

ИТОГИ 2015 ГОДА

БУДУЩЕЕ — ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Мы окажемся в будущем независимо от того, насколько мы к нему готовы. Но то, с чем мы в него придем, зависит от нас. С развитой, конкурентоспособной национальной промышленностью, включенной в мировые цепочки создания стоимости — такой мы видим нашу страну в будущем. И поддерживаем тех, кто работает над достижением этой цели.

ВЫСТРОЕНА СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТОВ

Создан независимый экспертный совет

74 проекта одобрено

24,6 на общую сумму займов млрд руб.

ЗАПУЩЕНА ОБРАБОТКА ЗАЯВОК В РЕЖИМЕ ОНЛАЙН

- стандартизованные формы документов
- электронное заполнение
- информация о стадиях рассмотрения
- контроль статуса заявок

СФОРМИРОВАНА НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЗАЙМОВ

- типовые формы договоров займа
- типовые формы договоров обеспечения
- перечень аккредитованных оценочных компаний
- все документы в открытом доступе

УСИЛЕНО ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РЕГИОНАМИ

51 соглашение о сотрудничестве с главами администраций

более 200 обращений из 40 регионов субъектов РФ по заключению СПИК

8 подписано меморандумов о заключении СПИК

ПОДДЕРЖАННЫЕ ПРОЕКТЫ ДАДУТ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

50 млрд руб. налогов к 2020 году

153 млрд руб. инвестиций в проекты помимо займов ФРП, т.е. в 6 раз больше суммы займов

599 млрд руб. суммарная выручка по проектам к 2020 году

10,5 тысяч рабочих мест будет создано

СОЗДАН КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ФРП

- консультации 50 компаний в день
- 270 новых заявок на поддержку инвестиционных проектов
- поддержка 11 проектов по механизму проектного финансирования на общую стоимость 80 млрд руб.

2015 ГЛАВНОЕ В ГОДУ

НАЧАТА ТРАНСФОРМАЦИЯ В ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- консолидация информации о программах поддержки
- режим «одного окна» для взаимодействия бизнеса с институтами развития, органами власти и организациями инфраструктуры
- консультационный центр по мерам господдержки
- функции оператора специальных инвестиционных контрактов
- создание государственной информационной системы промышленности

РАЗРАБОТАНА СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ НА **2016–2020** ГОДЫ

ЗАЙМЫ СТАЛИ ДОСТУПНЕЕ

- требование к целевому объему продаж смягчено до 50% суммы займа
- допустимые расходы на оборудование увеличены до 80% суммы займа

НАЛАЖЕН КОНТРОЛЬ РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ

Действует система акцептования платежей в соответствии с календарным планом и сметой проекта

ПРЕДЛОЖЕНА ДОКАПИТАЛИЗАЦИЯ НА **20 МЛРД РУБ.**

В послании Федеральному Собранию В. В. Путин предложил докапитализировать Фонд с учетом достижений в 2015 году.



В. В. Путин
Президент
Российской Федерации



За текущими проблемами нельзя упускать основные тенденции глобального развития. Стремительно меняются контуры мировой экономики, формируются новые торговые блоки, происходят радикальные изменения в сфере технологий.

Именно сейчас определяются позиции стран в глобальном разделении труда на десятилетия вперед, и мы можем и обязаны занять место в числе лидеров.



Послание Федеральному
Собранию, 2015 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ОБРАЩЕНИЕ ПЕРВОГО ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РФ	4
ОБРАЩЕНИЕ ДИРЕКТОРА ФОНДА РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....	5
1. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	8
2. СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ФОНДА НА 2016–2020 ГОДЫ.....	9
3. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.....	12
4. РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА.....	16
5. КОЛЛЕГИАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ	22
6. ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА.....	26
7. ЛИЗИНГОВАЯ ПРОГРАММА.....	46
8. КОНСУЛЬТАЦИИ ПО МЕРАМ ГОСПОДДЕРЖКИ.....	50
9. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КОНТРАКТЫ	58
10. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....	63
11. ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА.....	70
12. КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА И КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА	76

ОБРАЩЕНИЕ ПЕРВОГО ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РФ



Глеб Никитин

первый заместитель Министра
промышленности и торговли
Российской Федерации

Вы держите в руках отчёт о деятельности нового российского института развития — Фонда развития промышленности.

Ещё год назад никто не слышал о ФРП. Сегодня практически все представители бизнеса и власти, связанные с промышленностью, знают, в чём заключаются его функции и какой вклад он вносит в развитие экономики нашей страны.

Благодаря работе Фонда в 2015 году, в ближайшие годы в стране появится 74 новых импортозамещающих высокотехнологичных производства. К 2020 году их реализация принесёт 50 млрд рублей дохода в казну в виде налогов и создаст 10 тысяч высокопроизводительных рабочих мест. А главное — в России появится новая конкурентоспособная продукция.

Государство разработало широкий набор инструментов развития промышленности. Нам важно, чтобы бизнес о них знал и пользовался ими.

Одна из проблем, с которыми мы сталкиваемся, — предприятиям подчас непросто разобраться в мерах поддержки, предлагаемых государством. Поэтому Фонд ежедневно консультирует десятки предприятий об условиях и порядке участия в программах Минпромторга по поддержке промышленности и координирует взаимодействие промышленного бизнеса с региональными властями и институтами развития.

ФРП стал оператором по заключению специальных инвестиционных контрактов (СПИК) и проектным офисом Государственной информационной системы промышленности (ГИСП). В системе будет отражена актуальная информация о состоянии и развитии российской промышленности.

Всё вместе это делает Фонд развития промышленности одним из самых востребованных институтов развития в России.

ОБРАЩЕНИЕ ДИРЕКТОРА ФОНДА РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



Алексей Комиссаров
директор Фонда
развития промышленности

Перед вами годовой отчет Фонда развития промышленности.

Мы постарались сделать его понятным и интересным. Для нас важно, чтобы вы поняли суть работы Фонда, его назначение и пользу для будущего нашей страны.

В начале 2015 года перед нами стояла непростая задача — практически с нуля создать институт развития, сложный механизм по обработке заявок и выбору самых достойных проектов.

Когда предприятиям стало известно, что мы будем выдавать льготные займы под 5% годовых, мы получили огромное количество заявок.

Очень важно было организовать квалифицированный отбор лучших проектов. Каждая заявка проходит глубокую экспертизу, а окончательные решения принимает независимый Экспертный совет, который состоит из представителей бизнеса, банков, профессионалов в области анализа инвестиционных проектов.

Мы ставили цель — создать понятную и простую систему подачи заявок в электронном виде. Сейчас у нас работает личный кабинет — он на каждом шаге подсказывает, что делать дальше, сколько занимает та или иная операция, указывает на ошибки, если они есть, и предлагает способы их устранения.

Эта система позволила за короткий срок выбрать 74 лучших проекта. Важно было дать предприятиям доступ к недорогим и «длинным» деньгам. Это мотивирует бизнес даже в непростой экономической ситуации инвестировать в промышленность. Помимо 24 млрд рублей госзаймов ФРП, в экономику будет вложено 153 млрд руб. частных инвестиций.

И это только первые шаги. Я верю, что вместе мы построим промышленность будущего.

ЗАО «МЕТАКЛЭЙ»

517

Стоимость
проекта
млн руб.

299

Сумма
займа
млн руб.



Новый изоляционный материал, который
позволяет быстрее и качественнее
прокладывать трубопроводы

УДВОЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ ТРУБОПРОВОДОВ

Антикоррозийное полимерное монослойное покрытие для стальных труб большого диаметра позволяет существенно снизить основную причину разрыва трубопровода.



Сергей Штепа
генеральный директор
ЗАО «Метаклэй»

« Благодаря займу ФРП будет реализован выпуск материалов, имеющих огромную востребованность на рынке, включая газовую, нефтяную, нефтегазоперерабатывающую и энергетическую отрасли в части трубопроводного транспорта. »

19,8

млрд руб. планируемый объём выручки

328

млн руб. будущих налоговых поступлений

218

млн руб. инвестиций в экономику помимо займа

В инновационной разработке для нужд нефтегазовой отрасли были использованы полиэтилены отечественного производства. Полученный материал отличается устойчивостью при нагревании, уникальной эластичностью при отрицательных температурах и имеет ряд существенных преимуществ, в том числе уменьшение расхода за счёт снижения толщины покрытия. Он существенно облегчает и ускоряет монтаж трубопровода.

В 2014 году импортная составляющая российского рынка изоляции труб составила 75%, что создаёт значительный риск зависимости стратегических проектов от иностранных поставщиков. Проект перейдёт в стадию коммерческих поставок готовой продукции в начале 2016 года. Компания планирует к 2019 году производить до 80 тыс. тонн продукции в год и обеспечить до 80% потребностей российского рынка материалов для изоляции труб.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА НОВОГО УРОВНЯ



« Государство предоставит всё необходимое содействие тем, кто готов идти вперед и быть лидером. Такую систему мы выстраиваем в диалоге с бизнесом, исходя из его запросов и задач, стоящих перед нашей страной <...> Финансовую поддержку проектам импортозамещения уже оказывает Фонд развития промышленности. Его программы востребованы предпринимателями. Фонд набрал хороший темп. »

Президент Российской Федерации
В. В. Путин

ЗАЙМЫ

- поддержка проектов, направленных на внедрение передовых технологий, создание новых продуктов или организацию импортозамещающих производств
- под 5% годовых
- срок займа до 7 лет

КОНСУЛЬТАЦИИ

- система «одного окна»
- актуальная информация по всем вопросам государственной поддержки промышленных предприятий

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ГИСП)

- единая информационная база
- статистика, прогнозы выпуска продукции, сведения об объеме импорта и экспорта, кадровые данные
- информация о федеральных, региональных и муниципальных программах поддержки и развития промышленности

ФРП — проектный офис планирования и координации всех работ по реализации ГИСП: от IT-решений и технической платформы до системы сбора информации от промышленных предприятий.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КОНТРАКТ (СПИК)

СПИК — соглашение между инвестором и правительством РФ (или субъектом РФ), в котором фиксируются обязательства инвестора освоить производство продукции в определенный срок:

- стабильность налоговых регуляторных условий, а также меры стимулирования и поддержки со стороны государства
- срок действия — до 10 лет

ФРП — оператор по заключению специальных инвестиционных контрактов. Фонд консультирует и оказывает поддержку на всех уровнях подготовки документов для подачи в Минпромторг.

ПЛАНОМЕРНОЕ ДВИЖЕНИЕ В БУДУЩЕЕ

Основываясь на понимании институциональных, макроэкономических и структурных ограничений в российской экономике, Фонд развития промышленности разработал стратегию на 2016–2020 годы.

Стратегия устанавливает основополагающие принципы и направления развития деятельности ФРП на период до 2020 г. и состоит из 5 основных содержательных блоков.

Её реализация будет содействовать государственным задачам диверсификации реального сектора экономики, повышению конкурентоспособности отечественного промышленного производства, стимулированию создания новых промышленных производств и модернизации существующих, форсированному импортозамещению и наращиванию высокотехнологичного экспорта. Этот эффект работы фонда отражён в миссии ФРП, которая заключается в содействии реализации государственной политики развития и модернизации отечественной промышленности, стимулировании импортозамещения, реализации экспортного потенциала, повышении конкурентоспособности российских производителей высокотехнологичной промышленной продукции.

ЦЕЛЬ РАБОТЫ ФОНДА



Увеличение промышленного производства в Российской Федерации за счёт поддержки промышленных проектов посредством предоставления широкого круга финансовых и нефинансовых мер государственного стимулирования

в качестве «одного окна» и координатора всей национальной системы поддержки промышленности, сформированной Федеральным законом от 31 декабря 2014 г. № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации».

До 2020 г. за счёт займов Фонда планируется обеспечить следующие показатели:

■ каждый рубль займа обеспечит 2 рубля налоговых поступлений;

■ привлечь в экономику страны частные инвестиции в объёме большем, чем сумма выданных займов.

