

# **О ходе создания особых экономических зон Российской Федерации**

Министр экономического развития и торговли Российской Федерации  
Г.О. Греф

8 декабря 2005 г.

- **Федеральный закон «Об особых экономических зонах в Российской Федерации» от 22 июля 2005 года №116-ФЗ**
- **Указ Президента Российской Федерации «О Федеральном агентстве по управлению особыми экономическими зонами» от 22 июля 2005 года №855**
- **Постановление Правительства Российской Федерации «О Федеральном агентстве по управлению особыми экономическими зонами» от 19 августа 2005 года №530**
- **Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении положения о проведении конкурса по отбору заявок на создание особых экономических зон» от 13 сентября 2005 года №563**
- **Постановление Правительства «Об утверждении правил оформления и подачи заявки на создание особой экономической зоны» от 13 сентября 2005 года №564**
- **Приказ Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации «О проведении в 2005 году открытых конкурсов по отбору заявок на создание особых экономических зон» от 14 сентября 2005 года №223**







## Особая экономическая зона промышленно-производственного типа Липецкой области

ж/д ст. Липецк, ж/д ст. Елец  
ЮВЖД



ООО "Геоинформационные Системы и Технологии", 2005

ж/д ст. Воронеж  
ЮВЖД

г. Тамбов, Волгоград  
Федеральная трасса М6 "Каспий"

ж/д ст. Москва-Павелецкая,  
ст. Рязань-2

аэропорт "Липецк"  
г. Москва, Воронеж, Орел  
Федеральная трасса М4 "Дон"

**В ОЭЗ предполагается создать производство бытовой техники и комплектующих для нее.**

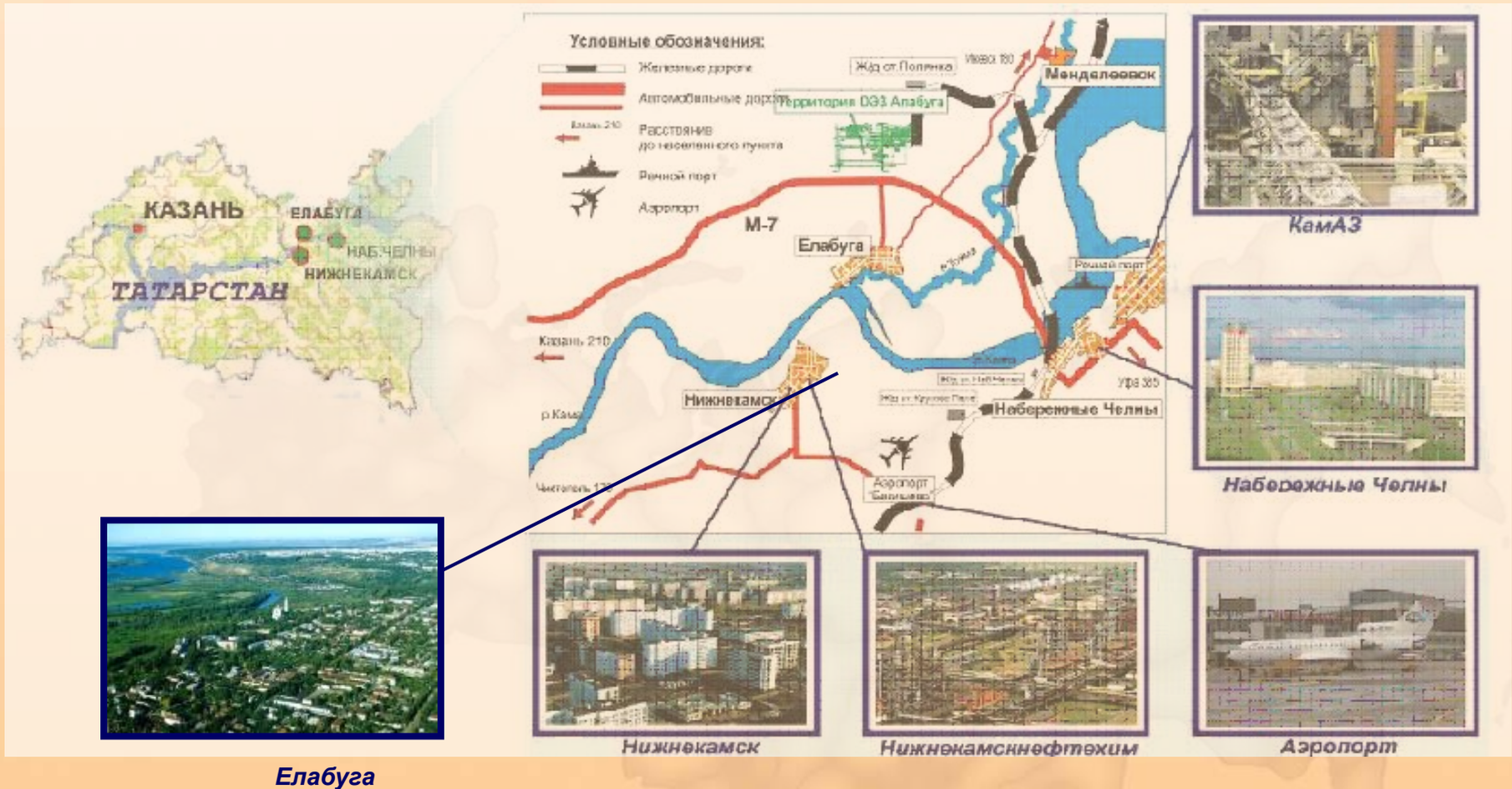
**Создание особой экономической зоны промышленно-производственного типа "Казинка" позволит в период 2006-2008гг. создать 19 новых предприятий, и до 2012 года планируется вхождение в ОЭЗ 51 резидента.**

