



**АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ**

**Гранты на реинжиниринг критически
важных комплектующих**

ПП РФ от 18.02.2022 №208



Реинжиниринг

Разработка

технологической/рабочей/конструкторской/производственной **документации**, а также **документации** для серийного/массового производства (**КД**), необходимой для производства комплектующих



Участники процесса

1 Потребитель

Потребитель критически важных комплектующих, производитель готовой продукции

2 Исполнитель

Инжиниринговый центр, который будет проводить реинжиниринг, получатель гранта

3 Производитель

Организация, которая будет производить критически важные комплектующие по разработанной КД

4 Оператор

Агентство по технологическому развитию, оператор программы поддержки

Механизм поддержки

Предоставление грантов на реинжиниринг критически важных комплектующих

*Комплектующие (включая: запасные части, инструменты и принадлежности, представляющие собой отдельные компоненты, в том числе сырье и материалы), **критически важные для производства готовой продукции**, производство которых в РФ ограничено или отсутствует*

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

2022

Бюджет проекта по конкурсам 2022 года

100%
≤100 млн руб.

Грант

2023

Бюджет проекта по конкурсам >2023 года

80%
≤100 млн руб.

Грант

20%

Внебюджетные
средства

- Минимальная цена
- Минимальный срок
- Опыт заявителя

Основные критерии победы
в конкурсе на грант

24 месяца

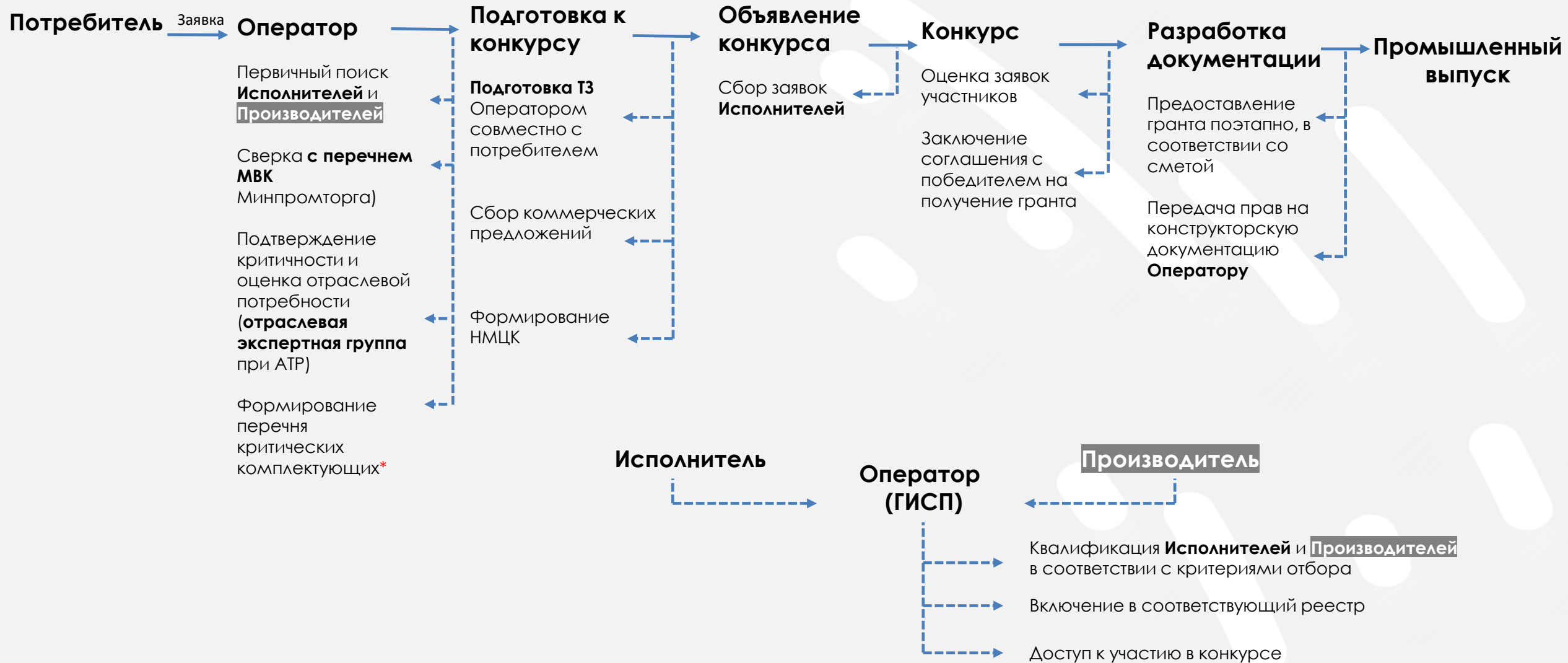
Максимальный срок
разработки КД

- Выручка* за 4 года превышает грант в 2 раза
- 2% от выручки* идут Оператору (если Исполнитель и Производитель не являются 1 организацией)

