



ВНЕШЭКОНОМБАНК

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ
«БАНК РАЗВИТИЯ И ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ВНЕШЭКОНОМБАНК)»



РОЛЬ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ В
МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ
Андрианов Владимир Дмитриевич
д.э.н., директор Департамента стратегического анализа и
разработок

Форум регионального сотрудничества, 26-28 июня 2010 года, г. Женева, Швейцария



СОДЕРЖАНИЕ

- Определение и виды институтов развития
- Зарубежные финансовые институты развития
- Институты развития Российской Федерации
- Институты развития: модернизация экономики



ОПЕРЕДЕЛЕНИЕ И ВИДЫ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ



ОПЕРЕДЕЛЕНИЕ ИНСТИТУТА РАЗВИТИЯ

Слово “**институт**” в русском языке означает:

- ❑ организация;
- ❑ правила.

Институт развития - инструмент государства, стимулирующий социально-экономическое развитие и процессы модернизации экономики, в том числе с использованием механизмов государственно-частного партнерства.

Институт развития – организационная структура, осуществляющая перераспределение финансовых, трудовых и интеллектуальных ресурсов для реализации масштабных проектов социально-экономического развития.



ВИДЫ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ





ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИНАНСОВЫХ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ (ПО ВЕРСИИ ООН)

Национальный банк развития – финансовый институт, выполняющий функцию долгосрочного финансирования проектов, которые не могут быть полностью профинансированы частным бизнесом и направленные на создание благоприятных эффектов для всего общества

Цели:

1. Осуществление оценки социально-экономической эффективности проектов развития с целью их финансирования;
2. Сопровождение инвестиционных проектов долгосрочными кредитами;
3. Оказание технической помощи отраслям экономики, являющимися ключевыми для роста;
4. Выполнение каталитической роли в привлечении инвесторов для крупных финансовых операций;
5. Снижение негативного влияния финансовых кризисов путем нециклического финансирования и предложения кредитных ресурсов в период спада производства.



ЗАРУБЕЖНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ



КЛАССИФИКАЦИЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ФИНАНСОВЫХ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ

- ✓ Глобальные
- ✓ Региональные
- ✓ Субрегиональные
- ✓ Национальные
- ✓ Субнациональные



ГЛОБАЛЬНЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

- ❑ **Международный банк реконструкции и развития (МБРР, Всемирный банк) (International Bank for Reconstruction and Development – IBRD - World Bank - WB);**
- ❑ **Международная Финансовая Корпорация - МФК (International Finance Corporation - IFC);**
- ❑ **Программа развития Организации Объединенных Наций - ПРООН (The United Nations Development Programme - UNDP);**
- ❑ **Организация Промышленного Развития Организации Объединенных Наций - ОПРООН (United Nations Industrial Development Organization - UNIDO).**



РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

- ❑ **Межамериканский банк развития** - Banco Interamericano de Desarrollo – IADB;
- ❑ **Азиатский банк развития** - Asian Development Bank – ADB;
- ❑ **Африканский банк развития** - African Development Bank – AFDB;
- ❑ **Европейский банк реконструкции и развития** - The European Bank for Reconstruction and Development – EBRD;
- ❑ **Европейский инвестиционный банк** - European Investment Bank – EIB;
- ❑ **Банк развития Совета Европы** - Banque de Developpement du Conseil de l'Europe – CEB.



СУБРЕГИОНАЛЬНЫЕ ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

- Андская корпорация развития** - Corporación Andina de Fomento – CAF;
- Черноморский банк торговли и развития** - Black SeaTrade & Development Bank - BSTDB;
- Центральноамериканский банк экономической интеграции** - The Central American Bank for Economic Integration – CABEL;
- Исламский банк развития** - Islamic Development Bank - ISDB;
- Евразийский банк развития** – Eurasian Development Bank – EADB;
- Западноафриканский банк развития** - La Banque Ouest Africaine de Developement – BOAD;



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

- Банки развития
- Агентства развития
- Экспортно-импортные банки
- Экспортные и страховые агентства
- Долговые агентства
- Финансовые корпорации
- М

ПРИМЕРЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЗАРУБЕЖНЫХ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ ПО РЕГИОНАМ

Азия

- Индия** (Банк индустриального развития Индии – IDBI, Экспортно-импортный Банк Индии – EXIM Bank India);
- Китай** (Китайский банк развития – CDB);
- Южная Корея** (Корейский банк развития – KDB);
- Япония** (Банк развития Японии – DBJ, Японский банк международного сотрудничества – JBIC).

Африка

- ЮАР** (Банк развития Южной Африки – DBSA, Корпорация индустриального развития – IDC).

Европа

- Испания** (Институт официального кредита – ICO);
- Германия** (Немецкий банк развития – KfW);
- Франция** (Депозитно-сберегательная касса – CDC; Французское агентство развития – AFD).

Латинская Америка

- Бразилия** (Бразильский банк развития – BNDES);



ЕВРОПА: НЕМЕЦКИЙ БАНК РАЗВИТИЯ KfW

Немецкий банк развития (Kreditanstalt für Wiederaufbau – KfW) был создан в 1948 году.

Организационно-правовой статус – государственная корпорация.

