

**О государственных закупках работ и услуг, имеющих важное стратегическое значение**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 14 июня 2007 года N 499

      В соответствии с подпунктом 5) пункта 1  статьи 21 Закона Республики Казахстан от 16 мая 2002 года "О государственных закупках" Правительство Республики Казахстан  **ПОСТАНОВЛЯЕТ** :

      1. Определить на 2007 год акционерное общество "Национальная компания "Казкосмос" и республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Центр астрофизических исследований" Национального космического агентства Республики Казахстан поставщиками работ и услуг согласно приложению к настоящему постановлению, закуп которых имеет важное стратегическое значение по реализации Государственной программы "Развитие космической деятельности в Республике Казахстан на 2005-2007 годы", утвержденной  Указом Президента Республики Казахстан от 25 января 2005 года N 1513 "О развитии космической деятельности в Республике Казахстан на 2005-2007 годы", на сумму 712660000 (семьсот двенадцать миллионов шестьсот шестьдесят тысяч) тенге.

      2. Министерству образования и науки Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) заключение договоров о государственных закупках с юридическими лицами, указанными в пункте 1 настоящего постановления;

      2) соблюдение принципа оптимального и эффективного расходования денег, используемых в соответствии с настоящим постановлением для государственных закупок работ и услуг, а также выполнение пунктов 3, 4 статьи 21 Закона Республики Казахстан "О государственных закупках";

      3) принятие иных мер, вытекающих из настоящего постановления.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан*

Приложение

к постановлению Правительства

Республики Казахстан

от 14 июня 2007 года N 499

 **Перечень работ и услуг, закуп которых имеет важное**
**стратегическое значение по реализации Государственной**
**программы "Развитие космической деятельности в**
**Республике Казахстан на 2005-2007 годы" Акционерное общество "Национальная компания "Казкосмос"**

      1. Создание специального конструкторско-технологического бюро космической техники.

      2. Разработка технико-экономического обоснования создания универсальной космической платформы для обеспечения функционирования космического аппарата на низкой околоземной и геостационарных орбитах.

      3. Разработка эскизного проекта космического аппарата национальной космической системы дистанционного зондирования Земли.

      4. Разработка проектных материалов по созданию космического аппарата научного назначения.

      5. Создание командно-измерительного комплекса Республики Казахстан на базе оптических и радиотехнических средств полигона "Сары-Шаган".

      6. Создание Центра отображения полетной информации о стартующих ракетах-носителях.

 **Республиканское государственное предприятие**
**на праве хозяйственного ведения**
**"Центр астрофизических исследований"**

      7. Участие в создании международной системы радиационного мониторинга космического пространства.

      8. Обеспечение спецстойкости аппаратуры за счет локальных экранов (защитных корпусов) критических элементов и проведение ресурсных испытаний защитных экранов к действию космического излучения.

      9. Разработка и внедрение спецстойкой и экстратемпературостойкой электронной компонентной базы и проведение ресурсных испытаний к действию космического излучения.

      10. Модернизация экспериментальной базы "Космостанция" в городе Алматы.

      11. Проведение исследований по изучению термодиффузии металлов в жидком и твердом состоянии в условиях микрогравитации.

      12. Проведение комплексных исследований по изучению оптических явлений в верхней атмосфере.

      13. Проведение исследований по изучению молекулярно-биологических механизмов воздействия факторов космического полета на гены высших организмов и создание исходных устойчивых линий сельскохозяйственных культур.

      14. Разработка химических, биохимических и психофизических методов защиты человека в условиях микрогравитации и повышенных перегрузок.

      15. Разработка и организация доставки на борт МКС специализированных продуктов и биологически активных добавок, повышающих возможности организма космонавтов.

      16. Разработка и внедрение технологии дистанционного обучения специалистов по аэрокосмическому направлению.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан