



ЯКОРНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ





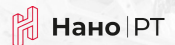




























ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



















ТОР-15 БИЗНЕС-ИННОВАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ



TOP-15

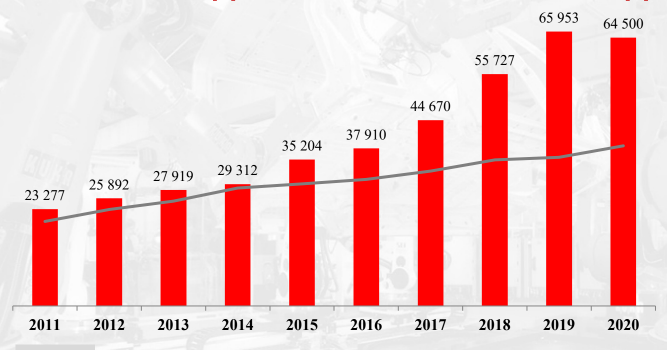
- Atlanpole (Франция)
- Berytech (Ливан)
- Gate Garching (Германия)
- Technoport (Люксембург)
- Barcelona Activa (Испания)
- BIC Lazio (Италия)
- Ideon Innovation (Швеция)
- Hermia (Финляндия)
- Instituto Pedro Nunes (Португалия)
- University East London
 (Doggersons)
- (Великобритания)
 WESTBIC (Ирландия)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







СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА СОТРУДНИКОВ КОМПАНИЙ-РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»



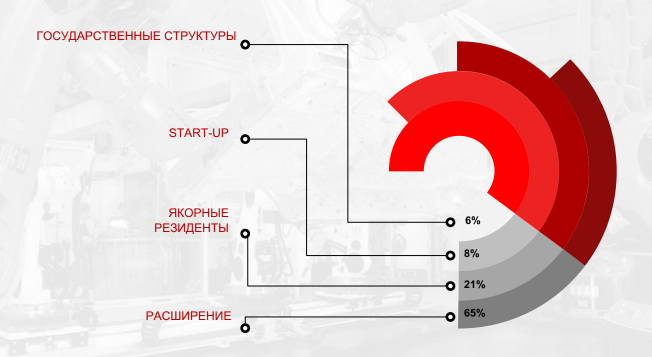
67

СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

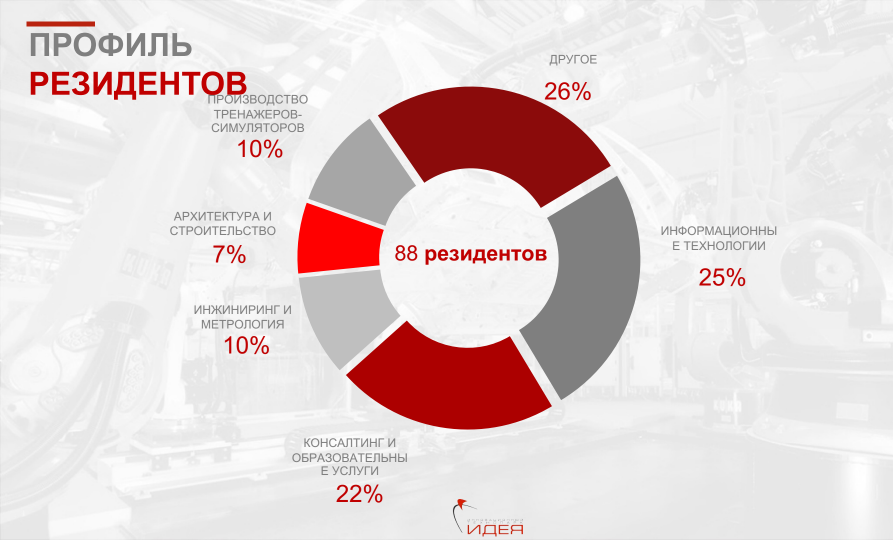
СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА СОТРУДНИКОВ КОМПАНИЙ-РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»



СТРУКТУРА РЕЗИДЕНТОВ ПО СТАДИЯМ РАЗВИТИЯ







КЛИЕНТЫ РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»







































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 Internetрекламы



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 нанопокрытием

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.



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















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.



ТЕХНОПОЛИС «ХИМГРАД»

- **О ХИМГРАД**
- C XUMIPAD
- FOREITS I

- 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.**

OELEM HAROFORHIX GOOTVOREHUM 3A 2020 F. ... 5 6 MARA DVE

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



ЛАБОРАТОРНЫЙ КОМПЛЕКС «НАНОАНАЛИТИКА»













Находится в управлении КНИТУ (КХТИ)

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА











МЯГКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

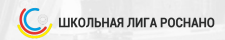






- Центр авиа- и судомоделирования
- Центр молодежного инновационного творчества
- Республиканский конкурс «Эрудит» «Nano-IQ»
- Программа развития инновационных проектов «Идея-1000»
- Центр оценки квалификации















ЦЕНТР МОЛОДЕЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА (ЦМИТ)









ОТКРЫТИЕ ЦМИТ В ТЕХНОПАРКЕ «ИДЕЯ» 27.02.2013 г.

14 ЦМИТ В ТАТАРСТАНЕ











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











открыт 11 мая 2017 года первым в РТ

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