Обязательство Исполнителя
и Производителя

*выручка по комплектующим, произведенным по разработанной в рамках гранта КД

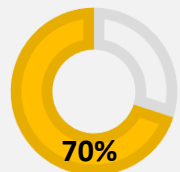
Механизм поддержки



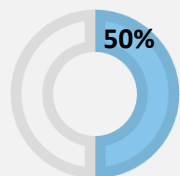
* С перечнем можно ознакомиться на сайте 208@atr.gov.ru

Средства гранта можно направить на:

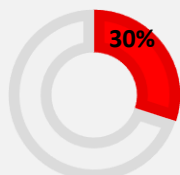
Не более



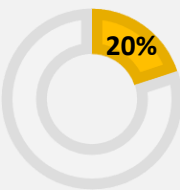
- **Оплата труда работников**, непосредственно занятых разработкой конструкторской документации
- **Накладные расходы, связанные с разработкой КД** (с учетом НДС), но в размере не более 100% суммы расходов на оплату труда (кроме представительских расходов, оплаты проезда к месту отдыха, организации и участия в выставках)
- **Производство опытной партии комплектующих и её тестирование**, сертификацию, регистрацию, испытания



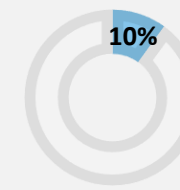
- **Материальные расходы, непосредственно связанные с разработкой КД**, в т.ч. расходы на подготовку лабораторного, исследовательского комплекса, закупку исследовательского, испытательного, контрольно-измерительного и вспомогательного оборудования, сырья и материалов, изготовление опытных образцов, макетов, стендов



- **Оплата работ (услуг) организаций, привлекаемых для выполнения отдельных работ**, связанных с разработкой КД (с учетом НДС)
- **Аренда, необходимых для разработки КД зданий, сооружений, технологического оборудования, оснастки** (с учетом НДС)
- **Приобретение изделий сравнения**



- **Содержание и эксплуатация научно-исследовательского оборудования**, установок и сооружений, объектов основных средств, непосредственно связанных с разработкой КД



- Расходы на государственную регистрацию в РФ результатов интеллектуальной деятельности, полученных в рамках разработки КД



Требования к заявкам от Потребителей

для включения необходимых комплектующих в Перечень критически важных комплектующих, утверждаемый Оператором

Заявки направляются на
электронную почту
208@atr.gov.ru

- Комплектующее является **критически важным** для организации процесса производства готовой продукции
- ОКПД2 комплектующего находится в перечне критически важных комплектующих, который утверждает Минпромторг России
- Правильно оформленная **форма заявки**:
 - все поля заявки заполнены,
 - к заявке приложены 2 фотографии или чертежи комплектующего,
 - если заявку подписывает не генеральный директор – приложен скан доверенности
- Потребитель должен предоставить **образцы комплектующего** (нового и б-у), или обеспечить **доступ к комплектующим** для проведения необходимых исследований, анализов, замеров и т.д.

Требования к Исполнителям

для включения в Реестр Исполнителей, утверждаемый Оператором, и допуска к конкурсам на получение грантов

Заявки принимаются в рамках
системы ГИСП

<https://gisp.gov.ru/rep/ecc/PPRF208>

- Регистрация >3 мес.
- ОКВЭД соответствует разделам: 71, 72, 74
- Наличие опыта выполнения сопоставимых работ
- Наличие собственных/арендуемых помещений
- Наличие >5 штатных сотрудников
- Наличие сайта с указанием: названия организации, адреса, телефона, почты, отраслевых направлений

Перечень документов

- Заполненная форма (с приложением доверенности на подписанта)
- Выписка из ЕГРЮЛ
- Выписка из ЕГРН
- Акты, подтверждающие право собственности/аренды на здания и сооружения
- Справка об опыте выполнения сопоставимых работ (с приложением доверенности на подписанта)
- 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

