



Министерство экономического
развития и инвестиций
Самарской области



ЖИГУЛЁВСКАЯ
ДОЛИНА
ТЕХНОПАРК

Направления поддержки технологических СМСП в периметре технопарка «Жигулевская долина»

АЛЕКСАНДР СЕРГИЕНКО

директор технопарка «Жигулёвская долина», к.э.н.

07.12.2023

Региональный предпринимательский форум
«Мой бизнес 63. Точки опоры»

Экосистема инноваций Самарской области

Консолидация инструментов поддержки



Министерство
экономического
развития и инвестиций
Самарской области



Шанхайская
организация
сотрудничества



Китайско-Белорусский
Индустриальный парк
«Великий камень»

2023 г.



ЖИГУЛЁВСКАЯ
ДОЛИНА
ТЕХНОПАРК

Внедрение стартапов,
выращивание, акселерация



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ
ЭКОСИСТЕМА

Культурный код инноваций:
гармоничное сочетание работы
и культурных, спортивных,
просветительских активностей



Кванториум
Тольятти

Уникальная среда,
предназначенная для ускоренного
развития ребенка по научно-
исследовательским и инженерно-
техническим направлениям



ПОРТАЛ ИННОВАЦИЙ
Самарской области

Единый портал для
инвесторов и инноваторов



Региональный
центр
инжиниринга

Развитие центров компетенций
в инжиниринге. Реверс-
инжиниринг, прототипирование
(3D-печать), высокоточные
измерения



ИИФ
Инновационный Фонд
Самарской области

Создание совместных суб-
фондов с корпорациями для
финансирования
«инноваций на заказ»



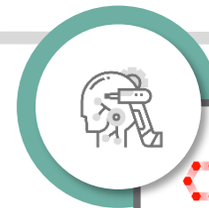
Sk Региональный
оператор

Тиражирование практик
и сервисов Фонда «Сколково»
в Самарской области. Гранты,
микрогранты, налоговые льготы



ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ

Гранты технологическим
проектам. От идеи до
коммерциализации



АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ

Гранты на создание и
замещение критически
важных компонентов



Российский фонд развития
информационных технологий

Гранты для IT в рамках
национальной программы
«Цифровая экономика»

Трек поддержки технопарка «Жигулёвская долина»

Для резидентов технопарка



Транспорт
и космические
технологии



Энергоэффективность
и энергосбережение



Экология



Информационные
и телекоммуникационные
технологии



Биотехнологии
и медицина



Химия и разработка
новых материалов

Технопарк «Жигулёвская долина» входит в число **12** технопарков, созданных в рамках комплексной федеральной программы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий».

29 ГА

площадь земельного участка

67 000 м²

общая площадь объектов

297 Резидента технопарка

302 проекта резидентов

2139 рабочих места

HARD

Современная инфраструктура

Оборудованные офисные помещения

Производственные и лабораторные помещения

Конгресс-центр

Гостиница

Ресторация

Фитнес-центр,
спортивная площадка



SOFT

Меры поддержки

Разработка бизнес-планов и финансово-экономических моделей

Привлечение финансирования в проекты

Маркетинговые исследования

Стратегия и интернет-продвижение

Образовательные программы

Создание опытного образца

Промышленный дизайн

Оформление патентов

Лидеры 2023

Лучший технопарк РФ
**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ,
ТЕХНОПАРКОВ И ОЗЗ РОССИИ**
Лидер IX Национального
рейтинга технопарков России **2023**

Sk **1 МЕСТО**
Региональный **2022**
оператор среди региональных
операторов

RUSSIAN
BUSINESS TRAVEL &
MICE
AWARD
Russian
Business
Travel &
MICE Award

2022 год
Самый эффективный
региональный
конгрессно-
выставочный центр

Как стать резидентом технопарка «Жигулевская долина»?

Наши специалисты окажут помощь в подготовке
необходимых документов и будут сопровождать ваш
проект на всех стадиях получения статуса резидента



**АЛЕКСАНДРА
ПОДОЛИНСКАЯ**

 8 (8482) 93-00-93 (доб. 935)

 podolinskaia.a@cik63.ru

 <https://dolinatlt.ru>



Региональный центр инжиниринга

2014 год – создан Региональный центр инжиниринга Самарской области (РЦИ СО) при содействии Министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, является структурным подразделением ГАУ «ЦИК СО» и размещен в технопарке «Жигулевская долина»

Входит в **тройку** лучших центров компетенций Российской Федерации

Оказывает услуги:



проектирование



высокоточные измерения



3D-сканирование



прототипирование

РЦИ (ГАУ «ЦИК СО») проходит процедуру перерегистрации в «Реестр потенциальных исполнителей» АНО «АТР» в рамках ППРФ от 18.02.2022 г. № 208

Как получить меры поддержки РЦИ?

