



ИННОВАЦИОННЫЙ
ТЕХНОПАРК
ИДЕЯ

Презентация
ЗАО «Инновационно-производственный
Технопарк «Идея»



Инфраструктура

Площадь участка – **2 га**

Площадь помещений – **28 680 кв.м**

Объем инвестиций в создание инфраструктуры –
760 млн. руб.

Возврат инвестиций **в 2010 году**

Объем инвестиций в создание

Нанотехнологического центра – **1,5 млрд. руб.**

Всего компаний на территории Технопарка – **103**

Численность сотрудников – **1 899**

Созданных рабочих мест в 2012 г.- **692**

Средний возраст сотрудников – **28 лет**

Средняя зарплата работников – **25 892 руб.**

Бюджетный эффект по НДФЛ и ЕСН

за 2004-2012 гг. - **1086 млн. руб.**

Акционеры:



РОСНАНО
Открытое акционерное общество



Якорные резиденты:



GE Money Bank
RUSSIA



Honeywell



BOSCH

Разработано для жизни

Panasonic
ideas for life

SIEMENS

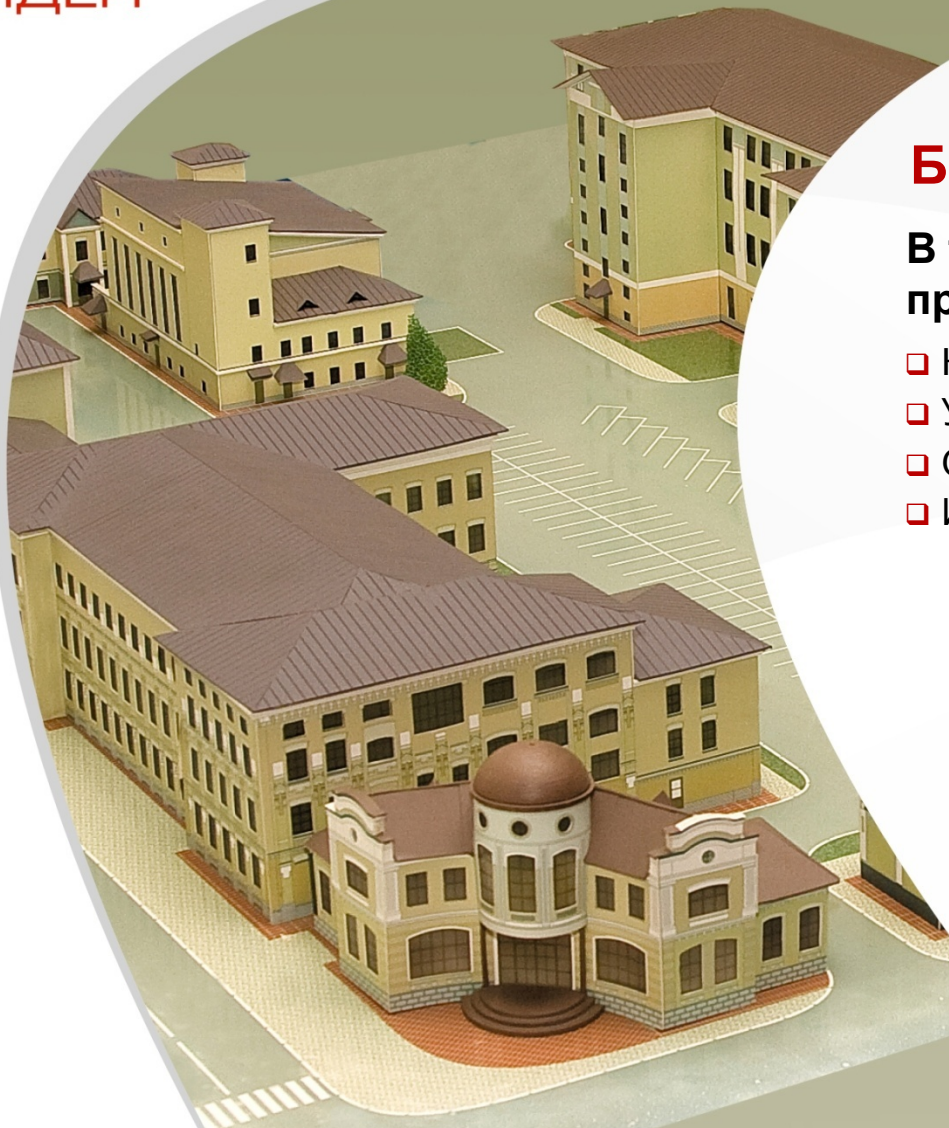
Экстерриториальные резиденты:



