

**Перечень проектов Азиатского банка инфраструктурных инвестиций,
представляющих потенциальный интерес для российских компаний**

№	Страна (провинция / регион)	Название проекта (на русском / английском языках)	Экономическая сфера / сектор	Объем финан-ния (млн долл. США)	Тип проекта	Планируемые направления закупок / финансовых услуг	Ссылка на проект
1.	Аргентина	Программа поддержки перехода к энергетике в провинции «Огненная Земля» / Tierra del Fuego Energy Transition Support Program	Энергетика	65	Суверенный	Увеличение возобновляемой ветрогенерируемой мощности в провинции «Огненная Земля»	Ссылка
2.	Бангладеш	Проект скоростной автомагистрали Рампура-Амулия-Демра / Rampura-Amulia-Demra Expressway Project	Транспорт	75	Несуверенный	Увеличение эффективности и устойчивости существующего транспортного сообщения между Даккой и соседними областями	Ссылка
3.	Бразилия	Фонд Винчи по борьбе с изменением климата / Vinci Climate Change Fund	Энергетика	50	Несуверенный	Поддержка решений, обеспечивающих низкий объем выбросов углерода, в развитии энергетического и водоснабжающего сектора	Ссылка
4.	Бразилия	Кредит для компании BTG Pactual / BTG Green On-Lending	Энергетика	200	Несуверенный	Кредитование проектов в области возобновляемых источников энергии, ветроэнергетики, солнечной энергетики и малой гидроэнергетики (мощность менее 30 МВт)	Ссылка
5.	Индия	Фонд «LOK Capital 4» / LOK Capital Fund 4	Межотраслевой	30	Несуверенный	Фонд ориентирован на инвестирование в предприятия, использующие технологии для предоставления услуг в секторах финансовых услуг, климата, здравоохранения и сельского хозяйства в Индии	Ссылка
6.	Индия	Фаза 2 проекта метрополитена Ченная – балансировый коридор 5 / Chennai Metro Rail Phase 2 Project – Balance Corridor 5	Транспорт	438,75	Суверенный	Увеличение транспортной мощности и улучшение эффективности северо-западно-южного сообщения в районе Ченнайского метро благодаря увеличению системы метро Ченнай	Ссылка
7.	Индия	Устойчивое финансирование транспорта / Sustainable Transport Financing	Транспорт	100	Несуверенный	Усиление внедрения низкоуглеродных транспортных средств в Индии	Ссылка
8.	Индия	Ченнайское окружное железнодорожное кольцо (секции 2 и 3) / Chennai Peripheral Ring Road (Sections 2 and 3)	Транспорт	378	Суверенный	Улучшение экономического сообщения и эффективности дорожного транспорта в районе Ченнайского метро благодаря строительству окружной дороги	Ссылка
9.	Камбоджа	Трансграничный проект по улучшению здоровья скота и инфраструктуры производственно-сбытовой цепочки / Cross-border Livestock Health and Value-chain Infrastructure Improvement Project	Медицина	33	Суверенный	Усиление безопасности здоровья людей и животных, продвижение всесторонней торговли скотом между странами Большого Меконга, включая Камбоджу, Лаос, Вьетнам, Таиланд и Китай	Ссылка