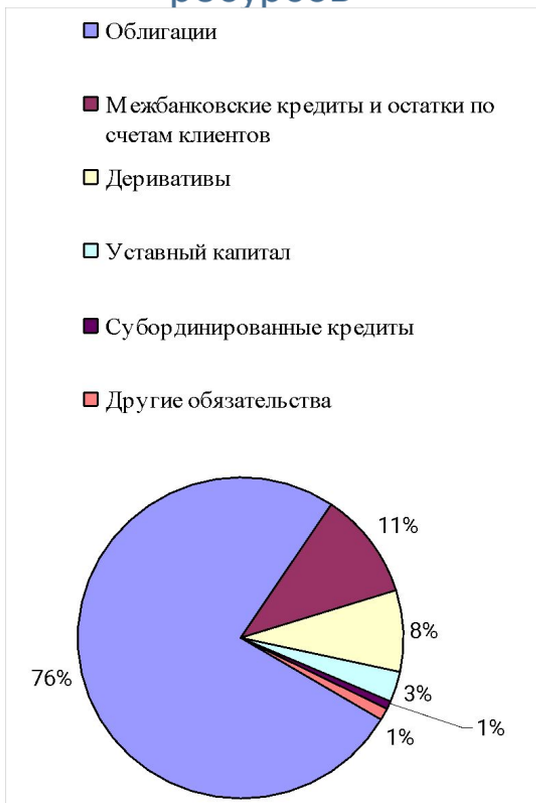
Основные цели создания банка:

- стимулирование развития экономики;
- содействие развитию малого и среднего предпринимательства;
- финансовая поддержка экспортноориентированных предприятий;
- оказание финансовой поддержки развивающимся странам и странам с переходной экономикой для реализации совместных инвестиционных проектов;
- финансирование строительства, покупка и модернизация жилья;

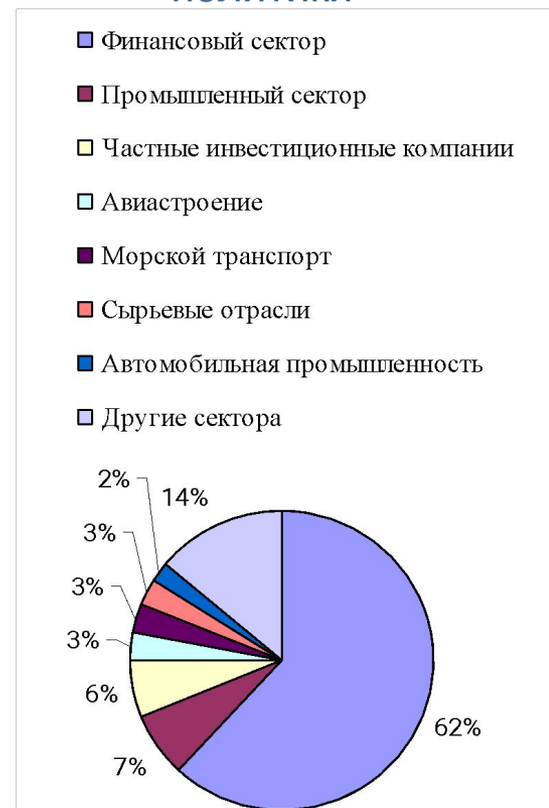


ЕВРОПА: НЕМЕЦКИЙ БАНК РАЗВИТИЯ KFW

Структура привлеченных ресурсов



Приоритеты кредитной политики





ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА: БРАЗИЛЬСКИЙ БАНК РАЗВИТИЯ BNDES

Бразильский банк развития был создан на основании специального закона 20 июня 1952 года.

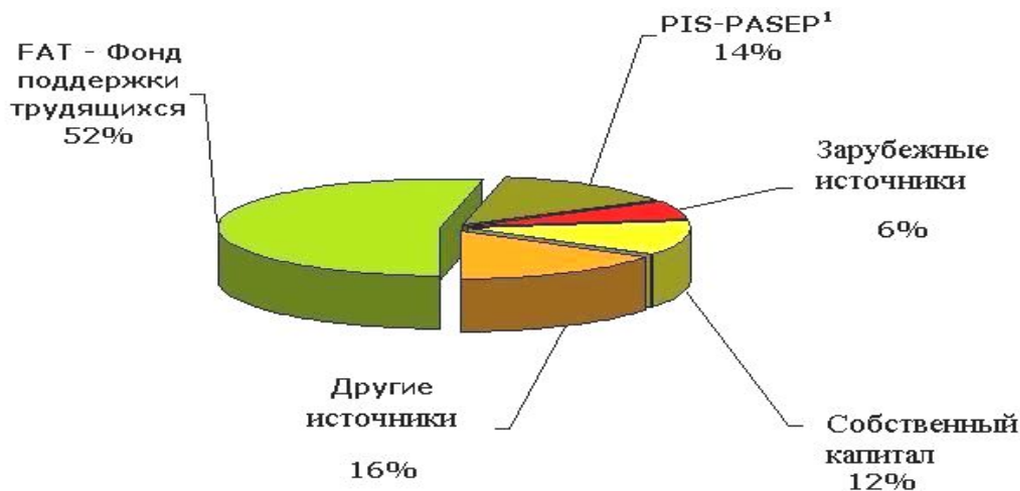
Организационно-правовой статус – Федеральное государственное унитарное предприятие.

