



ИННОВАЦИОННЫЙ
ТЕХНОПАРК
ИДЕЯ

ЗАО «Инновационно-производственный Технопарк «Идея»



ИНФРАСТРУКТУРА

- Площадь участка - 2 га
- Площадь помещений - 28 680 кв.м
- Всего компаний на территории Технопарка – 88
- Численность сотрудников – 2 625
- Объем произведенной продукции – 22,8 млрд руб.
- Средний возраст сотрудников – 30 лет
- Средняя зарплата работников – 64 500 руб.
- Бюджетный эффект 2020 – 874 млн руб.
- Бюджетный эффект 2004-2020 гг. – 5 ,2 млрд руб.

АКЦИОНЕРЫ

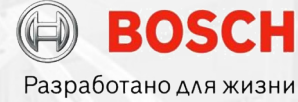


РОСНАНО
Акционерное общество



ЯКОРНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ

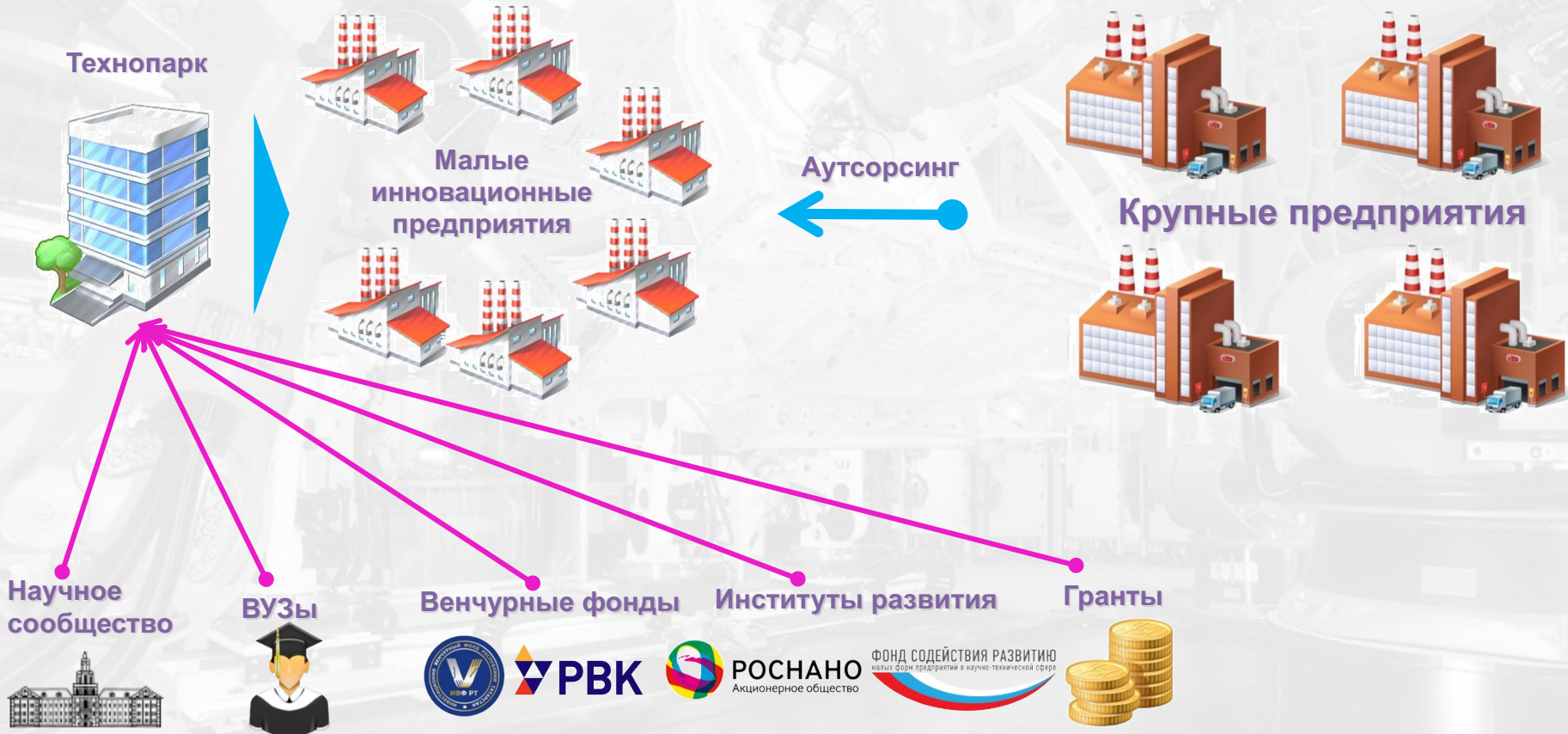
EIDOS
medicine



ЭКСТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ



ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



Научное сообщество




ВУЗы



Венчурные фонды



Институты развития




РОСНАНО
Акционерное общество

ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ
малых форм предприятий в научно-технической сфере




