

**Об определении национальных операторов космических систем, а также их задач и функций**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 31 мая 2012 года № 721. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 декабря 2016 года № 795

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 13.12.2016 № 795.

ПРЕСС-РЕЛИЗ

      В соответствии с подпунктом 12) статьи 8 Закона Республики Казахстан от 6 января 2012 года «О космической деятельности» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:  
      1. Определить национальным оператором космической системы связи акционерное общество «Республиканский центр космической связи» для реализации следующих задач:  
      1) обеспечение технической эксплуатации космической системы связи;  
      2) оказание услуг по предоставлению транспондеров космических аппаратов (далее – КА) физическим и (или) юридическим лицам.  
      2. Для выполнения возложенных задач национальный оператор космической системы связи осуществляет следующие функции:  
      1) участие в планировании, формировании и анализе инвестиционных проектов и программ государственных органов в целях реализации единой технической политики в создании и развитии космических систем связи;  
      2) техническую эксплуатацию космических систем связи и управление ими;  
      3) оказание услуг по предоставлению транспондеров КА физическим и (или) юридическим лицам;  
      4) взаимодействие с иностранными операторами космической связи в целях резервирования транспондеров национальных КА, а также расширения зон покрытия национальными КА за пределами Республики Казахстан по согласованию с уполномоченным органом в области связи.  
      3. Определить национальным оператором космической системы дистанционного зондирования Земли акционерное общество «Национальная компания «Қазақстан Ғарыш Сапары» для реализации следующих задач:  
      1) планирование космических съемок;  
      2) получение данных дистанционного зондирования Земли (далее – ДЗЗ);  
      3) обработка данных ДЗЗ;  
      4) распространение данных ДЗЗ физическим и (или) юридическим лицам, государственным органам Республики Казахстан.  
      4. Для выполнения возложенных задач национальный оператор космической системы дистанционного зондирования Земли осуществляет следующие функции:  
      1) создание, эксплуатация и развитие космической системы ДЗЗ Республики Казахстан;  
      2) создание, внедрение и развитие национальной инфраструктуры пространственных данных Республики Казахстан на основе распространяемых данных ДЗЗ;  
      3) выполнение плановых космических съемок, оперативных съемок и предоставление архивных космических снимков;  
      4) трансферт технологий в области проектирования, производства, испытаний и эксплуатации КА для получения данных ДЗЗ;  
      5) информационно-аналитическое обеспечение потребителей при обработке данных ДЗЗ и обеспечение геопространственной информацией о состоянии природных ресурсов, инфраструктуры, рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, обеспечения обороны и безопасности Республики Казахстан;  
      6) предоставление услуг и продуктов космических съемок и геопространственной информации в виде сырых необработанных данных ДЗЗ, обработанных данных в виде ортофотопланов космических снимков, цифровых моделей рельефа и местности, геоинформационных систем;  
      7) предоставление геопространственной информации и услуг казахстанским и иностранным пользователям на основе приема и обработки данных ДЗЗ;  
      8) обеспечение предоставления геопространственной информации и услуг государственным органам и организациям Республики Казахстан, юридическим и физическим лицам;  
      9) осуществление системной и технологической координации деятельности участников рынка данных ДЗЗ и услуг, информационное сопряжение космической системы ДЗЗ Республики Казахстан с единым информационным пространством Республики Казахстан, отраслевыми и ведомственными системами контроля и управления;  
      10) создание условий для инновационного развития геоинформационных услуг, осуществление интеграции и концентрации национальных научно-исследовательских и производственных ресурсов для создания конкурентоспособных продуктов, сервисов и услуг на основе данных ДЗЗ и их вывод на массовый рынок при планировании и распространении данных ДЗЗ;  
      11) при планировании космических съемок исследование мирового рынка данных ДЗЗ, реализация данных ДЗЗ, услуг ДЗЗ, осуществление международного сотрудничества с операторами космических и наземных систем ДЗЗ;  
      12) предоставление услуг на основе приема и обработки космических съемок сверхвысокого, высокого, среднего и низкого пространственного разрешения;  
      13) при распространении данных ДЗЗ создание и осуществление координации по внедрению и развитию национальной инфраструктуры пространственных данных Республики Казахстан, мероприятий по интеграции национальной инфраструктуры пространственных данных Республики Казахстан в международную систему инфраструктуры пространственных данных.  
      5. Определить национальным оператором системы высокоточной спутниковой навигации акционерное общество «Национальная компания «Қазақстан Ғарыш Сапары» для реализации задачи предоставления спутниковых навигационных услуг на всей территории Республики Казахстан.  
      6. Для выполнения возложенной задачи национальный оператор системы высокоточной спутниковой навигации осуществляет следующие функции:  
      1) создание, эксплуатация и развитие системы высокоточной спутниковой навигации (далее – СВСН), расширение сети дифференциальных станций;  
      2) предоставление и продвижение спутниковых навигационных услуг;  
      3) нормативное обеспечение деятельности в области спутниковых навигационных услуг;  
      4) информационно-аналитическое обеспечение государственных органов и других потребителей спутниковыми навигационными данными о состоянии навигационно-временных полей глобальных навигационных спутниковых систем (далее – ГНСС) и их функциональных дополнений;  
      5) предоставление услуг, обеспечивающих диспетчеризацию транспортных процессов и мониторинг важных объектов, координацию региональных и межрегиональных интермодальных перевозок;  
      6) обеспечение унификации, стандартизации и сертификации создаваемых и внедряемых в интересах государственных органов Республики Казахстан и других потребителей аппаратных средств навигационных систем;  
      7) развитие и продвижение пользовательских приложений ГНСС;  
      8) выступление в качестве управляющей организации по предоставлению координатно-временных и навигационных услуг (далее – услуги) потребителям, на основе навигационно-временной информации СВСН;  
      9) обеспечение предоставления услуг государственным органам и организациям Республики Казахстан, юридическим и физическим лицам;  
      10) осуществление системной и технологической координации деятельности участников рынка услуг, информационное сопряжение СВСН с единым информационным пространством Республики Казахстан, отраслевыми и ведомственными системами контроля и управления;  
      11) создание условий для инновационного развития навигационных и геоинформационных услуг, осуществление интеграции и концентрации национальных научно-исследовательских и производственных ресурсов для создания конкурентоспособных продуктов, сервисов и услуг с использованием ГНСС и их вывод на массовый рынок;  
      12) исследование мирового рынка навигационных услуг, реализация услуг, осуществление международного сотрудничества с операторами ГНСС и их функциональных дополнений;  
      13) осуществление контроля целостности навигационного поля ГНСС;  
      14) предоставление услуги с использованием данных системы дифференциальной коррекции ГНСС;  
      15) обеспечение реализации навигационной аппаратуры, осуществление сервисного обслуживания и обучение потребителей;  
      16) реализация государственной политики в области защиты государственных информационных ресурсов СВСН в соответствии с законодательством Республики Казахстан.  
      7. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       К. Масимов*

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