

О ходе создания особых экономических зон Российской Федерации

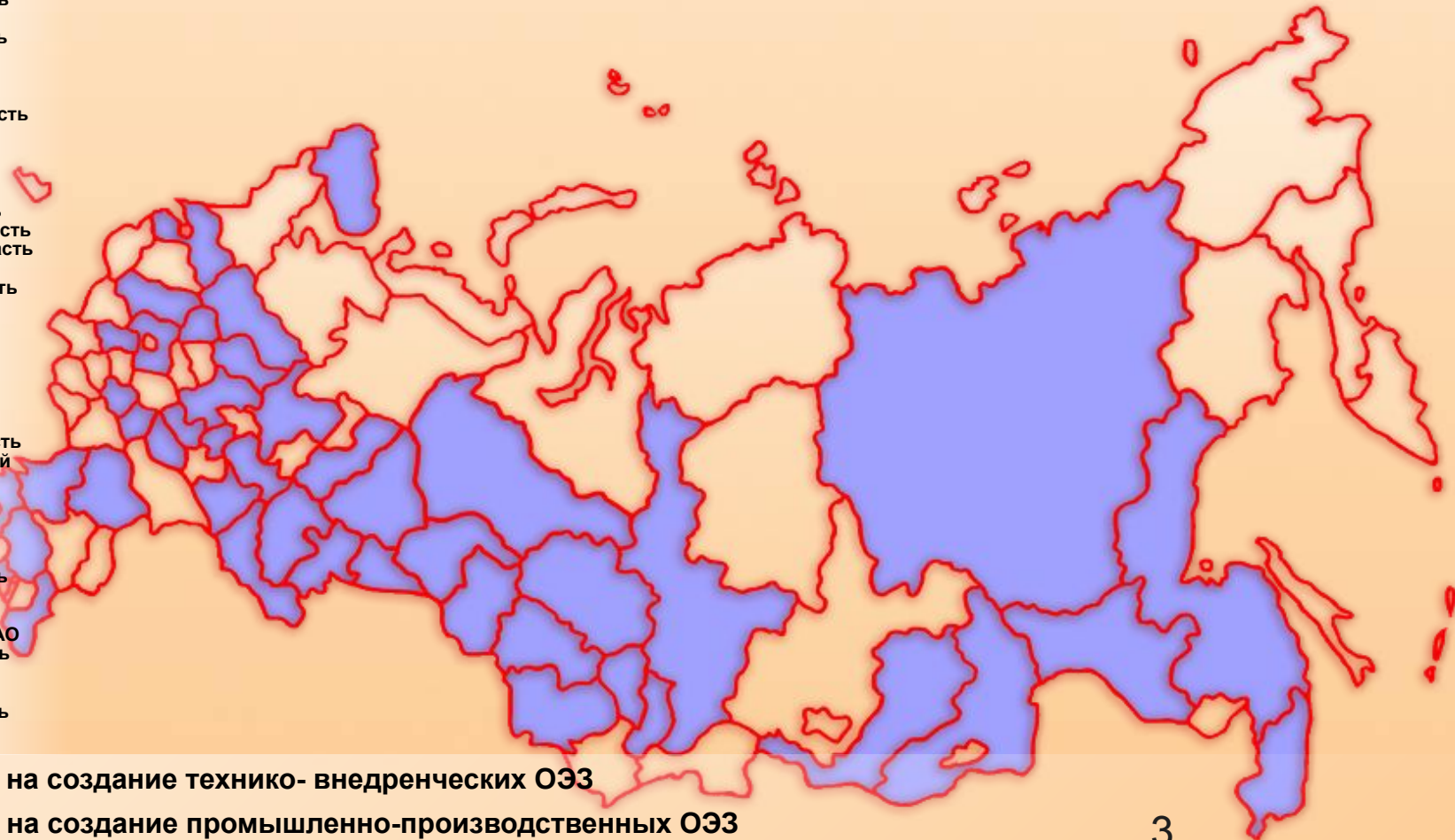
Министр экономического развития и торговли Российской Федерации
Г.О. Греф

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**

Регионы, подавшие заявки

Алтайский край
Амурская область
Башкортостан
Бурятия
Волгоградская область
Вологодская область
Дагестан
Кабардино-Балкария
Калужская область
Кемеровская область
Кировская область
Костромская область
Краснодарский край
Красноярский край
Курганская область
Ленинградская область
Липецкая область
Мордовия
Москва
Московская область
Мурманская область
Нижегородская область
Новосибирская область
Омская область
Оренбургская область
Пензенская область
Пермская область
Приморский край
Ростовская область
Самарская область
Санкт-Петербург
Саха (Якутия)
Свердловская область
Ставропольский край
Тамбовская область
Татарстан
Тверская область
Томская область
Тюменская область
Ульяновская область
Хабаровский край
Хакасия
Ханты-Мансийский АО
Челябинская область
Читинская область
Чувашия
Ярославская область



