пути освоения космической отрасли уже сделано и, конечно же, многое еще предстоит осуществить.

В числе первых шагов, было определение государственной принадлежности космодрома «Байконур» [6, С.312] и разработка мероприятий по сохранению его работоспособности в создавшихся на момент распада Советского союза условиях [7, С.317]. В последующие годы была сформирована инфраструктура космической отрасли Казахстана [8] и разработана ее нормативно-правовая база [9], [10].

Заложенный таким образом фундамент космической деятельности позволил осуществить и практическую составляющую национальной космической программы, в частности запуск серии казахстанских спутников связи, строительство Национального космического центра, проведение Национальным центром космических исследований и технологий фундаментальных исследований космического пространства [11].

К числу шагов последовательно приближающих Казахстан к звездам можно с уверенностью назвать запуск 30 апреля 2014 года с космодрома «Куру» во Французской Гвиане первого казахстанского спутника дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ) высокого пространственного разрешения «KazEOSat - 1» [12].

В перспективе планируемое создание космической системы ДЗЗ позволит Казахстану не только встать на один уровень с развитыми государствами, эксплуатирующими высокотехнологичные средства, но и самостоятельно решать различные задачи самого широкого спектра сфер, в числе которых оборона и национальная безопасность отмечает председатель Казкосмоса летчик-космонавт, Герой России, «Халық Қаҳарманы» Республики Казахстан, генерал-лейтенант авиации Талгат Амангельдиевич Мусабаев.

Возглавив 13 февраля 2007 года тогда еще аэрокосмический комитет министерства образования

и науки, Талгат Амангельдиевич остается бессменным руководителем космического ведомства Республики Казахстан вот уже более семи лет.

Под его руководством определены стратегические направления развития казахстанской космонавтики, среди которых [13]:

- создание инфраструктуры национальной космической отрасли (проекты создания космической системы связи и вещания, космической системы дистанционного зондирования земли, космической системы научно-технологического назначения, сборочно-испытательного комплекса космических аппаратов и системы высокоточной спутниковой навигации);
- развитие научной и научно-технологической базы космической деятельности;
- мероприятия по развитию кадрового потенциала.

Тем самым Казкосмос принимает все необходимые меры к выполнению задачи, поставленной Главой государства в Послании народу Казахстана "Стратегия "Казахстан-2050" – новый политический курс состоявшегося государства", в котором, в частности, сказано: "К 2030 году Казахстан должен расширить свою нишу на мировом рынке космических услуг и довести до логического завершения ряд начатых проектов" [14].

Все начинается с чьей-либо мечты... Ф.А. Цандер мечтал слетать на Марс, Ю.А. Гагарин – «когда-нибудь повести космический корабль», Т.А. Мусабаев – стать космонавтом...

Анализируя исторические события на пути становления казахстанской государственности, мы приходим к выводу, что основная роль Президента Республики Казахстан – Лидера нации Нурсултана Абишевича Назарбаева в сфере формирования космической отрасли нашего государства заключается в том, что благодаря его энергичной деятельности и мудрому руководству мы обрели непоколебимую веру в свои силы, сохранили космодром «Байконур» в состоянии действующего ракетно-космического комплекса и заложили прочный фундамент для дальнейшего перспективного развития казахстанской космонавтики.

ЛИТЕРАТУРА

- [1] Персональная страница Нурсултана Назарбаева / [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://personal.akorda.kz/tu/category/nagradi_drugih_stran
- [2] К конкурентоспособному Казахстану, конкурентоспособной экономике, конкурентоспособной нации! Послание Президента народу Казахстана, г. Астана, 19 марта 2004 года // Казахстанская правда. – 2004. – № 57-58
- [3] Послание Президента Республики Казахстан - Лидера нации Н. А. Назарбаева Народу Казахстана Стратегия «Казахстан-2050» - новый политический курс состоявшегося государства / [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.akorda.kz/tu/page_poslanie-prezidenta-respublikii-kazakhstan-lidera-natsii-nursultana-nazarbaeva-narodu-kazakhstana-
- [4] Государственная программа "Развитие космической деятельности в Республике Казахстан на 2005-2007 годы" / [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.kazembassy.by/econom/prog_cosmos.html
- [5] Государственная программа по форсированному индустриально-инновационному развитию Республики Казахстан на 2010 – 2014 годы / [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://kazcosmos.gov.kz/tu/activities/zakonodatelstvo/zakonodatelstvo-kontejner/9.html>
- [6] Назарбаев Н. Казахстанский путь, – Караганда, 2006 – 372 стр.
- [7] Аэрокосмический комитет (КАЗКОСМОС) Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан. Официальный интернет ресурс / [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://kazcosmos.gov.kz/tu/>
- [8] Акционерное общество «Национальный центр космических исследований и технологий» / [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://www.spaceres.kz/index.php?uin=1237874336>
- [9] Национальное космическое агентство Республики Казахстан. Сборник международных договоров и нормативных правовых актов Республики Казахстан в области космической деятельности. Выпуск 4 (2003 – 2011 гг.), – Астана, 2012 – 208 стр.
- [10] Жантасев. Ж. Становление и развитие казахстанской космической науки // Космические исследования и технологии. – 2011. – № 1. С. 2.
- [11] Первый казахстанский спутник Д33 на орбите! // Космические исследования и технологии. – 2014. – № 2 (11). С. 2.
- [12] Доклад Председателя Казкосмоса Т. Мусабаева об итогах деятельности Казкосмоса за 2012 год и планах на 2013 год к заседанию расширенной коллегии Казкосмоса с участием Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан К. Келимбетова. "Номад" - информационный портал Казахстана / [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://www.nomad.su/?a=3-201302140027>
- [13] Официальный сайт Президента Республики Казахстан / [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.akorda.kz/tu/page_kazakstan-respublikasynyn-prezidenti-%E2%80%93-elbasy-n-a-nazarbaevtyn-

