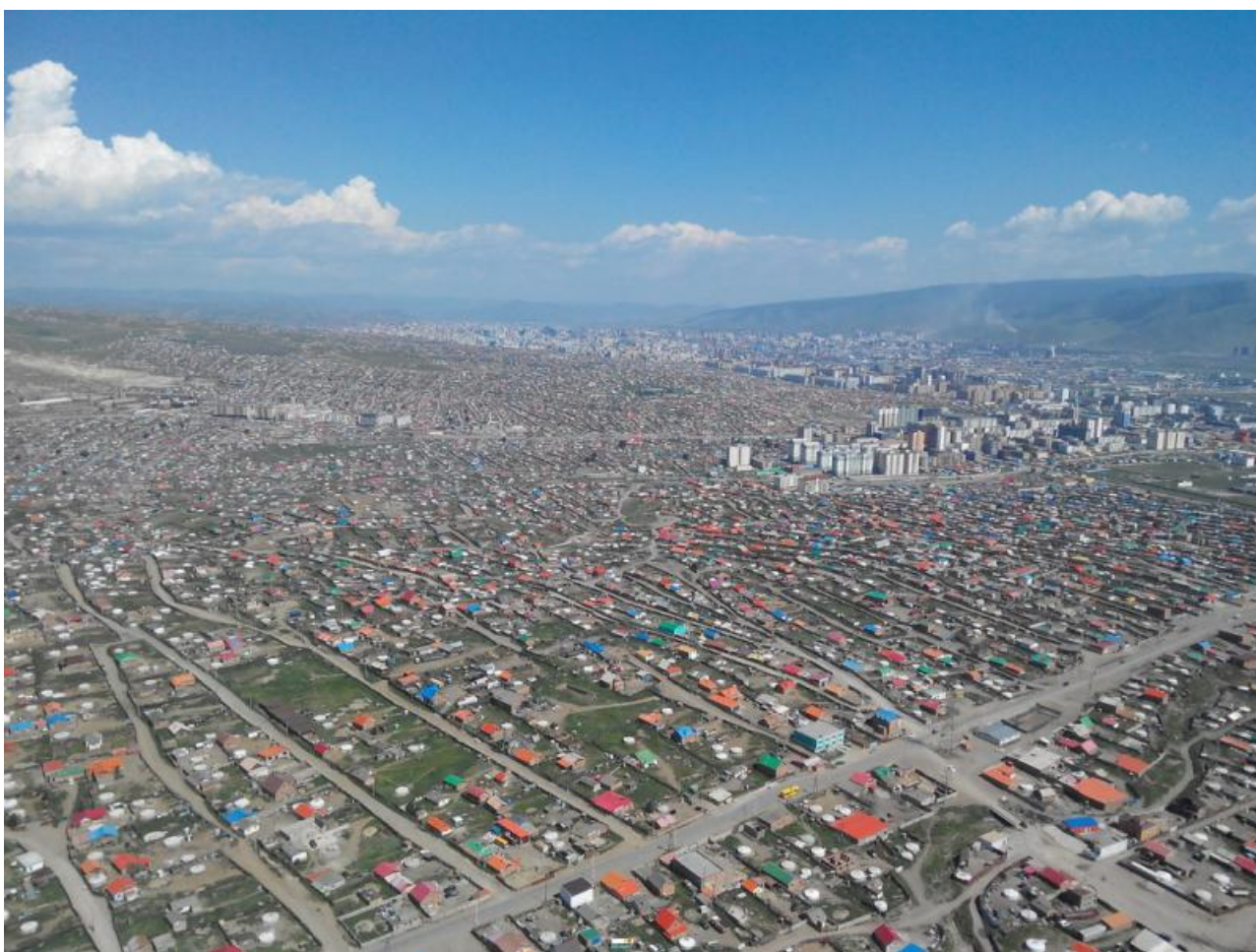


Монголия на пороге инноваций: испытательные полигоны для дронов

Руководство Монголии планирует шагнуть в будущее, создав испытательные полигоны для дронов. В рамках последнего заседания правительства было утверждено решение о создании специализированных зон тестирования беспилотников. Для этих целей выбраны две локации: аймак Дархан-Уул и пустырь на границе района Баянзурх с пригородной зоной Налайха. Эти территории станут площадками для проверки и внедрения передовых технологий, где тестирование будет проводиться на высоте до 500 метров. В будущем предполагается увеличение числа подобных зон в других регионах страны.

Использование дронов в Монголии рассматривается как инновационный подход для решения множества задач. Беспилотники могут применяться в сельском хозяйстве, что облегчит работу скотоводов. Они также пригодятся для мониторинга окружающей среды, геологоразведки, обеспечения интернет-услуг в удаленных населенных пунктах, а также для экстренной доставки грузов и помощи в чрезвычайных ситуациях. Более того, дроны могут стать важным инструментом в природоохранных инициативах, помогая следить за экологическим состоянием территорий.



Ранее Бабр рассказывал, что представители Монголии и Южной Кореи подписали соглашение о сотрудничестве в области беспилотных технологий. Основной упор сделан на разработку дронов с грузоподъемностью 20-30 килограммов и устойчивостью к суровым климатическим условиям. Однако эксперты отмечают, что заявленные характеристики не являются технологическим прорывом, так как аналогичные параметры давно освоены крупными мировыми производителями.

Самостоятельное производство дронов в Монголии вызывает серьезные сомнения у отраслевых экспертов. Отсутствие развитых технологий и опыта в области разработки и сборки беспилотников является главным барьером. Более того, существует мнение, что южнокорейские компании стремятся создать монополию на монгольском рынке, воспользовавшись своим техническим преимуществом и законодательной поддержкой.

Деятельность дронов в Монголии регулируется законами о гражданской авиации, радиоволнах и использовании воздушного пространства. На данный момент разрешается эксплуатация дронов не более 25 килограммов на высоте до 120 метров. К полетам аппараты допускаются только в дневное время. Но развитие технологий привело к появлению беспилотников, значительно превосходящих эти ограничения. Потому возникают новые риски, среди которых угрозы авиационной безопасности, появление возможностей незаконной транспортировки грузов, а также шпионская и террористическая деятельность.



Дроны помогают
восстанавливать
монгольские леса

Чтобы минимизировать такие угрозы, Министерство цифрового развития, инноваций и коммуникаций работает над созданием зон свободного тестирования. Эти зоны призваны поддерживать внедрение инновационных продуктов, одновременно обеспечивая необходимый контроль и безопасность.

Создание эффективных механизмов контроля за эксплуатацией дронов откроет для Монголии широкие перспективы. Их внедрение в сельское хозяйство и экологические проекты существенно повысит эффективность данной деятельности. Однако для достижения реальных успехов стране предстоит преодолеть технологические и законодательные барьеры. Важно, чтобы рынок беспилотников развивался в условиях честной конкуренции, а нововведения приносили реальную пользу.

Фото: *montsame*

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ОБЩЕСТВО, ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, МОНГОЛИЯ
👁 17901 26.12.2024, 11:46 📌 108

URL: <https://babr24.com/?IDE=269101> Bytes: 3603 / 3307 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:

bur.babr@gmail.com

Автор текста: **Эрнест
Баатырев.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](#)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)