Основные цели создания банка:

- ✓ осуществление политики федерального правительства в сфере промышленности и инфраструктуры;
- ✓ предоставление долгосрочного финансирования;
- ✓ поддержка экспорта;
- ✓ поддержка микро-, малого и среднего бизнеса.

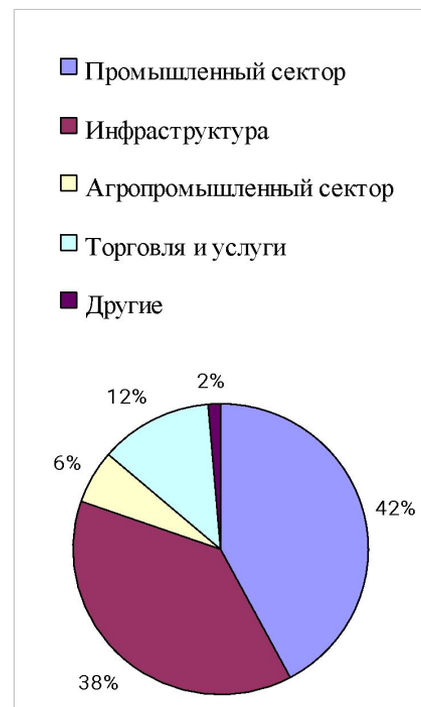
ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА: БРАЗИЛЬСКИЙ БАНК РАЗВИТИЯ BNDES

Структура привлеченных ресурсов



¹ Объединенный фонд программы социальной интеграции (PIS) и программы формирования дохода государственного служащего (PASEP)

Приоритеты кредитной политики





АЗИЯ: БАНК РАЗВИТИЯ ЯПОНИИ DBJ

Банк развития Японии (Development Bank of Japan – DBJ) был образован в 1999 году.

Организационно-правовой статус – акционерное общество с 100% государственной долей.

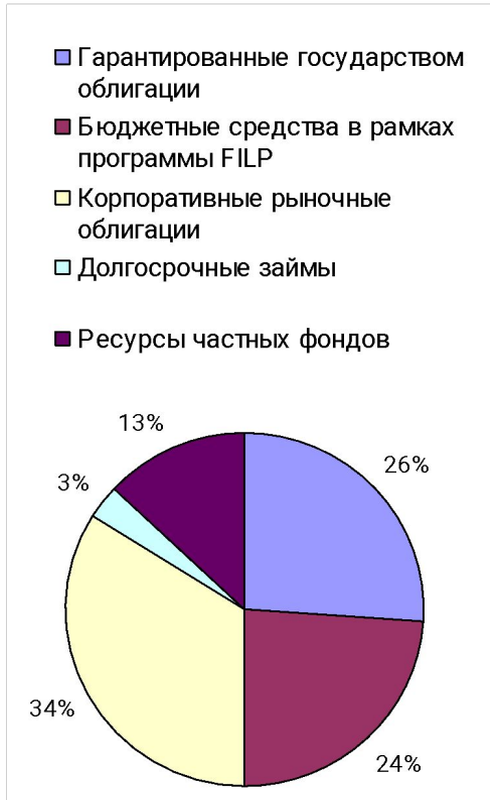
В 2014 году предстоит полная приватизация DBJ.

Основные цели создания банка:

- реализация приоритетных направлений экономической и социальной политики государства;
- повышение общественного благосостояния;
- рациональное использование природных ресурсов;
- создание новых технологий и отраслей.

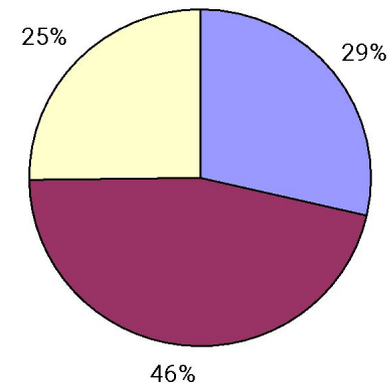
АЗИЯ: БАНК РАЗВИТИЯ ЯПОНИИ DBJ

Структура привлеченных ресурсов



Приоритеты кредитной политики

- Создание новых технологий и производств
- Развитие регионов и муниципальных образований
- Развитие социальной сферы и защита окружающей среды





**ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ◉ Государственная корпорация «Внешэкономбанк»
- ◉ Государственная корпорация «Роснано»
- ◉ Особые экономические зоны (ОЭЗ)
- ◉ Технично-внедренческие зоны
- ◉ Венчурные институты - ОАО «Российская венчурная компания», региональные венчурные фонды, ОАО «Российский инвестиционный фонд информационно-коммуникационных технологий»
- ◉ Инвестиционный фонд Российской Федерации
- ◉ Научные фонды - Фонд содействия развитию малых форм предприятия в научно-технической сфере, Российский фонд фундаментальных исследований, Российский фонд технологического развития, Российский гуманитарный фонд
- ◉ Технопарки
- ◉ Государственная корпорация «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства».



ГК «ВНЕШЭКОНОМБАНК»

Цель: обеспечение повышения конкурентоспособности экономики Российской Федерации, ее диверсификации, стимулирования инвестиционной деятельности

Действующие механизмы поддержки:

- долговое и доленое финансирование (софинансирование);
- выдача гарантий и поручительств;
- страхование экспортных кредитов;
- лизинговые операции;
- инвестиционное консультирование.