REFERENCES

- [1] Personal page of Nursultan Nazarbayev. [electronic resource]. Access: http://personal.akorda.kz/ru/category/nagradi_drugih_stran
- [2] Towards competitive Kazakhstan, competitive economy, competitive nation! Message from the President of Kazakhstan, Astana, March 19, 2004.Kazakhstanskaya pravda. - 2004. - № 57-58 (in Russ.).
- [3] Message from the President of the Republic of Kazakhstan - Leader of the nation N.A. Nazarbayev to the people of Kazakhstan Strategy "Kazakhstan-2050" new political course of the succeed state. [electronic resource]. Access:http://www.akorda.kz/ru/page/page_poslanie-prezidenta-respublikai-kazakhstan-lidera-natsii-nursultana-nazarbaeva-narodu-kazakhstana-
- [4] The State Program "Development of space activities in the Republic of Kazakhstan for 2005-2007". [electronic resource]. Access: http://www.kazembassy.by/econom/prog_cosmos.html
- [5] State program for accelerated industrial and innovative development of Kazakhstan for 2010 - 2014. [electronic resource]. Access: <http://kazcosmos.gov.kz/ru/activities/zakonodatelstvo/zakonodatelstvo-kontejner/9.html>
- [6] N. Nazarbayev, Kazakhstan's way - Karaganda, 2006 - 372 p.
- [7] Aerospace Committee (Kazkosmos) Ministry for Investment and Development of the Republic of Kazakhstan. The official internet resource. [electronic resource]. Access: <http://kazcosmos.gov.kz/ru/>
- [8] Joint Stock Company "National Center for Space Research and Technology". [electronic resource]. Access: <http://www.spaceres.kz/index.php?uin=1237874336>
- [9] The National Space Agency of the Republic of Kazakhstan. Collection of international treaties and regulations of the Republic of Kazakhstan in the field of space activities. Issue 4 (2003 - 2011) - Astana, 2012 - 208 p. (in Russ.).
- [10] Zhantaev. Zh. Formation and development of Kazakhstan's space science. Space research and technology. - 2011. - № 1. p. 2. (in Russ.).
- [11] The first Kazakh satellite remote sensing in orbit! Space research and technology. - 2014. - № 2 (11). p. 2. (in Russ.).
- [12] Report of the President of Kazkosmos T. Musabayev on the results of Kazkosmos for 2012 and plans for 2013 for the meeting of the expanded board Kazkosmos with the participation of Deputy Prime Minister of the Republic of Kazakhstan K. Kelimbetov. "Nomad" - the information portal of Kazakhstan. [electronic resource]. Access: <http://www.nomad.su/?a=3-201302140027> (in Russ.).
- [13] The official website of the President of the Republic of Kazakhstan. [electronic resource]. Access:http://www.akorda.kz/ru/page/page_kazakhstan-respublikasynyn-prezidenti-%E2%80%93-elbasy-n-a-nazarbaevtyn

**ҚАЗАҚСТАНДЫҚ ҒАРЫШТЫ ИГЕРУДІ ҚАЛЫПТАСУДАҒЫ ҚАЗАҚСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ТҮНФЫШ ПРЕЗИДЕНТІ – ЕЛБАСЫ НҰРСҰЛТАН ӘБІШҮЛІ
НАЗАРБАЕВТЫҢ РӨЛІ**

Д.А. Кенжебаев

Қазақстан Республикасының Тұнғыш Президенті – Елбасы атындағы Ұлттық қорғаныс университеті,
Астана қаласы

Аннотация. Қазақстан Республикасының Тұнғыш Президенті – Елбасы Нұрсұлтан Әбішүлі Назарбаевтың ғарыш саласының дамуы үшін қызметінің тарихи мағынасы қарастырылады.

Поступила 26.11.2014 г.