- 29 заявок на создание технико-внедренческих ОЭЗ
- 43 заявки на создание промышленно-производственных ОЭЗ





Особая экономическая зона промышленно-производственного типа Липецкой области

ж/д ст. Липецк, ж/д ст. Елец
ЮВЖД



ООО "Геоинформационные Системы и Технологии", 2005

г. Тамбов, Волгоград
Федеральная трасса М6 "Каспий"

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

ж/д ст. Воронеж
ЮВЖД

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

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

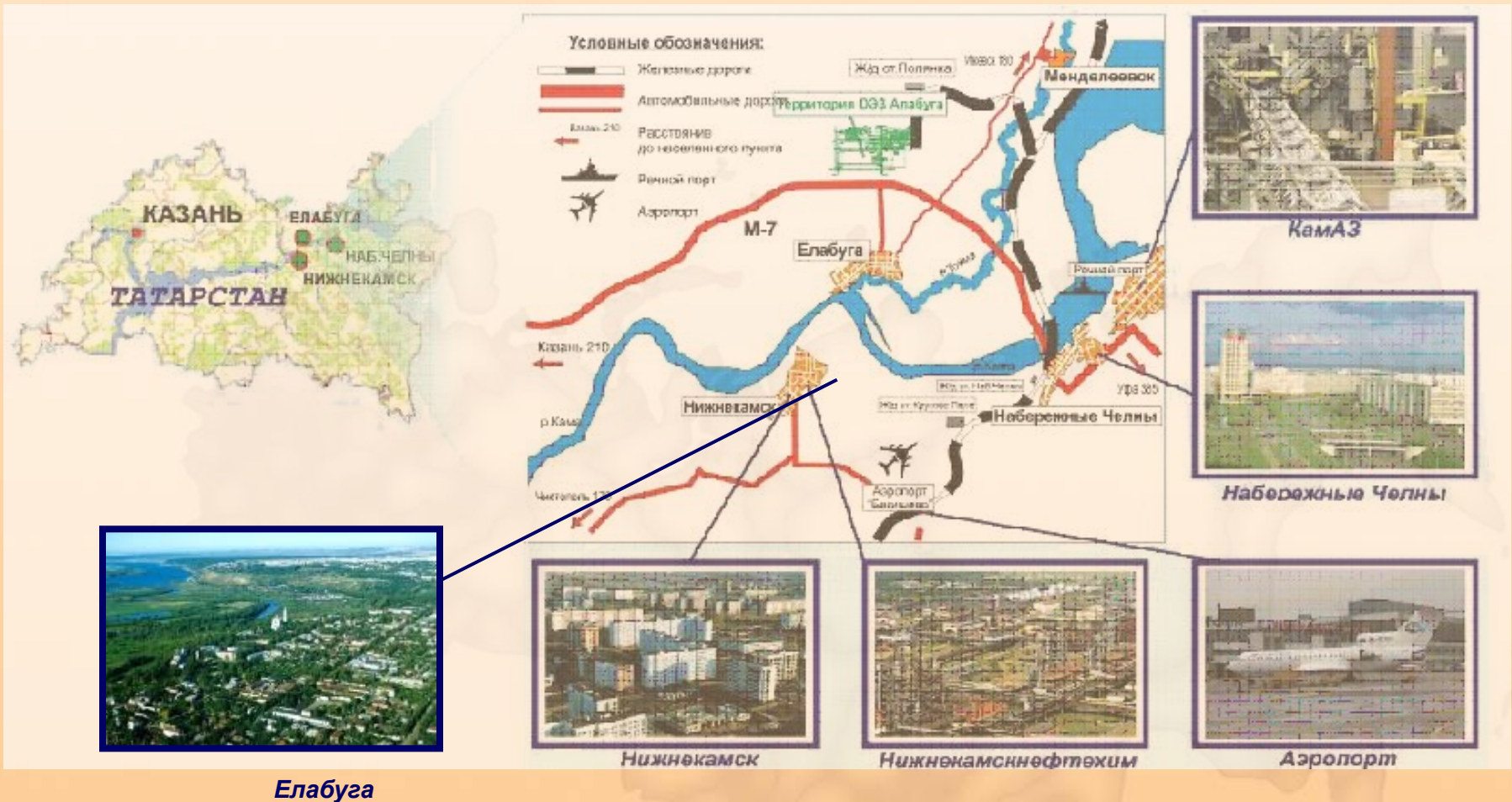
Создание особой экономической зоны промышленно-производственного типа "Казинка" позволит в период 2006-2008гг. создать 19 новых предприятий, и до 2012 года планируется вхождение в ОЭЗ 51 резидента.