Меры поддержки оказываются ИП и юридическим лицам – СМСП, осуществляющим деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства, зарегистрированным на территории Самарской области, соответствующим требованиям, установленным статьей 4 Федерального закона от 24.07.2007 №209-ФЗ.

Получателями мер поддержки являются СМСП Самарской области, имеющие ОКВЭДы с 05 по 33, с 35 по 39, 72.

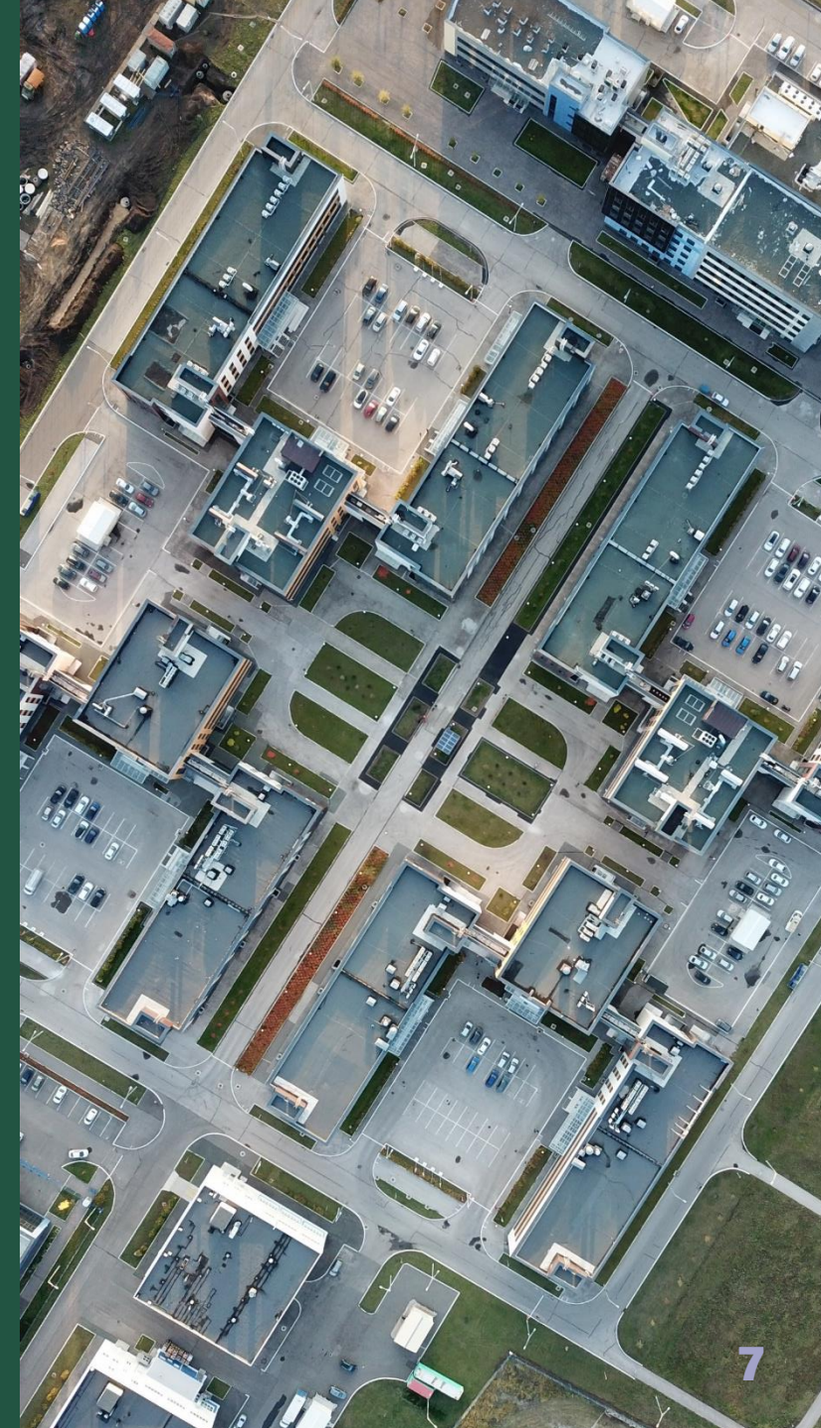


**СЕРГЕЙ
ГАНИН**

 **8 (8482) 93-00-93 (доб. 913)**

 **ganin.s@cik63.ru**

 **<https://volga.center/>**



Трек «Инновационный фонд Самарской области»