«ГКС»

iiko™

и другие...



Бизнес-инкубатор

В течение 1 года бесплатно предоставляются:

- ❑ Консультационные услуги
- ❑ Услуги маркетолога
- ❑ Образовательные услуги
- ❑ Информационные услуги

Инновационно-технологический центр

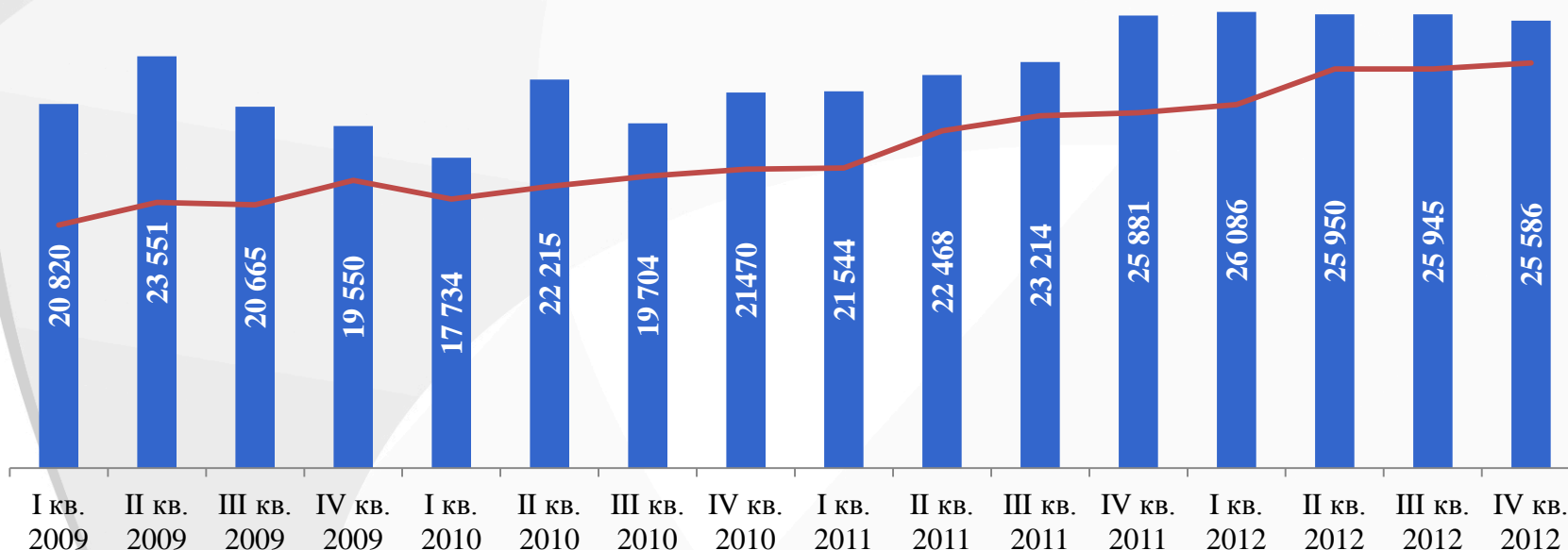
Производственные и офисные помещения

Площадь от 20 до 90 кв.м.
Чистовая отделка
Мебель и оргтехника
Срок аренды от 1 года до 3 лет
Стоимость: 40%, 60%, 100% от рыночной цены

