



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

Реализуется АНО «Центр поддержки инжиниринга
и инноваций» в рамках федерального проекта
«Взлет – от стартапа до IPO»



Оператор программы

АНО «Центр поддержки
инжиниринга и инноваций»

Нормативная база

Постановление Правительства РФ
№ 392 от 17 марта 2022 года

Источник финансирования

Средства федерального бюджета
(в рамках федерального проекта
«Взлет – от стартапа до IPO»)

Объем финансирования

10 млрд рублей на 2023-2025 гг.

Программа «доращивания» поставщиков: основные условия программы



Цель

Поддержка проектов, связанных с разработкой (доработкой), созданием (расширением) производства новой продукции под требования российских корпораций

Ожидаемый результат

Прирост выручки технологической компании от реализации новой продукции (в течение общего срока реализации проекта) – в объеме не менее 5-кратного размера гранта



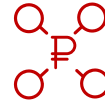
Размер гранта

От 25 до 250 млн руб.

Внебюджетное софинансирование

Не менее 100% от суммы гранта

Возврат средств гранта при недостижении результата проекта



Механизм финансирования

- гранты (целевое, безвозмездное, безвозвратное)
- техзадание на продукт утверждается корпорацией-заказчиком
- поэтапное финансирование и приемка результатов



Направления поддержки

- разработка (доработка) новой продукции (НИОКР, внедрение приоритетных технологий)
- испытания новой продукции
- создание/ расширение/ модернизация производства
- изготовление пилотной партии новой продукции
- сертификация, практические испытания и опытно-промышленная эксплуатация продукции у корпорации-заказчика



Результаты интеллектуальной деятельности

Принадлежат грантополучателю



Срок финансирования

Не более 3 лет

Общий срок реализации проекта

Не более 6 лет с даты начала финансирования

Программа «доращивания» поставщиков: требования к заявителям и заказчикам

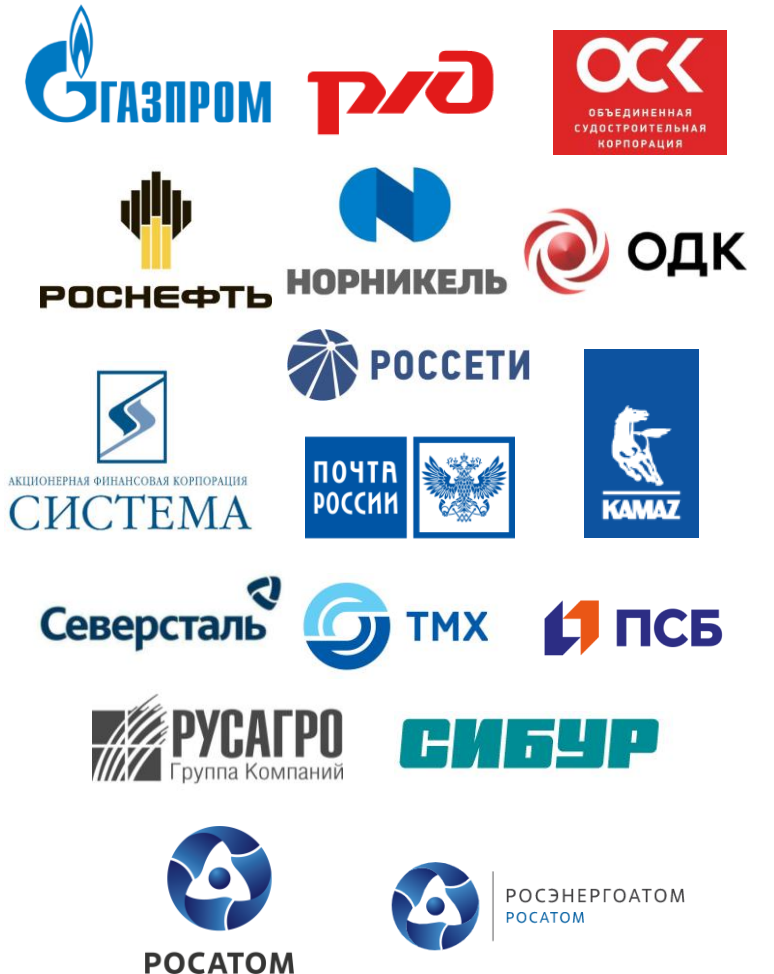
Заявитель (грантополучатель)

- 01 Российская коммерческая организация (участие государства/госкомпаний не более 25%)
- 02 Выручка от 500 млн до 10 млрд рублей
- 03 Наличие корпорации-заказчика, заинтересованной в создаваемом продукте
- 04 Не аффилирован с корпорацией-заказчиком
- 05 Имеет успешный опыт внедрения технологических продуктов

Корпорация-заказчик

- ✓ Российская организация
- ✓ Выручка не менее 100 млрд рублей
- ✓ Наличие в структуре корпорации Координационного совета
- ✓ Готовность заключить соглашение с оператором и участвовать в отборе проектов и приемке результатов

Текущие корпорации-заказчики



Программа «доращивания» поставщиков: требования к проектам



Ориентация на импортозамещение

Проект должен:

- быть направлен на внедрение импортозамещающих и иных экономических эффективных продуктов;
- обладать признаками масштабируемости;
- вести к повышению экономической эффективности технологических или бизнес-процессов корпорации-заказчика (или ее аффилированных лиц)



Производство в РФ

Проект должен быть направлен на внедрение продуктов, произведенных на территории РФ



Ожидаемый заказ / размер гранта $\geq 5/1$

Объем спроса (потребности) корпорации-заказчика в создаваемом продукте должен не менее, чем в 5 раз превышать размер запрашиваемого гранта



УГТ (TRL) ≥ 4

Стадия развития технологического продукта, должна быть не ниже 4 уровня готовности технологии, определяемого в соответствии с ПП РФ от 22.12.2020 № 2204 (лабораторный образец с испытанными базовыми функциями)



Применение в проекте приоритетных технологий

В рамках реализации проекта должно быть предусмотрено применение технологии (или продуктов на её основе) из перечня приоритетных технологий



Отсутствие у продукта российских аналогов

У продукта, создание которого планируется в рамках реализации проекта, не должно быть аналогов, сравнимых по техническим и стоимостным характеристикам, серийно производимых на территории РФ

Программа «доращивания» поставщиков: Приоритетные технологии



Искусственный интеллект



Мобильные сети связи
пятого поколения



Перспективные
космические системы



Новые производственные
технологии



Технологии новых
материалов и веществ



Технологии поиска, разведки,
разработки месторождений
полезных ископаемых и их
добычи



Технологии передачи
электроэнергии и распределенных
интеллектуальных энергосистем



Технологии создания новых и
портативных источников энергии,
включая возобновляемые



Ускоренное развитие
генетических технологий



Новые поколения
микроэлектроники и создание ЭКБ



Развитие водородной
энергетики и декарбонизация
промышленности и транспорта
на основе природного газа



Квантовые сенсоры



Интернет вещей



Технологии распределенных
реестров



Новые коммуникационные
интернет-технологии



Квантовые вычисления и
квантовые коммуникации



Технологии создания
современного оборудования,
приборов и устройств для нужд
российской промышленности

Программа «доращивания» поставщиков: механизм реализации

1. Подача заявки на участие в конкурсном отборе

Технологическая компания подает заявку через АИС Центра поддержки путем заполнения полей и предоставления требуемых документов, включая подтверждение заинтересованности в продукте от корпорации-заказчика

2. Экспертиза заявок *

Внутренняя экспертиза заявок

- Оценка соответствия заявителя и проекта формальным требованиям.
- Финансово-юридическая экспертиза и риск-проверка заявителя.

Внешняя экспертиза заявок

- Технико-экономическая экспертиза.
- Технологическая экспертиза, включая выездной аудит предприятий-заявителей.

Оценка спроса со стороны корпорации-заказчика

количественная и стоимостная оценка потребности корпорации-заказчика в предлагаемом продукте (решение Координационного совета корпорации)

* - не более 90 рабочих дней

3. Утверждение итогов Грантовым комитетом

- Подтверждение результатов экспертизы и соответствия применяемым в проектах технологий перечню приоритетных технологий.
- Определение перечня победителей.
- В заседании принимает участие представитель корпорации-заказчика.

4. Финансирование и мониторинг

Заключение договора гранта

- Согласование технических требований к продукту с корпорацией-заказчиком.
- Подписание договора.
- Поэтапное финансирование.

Мониторинг проектов в период финансирования

- Проверка целевого использования средств гранта.
- Проверка выполнения условий технического задания и календарного плана.
- Верификация промежуточных и итоговых результатов с корпорацией-заказчиком.

Мониторинг и контроль после завершения финансирования

- Мониторинг реализации проектов, в том числе закупок продукции корпорацией-заказчиком.
- Контроль достижения показателей эффективности.
- Возврат гранта в случае недостижения показателей

Программа «доращивания» поставщиков: общая статистика

103 заявки поданы на участие
в грантовой программе

13 млрд рублей объем запрашиваемых
средств гранта

17 корпораций заключили соглашения
с ЦПИИ для участия в программе



Заявки в разрезе корпораций-заказчиков



■ Количество заявок

Программа «доращивания» поставщиков: поддержанные компании

32 компании получили грантовую поддержку (план на 2022 год – 30 поддержанных компаний)