10.	Китай	Проект расширения и зеленого развития аэропорта Юнан Кунминг / Yunnan Kunming Changshui Airport Expansion and Green Development Project	Транспорт	500	Суверенный	Поддержка и «зеленое» развитие международного узлового аэропорта на юго-западе Китая и улучшение воздушного сообщения между юго-восточным и южноазиатским регионом Китая	Ссылка
11.	Китай	«Зеленое» сооружение моста Чонго / Chongho Bridge Green Facility	Энергетика	50	Несуверенный	Способствование внедрению генераторов солнечной энергии для крыш в сельской местности Китая и поддержка возрождения сельской местности Китая	Ссылка
12.	Китай	Фонд «GL Capital China Opportunities IV» / GL Capital China Opportunities Fund IV	Межотраслевой	25	Несуверенный	Усиление доступности продукции и услуг здравоохранения в Китае и других странах – членах АБИИ	Ссылка
13.	Кот-д'Ивуар	Проект обеспечения общей связи и сельской инфраструктуры / Inclusive Connectivity and Rural Infrastructure Project	Транспорт	200	Суверенный	Модернизация и климатическая защита стратегических и нестратегических дорог в 11 регионах северной части Кот-д'Ивуара	Ссылка
14.	Международный (Малайзия, Индонезия, Филиппины, Китай, Таиланд, Сингапур)	Цифровой инфраструктурный фонд «Digital Bridge Emerging Market» / Digital Bridge Emerging Market Digital Infrastructure Fund	Цифровая инфраструктура и технологии	x	Несуверенный	Увеличение устойчивого цифрового инфраструктурного потенциала и улучшение качества мобильного и интернет соединения у членов АБИИ в развивающейся Азии.	Ссылка
15.	Международный (Южная, Юго-Восточная Азия)	Фонд Quadria Capital III/ Quadria Capital Fund III	Медицина	50	Несуверенный	Фонд ориентирован на инвестирование в предприятия, которые обеспечивают высококачественное медицинское обслуживание, фармацевтические, медицинские технологии и сопутствующие услуги	Ссылка
16.	Международный (Юго-Восточная Азия, Южная Корея, Китай)	Фонд цифровой инфраструктуры и энергетического перехода юго-восточной Азии «Seraya» / Seraya SEA Energy Transition and DI Fund	Межотраслевой	120	Несуверенный	Фонд нацелен на инвестиции в 4 сектора: морские ветряные электростанции, зарядные устройства для электромобилей, автономный лизинг транспортных средств и экологичный центр обработки данных	Ссылка
17.	Международный (Центральная Азия, Северная Африка)	Климатический фонд «Catalyst MENA 2» / Catalyst MENA Climate Fund 2	Межотраслевой	20	Несуверенный	Фонд будет инвестировать в возобновляемые источники энергии, энергоэффективность, очистку и опреснение сточных вод, проекты по производству экологически чистого водорода и аммиака, которые могут включать в себя разработку новых / нераскрытых месторождений, в первую очередь в Египте, Иордании и Тунисе	Ссылка
18.	Сингапур	Проект по региональному транспортному соединению / Regional Transport Connectivity Project	Транспорт	70	Несуверенный	Снижение углеродоемкости автопарка на маршруте Китай-Индия	Ссылка
19.	Турция	Проект смягчения сейсмических воздействий и готовности к чрезвычайным ситуациям / Seismic Mitigation and Emergency Preparedness Additional Financing Project	Городская среда	150	Суверенный	Повышение устойчивости критически важных общественных объектов к стихийным бедствиям и повышение готовности к чрезвычайным ситуациям и жизнестойкости города Стамбул (снижение сейсмических рисков для общественных объектов (модернизация существующих общественных объектов	Ссылка

						как школы, больницы и детские сады и т.д.)	
20.	Турция	Акбанк «Устойчивое энергетическое предприятие» / Akbank Sustainable Energy Facility	Энергетика	75	Несуверенный	Проект предполагает инвестирование облигаций банка Akbank. Средства будут направлены на финансирование проектов в сфере возобновляемой энергетики	Ссылка
21.	Турция	Проект расширения аэропорта Анталы / Antalya Airport Expansion Project	Транспорт	150	Несуверенный	Проект состоит из 3-х компонентов: - расширение международного терминала 2, терминала внутренних рейсов и парковок; - работы на аэродроме: дополнительное пространство на перроне и дорожки для такси, инфраструктурные работы для нового ангара технического обслуживания, грузового терминала; - другие работы: ворота, ландшафтный дизайн, солнечная ферма на территории и т.д.	Ссылка
22.	Узбекистан	Энергетическая станция «Сурхандарья 1560 мвт «Газовая турбина комбинированного цикла» / Surkhandarya 1,560 MW CCGT Power Plant	Энергетика	225	Несуверенный	Проектирование, строительство, техническое обслуживание новой парогазовой электростанции мощностью 1590 МВт и связанной с ней инфраструктуры в Сурхандарьинской области Узбекистана	Ссылка
23.	Узбекистан	Инвестиции в облигации УзПСБ «Эффективность использования энергии и воды, возобновляемые источники энергии» / UzPSB Energy and Water Efficiency, and Renewables Bond Investment	Межотраслевой	25	Несуверенный	Проект направлен на повышение энергоэффективности и водопользования и содействие расширению поставок возобновляемой энергии. Будут профинансированы проекты в области возобновляемых источников энергии и энергоэффективности и водных ресурсов	Ссылка
24.	Узбекистан	Солнечная фотоэлектрическая электростанция «Masdar» 687 мвт (Самарканд, Джизак и Шерабад) / Masdar 897MW Solar PV Portfolio (Samarkand, Jizzakh and Sherabad solar PV plants)	Энергетика	145	Несуверенный	Проектирование, финансирование, строительство, эксплуатация и техническое обслуживание 3-х солнечных фотоэлектрических независимых электростанций, представляющих совокупную установленную мощность 897 МВт (Самаркандская электростанция мощностью 220 МВт, Джизакская электростанция мощностью 220 МВт и Шерабадская электростанция мощностью 456,7 МВт) (фотоэлектрические установки), и связанных с ними объектов	Ссылка
25.	Филиппины	Программа постковидного восстановления бизнеса и занятости населения (подпрограмма 1) / Post-Covid-19 Business and Employment Recovery Program - Subprogram 1	Covid-19 Механизм восстановления	500	Суверенный	Программа направлена на: - улучшение доступа к занятости, средствам к существованию и возможностям обучения; - усиление поддержки существующего и формирующегося бизнеса для создания рабочих мест	Ссылка