Требования к Производителям

для включения в Реестр Производителей, утверждаемый АТР, и производству комплектующих по разработанной КД

Заявки принимаются в рамках
системы ГИСП

<https://gisp.gov.ru/rep/ecc/PPRF208>

- Регистрация >3 мес.
- ОКВЭД соответствует разделам: 13, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33
- Наличие опыта выполнения сопоставимых работ
- Наличие собственных/арендуемых помещений
- Наличие >5 штатных сотрудников
- Наличие сайта с указанием: названия организации, адреса, телефона, почты, отраслевых направлений

Перечень документов

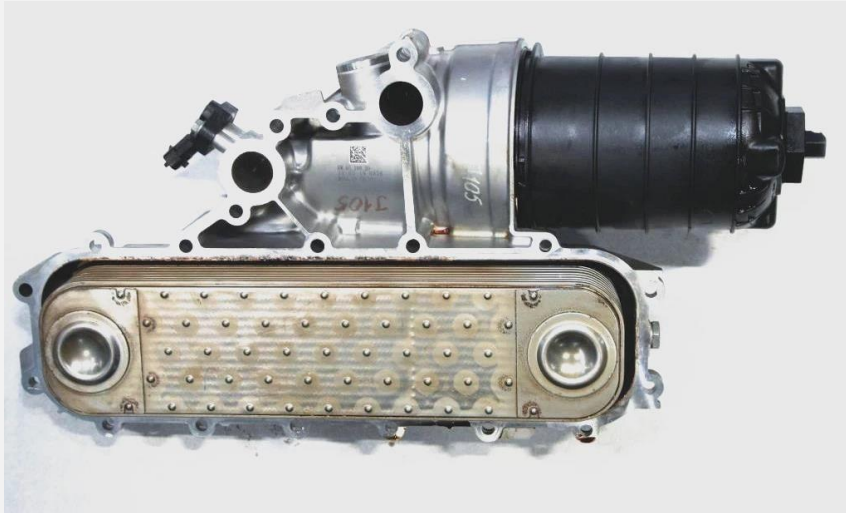
- Заполненная форма (с приложением доверенности на подписанта)
- Выписка из ЕГРЮЛ
- Выписка из ЕГРН
- Акты, подтверждающие право собственности/аренды на здания и сооружения
- Справка об опыте выполнения сопоставимых работ (с приложением доверенности на подписанта)
- Контракты на сумму >10 млн руб., заключенные 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

Примеры проведенных конкурсов

Модуль масляного фильтра с теплообменником



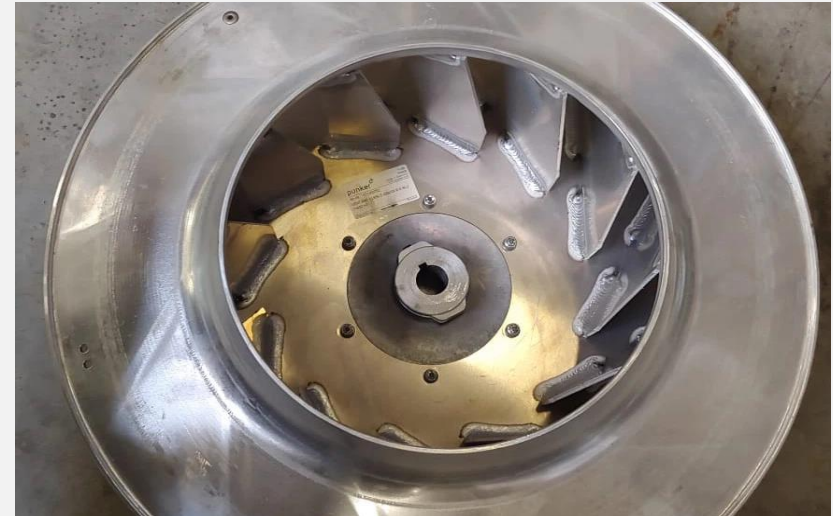
Потребитель: ПАО «КАМАЗ»

Производитель:
Universal Filter Internationa, Италия

Применение:
Транспортные средства КАМАЗ поколения K5

Грант: 68 млн. руб.

Крыльчатка вентилятора Punker ZN405



Потребитель: АО «Евротехника»

Производитель: Punker, Германия

Применение: Сеялки

Грант: 18,1 млн. руб.

