



**АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ**

**Программа стимулирования
разработки конструкторской
документации
для серийного выпуска
критически важных комплектующих**

ПП РФ №208 от 18.02.2022



1

Программа импортозамещения

Гранты на разработку конструкторской документации для производства комплектующих изделий, необходимых для отраслей промышленности (ПП РФ №208)

2

Каталог технологий

Реестр готовых тиражируемых технологических решений для российской промышленности

3

Технологическая экспертиза

Анализ технологий и решений на предмет научно-технической перспективности, производственной реализуемости или коммерческого потенциала проектов

4

Программа поиска разработчиков и производителей

Оказание услуг по подбору потенциальных партнеров с наиболее высоким опытно-конструкторским и производственным потенциалом

5

Образовательная программа

Программа повышения квалификации для решения комплексных задач обратного инжиниринга

СЕТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОПЕРАТОРОВ

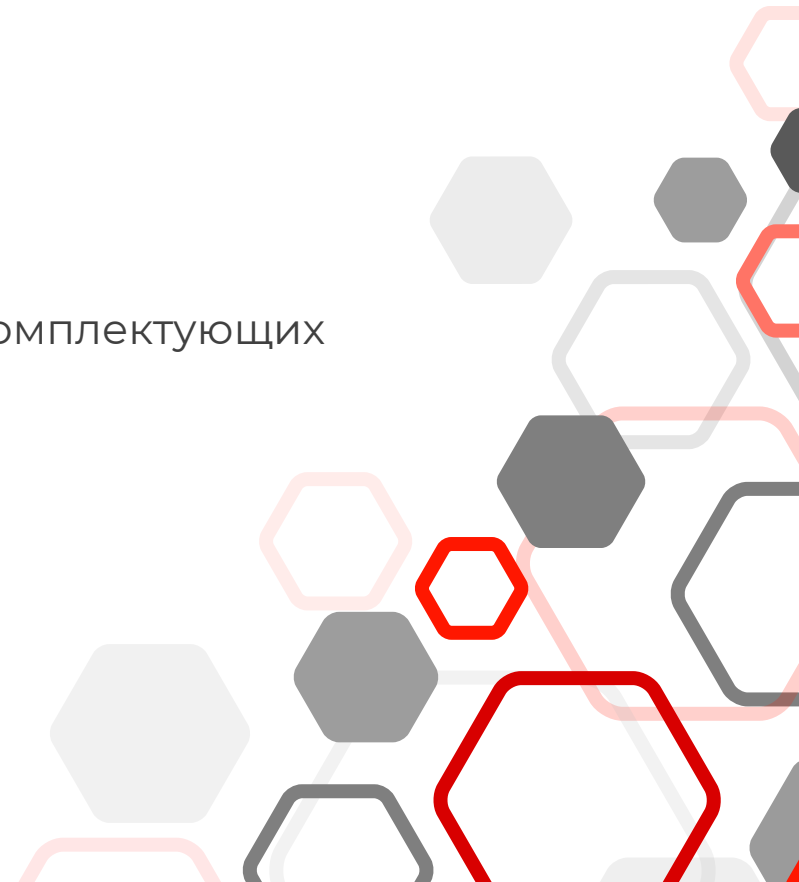




**АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ**

Программа импортозамещения

Гранты на разработку конструкторской документации для производства комплектующих изделий, необходимых для отраслей промышленности (ПП РФ №208)



Реинжиниринг

Разработка технологической/рабочей/конструкторской/производственной документации, а также документации для серийного/массового производства (КД) комплектующих изделий, необходимых для отраслей промышленности

Комплектующие изделия, необходимые для отраслей промышленности

Критически важные комплектующие, в т.ч. запасные части, инструменты, представляющие собой отдельные компоненты, сырье и материалы, применяемые как составные части продукции, производство которых на территории Российской Федерации ограничено или отсутствует

*** Комплектующие должны совпадать по ОКПД2 с Перечнем критически важных комплектующих**
(утверждает Межведомственная комиссия Минпромторга РФ)

С Перечнем можно ознакомиться на сайте 208.atr.gov.ru

ЦЕЛЬ

Стимулирование
разработки КД для
серийного выпуска
критически важных
комплектующих



МАКСИМАЛЬНЫЙ СРОК
РАЗРАБОТКИ КД



24
месяца

РЕЗУЛЬТАТ

2¹ Объем выручки
от выпуска
по КД

Объем
поддержки **1**

1. За 4 года с даты окончания работ по разработке КД

БЮДЖЕТ ПРОЕКТА

80% ≤ 100 млн
средства гранта руб.