**К 2010 г. будет создано 5800 рабочих мест,  
к 2025 г. – 9 100 рабочих мест.**

**К 2010 году ожидается поступление 12,8 млрд. руб. в бюджеты всех уровней, а всего за период функционирования ОЭЗ - около 41 млрд. руб.**



# Территория особой экономической зоны «Алабуга»





Сеть электроснабжения  
с ГПП 1

Система газоснабжения  
с ГГРП

Вспомогательные корпуса  
Елабужской ТЭЦ

Система теплоснабжения

ТЭЦ

Очистные сооружения

Сеть телекоммуникаций

Таможенный пост и СВХ

Контейнерный терминал

- **Общий ожидаемый объем инвестиций составит около 25 млрд. рублей, в том числе до 2008 года – 13,6 млрд. рублей.**
- **Объем производства промышленной продукции до 2008 года составит 27 млрд. рублей, через 5 лет ожидается его увеличение до 43 млрд. рублей в год.**
- **К 2010 году ожидается поступление 12,8 млрд. рублей в бюджеты всех уровней, а всего за период функционирования ОЭЗ около 41 млрд. рублей.**
- **К 2010 году будет создано около 4500 новых рабочих мест, а всего за период функционирования ОЭЗ планируется создание около 9800 рабочих мест.**

Особая экономическая зона

Объекты инфраструктуры вне ОЭЗ

Объекты инфраструктуры в границах ОЭЗ

Действующие площадки промплощадки БЛАЗ



Здание компрессорной

Водооборотный блок

Пожарная часть

Центр транспортной логистики (601 корпус)

Автодорога М-7

Подъездной путь

Сеть ж/д путей

Станция очистки воды

An aerial photograph showing a wide river delta with a dam in the foreground. The landscape is a mix of green fields, forests, and residential areas. The sky is blue with scattered white clouds.

**Основные научно-технические направления  
ОЭЗ «Дубна»**

**Информационные технологии  
(программирование и цифровая  
электроника).**

**Проектирование летательных  
аппаратов.**

**Биотехнологии и медицинская техника  
Материаловедение (композитные  
материалы, трековые мембраны,  
нанотехнологии).**

**Новые направления в энергетике  
(водородная и ветро-энергетика,  
газотурбинные установки).**

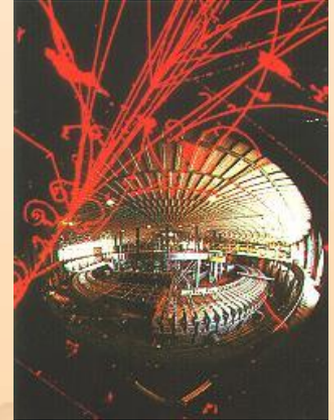
**Основные предполагаемые резиденты**

- **ОАО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники и завод «МИКРОН»**
- **ООО «ЛЮКСОФТ»**
- **ООО «ПРОГРЕССТЕХ»**
- **«Корпорация АМД»**
- **Всего 35 резидентов**

