



РЕЗОЛЮЦИЯ

II Международного Байкальского форума

«Умное» освоение территорий – новый тренд глобального развития. Сибирь, Дальний Восток и Арктика – территория SMART»

г. Иркутск, 21-23 апреля 2022 г.

II Международный Байкальский форум «Умное» освоение территорий – новый тренд глобального развития. Сибирь, Дальний Восток и Арктика – территория SMART» проведен с целью продвижения теоретических и прикладных исследований, которые должны способствовать социальному и экономическому развитию территорий Сибири, Дальнего Востока и Арктики, а также в целом России и всего Евразийского континента в условиях обострения глобальных угроз.

В ходе Форума прошли заседания пяти платформ, посвященных различным аспектам «умного» освоения территорий, включая перспективные технологии добычи и эксплуатации ресурсов, применение инноваций в экономике и управлении городами, креативное использование человеческих ресурсов и раскрытие молодежного потенциала для развития территориальных сообществ.

В качестве основы разработки и корректировки межгосударственных и национальных, региональных программ и проектов, направленных на развитие мировой экономики за счет интенсивного и «умного» включения в экономический оборот уникальных ресурсов Сибири, Дальнего Востока и Арктики по результатам работы Форума приняты следующие рекомендации:

1. Пространственное освоение Сибири, Дальнего Востока и Арктики должно являться одним из постоянных стратегических приоритетов и тактических целевых ориентиров региональной политики Российского государства.

2. Пространственное освоение земель Сибири, Дальнего Востока и Арктики должно принципиально отличаться от советской практики. Требуется разработать новый научный подход к «умному» пространственному освоению Сибири, Дальнего Востока и Арктики, ключевым ориентиром которого должны стать не просто интенсивная эксплуатация ресурсов восточной части страны, но полноценное освоение этого огромного пространства – его масштабное заселение, максимальное наполнение его людьми, насыщение многообразной социальной активностью. Использование современных технологий не должно ограничиться производственными процессами, но должно распространяться на процессы жизнедеятельности людей и местных сообществ. Новый подход должен быть положен в основу разработки положений Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период после 2025 года в отношении территорий Сибири, Дальнего Востока и Арктики.

3. Необходимо закрепить в перечне понятий, используемых в Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период после 2025 года и иных документах стратегического планирования, понятие «умного города» как элемента в общей системе расселения и размещения производительных сил в Российской Федерации, которое бы не ограничивалось интеграцией информационных и коммуникационных технологий и Интернета для управления городом, а предполагало бы конструкцию города с формулой жизнеспособности «умные, удобные и успешные». Это означает, что в их управлении и обслуживании задействуются современные высокие технологии, что в них комфортно и интересно проживать, и что они имеют экономическую базу, которая позволяет им развиваться, не теряя население, а наоборот, привлекая все новых жителей.

4. Для целей пространственного развития территорий Сибири, Дальнего Востока и Арктики определить роль и место новых «умных» городов в общей системе расселения и размещения производительных сил в Российской Федерации. Создаваемые города не должны стать традиционными вахтовыми поселениями. Но и перспектива создания в Сибири, на Дальнем Востоке и в Арктике крупных городов с населением более 300 тысяч человек в настоящее время представляется нереалистичной ввиду острого дефицита людских ресурсов и сложности мотивирования молодежи к

переселению из западной в восточную часть страны. Пространственное освоение территорий целесообразно осуществлять посредством создания широкой сети новых «умных» малых населенных пунктов, представляющих собой локусы освоенческой активности, в сочетании с технологической модернизацией процессов жизнедеятельности в уже имеющихся средних и крупных городах Сибири и Дальнего Востока.

5. Критически важное значение имеет задача повышения транспортной связанности территории России. Противостояние геополитической и геоэкономической угрозе обезлюдения территорий восточной части страны требует обновления транспортной инфраструктуры. Рекомендуется рассмотреть возможность внесения изменений в положения Транспортной стратегии Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года в части модернизации Транссибирской магистрали с целью повышения скорости движения до 300-400 км/ч, что обеспечит повышение транспортной мобильности населения регионов Сибири, Дальнего Востока.

6. Активизировать научно-исследовательскую деятельность, в том числе на базе Байкальского государственного университета, результаты которой должны способствовать социальному и экономическому развитию территорий Сибири, Дальнего Востока и Арктики, а также в целом России и всего Евразийского континента в условиях обострения глобальных угроз.

Заместитель председателя
Программного комитета,
доктор экон. наук, доцент,
первый проректор ФГБОУ ВО
«Байкальский государственный университет»



В.А. Бубнов