**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

Станция очистки воды

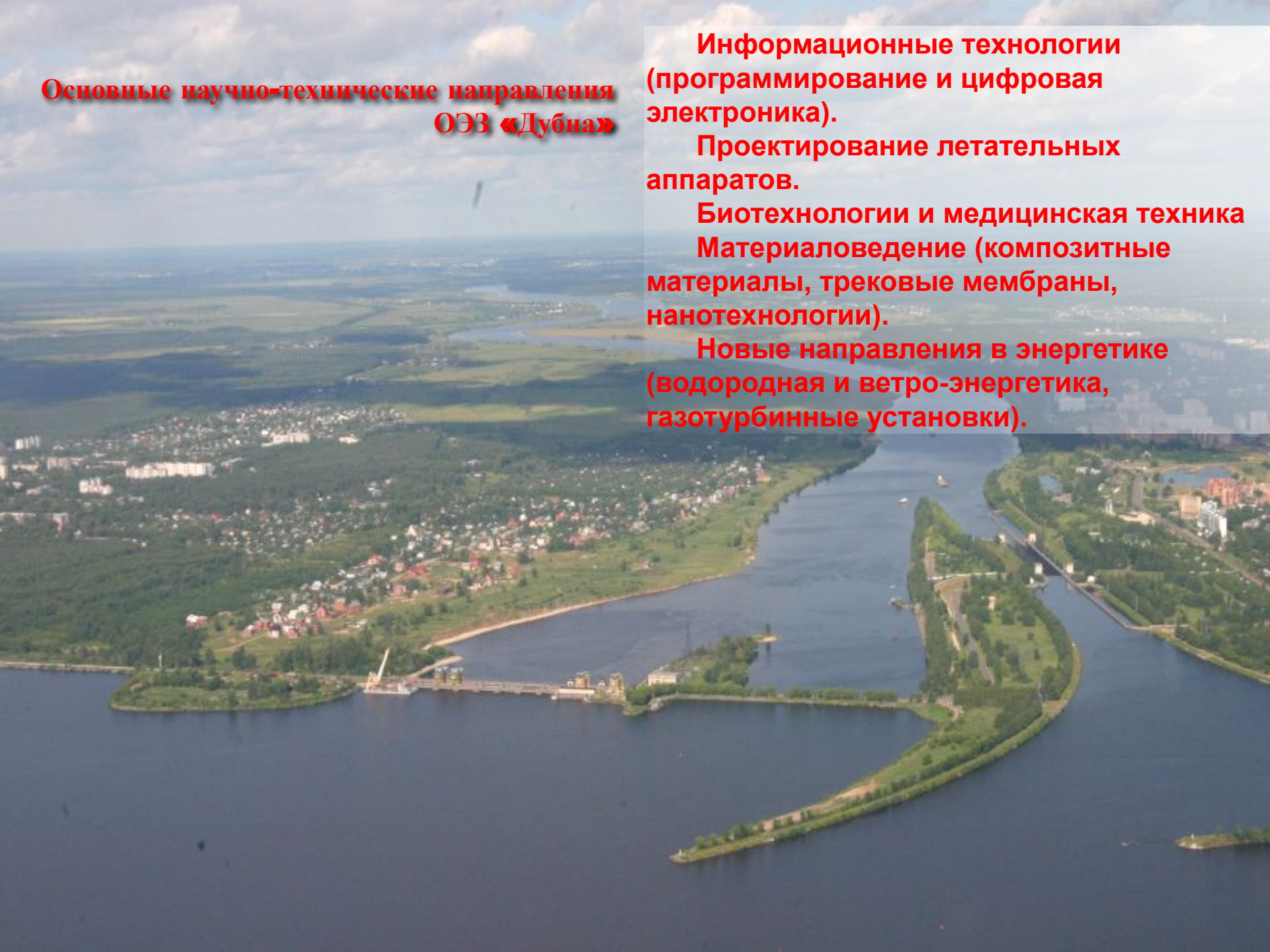
**Основные научно-технические направления
ОЭЗ «Дубна»**