Для компаний, зарегистрированных в Самарской области

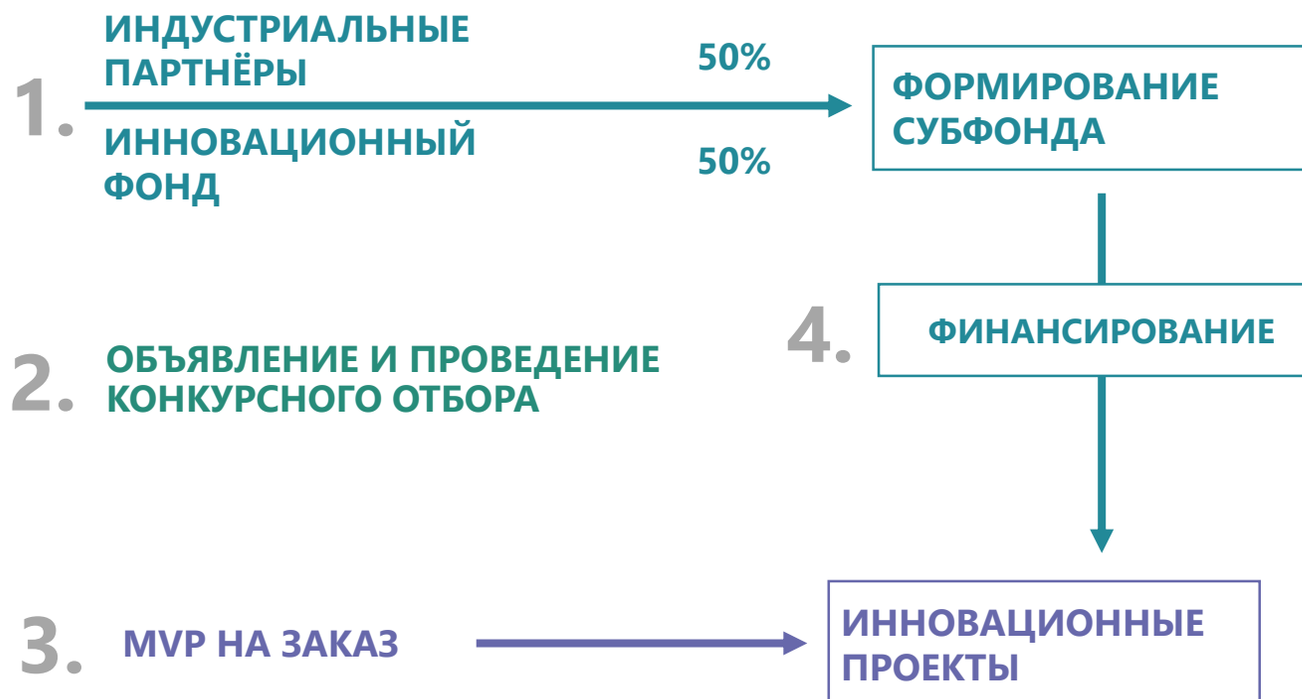


Инновационный фонд
Самарской области

◆ ТРЕК «ОТБОР ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ»

1. СМСП, зарегистрированные в Самарской области
2. Резиденты технопарка «Жигулёвская долина»
3. Университеты

◆ ТРЕК «ИННОВАЦИИ НА ЗАКАЗ»



ЗА 4 ГОДА поддержано – 39 проектов на сумму – 134,8 млн руб.

Как получить грант ИИФ СО?

Отбор и поддержка перспективных инновационных проектов, реализуемых на территории Самарской области.

