

ЗАО «Инновационно-производственный Технопарк «Идея»



## ИНФРАСТРУКТУРА

- Площадь участка - 2 га
- Площадь помещений - 28 680 кв.м
- Всего компаний на территории Технопарка - 99
- Численность сотрудников – 2 043
- Созданных рабочих мест в 2017 г. - 249
- Средний возраст сотрудников - 28 лет
- Средняя зарплата работников – 44 680 руб.
- Бюджетный эффект 2017 – 492 млн. руб.
- Бюджетный эффект 2004-2017 гг. - 2,9 млрд. руб.

**АКЦИОНЕРЫ**



**РОСНАНО**  
Акционерное общество



# ЯКОРНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ



40% всех сотрудников трудится в якорных компаниях

ЭКСТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ РЕЗИДЕНТЫ



«ГКС»

PLCGROUP



# ИНДИКАТОРЫ (СТАНДАРТ ЕС-BIC)

8722

Объём произведенной продукции, работ и услуг, в млн. руб.

66

Количество бизнес-планов, предложений по организации бизнеса, технико-коммерческих обоснований созданных Технопарком и его резидентами

98

Доля площадей, сданных в аренду от общей площади, %

31

Доля нанотехнологической продукции в общем объеме товаров и услуги резидентов Технопарка, %

1809

Количество человек, принявших участие в мероприятиях по продвижению СМП

1657

Количество человек, принявших участие в семинарах и тренингах

2 698

Объём произведенной продукции, работ или услуг с использованием нанотехнологий, в млн. рублей

33

Количество созданных компаний

249

Количество созданных рабочих мест

2131

Количество сотрудников в компаниях-резидентах, чел

# ТОР-15 БИЗНЕС-ИННОВАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ

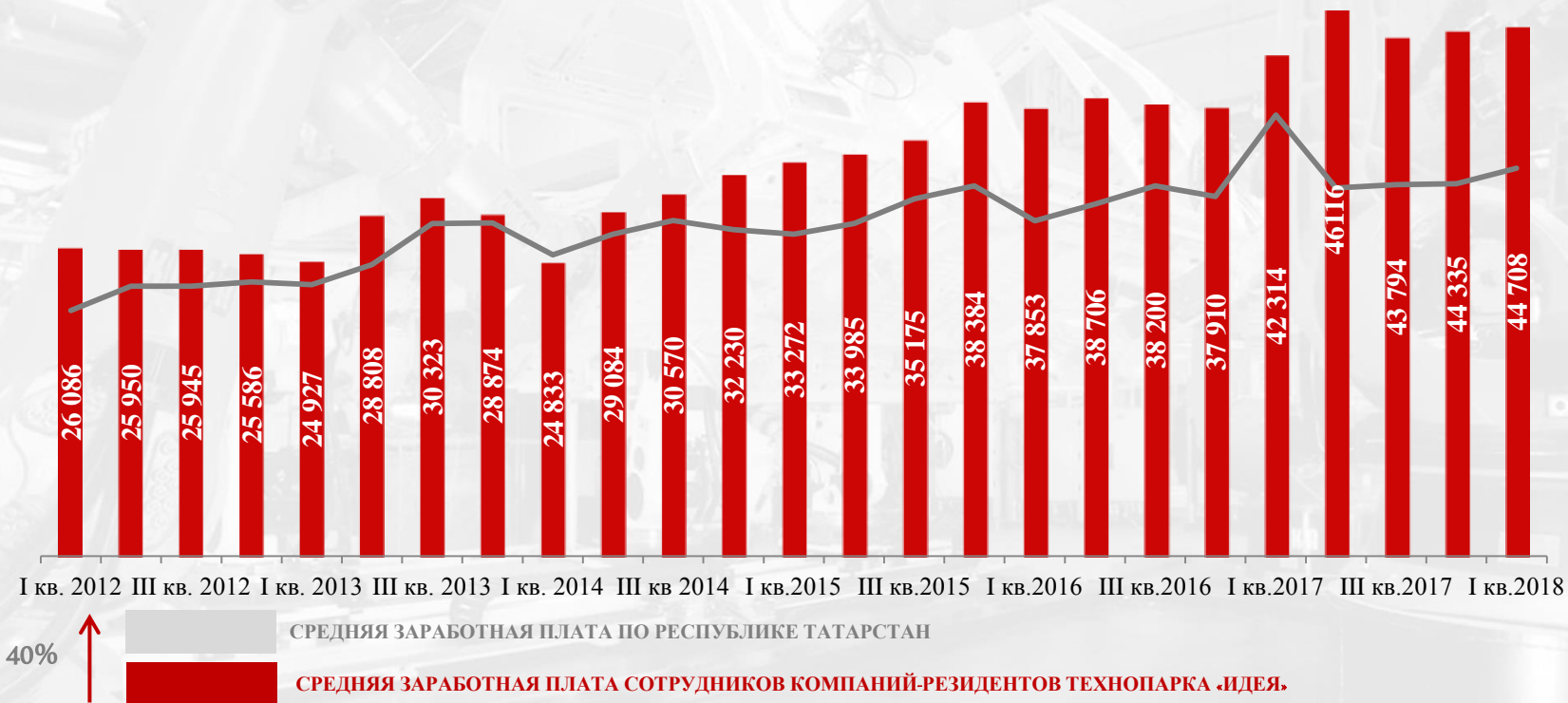


TOP-15

- 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 (Великобритания)
- WESTVIC (Ирландия)
- Innotek (Бельгия)
- South Moravia BIC (Чехия)
- Тайвань



# СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА СОТРУДНИКОВ КОМПАНИЙ-РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»



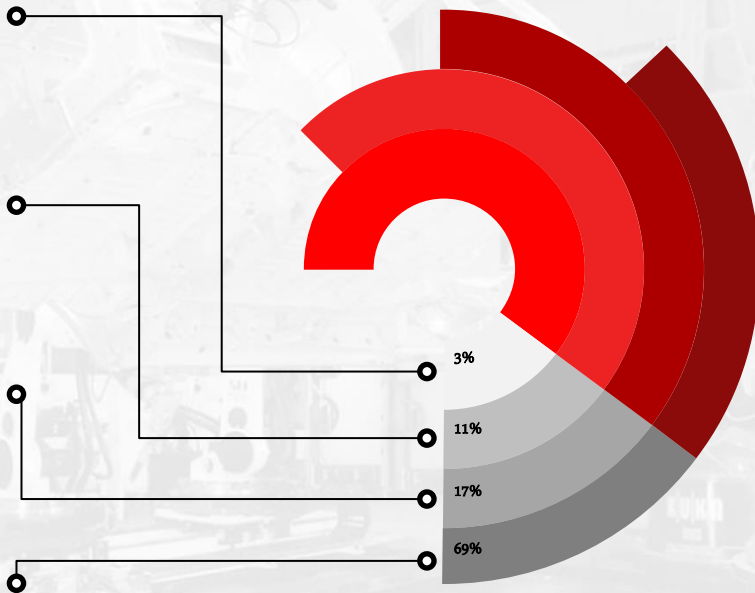
# СТРУКТУРА РЕЗИДЕНТОВ ПО СТАДИЯМ РАЗВИТИЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТРУКТУРЫ

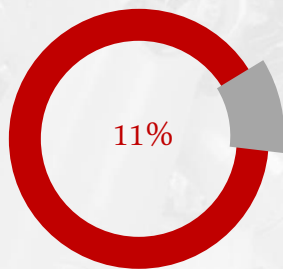
ЯКОРНЫЕ  
РЕЗИДЕНТЫ

START-UP

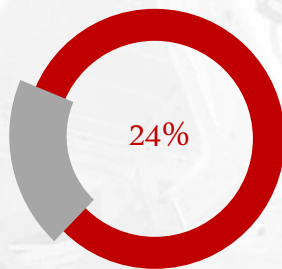
РАСШИРЕНИЕ



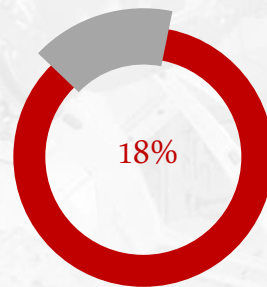
# ПРОФИЛЬ РЕЗИДЕНТОВ



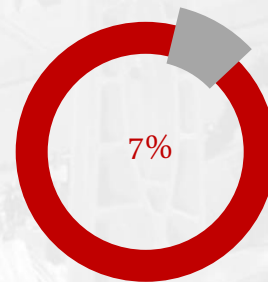
КОНСАЛТИНГ И  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ  
УСЛУГИ



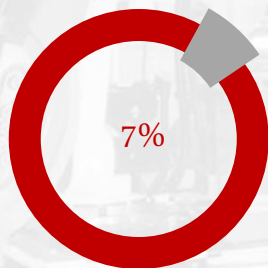
ИНФОРМАЦИОННЫ  
Е ТЕХНОЛОГИИ



ИНЖИНИРИНГ И  
МЕТРОЛОГИЯ

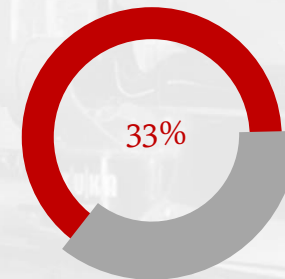


ПРОИЗВОДСТВО  
ТРЕНАЖЕРОВ-  
СИМУЛЯТОРОВ



АРХИТЕКТУРА И  
СТРОИТЕЛЬСТВО

ДРУГОЕ





# СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ РЕЗИДЕНТОВ

АВТОМАТИЗАЦИЯ  
4 735 МЛН. РУБ.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
487,6 МЛН. РУБ.

ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА  
23,6 МЛН. РУБ.

ПРОИЗВОДСТВО  
МЕДИЦИНСКИХ  
СИМУЛЯТОРОВ  
232,3 МЛН. РУБ.

МЕТРОЛОГИЯ  
107 МЛН. РУБ.

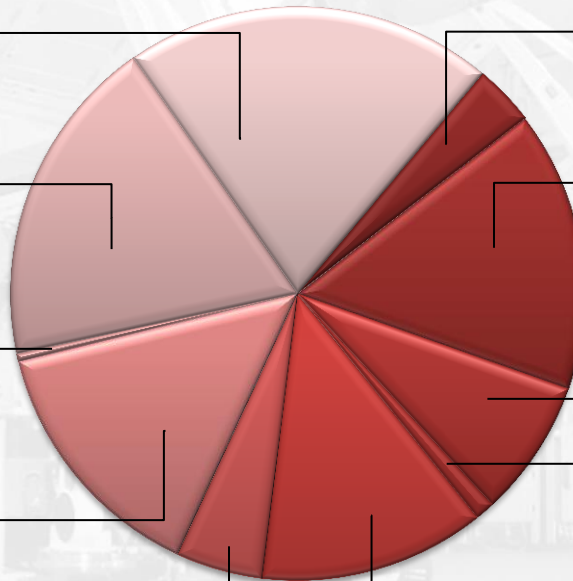
КОНСАЛТИНГ  
400,8 МЛН. РУБ.

ДРУГОЕ  
2 002 МЛН. РУБ.

АРХИТЕКТУРА И  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ  
160,5 МЛН. РУБ.

ПРОИЗВОДСТВО ФАРМ-  
ПРЕПАРАТОВ  
56,3 МЛН. РУБ.

ТРЕНАЖЕРЫ-  
СИМУЛЯТОРЫ  
517,3 МЛН. РУБ.



\*2017 ГОД (8,7 млрд.руб.)

# КЛИЕНТЫ РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»

10



# МЯГКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



- Центр робототехники
- Центр молодежного инновационного творчества
- Республиканский конкурс «Эрудит» – «Nano-IQ»
- Программа развития инновационных проектов «Идея-1000»
- Венчурные проекты



# 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



# ИСТОРИИ УСПЕХА



**ГКС**

производство  
автоматизированных  
систем учета для  
газовиков и  
нефтяников



**SMART HEAD**

разработки в  
премиум-сегменте  
рынка Internet-  
рекламы



**ТЕХНОМИР**

инжиниринговые  
работы на  
промышленных и  
технологических  
объектах



**ЭЙДОС**

производство  
симуляторов,  
роботов третьего  
поколения



**ГЦИ СИ СТП МЦ**

разработки в  
области  
метрологического  
обеспечения

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



# ТЕХНОПОЛИС «ХИМГРАД»



- ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ТЕХНОПОЛИСА – 131 ГА
- ПЛОЩАДЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СВЫШЕ 500 ТЫС. КВ.М
- КОЛИЧЕСТВО РЕЗИДЕНТОВ – 282
- ЧИСЛЕННОСТЬ СОТРУДНИКОВ 8 008 ЧЕЛ.
- ОБЪЕМ ПРОИЗВЕДЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ЗА 2017 Г. 29,3 МЛРД. РУБ.
- ОБЪЕМ НАЛОГОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ ЗА 2017 Г. - 3,5 МЛРД.РУБ.



# ЦЕНТР НАНОТЕХНОЛОГИЙ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ  
ИННОВАЦИОННОГО ТЕХНОПАРКА «ИДЕЯ»

УЧАСТНИКИ  
ПРОЕКТА



# ЦЕНТР НАНОТЕХНОЛОГИЙ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

## ООО «НАНОФАРМА ДЕВЕЛОПМЕНТ»

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



ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ НА ТЕРРИТОРИИ ТЕХНОПОЛИСА «ХИМГРАД»

### УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА





# ЦЕНТР НАНОТЕХНОЛОГИЙ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

## ООО «НАНОФАРМА ДЕВЕЛОПМЕНТ»



ПЕРЕДАЧА ООО «НАНОФАРМА ДЕВЕЛОПМЕНТ», ЛАБОРАТОРНО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА 8 СЕНТЯБРЯ 2016 ГОДА

11

СПАСИБО ЗА **ВНИМАНИЕ**

ОЛЕГ ЕВГЕНЬЕВИЧ ИБРАГИМОВ

И.о. генерального директора

WEB-SITE: [WWW.TPIDEA.RU](http://WWW.TPIDEA.RU)

E-MAIL: [INFO@TPIDEA.RU](mailto:INFO@TPIDEA.RU)

ТЕЛ/ФАКС: +7 (843) 570 68 50

**#технопаркидея** в соцсетях:



tp\_idea



technoparkIdea



Технопарк «Идея»