4,75 млрд рублей объем финансирования по заключенным договорам гранта

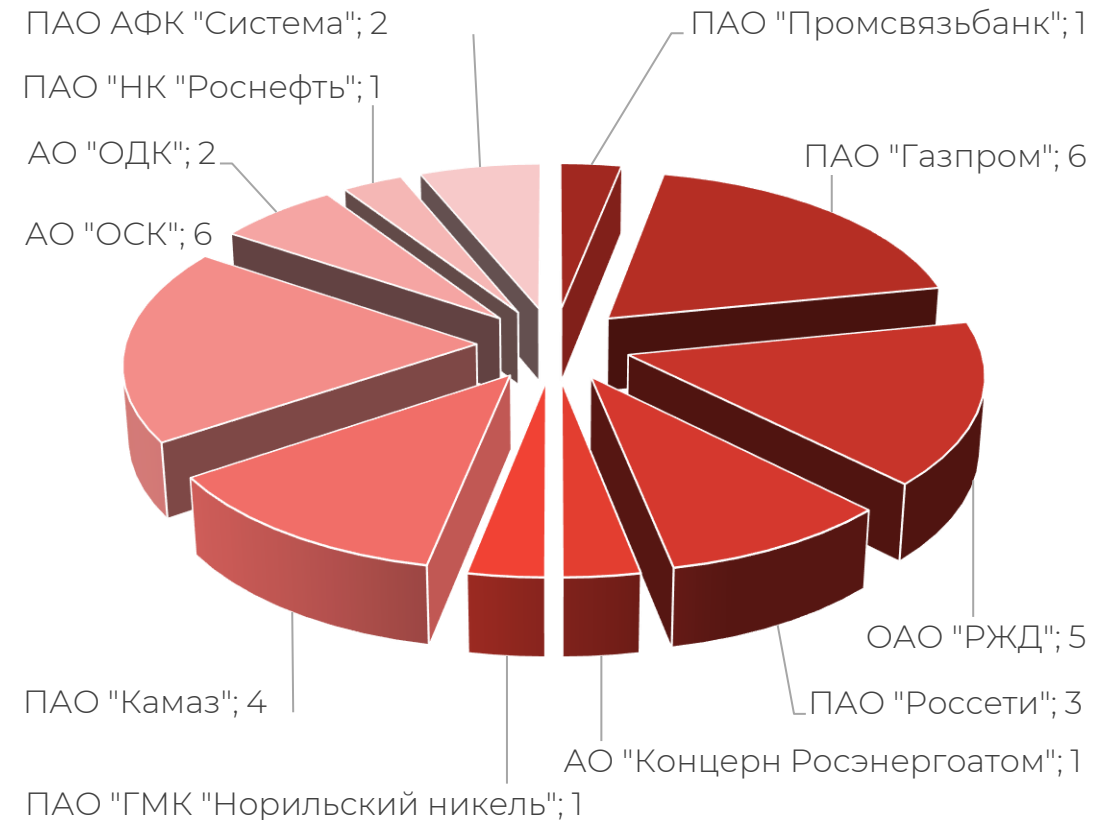
6 млрд рублей объем внебюджетного софинансирования со стороны грантополучателей

142,6 млрд рублей подтвержденный спрос корпораций по поддержанным проектам

«Портрет» грантополучателя

Средняя выручка, млн рублей	1 933
Средний размер гранта, млн рублей	148,4
Средний размер внебюджета, млн рублей	186,6
Средний срок реализации проекта, месяцев	28
Средняя численность сотрудников	352

Структура поддержанных проектов в разрезе корпораций-заказчиков

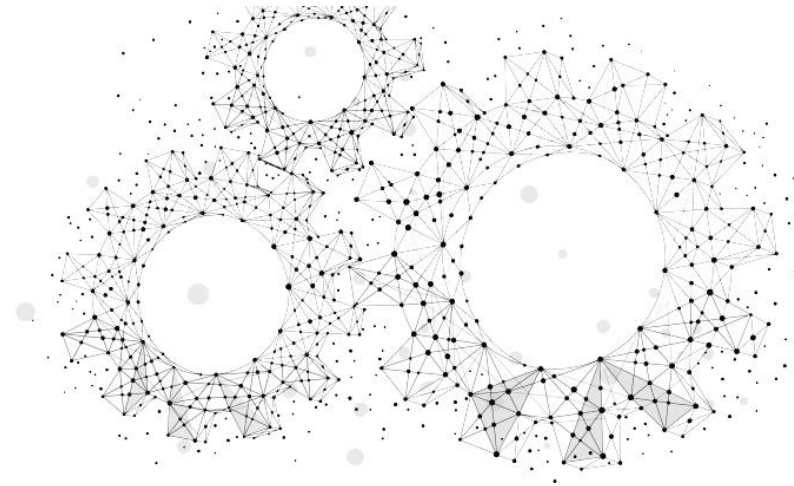


Программа «доращивания» поставщиков: Поддержанные проекты в разрезе корпораций

№	Корпорация-заказчик	Кол-во проектов, шт.	Сумма грантов, тыс. рублей
1	ПАО «Газпром»	6	934 984
2	АО «ОСК»	6	812 127
3	ОАО «РЖД»	5	893 000
4	ПАО «КАМАЗ»	4	416 700
5	ПАО «Россети»	3	329 725
6	АО «ОДК»	2	430 000
7	ПАО АФК «Система»	2	165 000
8	ПАО «ГМК «Норникель»	1	250 000
9	АО «Концерн Росэнергоатом»	1	236 000
10	ПАО «НК «Роснефть»	1	180 000
11	ПАО «Промсвязьбанк»	1	100 032
	ИТОГО	32	4 747 568



**ЦЕНТР
ПОДДЕРЖКИ
ИНЖИНИРИНГА
И ИННОВАЦИЙ**



Наши контакты:



inno-sc.ru



ced@inno-sc.ru



(495) 150 25 84