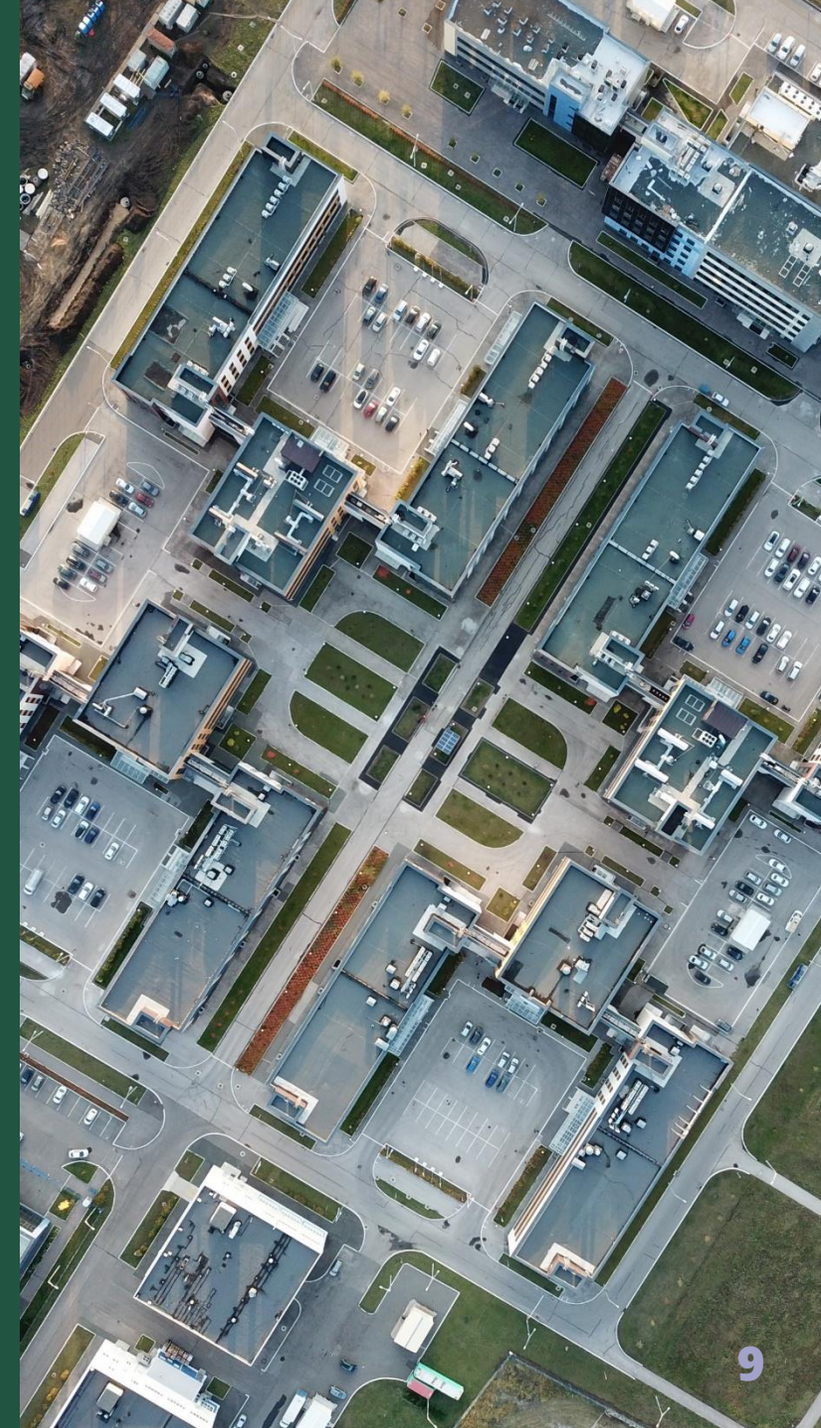


**ЕЛЕНА
ТАМБОВЦЕВА**

 8 (846) 276-68-25(26)

 fond@samarafond.ru

 <https://samarafond.ru/>



Трек поддержки Фонда «Сколково»

Для участников Фонда «Сколково»

1 МЕСТО
2022
среди региональных операторов

С 2018 года технопарк «Жигулёвская долина» является **региональным оператором** фонда «Сколково» на территории Самарской области



НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ УЧАСТНИКА

страховые взносы – до **7,6%**
(ППРФ от 15 февраля 2023 г. №228)

налог на прибыль – **0%**

льгота на НДС

налог на имущество – **0%**

таможенные пошлины – **0%**

 **63**
участников

 **855**
рабочих мест

 **1,7** млрд
выручка *

 **162,6** млн
инвестиции *



Фонд
«Сколково»

Как получить меры поддержки фонда «Сколково»?