Гранты



Технопарк



Малые инновационные предприятия



Аутсорсинг



Крупные предприятия



TOP-15 БИЗНЕС-ИННОВАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ

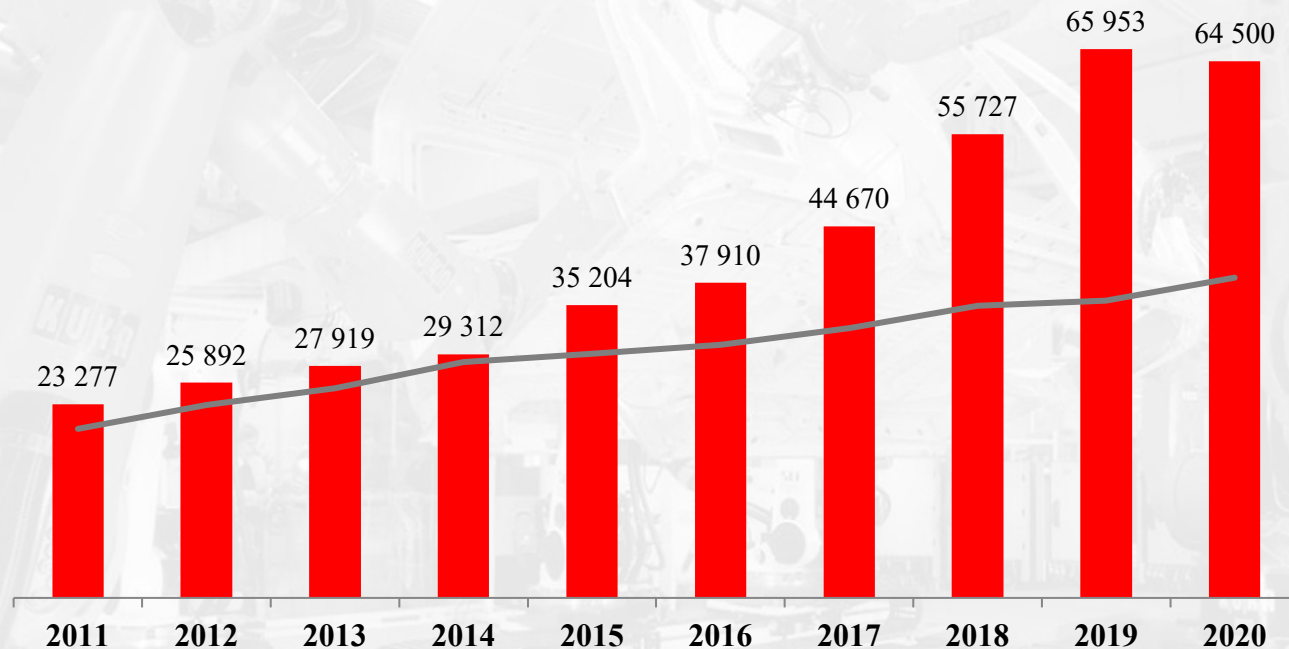


TOP-15

- Atlanpole (Франция)
- Berytech (Ливан)
- Gate Garching (Германия)
- Technoport (Люксембург)
- Barcelona Activa (Испания)
- BIC Lazio (Италия)
- Ideon Innovation (Швеция)
- Hermia (Финляндия)
- Instituto Pedro Nunes (Португалия)
- University East London (Великобритания)
- WESTBIC (Ирландия)
- Innotek (Бельгия)
- South Moravia BIC (Чехия)
- Тайвань



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА СОТРУДНИКОВ КОМПАНИЙ-РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»



