

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ПРЕЗИДЕНТИНИНГ
ФАРМОЙИШИ



РАСПОРЯЖЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

20 йил „ _____ “ _____ № Р-5209 „ 12 “ февраль _____ 2018 г.

**О мерах по развитию космических исследований и технологий
в Республике Узбекистан**

В Республике Узбекистан имеется огромный потенциал, в том числе определенный практический опыт и базовая космическая инфраструктура, необходимые для развития космических исследований и технологий.

Однако за последние годы в стране практически не проводились серьезные исследования в области космонавтики, прекратилось международное сотрудничество, устарела инфраструктура, подверглись реорганизации и сокращению научные, исследовательские и производственные организации в данной сфере.

В результате, отсутствует значимый прогресс в развитии космических исследований и технологий, что обуславливает необходимость принятия неотложных мер по исправлению сложившейся ситуации с учетом поставленных задач по инновационному развитию страны.

В целях развития отечественной космической науки и широкого использования ее достижений в инновационном развитии страны, установления и расширения международного сотрудничества в области космических исследований и подготовки квалифицированных кадров в аэрокосмической отрасли:

1. Создать Рабочую комиссию по подготовке предложений по развитию космических исследований и технологий в Республике Узбекистан (далее – Рабочая комиссия) в составе согласно приложению.

2. Основными задачами Рабочей комиссии определить:

изучение опыта развитых в космической отрасли стран, где космическая деятельность стала одним из локомотивов экономического роста, дополнительным фактором привлечения иностранных инвестиций, внедрения инновационных идей, разработок и технологий;

осуществление комплексного анализа технико-экономических параметров проектов по внедрению космических и спутниковых технологий, изучение инфраструктуры и особенностей данных технологий, сопутствующего оборудования и программных продуктов;

разработку на основе результатов изучения обоснованных концепций внедрения космических и спутниковых технологий, в том числе включающих формирование единой государственной политики в области космических и спутниковых исследований, создание целостной системы управления космической отраслью;

подготовку конкретных предложений по созданию национальной сети спутниковой связи, внедрению достижений космонавтики, подготовке кадров в области космических и спутниковых технологий с привлечением потенциального иностранного партнера на условиях государственно-частного партнерства;

обеспечение широкого привлечения местных производителей и финансовых средств для реализации проектов по внедрению космических и спутниковых технологий;

проведение переговоров и согласование с международными и зарубежными финансовыми институтами-донорами вопросов дальнейших перспектив реализации проектов по внедрению космических и спутниковых технологий.

3. Рабочей комиссии (Холмуродов С.Р.):

совместно с Министерством иностранных дел Республики Узбекистан в двухнедельный срок проработать вопрос организации встреч с ведущими зарубежными компаниями, имеющими прогрессивный опыт в сфере космических исследований и технологий;

по результатам проделанной работы в двухмесячный срок внести в аппарат Президента Республики Узбекистан аналитическую справку с конкретными предложениями, а также проекты нормативно-правовых актов, направленные на практическую реализацию поставленных задач.

4. Предоставить руководителю Рабочей комиссии (Холмуродов С.Р.) право на принятие соответствующих решений по исполнению задач, возложенных на Рабочую комиссию в соответствии с настоящим распоряжением.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н. и Генерального прокурора Республики Узбекистан Муродова О.Б.

**Президент
Республики Узбекистан**



Ш.Мирзиёев

Приложение
к распоряжению Президента Республики Узбекистан
от «12» февраля 2018 года № Р-5209

СОСТАВ

Рабочей комиссии по подготовке предложений по развитию космических исследований и технологий в Республике Узбекистан

1. Холмуродов С.Р. – заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, руководитель Рабочей комиссии
2. Эгамбердиев Ш.А. – директор Института астрономии Академии наук Республики Узбекистан, заместитель руководителя Рабочей комиссии
3. Садиков Ш.М. – директор Национального агентства проектного управления при Президенте Республики Узбекистан
4. Абдурахмонов И.Ю. – министр инновационного развития Республики Узбекистан
5. Ахмедходжаев А.И. – председатель Государственного комитета Республики Узбекистан по инвестициям
6. Шерматов Ш.Х. – исполняющий обязанности министра по развитию информационных технологий и коммуникаций
7. Юлдашев Б.С. – президент Академии наук Республики Узбекистан
8. Мусаев А.М. – заместитель начальника управления Генеральной прокуратуры Республики Узбекистан
9. Рахматуллаев Б.Р. – старший прокурор управления Генеральной прокуратуры Республики Узбекистан
10. Ахунов Т.А. – заведующий кафедрой «Астрономия» Национального университета Узбекистана имени М.Улугбека
11. Муминов К.М. – специалист космической отрасли

Примечание: при переходе членов Рабочей комиссии на другую работу в ее состав включаются лица, вновь назначенные на эти должности, либо лица, на которых возложено выполнение соответствующих функций. При необходимости, Рабочая комиссия имеет право привлекать и других специалистов, в том числе зарубежных.