Получателями мер поддержки являются стартапы – участники Проекта «Сколково», осуществляющие исследовательскую деятельность, начало коммерциализации результатов которой предполагается не позднее, чем через 3 года после присвоения статуса участника проекта.

Контактное лицо



**НАТАЛЬЯ
АГАПОВА**

 8 (8482) 93-00-93 (доб. 935)

 agapova.n@cik63.ru

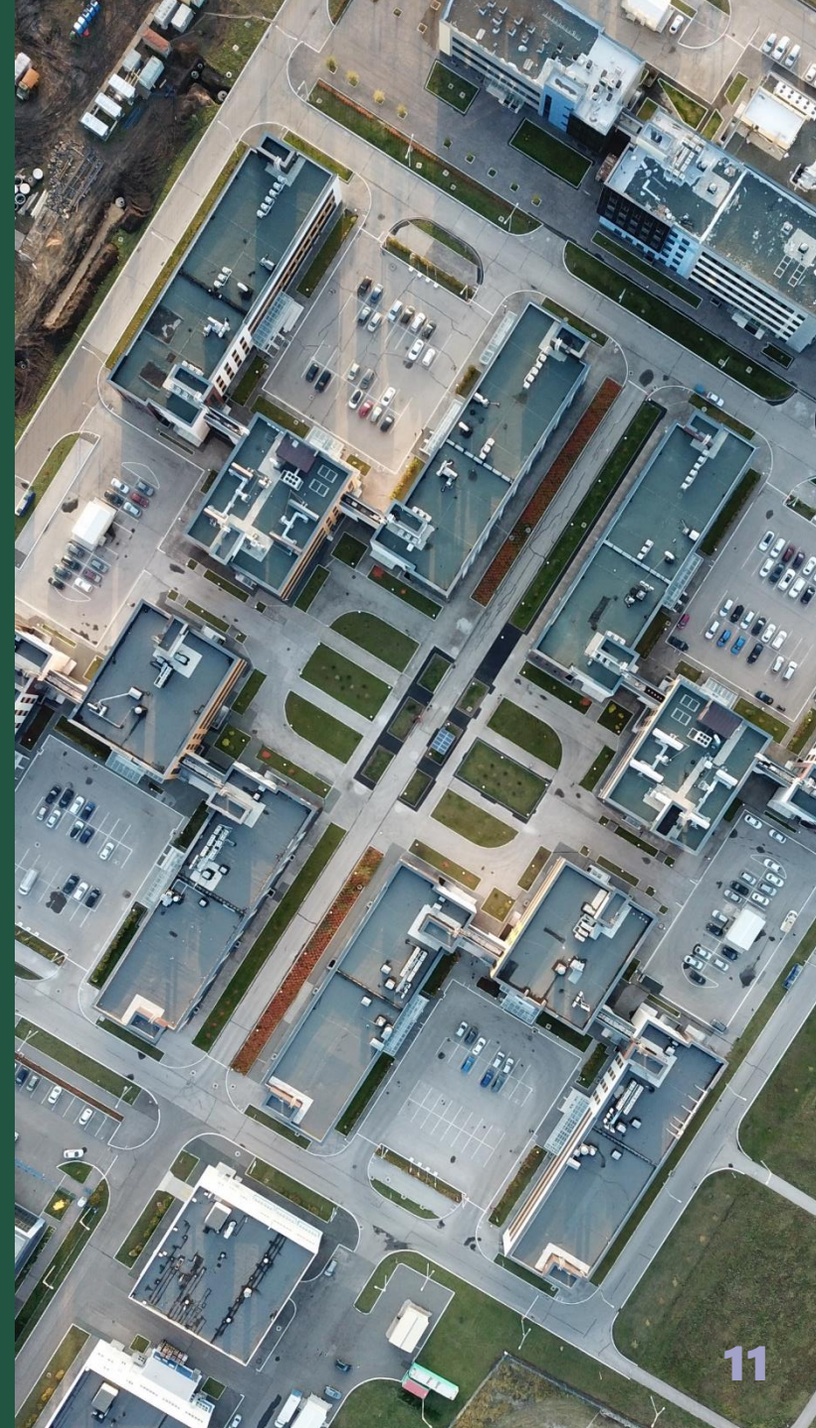


**АЛЕКСЕЙ
КОМЛЕВ**

 8 (8482) 93-00-93 (доб. 909)