Основные приоритеты:

Сектора инфраструктуры, авиастроение и ракетно-космический комплекс, судостроение, атомная промышленность, в том числе атомная энергетика, транспортное, специальное и энергетическое машиностроение, металлургия (производство специальных сталей), деревообрабатывающая промышленность, оборонно-промышленный комплекс, агропромышленный комплекс.

Распоряжением Правительства РФ от 26 ноября 2009 года №1783-р расширен перечень основных направлений инвестиционной деятельности Внешэкономбанка:



ГК «ВНЕШЭКОНОМБАНК»

Одобрено участие в реализации 126 инвестиционных проектов (в т.ч. по поддержке экспорта)

общая стоимость проектов -1,3 трлн. рублей, участие Банка – 778 млрд. рублей.

Реализуются с участием Банка 91 инвестиционный проект (в т.ч. по поддержке экспорта)

общая стоимость проектов – 771,7 млрд. рублей, участие Банка – 502,8 млрд. рублей

(заемщикам предоставлено более 225 млрд. рублей)

Внешэкономбанк (50%) и ОАО «РВК» являются основными пайщиками ЗПИФ ОР(В)И «Биопроцесс Кэпитал Венчурс».

По приоритетным направлениям принято решений по 16 проектам

общая стоимость проектов – 221,4 млрд. рублей, участие Банка – 186,7 млрд. рублей:

✓ энергоэффективность, в т.ч. энергетическая инфраструктура: 12 проектов

✓ космос и телекоммуникации: 3 проекта



ГК «РОСНАНОТЕХ»

Цель: развитие высокотехнологичного бизнеса и инфраструктуры в сфере нанотехнологий
Действующие механизмы поддержки:

- ❖ Финансирование и софинансирование производственных, инфраструктурных и образовательных проектов в сфере нанотехнологий
- ❖ Финансирование венчурных проектов в сфере нанотехнологий из средств сформированных с участием Корпорации венчурных фондов
- ❖ Создание спроса на нанопродукцию, сертификация и стандартизация

В настоящее время осуществляется софинансирование 38 проектов на общую сумму 96 млрд. руб., в том числе из средств ГК 51,8 млрд. руб. Планируется софинансировать около 300 инвестиционных проектов с общим бюджетом около 475 млрд. руб.

По пяти **приоритетным направлениям** принято решение по 19 проектам на общую сумму около 70 млрд. рублей, из них:

- энергоэффективность: 6 проектов
- медицина: 10 проектов
- ядерные технологии: 2 проекта
- стратегические компьютерные технологии: 2 проекта
- космические технологии: 2 проекта



ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ (ОЭЗ)

Типы ОЭЗ

- промышленно-производственные;
- технико-внедренческие;
- туристско-рекреационные;
- портовые.

В настоящее время образовано **15** федеральных ОЭЗ, функционируют **13** зон.

По состоянию на 1 января 2010 г. в ОЭЗ всех типов зарегистрировано **207** резидентов, в том числе **26** компаний с участием иностранного капитала из **18** стран.



ТЕХНИКО-ВНЕДРЕНЧЕСКИЕ ОЭЗ

Принцип функционирования

Функционирование ТВЗ на основе кластерного подхода, обеспечивающий необходимые условия для успешной реализации пяти приоритетов технологического развития

Сфера деятельности

Создание и реализация научно-технической продукции, доведение ее до промышленного применения, также создание программных продуктов, систем сбора, обработки и передачи данных, систем распределенных вычислений и оказание услуг по внедрению и обслуживанию таких продуктов и систем

Цель: создание и развитие высокотехнологичных отраслей экономики и производство новых видов наукоемкой инновационной продукции

4 зоны – г. Дубна, г. Зеленоград, г. Томск, г. Санкт-Петербург

162 резидента и реализуемых проекта

Объем инвестиций по проектам резидентов: 121,482 млрд. рублей

Проекты по приоритетам Комиссии при Президенте

- энергоэффективность и энергосбережение (45 резидентов);
- ядерные технологии – (19 резидентов);
- космические технологии – (51 резидент);
- стратегические информационные технологии – (63 резидента);
- медицинские технологии – (29 резидентов).

Специфика – медленное создание инфраструктуры ОЭЗ, отсутствие финансовых ресурсов у



ОАО «РОССИЙСКАЯ ВЕНЧУРНАЯ КОМПАНИЯ»

Уставный капитал - 30 млрд. руб.

Цель: стимулирование венчурных и «посевных» инвестиций, развитие инфраструктуры ведения инновационного технологического бизнеса

Действующие механизмы поддержки:

- финансирование венчурных проектов инновационных компаний из средств сформированных с участием ОАО «РВК» венчурных фондов
- организация образовательных и консалтинговых программ с целью повышения компетенции участников рынка венчурного инвестирования
- информирование участников рынка о существующих механизмах финансовой поддержки инновационного технологического бизнеса

В период 2007 - 2008 гг. сформировано 7 венчурных фондов с общей капитализацией 18,983 млрд. руб.