Примеры проведенных конкурсов

Сито для сепараторов SB 520



Потребитель: ООО «Сервисный Центр»

Производитель: BAUER

Применение:

Насосы для перекачивания жидкостей, погружные центробежные

Грант: 4,725 млн. руб.

Вентилятор с муфтой в сборе Borg Warner



Потребитель: ООО «УАЗ»

Производитель:

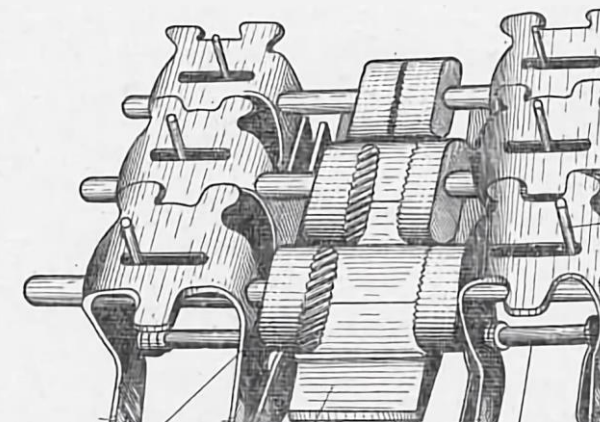
XIAMEN KINGLAND CO.,LTD, Китай

Применение:

Автомобили грузовые, грузопассажирские, автобусы 9 и 11 местные

Грант: 20,65 млн. руб.

Штампующие цепи для карамели



Потребитель:

ООО «Объединенные Кондитеры»

Производитель:

Барский машиностроительный завод, Украина

Применение: Производство карамели

Грант: 34,28 млн. руб.

Примеры проведенных конкурсов

Датчик уровня охлаждающей жидкости



Потребитель: ПАО «КАМАЗ»

Производитель: JAC

Применение:

Транспортные средства Компас

Грант: 4,95 млн. руб.

Датчик засоренности воздушного фильтра



Потребитель: ПАО «КАМАЗ»

Производитель: JAC

Применение:

Транспортные средства Компас

Грант: 4,95 млн. руб.

Импеллер резьбовой для насоса 4NHTB



Потребитель: ООО «Сервисный Центр»

Производитель: Cornell Pump Company

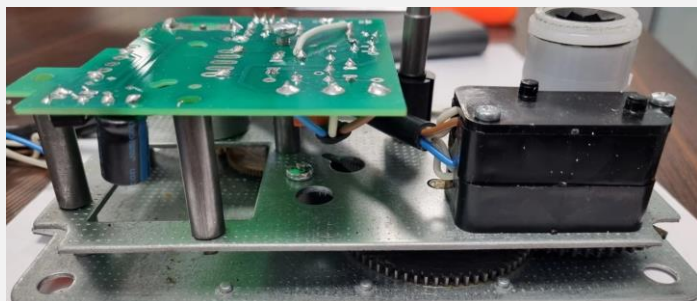
Применение:

Насосные станции для перекачивания вязких жидкостей

Грант: 4,225 млн. руб.

Примеры проведенных конкурсов

Электроприводы для клапанов и заслонок систем ОВиК



Потребитель: ООО «ВЕЗА»

Производитель:
BELIMO Automation AG, Швейцария

Применение:
Противопожарные клапаны, входящие в системы противодымной и общеобменной вентиляции

Грант: 3, 468 млн. руб.

Пружинный блок постоянного усилия



Потребитель: АО «ЗиО Подольск»

Производитель: АО «Энергомаш (Чехов), ЧЗЭМ», ООО «ПромДеталь»

Применение:
Оборудование вспомогательное для использования вместе с паровыми котлами, трубопроводы

Грант: 9,7 млн. руб.

Гидроамортизатор (ударного стопора)



Потребитель: АО «ЗиО Подольск»

Производитель: АО «Энергомаш (Чехов), ЧЗЭМ», ООО «ПромДеталь»

Применение:
Оборудование вспомогательное для использования вместе с паровыми котлами, трубопроводы

Грант: 6,4 млн. руб.

Примеры проведенных конкурсов

**Рабочее колесо насоса EGGER Тип EO
10-400 SG4 LB6B**



Потребитель: АО «Щекиноазот»

Производитель: Company Emile Egger & Cie SA

Грант: 5,25 млн. руб.

DSRC транспондер



Потребитель:

ООО «Автодор – Платные дороги»

Производитель: Kapsch TrafficCom

Грант: 79,95 млн. руб.



АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ

<https://208.atr.gov.ru/>