 komlev.a@cik63.ru

 <https://sk.ru/>



Трек поддержки ФСИ

Для СМСП региона

Истории
успеха победителей
конкурсов ФСИ



С 2019 года – региональный представитель Фонда содействия инновациям

+100

тыс. школьников

ежегодно принимают участие в партнёрских мероприятиях



ИнноШкольник

Вовлечение школьников в инновационную деятельность

500

тыс. руб.

финансирование НИР



УМНИК

Гранты молодым инноваторам в возрасте до 30 лет

1

млн руб.

грант на стартап-проект имеющий потенциал коммерциализации



Студенческий стартап

Студенты вузов по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры или аспирантуры

до 12

млн руб.

грант на НИОКР



Старт

Финансирование компаний на начальной стадии развития

до 30

млн руб.

грант на НИОКР



Развитие

Поддержка компаний, имеющих опыт разработки и продаж наукоёмкой продукции

до 30

млн руб.

грант на коммерциализацию результатов НИОКР



Коммерциализация

Поддержка компаний, завершивших НИОКР и планирующих создание или расширение производства инновационной продукции

**за 4
года**

1990

заявки

290

проектов

+1,1 млрд

финансирования

Как стать получателем гранта ФСИ?

Финансовая поддержка молодых ученых и малых предприятий, которые занимаются научными разработками с высоким потенциалом коммерциализации