**В период с 2006 по 2018 год предполагаемые доходы бюджетов всех уровней составят около 42 млрд. руб.**

**К 2012 году предусматривается создание свыше 13 тыс. рабочих мест.**

**Объединённый институт ядерных исследований**



**Телепорт «Дубна»**



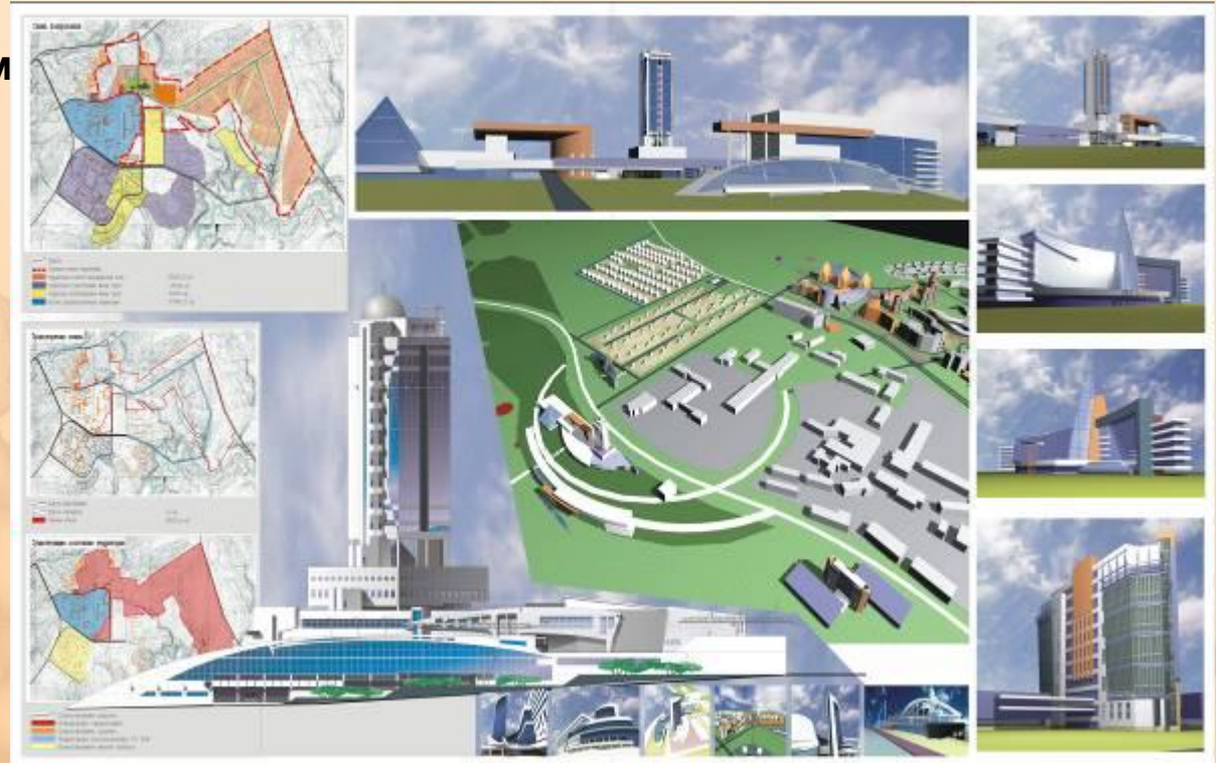
**Университет «Дубна»**



**Заявленная территория граничит с Томским научным центром Сибирского отделения Российской академии наук.**

**С севера и юга территория граничит с лесной зоной.**

**На территории существует достаточно развитая материально-техническая инфраструктура.**



**Доступ на участок осуществляется по сети городских дорог.  
Аэропорт находится в 18 км от г. Томска.  
Железнодорожная станция расположена в 7км.**

**Более 90 предприятий готовы  
стать резидентами ОЭЗ, такие как:**



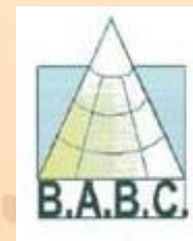
**Cisco Systems Inc.**



**ОАО  
«АК «SIBUR»»**



**УГМК**



**Холдинг «B.A.B.C.»**



**ФГУП «Mikrogen»**



**АФК «Sistema»**



**ОАО «Техснабэкспорт»**

В период с 2006 по 2025 годы предполагаемые доходы бюджетов всех уровней составят 70-90 млрд. руб.

К 2015 году предусматривается создание свыше 10 тыс. рабочих мест.



Предполагаемые резиденты ОАО «Завод «Компонент», ОАО «Ангстрем», ЗАО «НТ МТД», ОАО «Элма», Научно-исследовательский центр «Микроэлектронные системы и автоматизация исследований», ОАО «ЭЛВИС-ПЛЮС».

Всего предполагается 31 резидент.

В период с 2006 по 2025 годы предполагаемые доходы бюджетов всех уровней от деятельности ОЭЗ составят около 40 млрд. руб

К 2025 году предусматривается создание более 15 тыс. рабочих мест.



### **Разработка и производство**

- программных продуктов
- средств связи различного назначения
- бытовой радиоэлектронной аппаратуры
- автоматизированных систем управления технологическими процессами
- военной и гражданской авионики
- медицинской техники
- аналитических приборов



### Основные предполагаемые резиденты ОЭЗ

- Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН
- ЗАО «Алкатель»
- ЗАО «Завод им. Козицкого»
- Всего предполагается 51 резидент
- В период с 2006 по 2018 год предполагаемые доходы бюджетов всех уровней от деятельности ОЭЗ составят 25 млрд. руб.
- К 2010 году предусматривается создание 12 тыс. рабочих мест.



## Предлагается создать сеть профильных технопарков:

- г. Новосибирск – информационные и био-технологии
- г. Тюмень – разработка технологий поиска, добычи углеводородов, разработка соответствующего оборудования
- г. Казань – разработка технологий химического и нефтехимического производства
- Дивеевский район Нижегородской области, г. Саров – информационные технологии, энергетические технологии и экология, разработка медицинской техники
- г. Обнинск – био-технологии, фармакология, новые материалы

## Реализация программы предполагается:

- Мининформсвязи;
  - Минобрнауки;
  - Минпромэнерго;
  - Росатомом;
  - РАН;
- совместно с МЭРТ