20%
внебюджетные
средства

- $\leq 70\%$ Расходы на оплату труда работников, участвующих в разработке конструкторской документации
- $\leq 50\%$ Материальные расходы
- $\leq 30\%$ Расходы на аренду зданий, сооружений, технологического оборудования и оснастки
- $\leq 30\%$ Расходы на оплату работ организаций-соисполнителей
- $\leq 20\%$ Расходы на содержание и эксплуатацию объектов основных средств
- $\leq 70\%$ Расходы на производство опытной партии
- $\leq 10\%$ Расходы на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности
- $\leq 30\%$ Расходы на приобретение изделий сравнения

УЧАСТНИКИ ПРОЦЕССА

Потребитель

потребитель критически важных комплектующих, производитель готовой продукции

Подача заявки о потребности в комплектующем

Производитель

организация, которая будет производить критически важные комплектующие по разработанной КД

Организация серийного выпуска комплектующих

Исполнитель

инжиниринговый центр, который будет проводить реинжиниринг, получатель гранта

Разработка конструкторской документации (КД), передача ее Оператору

Оператор

Агентство по технологическому развитию, оператор программы поддержки

Отраслевая экспертиза заявки потребителя на критичность комплектующего и реализуемость проекта

Проведение конкурса, выбор исполнителя

КВАЛИФИЦИРОВАНО ДЛЯ УЧАСТИЯ В ПРОГРАММЕ

232

исполнителя

629

производителей

Конкурсный отбор на право реализации проекта проводится среди **квалифицированных исполнителей:**

- Исполнителей-производителей*
- Исполнителей, которые подписали меморандум о намерениях с производителем, включенным в реестр потенциальных производителей

*Подаются 2 заявки на квалификацию: исполнителя, производителя

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЯМ/ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ для включения в Реестр

Исполнителей

для допуска к конкурсам на получение грантов

ОКВЭД соответствует разделам: 71, 72, 74

- Регистрация **>12** мес.
- Наличие опыта выполнения сопоставимых работ
- Наличие собственных/арендуемых помещений
- Наличие **>5** штатных сотрудников **научных и инженерно-технических специальностей**
- Наличие сайта с указанием: названия организации, адреса, телефона, почты, отраслевых направлений

Перечень документов

- Заполненная форма (с приложением доверенности на подписанта)
- Выписка из ЕГРЮЛ, ЕГРН
- Акты, подтверждающие право собственности/аренды на здания и сооружения
- Справка об опыте выполнения сопоставимых работ
- Контракты на сумму **>50 млн руб.**, заключенные не ранее 3-х лет до конкурса
- Один из контрактов должен быть **>10 млн руб.**
- Акты выполненных работ по данным контрактам
- Выписка из штатного расписания

Производителей

для выпуска комплектующих по разработанным КД

ОКВЭД соответствует разделам: 13, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33

- Регистрация **>3** мес.
- Наличие опыта выполнения сопоставимых работ
- Наличие собственных/арендуемых помещений
- Наличие **>5** штатных сотрудников с соответствующей квалификацией
- Наличие сайта с указанием: названия организации, адреса, телефона, почты, отраслевых направлений

Перечень документов

- Заполненная форма (с приложением доверенности на подписанта)
- Выписка из ЕГРЮЛ, ЕГРН
- Акты, подтверждающие право собственности/аренды на здания и сооружения
- Справка об опыте выполнения сопоставимых работ
- Контракты на сумму **>10 млн руб.**, заключенные не ранее 3-х лет до конкурса
- Один из контрактов должен быть **>1 млн руб.**
- Акты выполненных работ по данным контрактам
- Выписка из штатного расписания