Основные направления инвестирования венчурных фондов:

- биомедицинские технологии
- энергетика и энергосбережение
- информационно-телекоммуникационные системы
- технологии производства программного обеспечения



ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ МАЛЫХ ФОРМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЕ

Действует с **1994 года**, реализует программы, направленные на:

- создание новых инновационных предприятий;
- вовлечение талантливой научной и студенческой молодежи в инновационное предпринимательство;
- введение объектов интеллектуальной собственности в хозяйственный оборот;
- привлечение внебюджетных инвестиций в сферу малого инновационного предпринимательства;

За последние пять лет при поддержке Фонда было создано более 2000 новых инновационных предприятий и более 15 тыс. рабочих мест, государственную поддержку получили 3 тыс. молодых ученых, внедряющих технологические инновации

Бюджет Фонда в 2009-2010 годах составляет 4,8 млрд. рублей



ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД

Цели деятельности:

- предоставление государственной поддержки при реализации концессионных проектов,
- предоставление поддержки комплексным инфраструктурным проектам, имеющим общегосударственное значение,
- поддержка высокоэффективных региональных проектов.

Проекты:

<input type="checkbox"/>	Общегосударственные проекты 21 (обязательства в 2009 г. – 55,9 млрд. руб.)	Региональные проекты
<input type="checkbox"/>	Комплексные проекты (6 проектов) региональные – 23, (обязательства в 2009 г. – 10,1 млрд. руб.) Строительство железнодорожной инфраструктуры (4 проекта) Проекты, по которым разрабатывается проектная документация (4 проекта) Строительство автотранспортной инфраструктуры (7 проектов)	Деревообработка (2 проекта) Инфраструктура промзоны и ЖКХ (16 проектов) Производство стеклотары (2 проекта) Сельское хозяйство (2 проекта) Пищевая промышленность (1 проект)



РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Федеральное учреждение, находящееся в ведении Правительства РФ и выполняющее функции института развития науки в Российской Федерации.

Создан Указом Президента РФ № 426 от 27 апреля 1992 г.

Цель деятельности: адресная поддержка передовых групп ученых вне зависимости от их ведомственной принадлежности **в следующих областях знаний:** математика, информационные технологии, механика, физика, астрономия, химия и науки о материалах, биология и медицина, науки о Земле, фундаментальные основы инженерных наук, вычислительные системы.

Приоритетные направления развития науки и техники и тематика конкурсов:

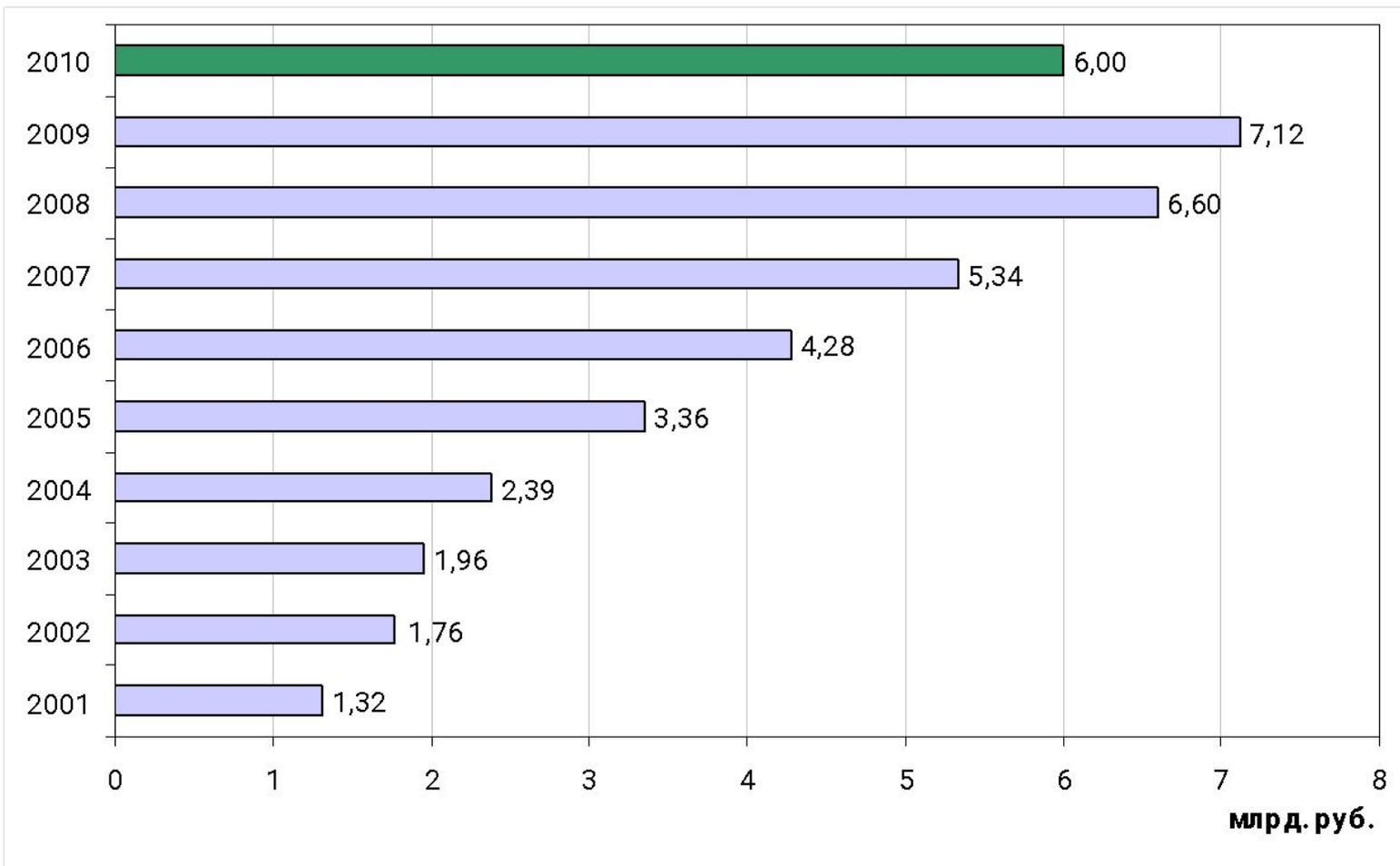
- энергоэффективность и энергосбережение;
- ядерные технологии;
- космические технологии;
- технологии в сфере медицины;
- стратегические информационные технологии.