ЗАДАЧИ РАБОТЫ ФОНДА



Финансовая и нефинансовая поддержка инвестиционной деятельности, направленная на:

■ увеличение количества новых инвестиционных проектов в области производства российской промышленной высокотехнологичной продукции для замещения импорта на внутреннем рынке и выхода на зарубежные рынки с конкурентоспособной продукцией;

■ наращивание количества разработанных российских промышленных технологий, выведенных на внутренний и зарубежные рынки;

■ рост числа промышленных предприятий, осуществляющих переход на принципы наилучших доступных технологий (НДТ);

■ обеспечение экспертно-аналитического сопровождения промышленной политики, в том числе создание и поддержку Государственной информационной системы промышленности, которая содержит информацию о состоянии промышленности России — от статистики до мер стимулирования.



Информирование профессиональной и широкой общественности о лучших промышленных проектах в Российской Федерации, реализация мероприятий по популяризации промышленности в целом, создание условий для распространения опыта применения лучших российских технологий.



Повышение престижа инженерных и рабочих профессий, формирование механизмов более тесной интеграции образования и промышленности, содействие в реализации проектов и программ органов власти, институтов развития и бизнеса в этой области.

ХИМИЯ

ОАО «АЛТАЙСКИЙ ХИМПРОМ»

3,1

Стоимость
проекта
млрд руб.

300

Сумма
займа
млн руб.

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ



Внедрение новых технологий для
производства импортозамещающей
химической продукции

УВЕЛИЧЕНИЕ ТРАНЗИТНОЙ МОЩНОСТИ НЕФТЕПРОВОДОВ

Энергосберегающая противотурбулентная присадка увеличивает пропускную способность нефтепроводов на 20–25%, обеспечивая необходимый резерв транзитной мощности.



Вячеслав Григорьев
заместитель генерального директора по инвестициям
ОАО «Алтайский Химпром»

« Поддержка Фонда позволит нам своевременно выполнить необходимые шаги: закупить технологическое оборудование, сформировать ТЭО для новых продуктов, провести инженеринговые мероприятия. Она очень важна для нас, поскольку проект входит в фазу активных инвестиций. »

134

новых
рабочих
места

2,8

млрд руб. инве-
стиций в экономи-
ку помимо займа

20

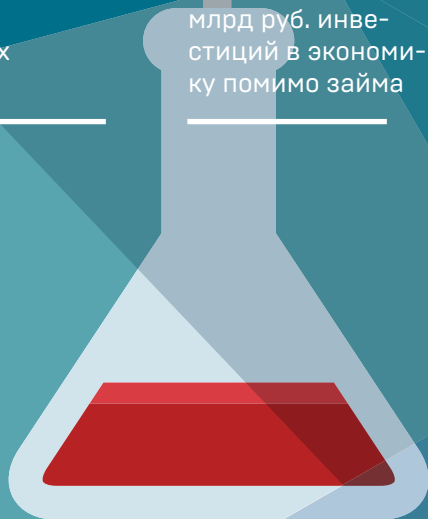
млрд руб. пла-
нируемый
объем выручки

1,3

млрд руб. буду-
щих налоговых
поступлений

10

патентных
заявок



В рамках проекта будет разработана оригинальная технология производства противотурбулентной присадки и сопутствующей нефтехимии для подготовки транспортировки нефти и гидроразрыва пласта.

Кроме того, планируются:

- внедрение технологии производства эпоксидно-диановых смол, используемых в заливочных и пропиточных компаундах, клеях, герметиках, армированных пластиках для электротехнической, радиоэлектронной промышленности, судостроения, авиа- и ракетостроения;
- запуск производства перхлората калия для нужд оборонно-промышленного комплекса и производства пиротехники;
- восстановление технологии производства малеинового ангидрида, используемого в производстве фармацевтических препаратов, полиэфирных смол, в оборонной и пищевой промышленности;

- восстановление производства фторотана (анестетика) и приобретение технологии производства севофлюрана (анестетик нового поколения);

- запуск производства пероксида водорода для использования в медицине.

Противотурбулентная присадка и сопутствующая нефтехимия позволят занять 100% российского рынка, вытеснив импортные аналоги. Присадка позволяет увеличить прохождение нефти по трубам на 20–25%, поэтому продукция обладает большим экспортным потенциалом.

Компания планирует занять до 20% рынка эпоксидно-диановых смол. В производстве фторотана и севофлюрана планируется занять 100% российского рынка, снизив их себестоимость на 25–30%. Эти ингаляционные анестетики используются при проведении операций.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ СЕГОДНЯ

Экономика России развивается ниже своих потенциальных возможностей и существенно зависит от импорта. Эти обстоятельства влияют на экономическую безопасность страны, тормозят темпы роста ВВП и сдерживают возможности диверсификации экономики России, опирающейся на сырьевой экспорт и чувствительной к конъюнктурным явлениям.

Рост внешнеполитической напряженности (режим санкций со стороны западных стран, ограничения по трансферу технологий, закрытие западных финансовых рынков) только усугубляет внутреннюю макроэкономическую и структурную ситуацию. Без снижения импортозависимости крайне сложно говорить о формировании устойчивой экономической динамики в долгосрочной перспективе.

Перед государством стоит задача ускорить развитие отечественной промышленности. Как правило, препятствием на пути развития предприятий является невоз-

можность привлечь кредитные ресурсы по приемлемой процентной ставке, от которой напрямую зависит рентабельность бизнеса, воспользоваться возможностями лизинга машин и оборудования. При этом привлечение банковского кредитования на предынвестиционную стадию (разработка нового продукта/технологии, проектно-сметная документация, опытно-конструкторские работы, инжиниринг и др.) практически недоступно. Недофинансирование этой стадии мультипликативно снижает объем привлечения инвестиций в промышленное развитие в целом и сокращает возможности реализации промышленного потенциала как в части импортозамещения, так и экспортной экспансии.

В таких условиях реализация промышленными предприятиями инвестиционных проектов по технологическому перевооружению и модернизации, созданию новых производств и расширению существующих становится крайне затруднительной.

В РОССИИ ЗА 2015 ГОД ОТНОСИТЕЛЬНО 2014 ГОДА

ВВП

▼ 3,7 %

Импорт

▼ 37,7 %

Индекс промпроизводства

▼ 3,4 %

Индекс обрабатывающей промышленности

▼ 5,4 %

В РОССИИ ЗА 2014 ГОД ОТНОСИТЕЛЬНО 2013 ГОДА

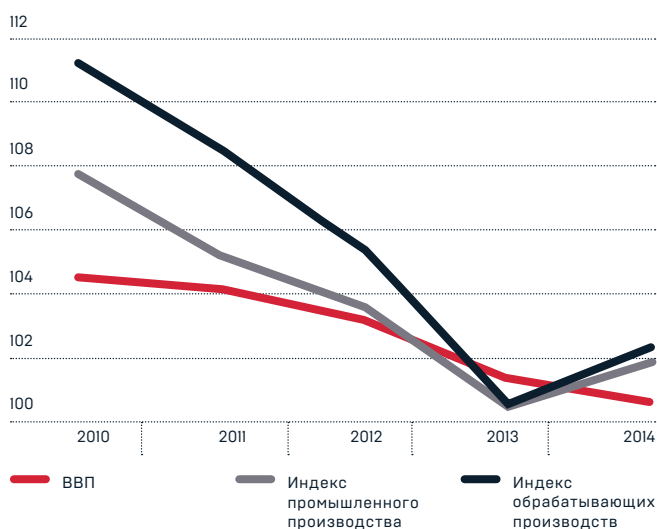
По итогам 2015 г. к 2014 г. прирост ВВП составил 0,7 %, что стало худшим показателем с 1998 г., если не учитывать кризисный 2009 г. Последние 5 лет ВВП фронтально падал от года к году.

Рост промышленного производства по итогам 2014 г. составил 1,7 %, незначительно скорректировав негативную динамику последних 5 лет

▲ 0,7 %

▲ 1,7 %

Индексы производственной деятельности, в % к предыдущему году¹



¹ http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/#

ИМПОРТ В РОССИЮ, % ВИДИМОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ²

Отрасли промышленности	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Текстильное и швейное производство	62,1	58,0	61,2
Производство кожи, изделий из кожи, производство обуви	75,6	77,2	78,6
Химическое производство	48,0	47,8	50,4
в т.ч. производство фармацевтической продукции	64,7	64,3	64,7
Производство машин и оборудования	55,2	55,2	56,8
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	54,9	52,4	53,5
в т.ч. производство электронных компонентов, оборудования для радио, телевидения и связи	73,0	71,5	69,5
в т.ч. производство офисного оборудования и вычислительной техники	76,0	73,2	97,2
Производство транспортных средств и оборудования	38,1	35,3	31,3
в т.ч. производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	46,0	43,7	43,0
Производство резиновых и пластмассовых изделий	33,0	32,7	33,4
Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	17,7	17,5	17,0
Обработка древесины и производство изделий из дерева	16,6	18,8	17,6
Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	16,6	16,9	18,5
Прочие производства	16,1	16,5	18,4
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	10,2	10,2	10,8
Средний показатель по обрабатывающей промышленности	35,5	35,0	35,7

² Источник: данные Института народнохозяйственного прогнозирования РАН.

• Ставки по кредитам растут, сохраняется недоступность долгосрочного привлечения кредитных ресурсов. Средневзвешенная ставка по кредитам для нефинансовых заёмщиков на срок свыше трёх лет с 2014 г. выросла с 11,41 до 14,37 % в 2015 г.³

• Рентабельность российских предприятий в обрабатывающей промышленности (13,1% по итогам первого полугодия 2015 г.) находится ниже процентных ставок по кредитам, выдаваемых российскими банками.

³ Источник: Росстат. URL: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/ross-tat/ru/statistics/finance/#

МАШИНОСТРОЕНИЕ

ООО «УРАЛЬСКИЙ ДИЗЕЛЬ-
МОТОРНЫЙ ЗАВОД» (ГРУППА СИНАРА)

2

Стоимость
проекта
млрд руб.

300

Сумма
займа
млн руб.

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ



Производство высокооборотных отечественных
дизель-двигателей для машиностроения,
судостроения и малой энергетики

РОССИЙСКИЕ ДИЗЕЛИ ДЛЯ СТРАН ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Инновационные свойства продукции
и конкурентоспособные цены обеспечивают
лидирующие позиции на профильном рынке.



Евгений Гриценко
генеральный директор
АО «Синара — Транспортные машины»

« Разработка серии ДМ185 —
стратегический шаг
в развитии отечественного
дизелестроения. При
поддержке Фонда мы
планируем завершить
конструкторские работы,
создать опытную серию
и организовать серийное
производство
двигателей.



150

новых
рабочих
мест

1,7

млрд руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

19,7

млрд руб. пла-
нируемый
объем выручки

927

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

1

патентная
заявка

Благодаря займу Фонда в объеме 300 млн рублей планируется реализовать проект производства новых дизельных двигателей, который позволит России и государствам Таможенного союза отказаться от использования ряда зарубежных дизелей в транспортном машиностроении, судостроении, малой энергетике.

Разрабатываемая линейка импорто-замещающих двигателей и дизель-генераторов превосходит аналогичную продукцию мировых лидеров рынка по эксплуатационным характеристикам и цене.

ТЕРРИТОРИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ — ВСЯ СТРАНА

Региональная политика ФРП направлена на повышение доступности финансирования промышленных проектов в субъектах РФ, более эффективное внедрение региональных научно-технических разработок, развитие наилучших доступных технологий, формирование региональных и межрегиональных кооперационных связей, направленных на импортозамещение как конечной продукции, так и комплектующих, компонентов и сырья.

Региональные власти обладают широким кругом информации о производственных компаниях и проектах в своем субъекте, их инвестиционных возможностях и технологическом потенциале. Фонд рассматривает регионы как своих ценных партнеров.