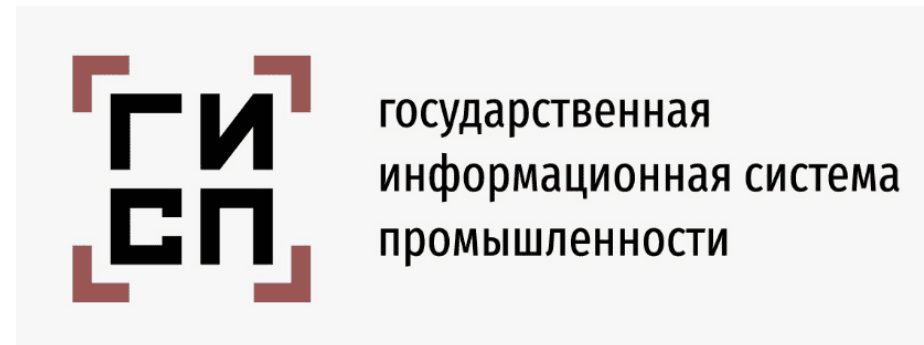
SK RnD Market

- Сбор данных об объемах и характеристиках продукции от Потребителей
- Сбор коммерческих предложений от Исполнителей



ГИСП

- Сбор информации о наличии компетенций – квалификация участников Исполнителей и Производителей
- Подача заявок на участие в конкурсном отборе



ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ПОДДЕРЖАННЫХ ПРОЕКТОВ

225

проектов

10,2

 МЛРД
РУБ.

общий объем грантов

>20

 МЛРД
РУБ.

объем новой продукции

Количество
проектов

Объем поддержки,
млн руб.



ИСПОЛНИТЕЛИ ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРОЕКТОВ

7

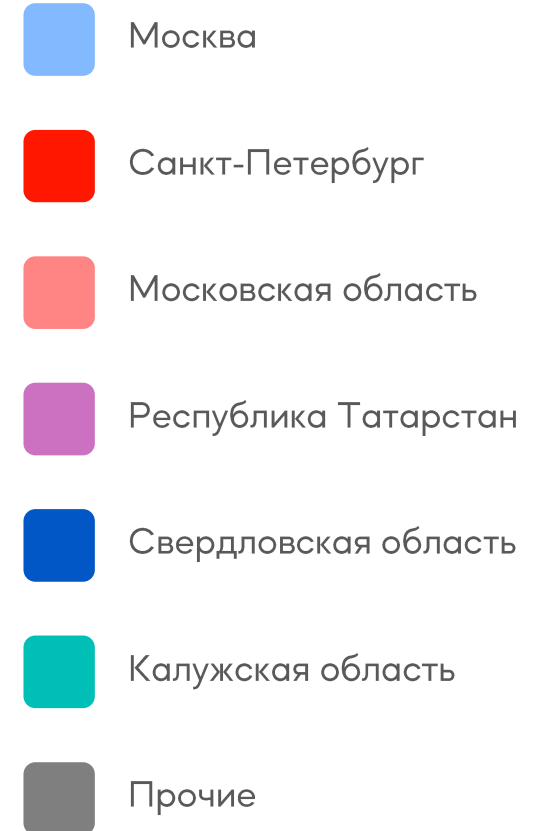
организаций ОПК

65

организаций МСП

10

вузов и научных организаций



СТАТИСТИКА ПО РАБОТЕ В РАМКАХ ПП РФ 208

СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

В Перечне приоритетных комплектующих

39 потребностей

11 проектов от предприятий СФО поддержано, ведется **разработка КД**

2 грантополучателя СФО ТГУ СибИС **155,3 млн. руб.**

Квалифицированно в АТР

15

исполнителей

34

производителя

№	Субъект СФО	Заявки от Потребителей	В Перечне приоритетных комплектующих	Ведется разработка КД	Квалифицировано Исполнителей	Квалифицировано Производителей
1	Иркутская область	46	5	3	2	4
2	Новосибирская область	32	22	8	5	12
3	Томская область	14	7	0	6	8
4	Кемеровская область	11	1	0	1	0
5	Красноярский край	7	0	0	1	5
6	Омская область	6	4	0	0	1
7	Алтайский край	5	0	0	0	4
8	Республика Хакасия	2	0	0	0	0
9	Республика Алтай	0	0	0	0	0
10	Республика Тыва	0	0	0	0	0
	Итого	123	39	11	15	34