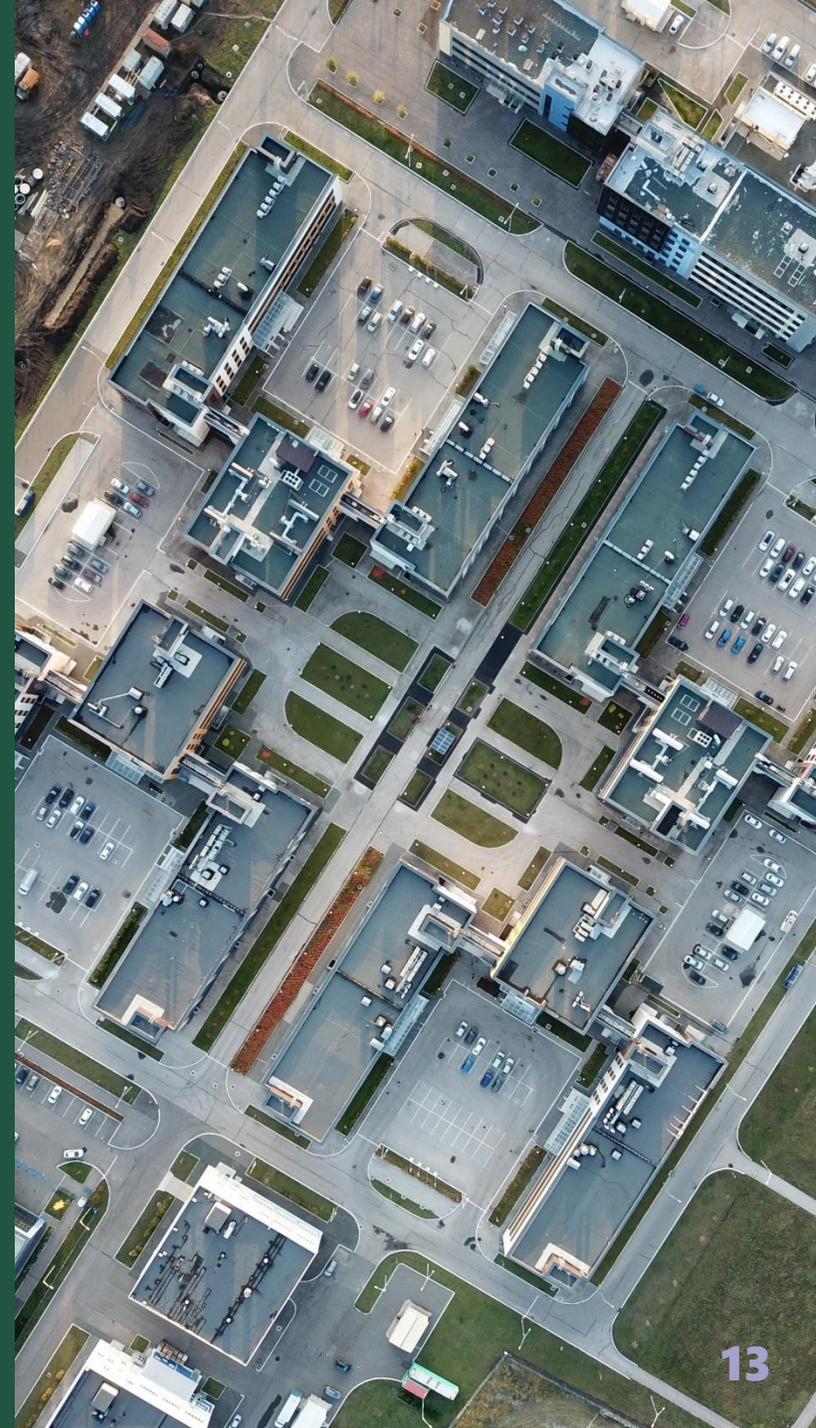


**НАТАЛЬЯ
СТРЕЛКОВА**

 8 (8482) 93-00-93 (доб. 932)

 strelkova.zvalley@mail.ru

 <https://fasie.ru/>



Трек поддержки АНО «АТР»

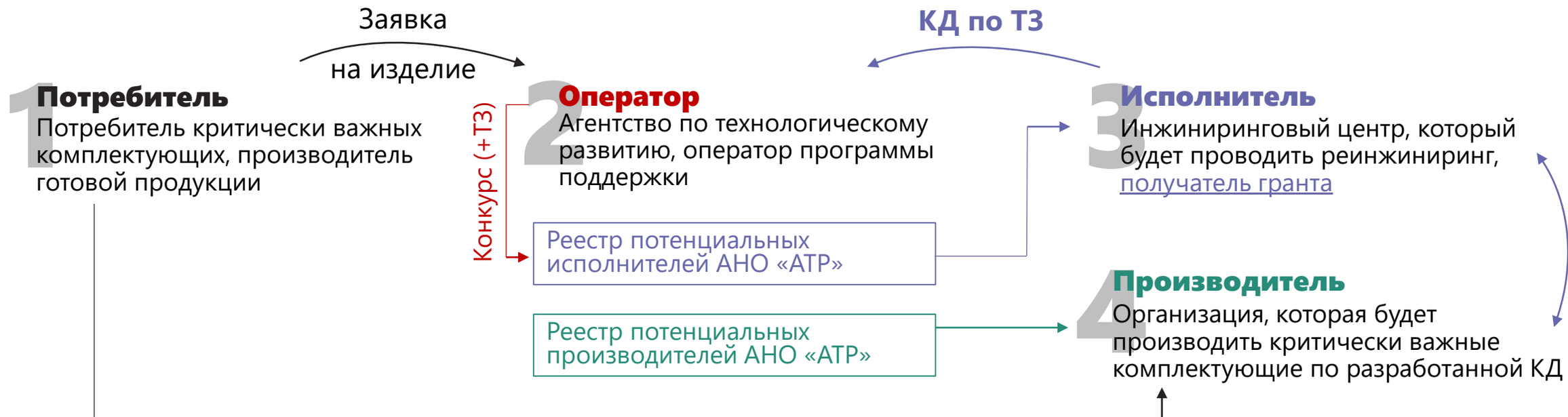
Для производителей готовой продукции различных отраслей экономики

Постановление Правительства РФ (ППРФ) от 18.02.2022 №208

С 2022 года – региональный партнёр АНО «АТР»



Импортозамещение критически важных комплектующих, предоставление грантов на их реинжиниринг



РЦИ (ГАУ «ЦИК СО») проходит процедуру перерегистрации в «Реестр потенциальных исполнителей» АНО «АТР» в рамках ППРФ от 18.02.2022 г. № 208

Бюджет проекта на 2023 год
80% средства гранта
≤100 млн руб.

Как получить грант АНО «АТР»?