67
%

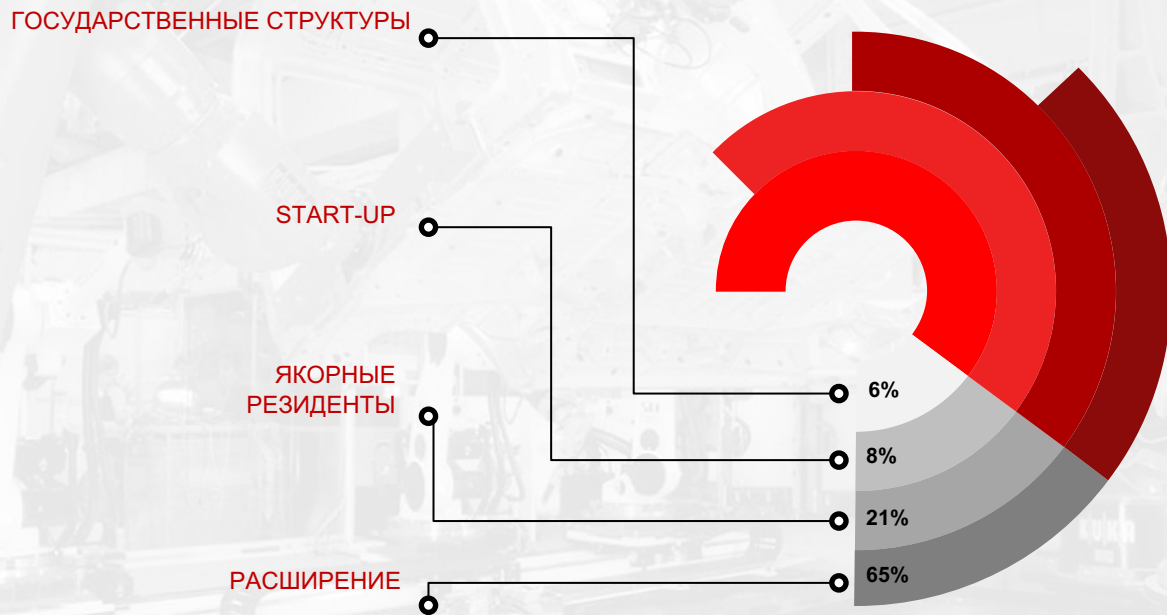


СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА СОТРУДНИКОВ КОМПАНИЙ-РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»



СТРУКТУРА РЕЗИДЕНТОВ ПО СТАДИЯМ РАЗВИТИЯ



ПРОФИЛЬ РЕЗИДЕНТОВ



КЛИЕНТЫ РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»

10



ТЕХНОПАРК - ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ

- ✓ Региональный методический центр развития национальной системы квалификаций в Республике Татарстан
- ✓ Представительство Фонда содействия инновациям в Республике Татарстан
- ✓ Центр взаимодействия с ВУЗами Республики Татарстан
- ✓ Институт развития Республики Татарстан
(Распоряжение Кабинета министров РТ от 27.11.2020)



ТОП-10 рейтинга
Ассоциации
кластеров и
технопарков
России

ИСТОРИИ УСПЕХА



производство
автоматизированных
систем учета для
газовой и нефтяной
промышленности



разработки в
премиум-сегменте
рынка Internet-
рекламы



инжиниринговые
работы на
промышленных и
технологических
объектах



производство
симуляторов,
роботов третьего
поколения



разработки в
области
метрологического
обеспечения



разработка
наноразмерных
систем доставки
гормональных и
противоопухолевых
лекарственных
средств

10% ПРИРОДНОГО ГАЗА В ЕВРОПУ ПРОДАЕТСЯ ЧЕРЕЗ УЗЛЫ УЧЕТА РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА

ИСТОРИЯ УСПЕХА

Danaflex Nano

Производство высокобарьерной пленки с нанопокрывтием

2009 год – старт проекта.

49% компании – АО «Роснано»

2016 год – продажа доли АО «Роснано»

Группа компаний Danaflex сегодня:

17% российского рынка;

20,4 млрд. руб. выручка в 2020 году;

1300 сотрудников;

96 тыс. тонн – объём производства пленки и гибкой упаковки;

Заводы в **Казани, Алабуге, Чехии.**

*завод в Казани локализован на территории Технополиса «Химград»



ИСТОРИЯ УСПЕХА

ООО «НАНОФАРМА ДЕВЕЛОПМЕНТ»

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



ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ НА ТЕРРИТОРИИ ТЕХНОПОЛИСА

«ХИМГРАД»
Стоимость проекта **472 млн руб.**

Доход Наноцентра от участия в реализации проекта в 2016 г. составил **94,7 млн руб.**

Выручка за весь период работы – **974 млн руб.**

Численность персонала – **61 чел.**

В 2020 году завершено строительство 2 очереди – стерильного производства инъекционных лекарственных форм.