ПРИМЕРЫ ПОДДЕРЖАННЫХ ПРОЕКТОВ

Крыльчатка вентилятора Punker ZN405

Потребитель:
Евротехника



Исполнитель:
ФГАОУ ВО «УрФУ им. Б.Н. Ельцина»

Организация производства

Рабочее колесо насоса

Потребитель: Щекиноазот

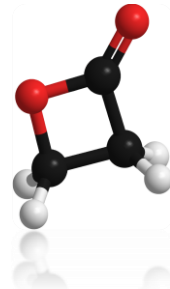


Исполнитель:
ФГАОУ ВО «УрФУ им. Б.Н. Ельцина»

Организация производства

Бета-пропиолактон

Потребитель: ФГАНУ
«ФНЦИРИП им. М.П.
Чумакова РАН»



Исполнитель:
ФГАО ВО «НИ Томский государственный
университет»

Противостарители СДПФД / DTRD

Потребитель: ПАО
«Нижнекамскшина»

Исполнитель:
ООО «Промэлектроника»



КАТАЛОГ КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Каталог конструкторской документации – реестр комплектов конструкторской документации, формируемый из комплектов, разработанных Исполнителями и принятых Оператором в установленном порядке

Передача конструкторской документации

- 1 Квалифицированным производителям
- 2 Условия передачи:
 - 2% от выручки** для Производителей
 - 0% от выручки** для Исполнителей-Производителей*

* на срок, предусмотренный Договором о предоставлении гранта

23 ПРОЕКТА В КАТАЛОГЕ КД



Приводная механическая муфта В80 (1500Н*м)



Многостадийный узел дробления и подачи распушенной целлюлозы на линию по производству гигиенических изделий



Композиция холодного покрытия



Шнек для сепаратора SB 520



Пресс-форма для вафельной печи Franz Haas SWAKI - 80



Блендоскоп



Пружинный блок постоянного усилия



Диспергатор

МЕХАНИЗМ РАБОТЫ КАТАЛОГА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ПРОЦЕДУРА

Производитель

- 1 Регистрация в Модуле конструкторской документации
- 2 Подача заявки на получение комплекта конструкторской документации

Оператор

- 3 Заключение Договора о передаче конструкторской документации
- 4 Формирование приема-сдаточного акта и передача конструкторской документации

Производитель

- 5 Возврат конструкторской документации по истечении срока Договора

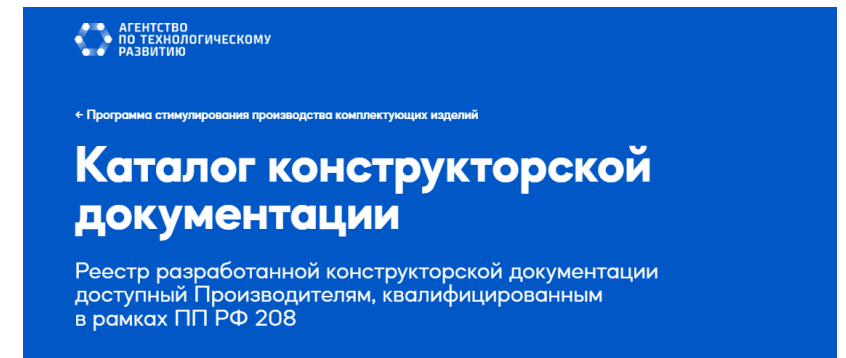
Основания для передачи конструкторской документации

- ✓ Договор о предоставлении гранта
- ✓ Договор о передаче конструкторской документации



208.atr.gov.ru/catalogkd
kd208.atr.gov.ru

+7 (495) 280-12-00 (326)



АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ

← Программа стимулирования производства комплектующих изделий

Каталог конструкторской документации

Реестр разработанной конструкторской документации доступный Производителям, квалифицированным в рамках ПП РФ 208

Благодарю за внимание!

По общим вопросам программы

208@atr.gov.ru

+7 495 280 12 00