Агентство учреждено в целях создания условий для осуществления трансфера технологий и развития высокотехнологичного производства промышленной продукции, а также в целях содействия российским предприятиям по внедрению технологических решений мирового уровня с целью достижения конкурентоспособности отечественной продукции

Контактное лицо

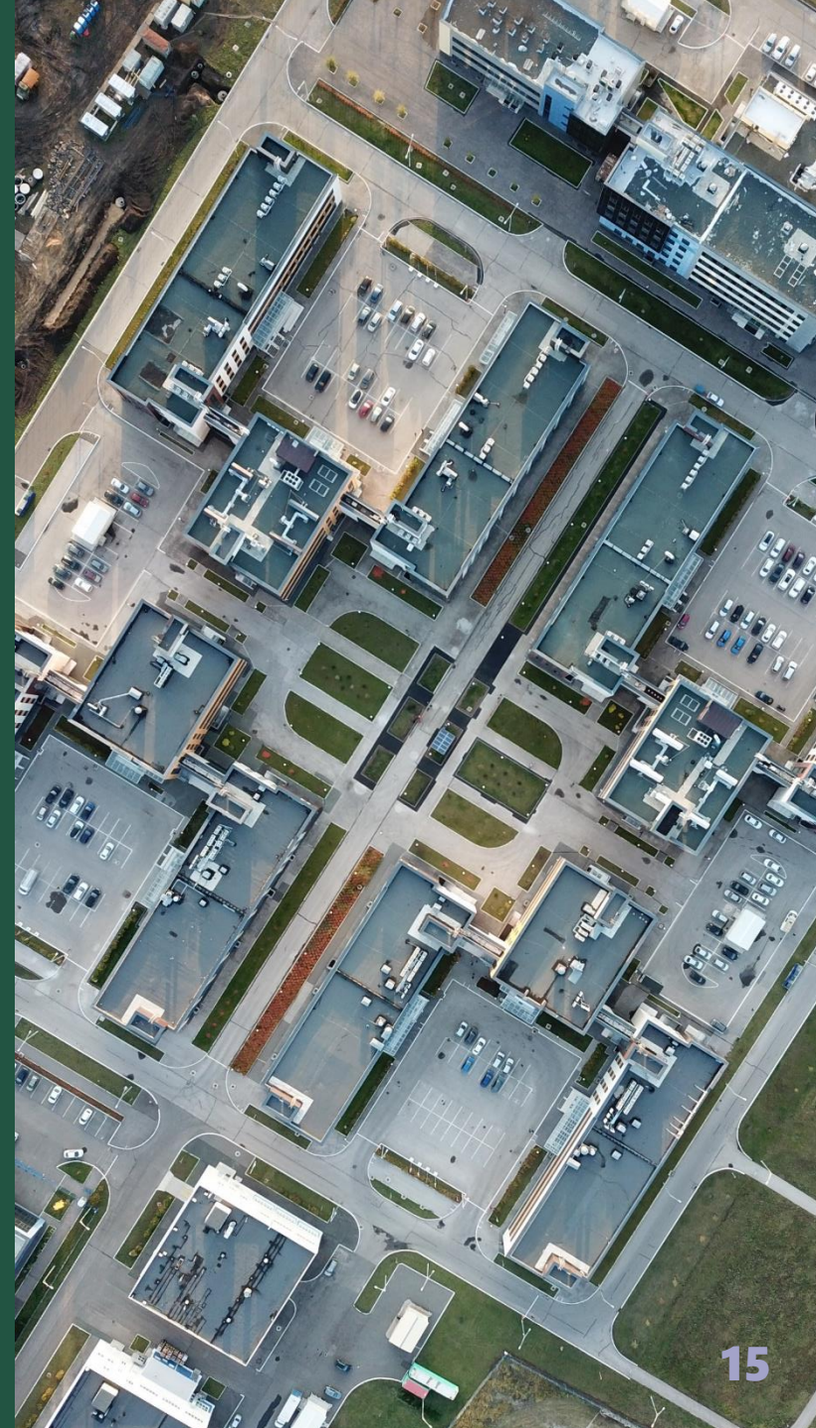


**ИННА
ЛАЗАРЕВА**

 8 (8482) 93-00-93 (доб. 504)

 lazareva.i@cik63.ru

 <https://atr.gov.ru/>



Делаем будущее вместе

◆ 8 (8482) 93-00-93

◆ info@cik63.ru

◆ isamara.ru



Технопарк



Мы в контакте



Мы в телеграме



Мы в Rutube

Rutube