СОГЛАШЕНИЯ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Партнерские и конструктивные взаимоотношения с региональными администрациями регламентируются соглашениями о сотрудничестве, которые подписаны уже с 51 из 85 субъектов Российской Федерации. Согласно этим соглашениям региональные власти выступают в качестве проводников достоверной информации о критериях оценки и условиях участия в различных инструментах развития промышленности, реализуемых на базе ФРП. Правительства регионов оказывают значительное содействие при разработке и осуществлении промышленных инвестиционных проектов, а также поиске и привлечении партнеров для их реализации на своей территории. В том числе, они создают благоприятные условия для успешной реализации промышленных проектов, получивших поддержку Фонда.

В свою очередь, программы Фонда позволяют региональным властям более активно развивать промышленное производство, расширяя налоговую базу и наращивая валовый региональный продукт. Кроме того, сотрудничество ФРП с региональными властями положительно влияет на решение актуальных государственных

задач — импортозамещения и создания рабочих мест в высокотехнологичных отраслях.

Все регионы, с которыми заключены соглашения о сотрудничестве, получают доступ в специальный личный кабинет регионального министра в информационной системе ФРП. Это позволяет отслеживать статус заявок промышленных предприятий региона в режиме реального времени.

СОЗДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ФОНДОВ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В ноябре 2015 года ФРП инициировал создание межрегиональной рабочей группы по выработке концепции региональных фондов развития промышленности и поддержке инициатив регионов по созданию региональных фондов развития промышленности.

Ряд субъектов РФ уже предприняли первые шаги по созданию региональных фондов — приняты акты, определены возможности бюджетов на 2016 год.

Фонд планирует наладить сотрудничество с региональными фондами развития промышленности в виде совместной программы софинансирования проектов. Программа позволит повысить доступность программ финансирования ФРП для предприятий малого и среднего бизнеса.

Принятие итогового документа программы и её реализация планируется в 2016 году.



СПИСОК РЕГИОНОВ РОССИИ, ЗАКЛЮЧИВШИХ СОГЛАШЕНИЯ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ С ФОНДОМ

- | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------|
| 1. Алтайский край | 18. Курганская область | 35. Ростовская область |
| 2. Амурская область | 19. Ленинградская область | 36. Рязанская область |
| 3. Астраханская область | 20. Москва | 37. Самарская область |
| 4. Белгородская область | 21. Мурманская область | 38. Санкт-Петербург |
| 5. Брянская область | 22. Нижегородская область | 39. Саратовская область |
| 6. Владимирская область | 23. Новосибирская область | 40. Свердловская область |
| 7. Волгоградская область | 24. Оренбургская область | 41. Ставропольский край |
| 8. Вологодская область | 25. Орловская область | 42. Тамбовская область |
| 9. Воронежская область | 26. Приморский край | 43. Тверская область |
| 10. Еврейская автономная область | 27. Псковская область | 44. Тульская область |
| 11. Забайкальский край | 28. Республика Башкортостан | 45. Тюменская область |
| 12. Ивановская область | 29. Республика Дагестан | 46. Удмуртская Республика |
| 13. Иркутская область | 30. Республика Ингушетия | 47. Ульяновская область |
| 14. Калужская область | 31. Республика Мордовия | 48. Хабаровский край |
| 15. Камчатский край | 32. Республика Саха (Якутия) | 49. Челябинская область |
| 16. Кировская область | 33. Республика Северная Осетия – Алания | 50. Чувашская Республика |
| 17. Костромская область | 34. Республика Татарстан | 51. Ярославская область |



Евгений Куйвашев

губернатор
Свердловской области

« Поручение президента, озвученное им в ходе послания, по увеличению уставного капитала Фонда развития промышленности открывает перед нашими предприятиями новые возможности. Мы активно работаем с Фондом, 1,1 миллиарда рублей уже получили наши промышленники в этом году. Думаю, что это решение главы государства стало одним из закономерных итогов недавно прошедшего у нас, в Свердловской области, президиума Госсовета. И я просто уверен, что с учётом увеличения уставного капитала мы получим ещё большую поддержку. »



Владимир Якушев

губернатор
Тюменской области

« Минпромторг системно работает с регионами. Выстроена понятная коммуникация. Это очень важно, особенно в теме импортозамещения. Инструментов для достижения необходимых результатов этого процесса достаточно, нужно ими грамотно воспользоваться. Мы готовы в рамках софинансирования участвовать в проектах Фонда развития промышленности Российской Федерации, оказывая поддержку предприятиям Тюменской области. »



Сергей Морозов

губернатор
Ульяновской области



Приятно было слышать то, что мы уже неоднократно обсуждали, готовясь к защите бюджета: что нам нужно внимательно отнестись к тем ресурсам, которые есть, что, несмотря на желание выстроить экономику знаний, требуются значительные меры поддержки промышленности. И президент принял соответствующее решение: Фонд развития промышленности будет докапитализирован, а это значит, у промышленности появится значительно больше возможностей для модернизации оборудования и производственных процессов.



Вениамин Кондратьев

губернатор
Краснодарского края



Главная проблема малого бизнеса сегодня — это дорогие кредиты. Краевая власть не может повлиять на банки. Это реальность. Здесь главное — сделать процесс получения субсидии максимально прозрачным и доступным для бизнеса. Банки должны помочь сегодня бизнесу работать через такие отраслевые институты развития, как, например, Фонд развития промышленности.



962

Стоимость
проекта
млн руб.

500

Сумма
займа
млн руб.



Локализация производства нового поколения
профессионального электроинструмента
24 типов в России

КАЧЕСТВЕННОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ РОССИЙСКОЙ СБОРКИ

Новое поколение электроинструмента теперь будет выпускаться
предприятием благодаря локализации производства в России.



Сергей Назаров
председатель совета
директоров АО «Интеркол»

« В прошлом году мы запустили первую очередь суперсовременного завода по производству электроинструмента в Татарстане. Заём Фонда позволит нам импортировать необходимые технологии и локализовать продукт, который отвечает самым последним тенденциям технической мысли и потребностям рынка. »

142

новых
рабочих
места

462

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

6,9

млрд руб. плани-
руемый объём
выручки

492

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

Доля импорта в профессиональном сегменте тяжёлых перфораторов, строительных миксеров, аккумуляторных и сетевых шуруповёртов, торцовочных пил составляет 100%, фрезеров — 90%. Запуск новой линейки продукции позволит заместить часть продукции европейских, японских и американских компаний и занять до 15% объёма российского рынка электроинструмента и оборудования для строительной отрасли и ЖКХ. В РФ будет продаваться порядка 70% всей продукции, остальное — на рынках стран СНГ и Евросоюза.

Конкурентоспособность продукции будет обеспечена как низкой себестоимостью, так и внедрением инновационных решений. Снижение себестоимости будет достигнуто за счёт автоматизированного оборудования, близости к источникам сырья и рынкам сбыта, а также использования относительно недорогой квалифицированной рабочей силы. Массовое применение электроники для управления работой электродвигателя и использование бесщёточного (вентильного) двигателя обеспечат существенные улучшения в технических параметрах и потребительских характеристиках изделий.

ОПТИМАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ

НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАБЛЮДАТЕЛЬНОГО СОВЕТА

Денис Мантуров

Министр промышленности и торговли Российской Федерации

ЧЛЕНЫ НАБЛЮДАТЕЛЬНОГО СОВЕТА

Игорь Агамирзян

Генеральный директор ОАО «Российская венчурная компания»

Сергей Алдошин

Вице-президент Российской академии наук

Александр Калинин

Президент Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»

Сергей Куликов

Исполнительный директор государственной корпорации «Ростех»

Николай Кутеев

Генеральный директор федерального бюджетного учреждения «Российское технологическое агентство», советник министра промышленности и торговли Российской Федерации

Сергей Недорослев

Сопредседатель Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»

Андрей Никитин

Генеральный директор АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов»

Глеб Никитин

Первый заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации

Александр Повалко

Заместитель министра образования и науки Российской Федерации

Дмитрий Пумпянский

Член бюро правления Общероссийской общественной организации РСПП, председатель совета директоров ОАО «Трубная металлургическая компания», президент Регионального объединения работодателей «Свердловский областной союз промышленников и предпринимателей (работодателей)»



Принимает стратегические решения по развитию Фонда, осуществляет контроль за его деятельностью. В отдельных случаях принимает участие в экспертизе крупных проектов.

При Наблюдательном совете Фонда развития промышленности работают три комитета.

Они вырабатывают предложения и рекомендации по наиболее важным для Наблюдательного совета вопросам. В их состав входят эксперты, обладающие широкими профессиональными знаниями и компетенциями.

Председатель Комитета

Олег Фомичев

Статс-секретарь — заместитель министра экономического развития Российской Федерации

КОМИТЕТ ПО СТРАТЕГИИ

К компетенции Комитета относятся вопросы, связанные с экспертизой разрабатываемых концепций, программ и планов стратегического развития и деятельности Фонда.

Председатель Комитета

Игорь Дроздов

Старший вице-президент по правовым и административным вопросам Фонда «Сколково»

КОМИТЕТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ И УПРАВЛЕНИЮ РИСКАМИ

К компетенции Комитета относятся вопросы, связанные с экспертизой разрабатываемых документов в области

управления рисками и показателей эффективности использования бюджетных средств Фонда.

Председатель Комитета

Александр Повалко

Заместитель министра образования и науки Российской Федерации

КОМИТЕТ ПО МОТИВАЦИИ И РАЗВИТИЮ ПЕРСОНАЛА

К компетенции Комитета относятся вопросы, связанные с экспертизой разрабатываемых концепций, программ и планов в области мотивации и развития сотрудников, их компетенций, стимулирования персонала Фонда.

ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ



Коллегиальный орган, который по итогам комплексной экспертизы принимает решение о финансировании, доработке или отклонении проектов. Состоит из представителей бизнеса и банковской сферы, профессионалов в области оценки инвестиционных проектов.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА

Антон Данилов-Данильян

Сопредседатель Общероссийской общественной организации «Деловая Россия», первый заместитель председателя Общественного совета при Минпромторге РФ

ЧЛЕНЫ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА

Артём Ажгиревич

Первый заместитель исполнительного директора «Союза машиностроителей России»

Александр Баженов

Генеральный директор ОАО «Федеральный центр проектного финансирования» (группа ВЭБ)

Константин Басманов

Член Президиума «Опоры России», Председатель Правления Банка «Возрождение» (ПАО)

Игорь Вдовин

Председатель правления НП «Национальное агентство прямых инвестиций»

Мария Глухова

Вице-президент, управляющий директор Управления экономической политики и конкурентоспособности Общероссийской общественной организации РСПП

Алексей Комиссаров

Директор Фонда развития промышленности

Олег Костин

Вице-президент «Газпромбанк» (АО)

Дмитрий Курочкин

Вице-президент ТПП РФ

Александр Ларин

Заместитель руководителя направления «Новый бизнес» Агентства стратегических инициатив

Константин Лимитовский

Заместитель председателя Правления Евразийского Банка Развития

Сергей Недорослев

Сопредседатель Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»

Андрей Соколов

Управляющий директор, управление крупного и среднего бизнеса ПАО «Сбербанк России»

Олег Теплов

Референт Экспертного управления Президента РФ

Юрий Удальцов

Заместитель председателя правления, руководитель инвестиционного дивизиона «венчурный капитал» ООО «УК «РОСНАНО», член правления ФИОП

ООО «ВКП ЛТ»

387

Стоимость
проекта
млн руб.

271

Сумма
займа
млн руб.

Выпуск новых типов обувных и мебельных кож,
велюров с возможностью экспорта
в Италию и другие страны

РАЗВИТИЕ ЭКСПОРТНОГО ПОТЕНЦИАЛА ЗА СЧЁТ РОСТА КАЧЕСТВА

Новые технологии позволяют соответствовать импортным аналогам по качеству и широте ассортимента, а использование российского сырья — превзойти их по цене и добиться конкурентоспособности на международном уровне.



