



ЦЕНТР
ПОДДЕРЖКИ
ИНЖИНИРИНГА
И ИННОВАЦИЙ



**Грантовая программа «доращивания»
технологических компаний под требования
крупных российских корпораций**

Совместно с Минэкономразвития России

Программа «доращивания»

Параметры программы



40+ корпораций-заказчиков



Машиностроение



Горно-металлургический комплекс



Транспортная отрасль



Нефтегазовая отрасль



Химическая и нефтехимическая промышленность



Телекоммуникации и связь



Биотехнологии и агропромышленная отрасль



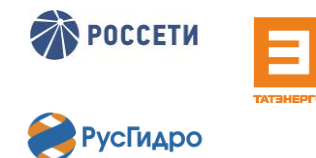
Госкорпорации



Финансовый сектор



Электроэнергетика



Торговля



Программа «доращивания»

Общая статистика



80 компаний получили грантовую поддержку

12,4 млрд руб. объем грантов

12,3 млрд руб. объем внебюджетных средств

355,3 млрд руб. подтвержденный спрос корпораций по поддержанным проектам

476 заявок из 43 региона подано на участие в программе

69 млрд руб. объем запрашиваемых средств

43 корпорации заключила соглашение

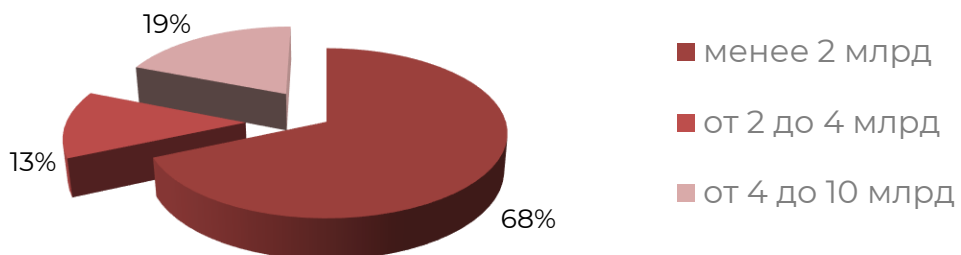


«Портрет» грантополучателя

Средняя выручка, млн руб.	2 037
Средняя численность сотрудников, чел.	364
Средний размер гранта, млн руб.	155
Средний срок реализации проекта, мес.	26



Распределение поддержанных компаний по размеру выручки



Количество поддержанных проектов по корпорациям



Программа «доращивания»

Реализованные проекты



15 проектов

завершено

21 компанией

изготовлены
опытные образцы

12 компаний

заключили договор
с крупными заказчиками

10 млрд руб.

Объем подтвержденного заказа
по заключенным договорам



Линейка кранов-трубоукладчиков для нефтегазовой отрасли

- ✓ Замена решения Liebherr
- ✓ Превосходит аналог по грузоподъемности, массе и по ряду ключевых характеристик



ПО для обеспечения управления процессами на атомных станциях

- ✓ Замена IBM и SAP
- ✓ Обеспечивает локализацию критической инфраструктуры сохраняя функциональность



Комплекс автоматической лазерной сварки трубопроводов

- ✓ Технология не имеет аналогов
- ✓ Превосходит зарубежные аналоги CRC Evans AW, Serimax по классу прочности газопроводов

Меры поддержки в 2025 году



ЦЕНТР
ПОДДЕРЖКИ
ИНЖИНИРИНГА
И ИННОВАЦИЙ



Министерство
экономического развития
Российской Федерации



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

Направление поддержки

Приоритетные направления,
Таксономия, Техкарты НПТЛ

Нефтегазовое
и энергетическое машиностроение

Железнодорожное
машиностроение

Размер поддержки /
Софинансирования

25-250 млн руб. /
≥ 50 % от размера гранта

до 1,5 млрд руб. /
≥ 50 % от размера гранта

до 500 млн руб. /
≥ 50 % от размера гранта

Особенности

Ориентация на МТК

Приоритетные направления
промышленности

Приоритетные направления
промышленности

Срок финансирования/
Срок реализации

3 года / 6 лет

3 года / 7 лет

3 года / 7 лет

Ожидаемый результат

Выручка от реализации
продукта 5/1 к размеру гранта

Выручка от реализации
продукта 3/1 к размеру гранта

Выручка от реализации
продукта 5/1 к размеру гранта

Получатель

Российская коммерческая компания
с выручкой от 300 млн до 10 млрд

Российская компания
без ограничений по выручке

Российская компания
без ограничений по выручке

Стадия готовности

$4 \leq \text{УГТ} \leq 7$

$\text{УГТ} \leq 6$

$\text{УГТ} \leq 6$

Направления расходов
за грант

- ОКР
- изготовление, испытания и сертификация опытного образца
- создание производства (приобретение оборудования)
- изготовление и испытание пилотной партии
- ОПИ на объекте заказчика и сертификация

- НИОКР
- приобретение изделий сравнения
- изготовление, испытания и сертификация опытного образца
- патентование
- ОПИ на объекте заказчика

- НИОКР
- приобретение изделий сравнения
- изготовление, испытания и сертификация опытного образца
- патентование
- ОПИ на объекте заказчика

Направления расходов
за внебюджет

Аналогично с расходами гранта

- создание производства (приобретение оборудования)
- изготовление и испытание пилотной партии

- создание производства (приобретение оборудования)
- изготовление и испытание пилотной партии

Проблемы в нормативном регулировании

Текущая ситуация

Изменения с 1 января 2025



Меры учитывают общие правила и дополняются спецификой меры поддержки



Снижение уровня нормативно-правового регулирования
Унификация механизма вне зависимости от специфики меры поддержки

Порядок отбора и финансирования



Прием заявок

АИС оператора

Электронный бюджет

Отбор заявок
и подведение итогов

АИС оператора
Порядок и условия
определяются оператором
с учетом специфики

Электронный бюджет
Унифицированный порядок
по аналогии с 44-ФЗ

Договор

АИС оператора
Срок заключения 3-5 дней

Электронный бюджет
Срок заключения от 3-х недель

Финансирование

На счёт
в коммерческом
банке

На казначейский счёт

Мониторинг

АИС оператора

Электронный бюджет
+ АИС оператора

- Снижение гибкости, эффективности
- Увеличение издержек для операторов и компаний



**ЦЕНТР
ПОДДЕРЖКИ
ИНЖИНИРИНГА
И ИННОВАЦИЙ**



Наши контакты:



inno-sc.ru



ask@inno-sc.ru



(495) 150 25 84