Инвестиции от Ferring Pharmaceuticals – **11,2 млн евро**

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА



РОСНАНО
Акционерное общество



**TATNEFTKHEMIVVEST
KOLDIMT**



FERRING
PHARMACEUTICALS

**ИЗВАРИНО
ФАРМА**

ИДЕЯ



ТЕХНОПОЛИС «ХИМГРАД»



- ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ТЕХНОПОЛИСА – 131 ГА
- ПЛОЩАДЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СВЫШЕ 500 ТЫС. КВ.М
- КОЛИЧЕСТВО РЕЗИДЕНТОВ – 327
- ЧИСЛЕННОСТЬ СОТРУДНИКОВ – 9 350 ЧЕЛ.
- ОБЪЕМ ПРОИЗВЕДЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ЗА 2020 Г. – 47,1 МЛРД РУБ.

ОБЪЕМ НАЛОГОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ ЗА 2020 Г. – 5,6 МЛРД РУБ.



*Находится в управлении компанией «Идея-Капитал» - дочерней структуры Технопарка «Идея»

ЛАБОРАТОРНЫЙ КОМПЛЕКС «НАНОАНАЛИТИКА»



Находится в управлении КНИТУ (КХТИ)

УЧАСТНИКИ
ПРОЕКТА



ТАТНЕФТХИМИВЕСТ
ХОЛДИНГ



МЯГКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ
Группа РОСНАНО



Нано | РТ

ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ
малых форм предприятий в научно-технической сфере

- Центр авиа- и судомоделирования
- Центр молодежного инновационного творчества
- Республиканский конкурс «Эрудит» – «Nano-IQ»
- Программа развития инновационных проектов «Идея-1000»
- Центр оценки квалификации



ШКОЛЬНАЯ ЛИГА РОСНАНО



АИРР
АССОЦИАЦИЯ
ИННОВАЦИОННЫХ
РЕГИОНОВ РОССИИ



ЦЕНТР МОЛОДЕЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА (ЦМИТ)

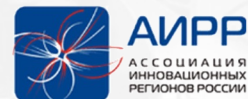
14 ЦМИТ В ТАТАРСТАНЕ



ОТКРЫТИЕ ЦМИТ В ТЕХНОПАРКЕ
«ИДЕЯ» 27.02.2013 г.



ИНИЦИАТОРЫ
ПРОЕКТА



М·И·Р

Молодая инновационная
Россия

ЦЕНТР АВИА- И СУДОМОДЕЛИРОВАНИЯ

- ✓ Поддержка развития детского научно-технического творчества;
- ✓ Авиасимуляторы и инженерное оборудование;
- ✓ Участие в республиканских соревнованиях по авиамоделированию;
- ✓ Группы начальных и средних классов;
- ✓ Выделенная зона ожидания для родителей.



ЦЕНТР ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ



РОСНАНО
Акционерное общество



Межотраслевое
Объединение
Наноиндустрии



открыт 11 мая 2017 года **первым в РФ**

33 эксперта в составе Центра

62 профессиональные квалификации

517 человек прошли оценку

+2 экзаменационных центра:

- КНИТУ (Казань)
- Технопарк высоких технологий (Ханты-Мансийск)



ПРОЕКТ РЕЗИДЕНТА – **РОБОТ МАНИПУЛЯТОР**

- ✓ Выполняет до 10 млн манипуляций в год;
- ✓ Отвечает требованиям ЕС в области безопасности машин, допущен на внутренний рынок стран ЕС;
- ✓ Локальное производство полного цикла;
- ✓ Низкая стоимость владения;
- ✓ При экспорте на территорию стран СНГ не облагается таможенными пошлинами;
- ✓ Поддержка от Российского фонда развития информационных технологий;
- ✓ Поддержка в рамках проекта «Цифровые технологии».

Требуется содействие во внедрении на производственных предприятиях РФ



ПРОЕКТ РЕЗИДЕНТА – **РОБОТ ПАЦИЕНТ**

- ✓ Высокая реалистичность;
- ✓ Интеграция с реальным медицинским оборудованием;
- ✓ До 8 часов автономной работы от батареи;
- ✓ Адаптивное ПО, возможность создавать собственные сценарии;



Выручка за 2020 г. – 220 млн руб.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ОЛЕГ ЕВГЕНЬЕВИЧ ИБРАГИМОВ

Генеральный директор

WEB-SITE: **WWW.TPIDEA.RU**

E-MAIL: **INFO@TPIDEA.RU**

ТЕЛ/ФАКС: **+7 (843) 570 68 50**

**#технопаркидея в
соцсетях:**

 **tp_idea**

 **tpidea**