Индикаторы (стандарт ЕС-BIC)



Средняя заработная плата сотрудников компаний-резидентов Технопарка «Идея»

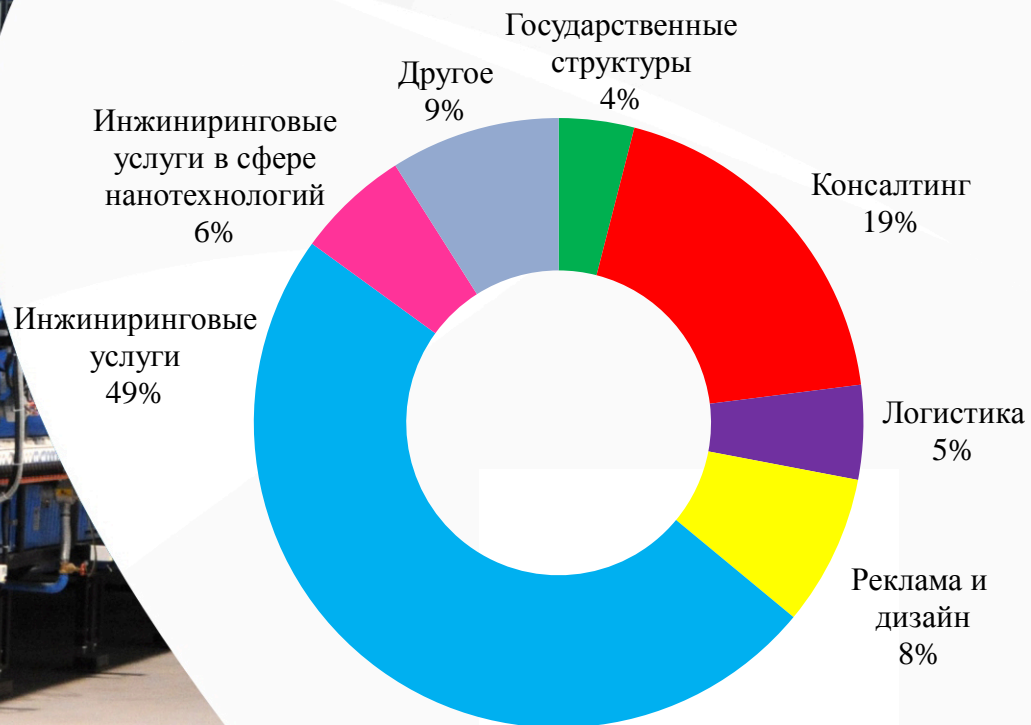


- - данные компаний-резидентов Технопарка «Идея»
- - данные по Республике Татарстан

Структура резидентов по стадиям развития



Профиль резидентов



Клиенты резидентов Технопарка «Идея»



Профориентационная деятельность

- ❑ Центр **LEGO** конструирования и робототехники
- ❑ Республиканский конкурс **«Эрудит Татарстана»** → **«Нано IQ»**
- ❑ Республиканский конкурс инновационных научно - технических проектов учащихся образовательных учреждений Республики Татарстан **«Перспектива»** → **«Лучшее техническое решение»**
- ❑ Программа развития инновационных проектов **«Идея-1000»** → **«Наностарт»**
- ❑ Международное бизнес-сотрудничество в рамках проекта **«Gate2RuBIN»**
- ❑ Региональная программа **«Бизнес-партнер»**
- ❑ Венчурная ярмарка



Мягкая инфраструктура развития инноваций Проект «Face to Face»

face to face - это инновация в сфере деловых коммуникаций.

Основная цель проекта – сформировать единое деловое информационное сообщество города, республики, страны, участники которого знают друг друга в лицо.