Теймураз Баркалая
генеральный директор
ООО «ВКП ЛТ»

« Расширение ассортимента и улучшение качества позволит продукции ООО «ВКП ЛТ» конкурировать с импортными аналогами при более низкой себестоимости, что даст компании возможность привлечь российских производителей обуви и мебели. »

50

новых
рабочих
мест

116

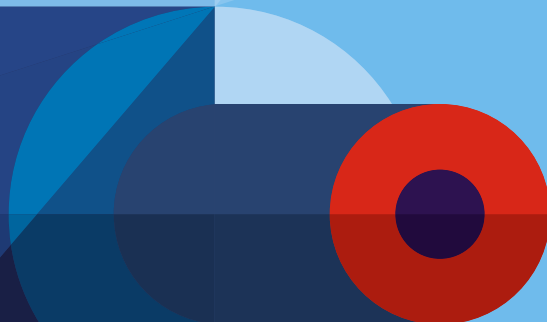
млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

1,5

млрд руб.
планируемый
объем выручки

12,3

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений



22% продаж краста (натуральной кожи без лицевой отделки) и натуральных кож в России — это импорт. Компания планирует занять до 11% рынка, частично вытеснив иностранных поставщиков, при этом 50% дополнительного объема производства предполагается экспортировать в Италию.

Среди конкурентных преимуществ продукции компании — привлечение международных экспертов-технологов при разработке новых артикулов, большая палитра цветов, оптимальное соотношение цены и качества по сравнению с аналогами, а также использование российского сырья: это позволяет фиксировать рублёвые цены и практически не зависеть от колебания курса валют.

ВОЗМОЖНОСТИ ЛЬГОТНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ



« Одна из основных задач нового фонда — выдача займов на этапе предбанковского финансирования промышленных предприятий. Поддержка новых проектов особенно важна в самом начале — при проведении НИОКР, при составлении технико-экономического обоснования, и работа этого фонда будет способствовать более эффективной реализации научного потенциала нашей промышленности. »

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д. А. Медведев

Фонд развития промышленности создан для модернизации российской промышленности, организации новых производств и обеспечения импортозамещения. Фонд предлагает льготные условия софинансирования проектов, направленных на разработку новой высокотехнологичной продукции, техническое перевооружение и создание конкурентоспособных производств на базе наилучших доступных технологий.

Высокие процентные ставки на кредиты и ограничения банковской системы на кредитование опытно-конструкторских работ и внедрение новых разработок не позволяют отечественным предприятиям в полной мере реализовывать среднесрочные программы модернизации.

Программы софинансирования Фонда позволяют российским предприятиям получить доступ на льготных условиях к финансовым ресурсам, необходимым для налаживания производства уникальных отечественных продуктов, а также аналогов передовых международных разработок.

Для реализации промышленно-технологических проектов Фонд на конкурсной основе предоставляет целевые займы по ставке 5% годовых сроком до 7 лет в объеме от 50 до 700 млн рублей, стимулируя приток прямых инвестиций в реальный сектор экономики.

ЭТАПЫ СОФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОЕКТОВ ФРП



- Подача резюме проекта через личный кабинет на сайте **фрп.рф**



- Экспертиза заявок
 - Экспресс-оценка
 - Комплексная экспертиза
 - Экспертный совет



- Финансирование, мониторинг и возврат займа
 - Подписание договора займа
 - Предоставление займа
 - Мониторинг проекта и финансового состояния заёмщика
 - Контроль целевого использования / сроков возврата



- Завершение проекта
 - Отчётные документы
 - Окончательный расчёт по проекту

ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЗАЙМА



ЗАЕМНЫЕ СРЕДСТВА МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ НА:

- Разработку нового продукта или технологии
 - опытно-конструкторские и опытно-технологические разработки
 - сертификация и тестирование продукта
 - разработка технологических регламентов и карт
- Разработку технико-экономического обоснования
- Приобретение прав на результаты интеллектуальной деятельности
- Инжиниринговые услуги
 - монтаж и адаптация технологического оборудования
 - разработка проектной документации для объектов капитального строительства и монтажа оборудования
- Приобретение оборудования
 - оборудование для ОКР и отработки технологии
 - технологическое оборудование (не более 80% суммы займа)



ЗАЕМНЫЕ СРЕДСТВА НЕ МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ НА:

- Строительство зданий и сооружений
- Проведение научно-исследовательских работ
- Приобретение недвижимого имущества
- Производство продукции военного назначения

ТРЕБОВАНИЯ К ЗАЯВИТЕЛЮ И ПРОЕКТУ

ТРЕБОВАНИЯ К ЗАЯВИТЕЛЮ:



- Юридическая чистота



- Устойчивое финансовое положение

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТУ:



- Импортозамещение



- Соответствие принципам наилучших доступных технологий



- Производственная обоснованность
 - наличие материальной базы в России, позволяющей внедрить разработку



- Финансово-экономическая эффективность

ЛЁГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «ПРАЙМТЕКС»

670

Стоимость
проекта
млн руб.

466

Сумма
займа
млн руб.



Производство домашнего текстиля
и портьерных тканей с использованием
цифровых текстильных принтеров

НЕОГРАНИЧЕННОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ТЕКСТИЛЯ

Текстильные принтеры позволяют наносить
изображения фотографического качества
на ткани различной фактуры и многократно
тиражировать рисунки без потери качества.



Юрий Яблоков
председатель совета директоров
ООО «Праймтекс»

« Мы были приятно удивлены
эффективностью работы
команды ФРП — их
чёткости, организованности
и профессионализму
может позавидовать любой
российский банк. Мы увере-
ны, что с поддержкой ФРП
наш проект будет не только
успешным, но и станет
началом серьёзного
вытеснения импорта из
этого сегмента рынка. »

160

новых
рабочих
мест

204

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

3,7

млрд руб. пла-
нируемый объ-
ём выручки

570

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

4

патентные
заявки

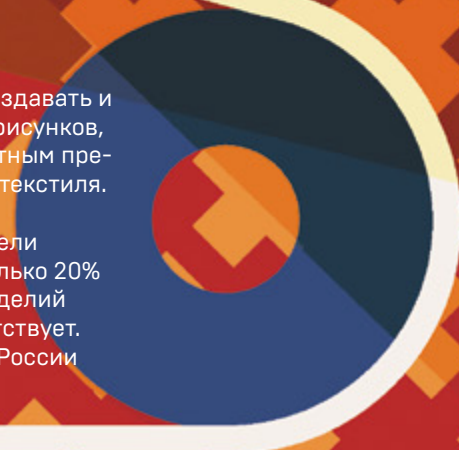


В рамках проекта компания будет производить предметы домашнего текстиля — махровые полотенца и простыни, а также портьерные ткани. При этом цена продукции окажется на 10–20% ниже цены аналогичной импортной.

Ключевое отличие от других проектов — использование цифровых текстильных принтеров, позволяющих производить любые рисунки фотографического каче-

ства. Цифровая печать позволяет создавать и поддерживать коллекцию из сотен рисунков, что является критическим конкурентным преимуществом на современном рынке текстиля.

Сегодня отечественные производители махровых изделий обеспечивают только 20% рынка, а производство махровых изделий с печатным рисунком в России отсутствует. Производства портьерных тканей в России также практически нет.



**ПЕРЕЧЕНЬ ОТРАСЛЕВЫХ НАПРАВЛЕНИЙ, В РАМКАХ КОТОРЫХ
ВОЗМОЖНО ПОЛУЧЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ ФОНДА РАЗВИТИЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

Раздел С «Обрабатывающие производства»	
№ класса ОКВЭД	
13	Производство текстильных изделий
14	Производство одежды
15	Производство кожи и изделий из кожи
16	Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения
17	Производство бумаги и бумажных изделий
20	Производство химических веществ и химических продуктов
21	Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях
22	Производство резиновых и пластмассовых изделий
23	Производство прочей неметаллической минеральной продукции
24	Производство металлургическое
25	Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования
26	Производство компьютеров, электронных и оптических изделий
27	Производство электрического оборудования
28	Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки
29	Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов
30	Производство прочих транспортных средств и оборудования
31	Производство мебели
32	Производство прочих готовых изделий
33	Ремонт и монтаж машин и оборудования

**ПЕРЕЧЕНЬ ОТРАСЛЕВЫХ НАПРАВЛЕНИЙ, В РАМКАХ КОТОРЫХ
НЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА ФОНДОМ РАЗВИТИЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

Раздел С «Обрабатывающие производства»	
№ класса ОКВЭД	
10	Производство пищевых продуктов
11	Производство напитков
12	Производство табачных изделий
18	Деятельность полиграфическая и копирование носителей
19	Производство кокса и нефтепродуктов
24. 46	Производство ядерного топлива
Раздел В «Добыча полезных ископаемых»	
Раздел D «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»	
Раздел E «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»	

ЗАЯВКИ

За год ФРП получил в общей сложности 1282 заявки с общей суммой запрашиваемого льготного заёмного финансирования в размере 449 млрд рублей.

Существенная разница между количеством первичных обращений в Фонд и количеством заявок по проектам, готовым к комплексной экспертизе, связана с тем, что заявители используют первичное обращение часто в исследовательских целях, определяя свои потенциальные возможности использовать Фонд как инструмент финансирования в будущих проектах.

Первичное обращение не требует больших временных и интеллектуальных затрат со стороны заявителя — заполняется только резюме проекта. Тем не менее оно позволяет оперативно оценить соответствие компании и проекта стандартам Фонда, и в будущем, по готовности к старту проекта, быстрее пройти стадии экспертизы.

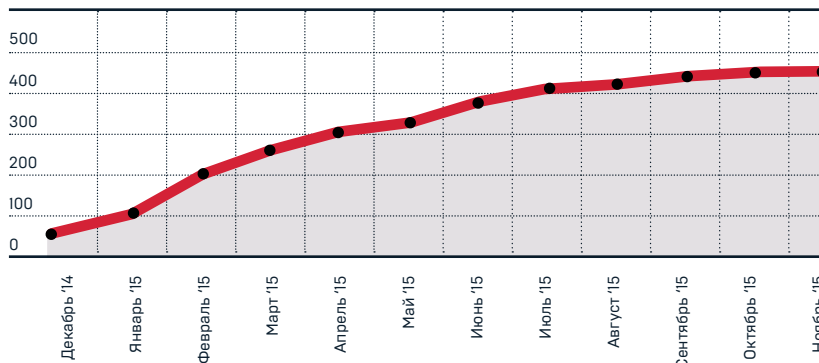
Фонд ожидает, что компании, впервые обратившиеся с заявками в 2015 году, оценят потенциал своих проектов и подадут их на экспертизу уже в 2016 году. Фонд относится к таким предварительным запросам как к нормальному процессу бизнес-планирования заявителем будущих проектов.

ЭКСПЕРТИЗА

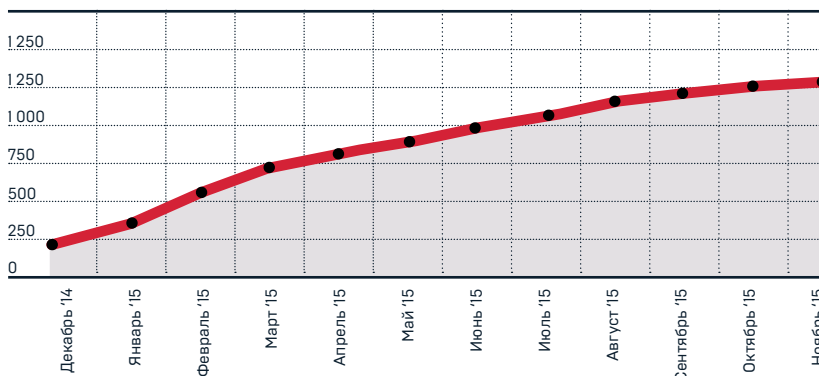
Высокий процент отказа на этапе экспресс-оценки характерен для первого полугодия работы Фонда. Компании обращались в Фонд, мотивированные возможностью получения дешёвых денег, но при этом не до конца понимали условия финансирования, ограничения целевого назначения займа и условий обеспечения займа. После запуска коммуникационной кампании, направленной на информирование потенциальных заявителей об условиях и критериях отбора, количество заявок, не соответствующих требованиям Фонда, стремительно сокращается.