**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).**



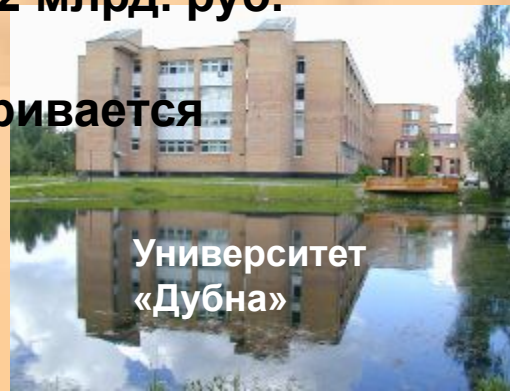
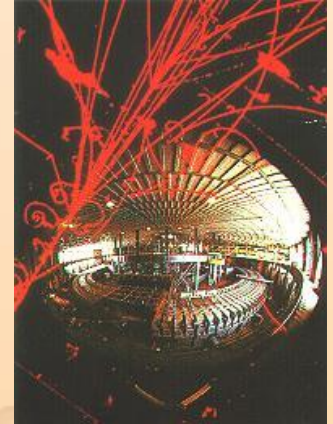
Основные предполагаемые резиденты

- **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



Университет
«Дубна»

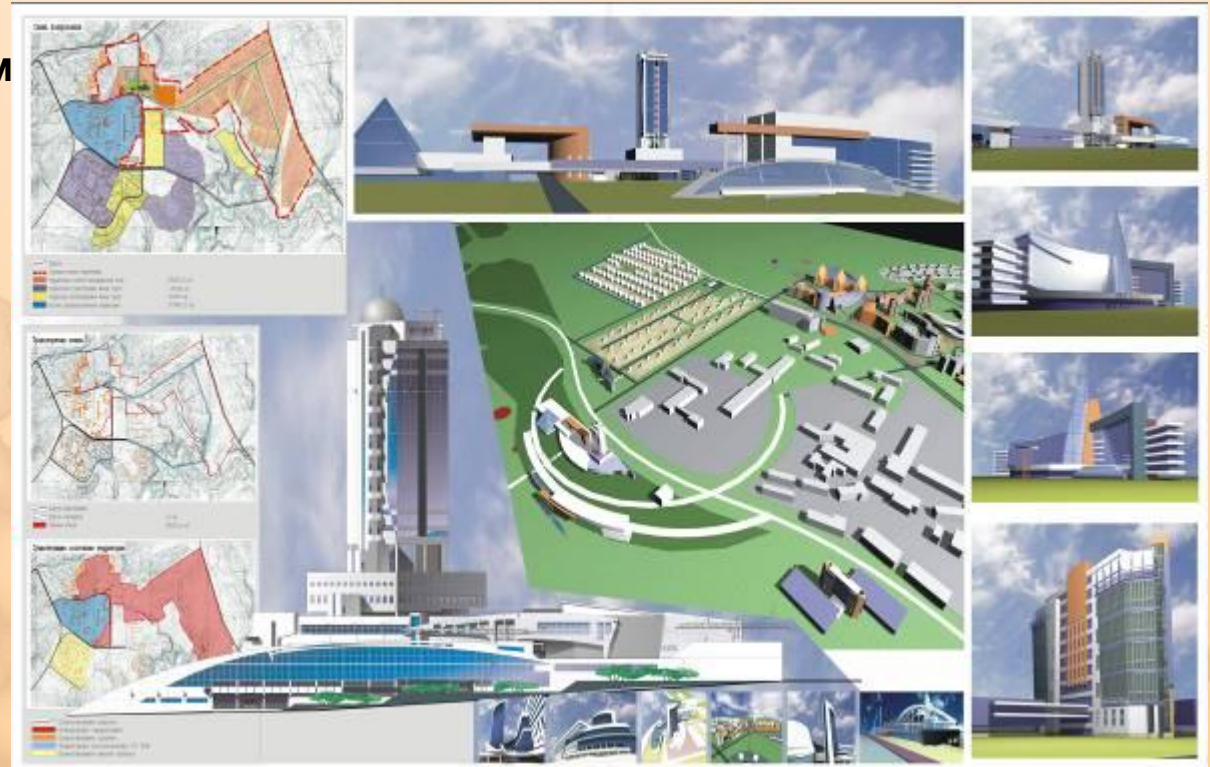


Телепорт
«Дубна»

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.

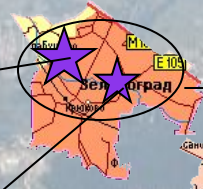
К 2015 году предусматривается создание свыше 10 тыс. рабочих мест.



Технико-внедренческая зона «Зеленоград»

Местоположение

Зеленоград - округ города Москвы на 41-ом км по направлению к Санкт-Петербургу



ТВЗ «Зеленоград»

Внедренческий комплекс (участок № 2)

Инновационный комплекс МИЭТ (участок № 1)

г. Москва



Компактная территория с перспективами развития по генеральному плану г. Москва

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