В 2009 г. подано 1752 заявки, принято 367 проектов.

Средний размер гранта по конкурсу – 1 600 тыс. руб.



ФИНАНСИРОВАНИЕ РФФИ В 2001-2010 ГОДАХ





ТЕХНОПАРКИ

Технопарк – это территория, на которой для создания благоприятных условий по разработке и коммерциализации высокотехнологичной продукции и услуг объединены научные организации, учебные заведения, производственные предприятия.

Цель – обеспечение ускоренного развития высокотехнологичных отраслей экономики и превращение их в одну из основных движущих сил экономического роста страны.

Роль технопарков:

- содействовать малому и среднему предпринимательству;
- создавать инфраструктуру поддержки новых предприятий в рамках бизнес-инкубаторов;
- обеспечивать конкурентоспособность и технологическое развитие информационно-коммуникационных технологий.

Государственная программа **«Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий»** была принята в 2006 г. и включает два этапа:

2006 – 2007 гг. – создание органов управления технопарками, разработка программ, строительство объектов, реализация маркетинговых мероприятий;

2007 – 2010 гг. – развитие инфраструктуры технопарков в сфере высоких технологий, привлечение мировых высокотехнологичных компаний для размещения своих производств, реализация программы, направленной на продвижение российских высокотехнологичных предприятий на мировой рынок.

На реализацию Федеральной целевой программы «Создание технопарков в сфере высоких технологий» в **2007-2010 гг.** запланировано **7,65 млрд. руб.**

В апреле 2010 г. объявлено о **продлении Программы до 2014 г.**

На данный момент построено **четыре технопарка** из 10 запланированных к вводу в 2010 г.: «Западно-Сибирский инновационный центр» (Тюменская область); «IT-парк» и технополис «Химград» в Татарстане; «Центр технологического обеспечения инновационных разработок» в Новосибирской области. Работы продолжаются в технопарках Кемерово, Мордовии, Калуги, Санкт-Петербурга и Нижегородской области.

В министерстве рассчитывают, что общий объем произведенной продукции и оказанных услуг в сфере



ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РЕФОРМИРОВАНИЮ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Некоммерческая организация в форме государственной корпорации.

Цели:

- создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан;
- стимулирование реформирования жилищно-коммунального хозяйства;
- формирование эффективных механизмов управления жилищным фондом;
- внедрение ресурсосберегающих технологий путем предоставления финансовой поддержки за счет средств Фонда.

Имущественный взнос РФ в бюджет ГК ФСР ЖКХ за счет дополнительных доходов государства составляет 240 млрд. руб. (декабрь 2007 г.)

Фонд действует до 1 января 2012 года и подлежит ликвидации.



ОАО «РОССИЙСКИЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ФОНД ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Инвестиционный капитал – **2,9 млрд. рублей**, в том числе государственные средства - **1,45 млрд. рублей**

Цели:

- расширение доступа к финансовым ресурсам наиболее перспективным высокотехнологичным компаниям в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- повышение привлекательности организаций отрасли информационно-коммуникационных технологий для потенциальных инвесторов за счет участия Фонда в уставном капитале и управлении указанными предприятиями;
- привлечение российских и зарубежных инвестиций в отрасли информационно-коммуникационных технологий, развития дополняющих и смежных производств.

Механизмы поддержки: кратко-, средне-, долгосрочное инвестирование инвестиционных резервов Фонда в имущество организаций отрасли информационно-коммуникационных технологий

Основные сферы финансируемых проектов:

- проведение прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;
- создание образцов новой техники;



ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ ВНЕШЭКОНОМБАНКА СРЕДИ ЗАРУБЕЖНЫХ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ

Критерии выбора финансовых институтов развития для сравнительной оценки:

Качественный

Значимость финансовых институтов развития в мировом масштабе и лидирующее положение в экономике и банковской системе страны

Количественный

Размер суммарных активов (валюта баланса)

Ограничивающий фактор – доступность финансовой информации.

По первым двум критериям выбрано 26 финансовых институтов развития, из них составлена выборка из 10 финансовых институтов развития с активами > 30 млрд. долларов США.



ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ ВНЕШЭКОНОМБАНКА

Выбор показателей для сравнительной оценки

При выборе показателей использовались:

- ❖ Методики рейтингования агентств Standard&Poors и Fitch;
- ❖ Методика оценки деятельности финансовых институтов развития исследовательского журнала «Азиатский банкир»
- ❖ Методика оценки Латиноамериканской ассоциации финансовых институтов развития (ALIDE);
- ❖ Показатели самооценки зарубежных финансовых институтов развития.