Кроме того, летом 2015 года ФРП запустил электронную систему подачи заявок, которая даёт возможность заявителям общаться с сотрудниками Фонда в режиме онлайн и вносить изменения в резюме проекта до этапа комплексной экспертизы. Это позволило снизить количество отказов из-за ошибок технического характера при формировании заявок и не отклонять перспективные промышленные проекты по формальным признакам, отправляя их на доработку.

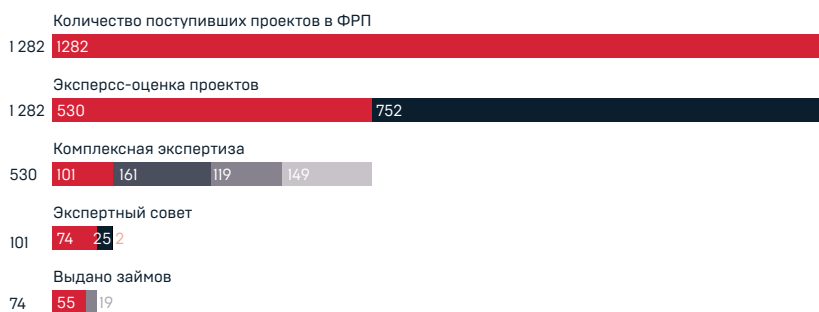
Статистика заявок, млрд руб.



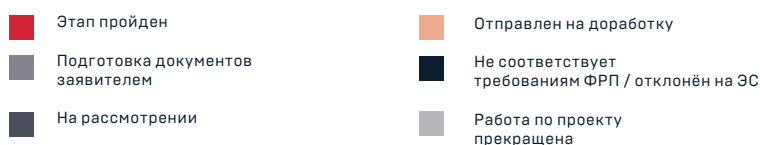
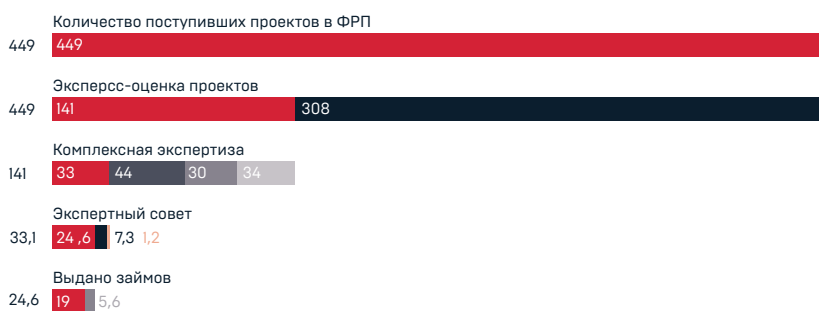
Статистика заявок, шт.



Распределение проектов по этапам прохождения экспертизы в ФРП, шт.



Распределение проектов по этапам прохождения экспертизы в ФРП, млрд руб.



При этом к учёту принимаются и ранее вложенные заявителями в проект средства. Это сделано для вовлечения инвесторов, уже приступивших к реализации импортозамещающих проектов, к продолжению их развития с помощью Фонда.

Фонд не форсирует получение от заявителей комплексов документов перед комплексной экспертизой — общий подход состоит в том, чтобы предоставить заявителю возможность в полной мере оценить свой интерес к проекту, риски участия в нём и принять взвешенное решение. Чем выше степень проработки проекта заявителем, тем менее рискованным он будет для всех участвующих в нём лиц.

Комплексная экспертиза — это научно-техническая, производственно-технологическая, правовая и финансово-экономическая оценка проектов, в том числе с привлечением внешних экспертов. О каждой смене статуса и переходе проекта на следующий этап отбора заявитель получает уведомление по электронной почте и в личном кабинете. Там же можно задавать вопросы менеджеру проекта.

ЗАЙМЫ

Экспертный совет Фонда развития промышленности в 2015 году собирался 20 раз и на своих заседаниях одобрил финансирование 74 проектов в 38 регионах России. 27 проектов были Экспертным советом отклонены, отправлены на доработку.

ГЕОГРАФИЯ

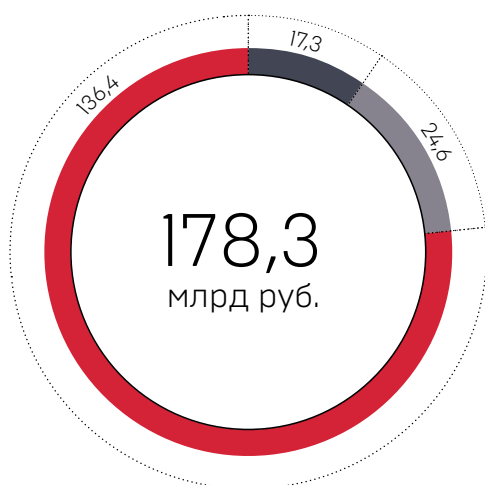
Статистика заявок и одобренных проектов говорит о взаимосвязи с общим уровнем развития промышленности — чем выше доля промышленности в структуре экономики региона, тем больше заявок в фонд.

ТОП-10

Москва.....	224
Свердловская область	122
Московская область	79
Санкт-Петербург	74
Республика Татарстан	45
Воронежская область	36
Самарская область	33
Владимирская область	31
Ростовская область	31
Пермский край	30
Всего заявок	1282

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТОВ, ОДОБРЕННЫХ ЭКСПЕРТНЫМ СОВЕТОМ

Общий бюджет инвестиционных проектов



- Объём планируемых инвестиций помимо средств Фонда
- Ранее вложенные средства
- Заёмные средства Фонда

Планируемые ключевые показатели проектов за 2015–2022 гг.

50	млрд руб. — объём налоговых поступлений в бюджеты различных уровней
136,5	млрд руб. — объём планируемых инвестиций в реальный сектор экономики помимо средств Фонда
10 513	новых высокопроизводительных рабочих мест
599	млрд руб. — суммарный объём выручки от реализации проектов
263	патентные заявки

ОТРАСЛИ

Отраслевыми и региональными ограничениями ФРП не ставит. Наша цель — развитие «национальных чемпионов» промышленности во всех отраслях и регионах страны.

Реализация одобренных проектов позволит не только вытеснить целый ряд зарубежных аналогов с российского рынка в таких системообразующих отраслях, как машиностроение (22 проекта, 7,33 млрд руб.), медбиофарма (15 проектов, 4,57 млрд руб.), химия (7 проектов, 2,34 млрд руб.), электрическое оборудование (7 проектов, 2,51 млрд руб.), лёгкая промышленность (4 проекта, 1,51 млрд руб.), но и выйти на иностранные рынки с конкурентоспособной продукцией. Планируемый совокупный объём выпускаемой продукции превысит 599 млрд руб. к 2020 году.

Инвестиции в эти отрасли приводят к мультипликативному эффекту в смежных отраслях. Реализация инвестиционных проектов влечёт за собой рост спроса на комплектующие, технические решения, проектные работы, который может быть удовлетворён российскими компаниями. По различным оценкам, на каждый рубль инвестиций приходится от 2 до 10 рублей инвестиций в смежные сферы, а каждое рабочее место приводит к обеспечению функционирования как минимум одного рабочего места в смежной отрасли.

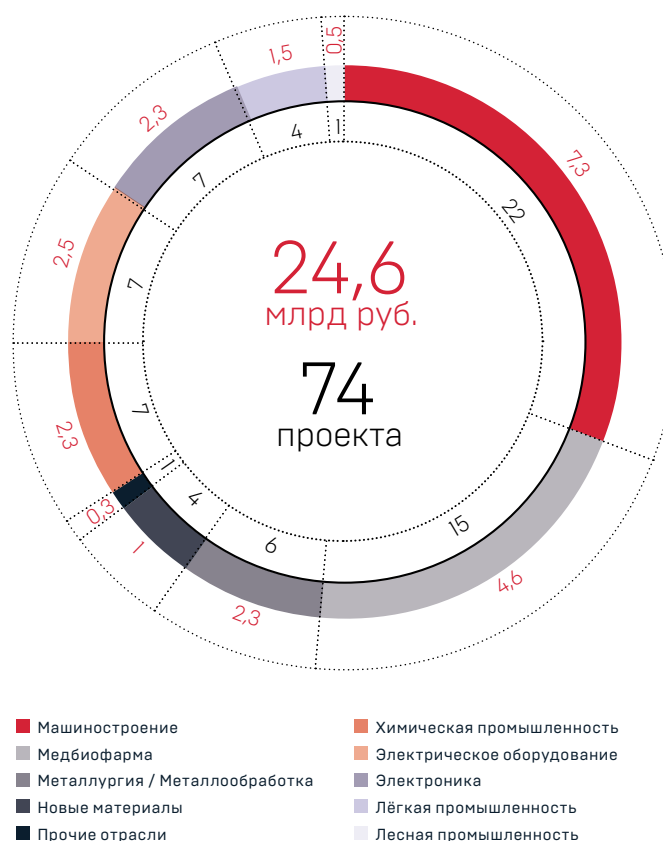
Более качественная и менее дорогая продукция для промышленности, которая появляется в результате реализации инвестпроектов, позволяет отечественным предприятиям проводить собственную модернизацию и/или сокращать издержки собственных производств.

ДИНАМИКА ФИНАНСИРОВАНИЯ

Сумма одобренных займов всегда опережает сумму выданных средств. Это связано с тем, что между одобрением проекта Экспертным советом и получением денег компания должна выполнить ряд отлагательных условий, которые предшествуют подписанию договора займа. Они касаются обеспечения займа: проведение оценки предметов залога, оформление банковских гарантий, иные условия. Кроме того, заёмщик должен открыть отдельный банковский счёт для обособленного учета средств займа и проведения платежей. Крупные займы (свыше 368 млн рублей) в обязательном порядке должны быть утверждены Наблюдательным советом. Эти этапы в зависимости от проекта и отлагательных условий могут занимать разное время. Также компания-заявитель может отказаться от подписания договора займа по собственным причинам.

Для того чтобы деньги не были «заморожены», если подписание договора займа затягивается, а работали на развитие российской промышленности, Экспертный совет продолжает свою работу и одобряет новые займы. Приоритет на получение финансирования в 2015 году получили те компании, которые максимально оперативно выполнили отлагательные условия и подписали договор займа. Одобренные, но не получившие в 2015 году финансирования проекты могут претендовать на получение льготного займа в 2016 году.