Формат встреч face to face:

- ❑ *Деловая коммуникация*: 2 часа участники работают в режиме **экспресс-переговоров** – каждый бизнесмен проводит порядка **70 мини-встреч** по 3 минуты каждая.
- ❑ *Бизнес-образование*
- ❑ *Кофе-брейк (неформальное общение)*



Мягкая инфраструктура развития инноваций

Проект «Face to Face»



Истории успеха



ТЕХНОПОЛИС «ХИМГРАД»



Общая площадь Технополиса – **131 га**

Площадь зданий и сооружений – свыше **500 тыс. кв.м**

Количество резидентов – **200**

Численность сотрудников – **6 200**

Объем произведенной продукции – **11,3 млрд. руб.**

Объем налоговых поступлений - **2,18 млрд.руб.**



Центр нанотехнологий Республики Татарстан

Участники проекта:  РОСНАНО
Открытое инновационное общество     

Направления деятельности центра:

- ❑ Полимерные и композиционные материалы
- ❑ Биотехнологии
- ❑ Фармацевтика

Центр технологического и диагностического оборудования на территории Инновационного Технопарка «Идея»:



Центр нанотехнологий Республики Татарстан ООО «Нанофарма Девелопмент»

R&D лаборатория по разработке наноразмерных систем доставки гормональных и противоопухолевых лекарственных средств.

Участники проекта:



Фармацевтический модуль на территории Технополиса «Химград»:



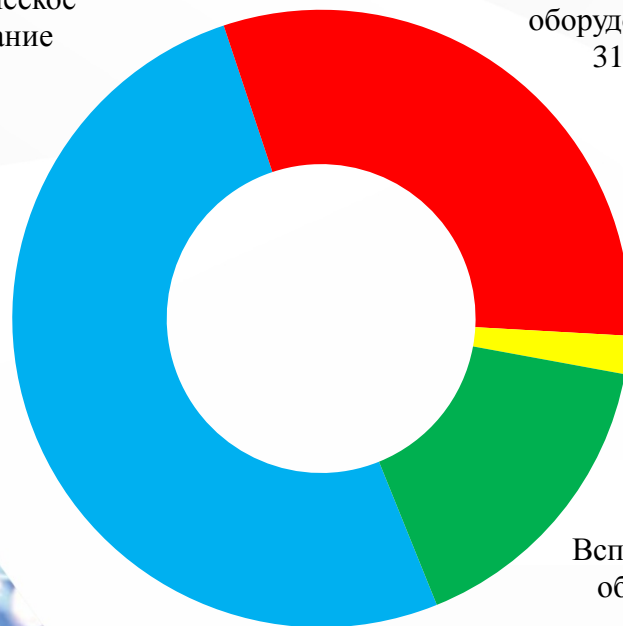
Инфраструктура центра

Технологическое
оборудование
51%

Аналитическое
оборудование
31%

Обучающий
центр
2%

Вспомогательное
оборудование
16%



Услуги центра

- ✓ Сдача оборудования в аренду с персоналом и без.
- ✓ Проведение испытаний. Метрология и сертификация.
- ✓ Участие в НИОКР. Выполнение заказных НИР, ОКР и ОТР.
- ✓ Сервисные услуги по обслуживанию аналитического оборудования.
- ✓ Постановка методик в производственных аналитических лабораториях.
- ✓ Консультационные услуги по выбору и оптимальному использованию оборудования.
- ✓ Подготовка и повышение квалификации специалистов.

Предварительные заявки от предприятий на услуги центра

Химия, Нефтехимия:

ОАО «Нижекамскнефтехим»
ОАО «Нижекамскшина»
ОАО «КЗСК» и др.

Машиностроение:

ОАО «КМПО»
ОАО «КАПО им. Горбунова»
ОАО «КАМАЗ-Металлургия» и др.

Фармацевтика:

ОАО «Татхимфармпрепараты»

Малые инновационные предприятия:

В ВУЗах РТ
Проекты ООО «ЦТТ»
Резиденты технопарков и технополисов РТ.



Спасибо за внимание.

Юшко
Сергей Владимирович

генеральный директор

www.tpidea.ru
e-mail: info@tpidea.ru
тел/факс +7 (843) 570 68 50