Из 76 показателей выбраны 10, которые разделены на 4 группы:

- ✓ Показатели размера института и масштаба операций;



ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ ВНЕШЭКОНОМБАНКА (ПЕРЕЧЕНЬ ЗАРУБЕЖНЫХ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ)

№	Финансовый институт развития	Страна	Год создания
1	Китайский банк развития - China Development Bank - CDB	Китай	1994
2	Немецкий банк развития - Kreditanstalt für Wiederaufbau - KfW	Германия	1948
3	Депозитно-сберегательная касса Франции - Caisse des Dépôts - CDC	Франция	1816
4	Корейский банк развития - Korea Development Bank - KDB	Ю. Корея	1954
5	Банк развития Японии - Development Bank of Japan - DBJ	Япония	1951
6	Бразильский банк развития - Banco Nacional do Desenvolvimento Econômico e Social - BNDES	Бразилия	1952
7	Японский банк международного сотрудничества - Japan Bank for International Development and Cooperation - JBIC	Япония	1999
8	Институт официального кредита - Instituto de Crédito Oficial - ICO	Испания	1971
9	Банк развития и внешнеэкономической деятельности - Внешэкономбанк - ВЭБ	Россия	2007
10	Банк индустриального развития Индии - Industrial Development Bank of India - IDBI	Индия	1964



ОЦЕНКА ПОЗИЦИИ ВНЕШЭКОНОМБАНКА (РЕЗУЛЬТАТЫ)

Показатель	Позиция 2007 г.	Позиция 2008 г.
Суммарные активы (валюта баланса)	10	9
Капитал (источники собственных средств)	8	8
Размер кредитного портфеля (чистой ссудной задолженности)	10	9
Отношение активов к ВВП страны	10	7
Рентабельность капитала	7	5
Рентабельность активов	4	3
Отношение непроцентных расходов к процентным и другим операционным доходам	10	9
Отношение капитала к активам	2	2
Отношение ликвидных активов к активам	7	3
Отношение резервов на возможные потери по ссудам к кредитному портфелю	8	8



**ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ:
МОДЕРНИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ**



АНТИКРИЗИСНЫЕ МЕРЫ И ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

В реализации планов и программ антикризисного характера правительств зарубежных стран ведущая роль отводится институтам развития, в первую очередь - **банкам развития**.

Как правило, **банки развития** реализуют антикризисные программы, разработанные и принятые правительствами или другими органами высшей власти страны, используя выделяемые им для этих целей централизованные финансовые ресурсы.

С помощью специально создаваемых финансовых инструментов **банки развития**:

способствуют обеспечению кредитами реального сектора экономики страны;

- способствуют обеспечению кредитами малого и среднего бизнеса;
- содействуют реализации крупных инфраструктурных проектов;
- содействуют расширению номенклатуры и увеличению объемов экспорта;
- содействуют продвижению инновационных программ;



Объем и источники средств, выделенных на меры антикризисной политики

По состоянию на 30 июня 2009 г.

Меры	Источники			Всего		в т.ч. ВЭБ	
	Банк России млрд руб.	Межд. резервы млрд руб.	Фед. бюджет млрд руб.	млрд руб.	в % ВВП	млрд руб.	% от общего пакета мер
Финансовая стабилизация (1)	748	966	625	2339	5,8	1216	52%
Субординированные кредиты	500	440		940	2,3	440	47%
Рефинансирование внешнего долга		311		311	0,8	311	100%
Санация банков	248		55	303	0,8	125	41%
Фондовый рынок		175		175	0,4	175	100%
Докапитализация гос. ф. ин. институтов		40	570	610	1,5	165	27%
Экономические меры (2)		30	1192	1222	3,0	340	28%
Снижение налогов			346	346	0,9		
Выкуп недвижимости			100	100	0,2		
Отрасли экономики			325	325	0,8		
Госгарантии			300	300	0,7	300	100%
МСП		30	16	46	0,1	40	87%
Поддержка населения			105	105	0,3		
Итого меры стабилизации (3)=(1)+(2)	748	996	1817	3561	8,8	1556	44%
Предоставление ликвидности (4)	2183			2183	5,4		
Всего (5)=(3)+(4)	2931	996	1817	5743	14,2	1556	27%



МОДЕРНИЗАЦИЯ И ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

Модернизация - скоординированные усилия общества по преодолению нетерпимого отставания в экономической и социальной сферах, чреватого потерей конкурентоспособности страны и утратой ею экономических и политических позиций на мировом уровне.

Современная модернизация - это ускоренный и инициируемый государством процесс превращения страны в промышленную державу, конечная продукция которой становится конкурентоспособной на мировом рынке.

Одним из важных каналов модернизации экономики стало создание финансовых институтов развития, прежде всего, национальных банков развития, которые имели ряд преимуществ перед традиционными механизмами государственной поддержки развития экономики.

8 декабря 2009 г. состоялась Международная конференция Внешэкономбанка **“Модернизация российской экономики: роль институтов развития”**.