Распределение одобренных проектов по отраслям



20	млрд руб. — бюджет на 2015 год
19,99	млрд руб. — сумма выданных займов
24,6	млрд руб. — сумма одобренных займов

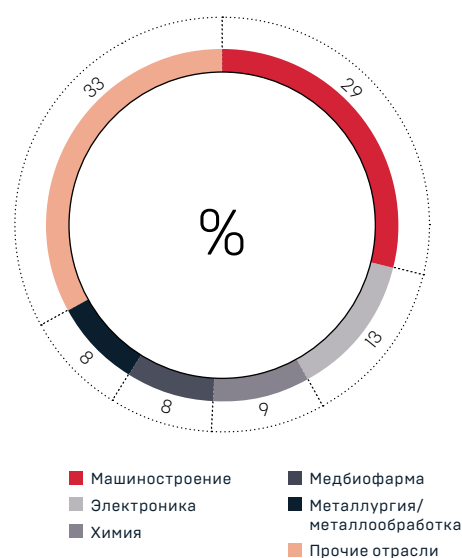
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

114 проектов
на сумму **33,8** млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобрённые проекты

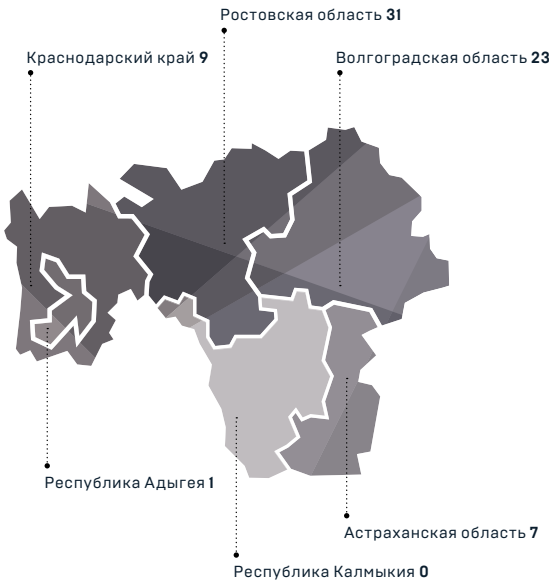
ЗАО «Завод «Киров-Энергомаш».....	500 млн руб.	ОАО «НПП «Дальняя Связь»	400 млн руб.
ООО «Русское море — Аквакультура»	300 млн руб.	ЗАО «Ладужский ДСК»	500 млн руб.
ООО «Управляющая компания «РП-Групп»	500 млн руб.	ООО «Вириал»	235 млн руб.
АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор»	350 млн руб.	ООО «Герофарм».....	500 млн руб.
		ООО «ЛЗГТ»	107 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии «Подготовка документов к комплексной экспертизе», работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

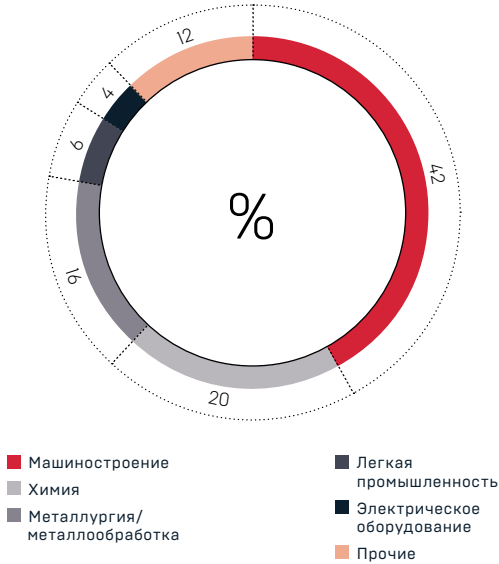
ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

71 проект
на сумму 23,1 млрд руб.

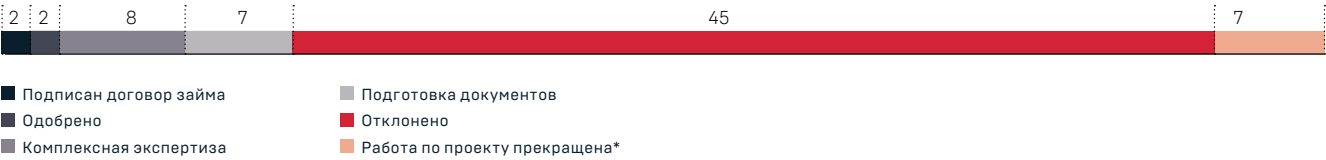
Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобренные проекты

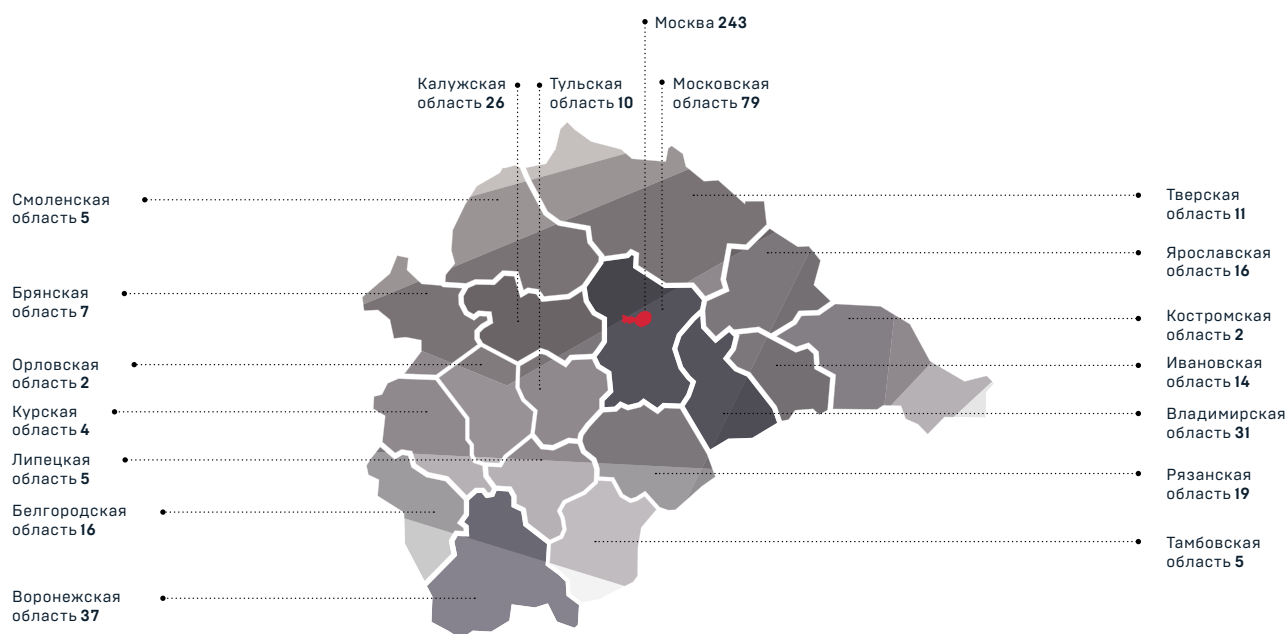
ООО «Поликомплекс»	285 млн руб.
ООО «БТК Текстиль»	100 млн руб.
ООО «Производственная компания «НЭВЗ»	107 млн руб.
ООО «Комбайновый завод «Ростсельмаш»	184 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии «Подготовка документов к комплексной экспертизе», работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

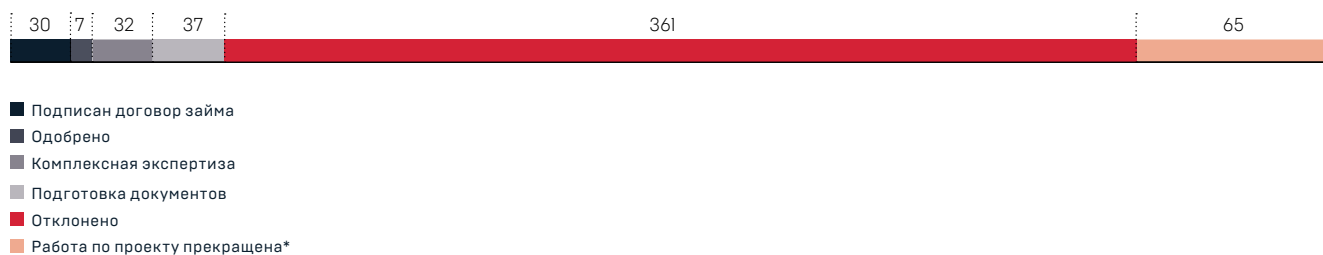
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

532 проекта
на сумму 200,7 млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.

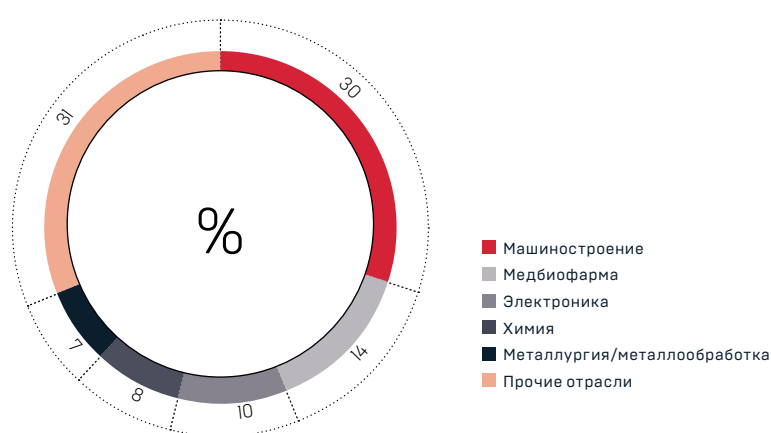


Статусы проектов, шт.



* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии «Подготовка документов к комплексной экспертизе», работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

Распределение проектов по отраслям



Одобрённые проекты

ООО «Воронежсельмаш»	500 млн руб.	ЗАО «Р-Фарм»	500 млн руб.
ООО «НЦК»	300 млн руб.	ЗАО «КЗА»	300 млн руб.
ООО «Протекс»	300 млн руб.	ОАО «Гипрогазоочистка»	500 млн руб.
ЗАО «Метаклэй»	298,9 млн руб.	ОАО «Байкал Электроникс»	500 млн руб.
ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ»	120 млн руб.	ООО «Гигиена-сервис»	500 млн руб.
ООО «Куранты»	280 млн руб.	ООО «Приборный завод «Тензор»	195 млн руб.
ЗАО «Крафтвэй корпорэйшн ПЛС»	300 млн руб.	ООО «ХБК «Навтекс»	250 млн руб.
ООО «Ниармедик Плюс»	202 млн руб.	АО «ГМС Ливгидромаш»	500 млн руб.
ОАО «ЯЗДА»	200 млн руб.	ЗАО «НПО Регулятор»	150 млн руб.
ООО «ВКП ЛТ»	270,5 млн руб.	ЗАО «Р-Фарм»	300 млн руб.
ООО «Ильком»	200 млн руб.	ЗАО «Генериум»	500 млн руб.
ООО «Металит Рус»	400 млн руб.	ОАО «Тяжпрессмаш»	200 млн руб.
ООО «Нано Каскад»	300 млн руб.	АО «НИИТеплоприбор»	400 млн руб.
ООО «Паритет»	474 млн руб.	АО «Генборг»	330 млн руб.
ООО «Праймтекс»	465,5 млн руб.	ОАО «КЭМЗ»	297 млн руб.
ООО «Русэлпром»	298 млн руб.	ЗАО «СуперОкс»	500 млн руб.
ООО «СМТ»	100 млн руб.	ООО «Альтомедика»	163 млн руб.
ООО «ТермоЛазер»	80 млн руб.	ЗАО «Диапазон»	200 млн руб.
ООО «Фотоэлектронные приборы»	500 млн руб.		