КАРТА ПРОЕКТОВ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ В РАМКАХ ПРИОРИТЕТОВ МОДЕРНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ

	Роснано тех	РВК	ВЭБ	ОЭЗ	Фонды
Суперкомпьютеры и ПО	+	+	-	+	+
Ядерные технологии	+	-	+	+	-
Космос и телекоммуникации	+	+	+	+	+
Медтехника и фармацевтика	+	+	+	+	+
Энергоэффективност ь	+	+	+	+	+



ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ

«Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

- ❖ **Энергоэффективность** – характеристики, отражающие отношение полезного эффекта от использования энергетических ресурсов к затратам энергетических ресурсов, произведенным в целях получения такого эффекта, применительно к продукции, технологическому процессу, юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю
- ❖ **Энергосбережение** - реализация организационных, правовых, технических, технологических, экономических и иных мер, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования (в том числе объема произведенной продукции, выполненных работ, оказанных услуг)
- ❖ **Энергетическая инфраструктура** – промышленные объекты, в том числе гидроэлектростанции, тепловые, атомные, ветровые, солнечные, геотермальные и другие виды электростанций, нефте- и газодобывающие и перерабатывающие предприятия, линии электропередач, трубопроводы, хранилища энергоносителей и др.



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Государственная поддержка инвестиционной деятельности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности может осуществляться, в частности:

- ✓ с применением мер стимулирующего характера, предусмотренных законодательством о налогах и сборах;
- ✓ путем **возмещения части затрат** на уплату процентов по кредитам, займам, полученным в российских кредитных организациях на осуществление инвестиционной деятельности, реализацию инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.



ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

Институт развития	Проект
<i>Банк развития Китая CDB</i>	Западно-Восточный Энергетический Проект
	Проект финансирования крупнейшей в мире ГЭС (Три ущелья)
	Северо-южный проект передачи энергетики
<i>Бразильский банк развития BNDES</i>	Проекты в сфере энергетики
<i>Японский банк международного сотрудничества JBIC</i>	Проект на острове Сахалин (Сахалин Энерджи)
	Проект в ОАЭ (эмират Фуджейра)
	Проект по добыче урана в Южном Казахстане (Myunkduk)



ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ

Институт развития	Проект
<i>Немецкий банк развития KfW</i>	Проект по строительству черноморской ЛЭП
	Проект по реконструкции Нурекской ГЭС
	Энергетический проект в Азербайджане
	Проект по строительству ГЭС в Сербии
	Проект модернизации второго энергоблока Трипольской ТЭС
	Проект «Центрэнерго»
<i>Институт официального кредита Испании ICO</i>	Энергетические проекты по возобновляемым видам энергии



ПРОЕКТЫ РОССИЙСКИХ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- ГК «Внешэкономбанка» - 12 проектов;
- ГК «РоснаноТех» - 6 проектов;
- Техничко-внедренческие ОЭЗ – 45 резидентов;
- ОАО «Российская венчурная компания» - венчурный фонд по энергетике и энергосбережению с капитализацией около 3 млрд. руб.;
- Российский фонд фундаментальных исследований – около 250 проектов;
- Фонд содействия реформирования ЖКХ – внедрение ресурсосберегающих технологий путем предоставления финансовой



ПРОЕКТЫ ВНЕШЭКОНОМБАНКА: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

В соответствии с положениями Закона о Банке развития, Концепции долгосрочного развития, Послания Президента Федеральному собранию РФ за 2009 г., реализация проектов по развитию энергетической инфраструктуры и повышению энергоэффективности указаны в Меморандуме о финансовой политике в качестве основных направлений инвестиционной деятельности.

Наименование проекта	Общая сумма инвестиций по проекту
Строительство ГТЭС «Коломенское»	268 млн. долл. США
Реконструкция Новгородской ТЭЦ	4,7 млрд. руб.
Строительство кабельных линий для ОАО «МОЭСК» в г. Москве	7,2 млрд. руб.
Строительство второй очереди Сочинской ТЭС	5,5 млрд. руб.
Техническое перевооружение энергоблока №3 Каширской ГРЭС	8,8 млрд. руб.
Строительство ПГУ «Молжаниновка» в САО г. Москвы	24,3 млрд. руб.
Развитие энергетики жилищно-коммунальных комплексов муниципальных образований Свердловской области	4,77 млрд. руб.
Создание производства строительных блоков и плит из автоклавного ячеистого бетона в Саратовской области	2,2 млрд. руб.
Строительство цементного завода в г. Сланцы, Ленинградской области	442,2 млн. евро



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

I. Основными целями создания финансовых институтов развития являются:

- развитие экономической и социальной инфраструктуры (энергетика, транспорт, коммуникации, жилищно-коммунальный комплекс, образование, здравоохранение);
- развитие инновационной сферы;
- содействие развитию внешнеэкономической деятельности;
- поддержка малого бизнеса;
- устранение региональных и отраслевых дисбалансов в развитии.

II. Приоритетами кредитной политики являются:

- Инфраструктура
- Малый и средний бизнес
- Поддержка экспорта



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Государственная корпорация «Банк развития и внешнеэкономической
деятельности «Внешэкономбанк»

Директор Департамента стратегического анализа и разработок
АНДРИАНОВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ

107996, Москва, пр-т Академика Сахарова, д.9
Тел. (495) 721-97-05, факс (495) 604-67-99
andrianov_vd@veb.ru