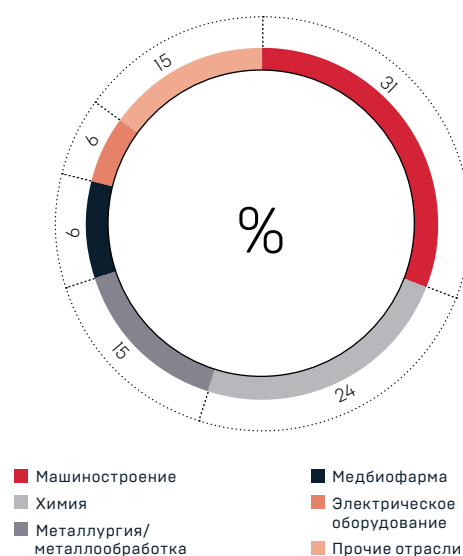
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

33 проекта
на сумму **17,6** млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобрённые проекты

ООО «АТМ» 500 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии "Подготовка документов к комплексной экспертизе", работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

246 проектов
на сумму 75,8 млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобрённые проекты

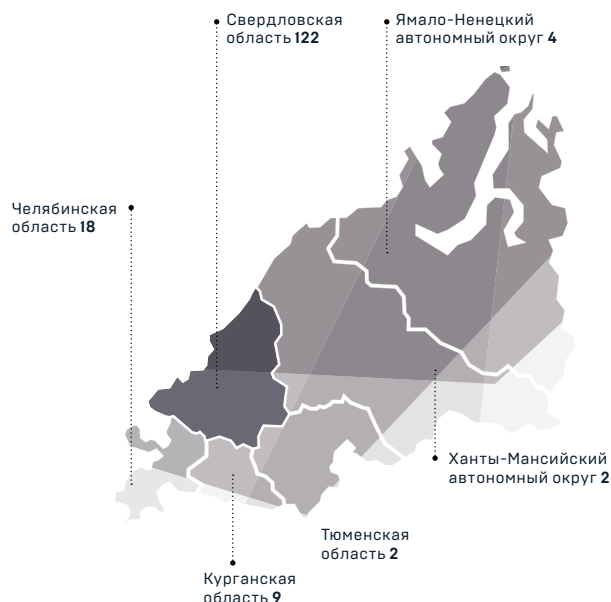
АО «ИНТЕРСКОЛ-Алабуга»	500 млн руб.	ООО «СафПэт»	700 млн руб.
ЗАО «АКОМ»	500 млн руб.	ООО НПО «Станкостроение»	235 млн руб.
ОАО «Электонд»	280 млн руб.	ПАО «Химпром»	500 млн руб.
ООО «Паритет»	102 млн руб.	ЗАО «Дробмаш»	274 млн руб.
		АО «ПНППК»	90 млн руб.
		ООО «Кама Кристалл Технолоджи»	102 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии «Подготовка документов к комплексной экспертизе», работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

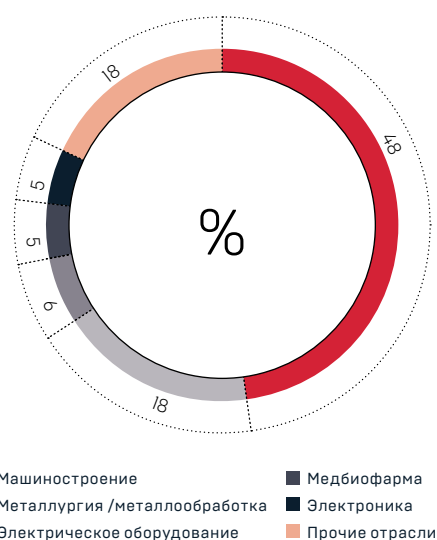
УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

157 проектов
на сумму 38,9 млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобренные проекты

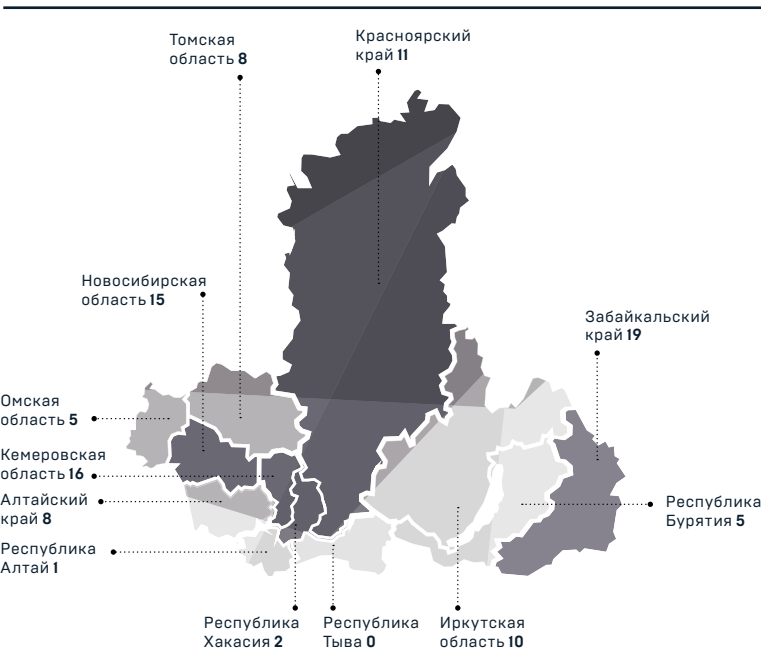
ООО «УДМЗ».....	300 млн руб.	ЗАО «РОТЕК».....	676 млн руб.
АО «НПК «Уралвагонзавод».....	300 млн руб.	ООО «Эпсилон»	500 млн руб.
ООО «Донкарб Графит»	300 млн руб.	ООО «Велфарм»	500 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии "Подготовка документов к комплексной экспертизе", работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

100 проектов
на сумму 50 млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобрённые проекты

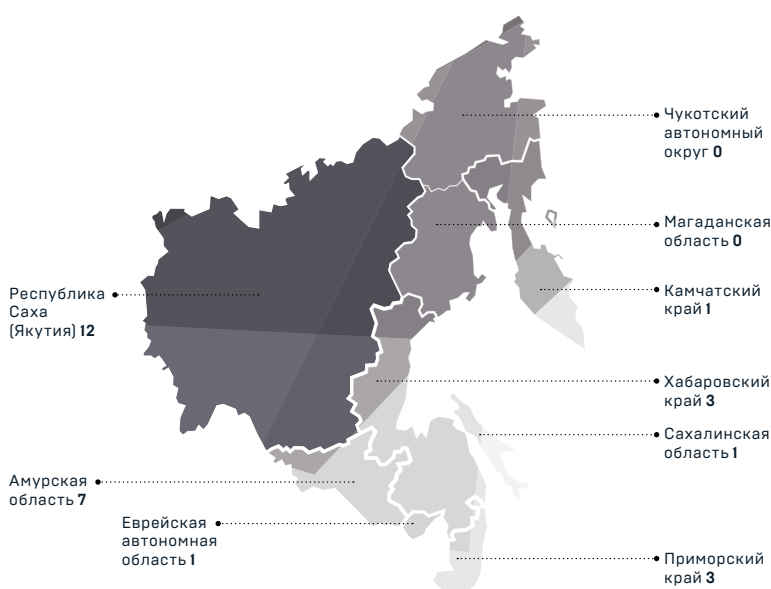
ОАО «Фармасинтез»	300 млн руб.	ОАО «Алтайский Химпром»	300 млн руб.
ЗАО «НЭВЗ-Керамикс»	150 млн руб.	АО «РУСАЛ Саяногорск»	500 млн руб.
ООО «Химпром»	254 млн руб.	АО «Закаменск»	340 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии «Подготовка документов к комплексной экспертизе», работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

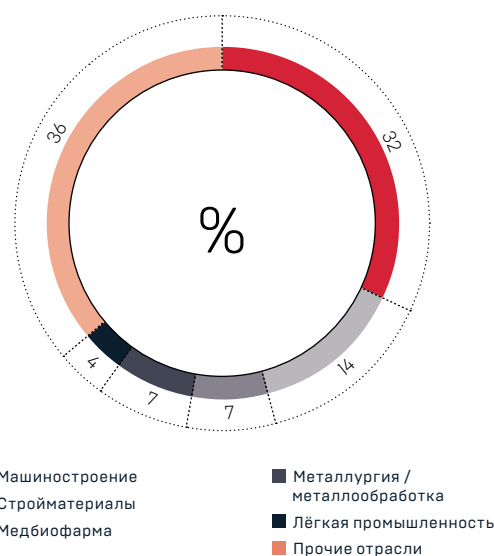
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

28 проектов
на сумму **9,4** млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобрённые проекты

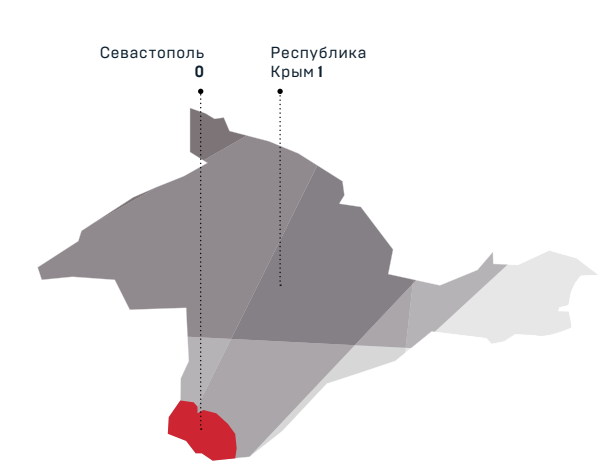
ОАО «СигМА» 280 млн руб.

* Этот статус присваивается проектам, находившимся на стадии "Подготовка документов к комплексной экспертизе", работа с которыми не ведётся заявителем более трёх месяцев.

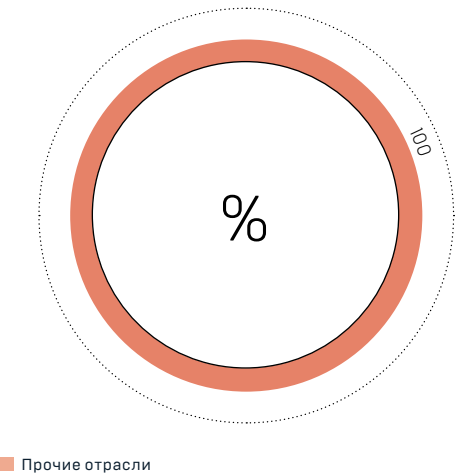
КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

1 проект
на сумму 0,05 млрд руб.

Количество поступивших заявок, шт.



Распределение проектов по отраслям



Статусы проектов, шт.



Одобрённые проекты

Нет

МАШИНОСТРОЕНИЕ

ЗАО «КОСТРОМСКОЙ ЗАВОД
АВТОКОМПОНЕНТОВ»

2,2

Стоимость
проекта
млрд руб.

300

Сумма
займа
млн руб.

КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ



Российское производство поршней и гильз стандарта Евро-4 и Евро-5 для лидеров автоиндустрии

ПОЛНОЕ ВЫТЕСНЕНИЕ ИНОСТРАННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Качественные российские автокомпоненты способны удовлетворить потребительский спрос на 100%.



Сергей Калашник
генеральный директор
ЗАО «Костромской завод автокомпонентов»

« Заём, предоставленный нашей компании Фондом развития промышленности, позволит реализовать инвестиционный проект по созданию новых производственных мощностей и повысить конкурентоспособность нашего предприятия, способствовать реализации программы импортозамещения. »

184

новых
рабочих
места

1,9

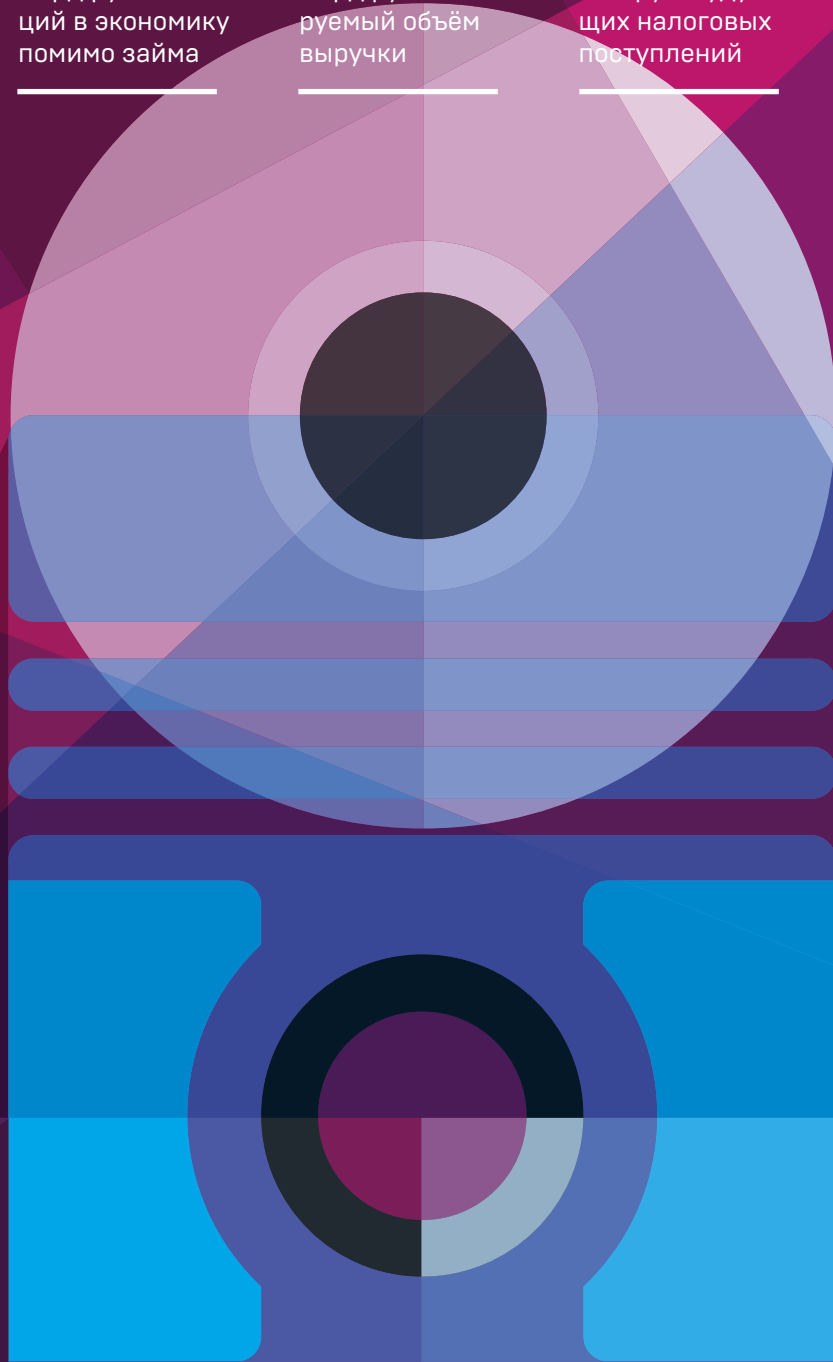
млрд руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

7,2

млрд руб. плани-
руемый объём
выручки

725

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений



За счёт займа Фонда в размере 300 млн руб. планируется организовать импортозамещающее производство автокомпонентов — поршней и гильз стандартов Евро-4 и Евро-5 для обеспечения спроса отечественной двигателестроительной отрасли, а также иностранных автопроизводителей, локализованных в России и СНГ: Volkswagen, Renault, Nissan, Ford.

Завод планирует вытеснить всех зарубежных конкурентов и занять 100% рынка в этом сегменте, поскольку появление в России конкурентов, которые могли бы поставить детали аналогичного качества за сопоставимую цену, не прогнозируется.

НОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ ИНВЕСТИЦИЙ В ОБОРУДОВАНИЕ

В декабре 2015 года Фонд развития промышленности разработал и утвердил новую Программу по софинансированию приобретения российскими предприятиями технологического оборудования в лизинг. Программа разрабатывалась совместно с Банком России и направлена на поддержку технологического перевооружения и модернизации основных производственных фондов российских субъектов деятельности в сфере промышленности.

По данным Росстата, средний износ основных фондов в Российской Федерации составил более 48% от общего объёма, и для их полного обновления необходимо около 34 трлн руб. При этом в 2014 г. в основные фонды было инвестировано 13 трлн руб. Основная часть инвестиций пришлась на транспорт, связь и добычу полезных ископаемых, то есть в высокомаржинальные секторы экономики, а наименьшая доля — в обрабатывающие производства и сельское хозяйство. Программа лизинга предназначена в первую очередь для поддержки развития и перевооружения предприятий из наиболее уязвимых секторов экономики, а именно в обрабатывающей промышленности.

В основе Программы лежит инструмент финансовой аренды (лизинг), который имеет преимущества перед банковским кредитом в части налогообложения и отсутствия необходимости предоставления залога. При этом одна из проблем развития лизинга промышленного оборудования в России заключается в том, что оно, как правило, специализированное, а значит, низколиквидное. Другими словами, если лизингополучатель по каким-то причинам не сможет выполнить условия договора, лизинговая компания получает оборудование, которое очень трудно реализовать. Это приводит к тому, что лизинговые компании, чтобы застраховать свои риски, вынуждены требовать большой аванс (он может составлять до 50% от стоимости) и устанавливать высокую процентную ставку. Выплатить половину от стоимости оборудования для большинства предприятий является непосильной задачей.

Новая программа ФРП позволяет предприятию получить льготный заём под 5% годовых для уплаты части первого взноса. При этом Банк России будет предоставлять банкам — участникам Программы доступ к специализированному механизму рефинансирования кредитов, предоставленных лизинговыми компаниями для закупки оборудования и передачи лизингополучателям. Таким образом, будет снижена ставка для

лизингодателей и открыт доступ к льготному финансированию лизингополучателю.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОГРАММЫ

5-250

млн руб. —
сумма займа

10-50%

первоначального
взноса

■ аванс составляет не менее 10 и не более 50% от стоимости промышленного оборудования, указанного в договоре между лизингодателем и заявителем

■ срок займа — не более 5 лет или не более срока договора лизинга

■ минимальный общий бюджет проекта — 20 млн руб.

■ лизингодателем в рамках проекта выступает уполномоченная лизинговая компания

■ финансирует проект уполномоченной лизинговой компании уполномоченный банк

■ размер процентной ставки по кредиту, предоставляемому банком лизинговой компании в целях реализации лизингового проекта, отобранного для участия в Программе, не должен превышать уровень процентной ставки, устанавливаемой Банком России по кредитам, предоставляемым уполномоченным банкам в целях рефинансирования кредитов, выданных уполномоченными банками уполномоченным лизинговым компаниям, увеличенной на 2,5 процентных пункта.

ТРЕБОВАНИЯ К БАНКУ — УЧАСТНИКУ ПРОГРАММЫ

В качестве уполномоченного банка в Программе может выступать российская кредитная организация, удовлетворяющая одному из условий:

■ наличие собственных средств (капитала) в размере не менее 100 млрд рублей по состоянию на последнюю отчётную дату;

■ наличие собственных средств (капитала) в размере не менее 30 млрд рублей по состоянию на последнюю отчётную дату и доля участия государственной корпорации в уставном капитале кредитной организации не менее 30% при условии, что в отношении данной организации в рамках Федерального закона от 27.10.2008 № 175-ФЗ «О дополнительных мерах для укрепления стабильности банковской системы в период до 31 декабря 2014 года» и в соответствии с Федеральным законом от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» не осуществлялись мероприятия по предупреждению несостоятельности (банкротства) в течение последних 10 лет.

ТРЕБОВАНИЯ К ЛИЗИНГОВОЙ КОМПАНИИ

В качестве уполномоченной лизинговой компании в Программе может выступать лизинговая компания с долей участия Фонда развития промышленности не менее 20% или лизинговая компания, удовлетворяющая одновременно следующим критериям:

■ величина капитала в соответствии с балансом лизинговой компании за последний отчётный период (стр. 1300 бух. баланса) текущего года не менее 500 млн рублей;

■ отсутствие просроченных платежей по обслуживанию кредитного портфеля на срок более 90 календарных дней в течение предыдущего и текущего годов;

■ отсутствие убытков, влекущих снижение стоимости чистых активов более чем на 15% по сравнению с предыдущей годовой отчётной датой;

■ конечным бенефициарным собственником уполномоченной лизинговой компании является резидент Российской Федерации в понятии, используемом в Законе «О валютном регулировании и валютном контроле» от 10.12.2003 года № 173-ФЗ;

■ наличие статуса юридического лица, зарегистрированного на территории Российской Федерации;

■ отсутствие информации о существенных факторах (рисках), свидетельствующих о неустойчивом финансовом состоянии лизинговой компании, в том числе таких как:

- информация об аресте денежных средств на счетах и/или имущества лизинговой компании, приостанов-

лении операций по счетам, инициации процедуры банкротства;

- информация о неурегулированных налоговых претензиях по обязательствам перед бюджетом в размере, превышающем 10% балансовых активов лизинговой компании, при условии непринятия компанией мер по ее реструктуризации, либо имеющих фактах принудительного взыскания с лизинговой компании задолженности перед бюджетом;

- уровень просроченной задолженности в структуре лизингового портфеля более 25%;

- концентрация более 80% лизингового портфеля на одном контрагенте (группе взаимосвязанных компаний), в случае, если при этом имеется информация о наличии у контрагента (группы взаимосвязанных компаний) финансовых трудностей и/или невозможности и/или их нежелании отвечать по своим обязательствам.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ОКАЖЕТ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ НА ЭКОНОМИКУ В ЦЕЛОМ ЗА СЧЁТ

■ усиления финансирования инвестиционной части лизинговых проектов;

■ поддержки лизинговыми компаниями проектов, которые ранее отклонялись в связи с отсутствием у лизингополучателя достаточных средств для внесения аванса за оборудование;

■ увеличения спроса на промышленное оборудование российского производства со стороны российских промышленных предприятий;

■ снижения затрат лизингополучателей по проекту благодаря снижению ставки удорожания лизингового оборудования (с текущих 8 до 5%);

■ упрощения процедуры получения поддержки промышленными предприятиями со стороны государства.

ЗАО «АКОМ»

1,2

Стоимость
проекта
млрд руб.

500

Сумма
займа
млн руб.



Разработка и производство инновационных
аккумуляторных батарей

ТРЕХКРАТНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКОВ ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРОВ

Резервные источники энергии будут обладать
повышенной плотностью хранения, высокой скоростью
зарядки и увеличенным временем службы.



Николай Игнатьев
президент Группы
компаний «АКОМ»



Мы всегда ставили себе
высокую планку. Наша
цель — стать глобальным
поставщиком: увеличить
объём производства до
5–6 млн аккумуляторных
батарей в год, самим
разрабатывать конкуренто-
способные продукты
и технологии. Активное
участие ФРП ускорит
выход отрасли на
мировой уровень.



104

новых
рабочих
места

714

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

13,2

млрд руб. пла-
нируемый объ-
ём выручки

964

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

2

патентных
заявок



Компания планирует увеличить свою долю на рынке аккумуляторных батарей с 18 до 26%, частично потеснив иностранных производителей, чья доля на российском рынке составляет около 30%.

Для этого будет дооснащено производство и организован выпуск новых видов аккумуляторов. Их технические параметры превысят импортные аналоги и обеспечат до 100 тысяч циклов запуска автомобильного двигателя (на сегодняшний день у лидеров отрасли этот показатель не превышает 40 тысяч циклов).

Инновационные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи клас-

сов EFB (Enhanced Flooded Battery), AGM (Absorbent Glass Mat) и GEL (Gel Electrolyte) не производятся сегодня в России, поэтому продукция ЗАО «АКОМ» в ближайшее время не будет иметь отечественных аналогов.

Потребители продукции — предприятия энергетики, телекоммуникаций, транспорта и связи, а также владельцы автомобилей. Компания планирует участвовать в создании систем распределенного резервирования при реализации инфраструктурных проектов на территориях опережающего развития на Дальнем Востоке, в Восточной Сибири, Калининграде и Республике Крым.

ВСЕСТОРОННЕЕ СОДЕЙСТВИЕ



« Одна из важнейших задач — создание системы «одного окна», о которой говорили промышленные предприятия. Эта система формируется на базе Фонда развития промышленности. »

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д. А. Медведев

На базе Фонда развития промышленности в апреле 2015 года создан Консультационный центр по мерам господдержки промышленных предприятий — система «одного окна». Сотрудники Фонда оказывают информационно-консультационную и справочную поддержку представителям промышленных предприятий, региональных органов государственной власти, институтов развития, других организаций инфраструктуры и поддержки деятельности в промышленной сфере: индустриальных парков, промышленных кластеров и пр.

Обратившись в Консультационный центр ФРП, можно получить актуальную информацию и профессиональные консультации и по участию в конкурсных процедурах, и по подготовке комплектов документов по ряду мер государственной поддержки:

- по программе субсидирования процентных ставок по кредитам на реализацию новых инвестиционных проектов (Постановление Правительства РФ от 03.01.2014 № 3);
- по программе субсидирования процентных ставок по кредитам на текущую деятельность (Постановление Правительства РФ от 12.03.2015 № 214);
- по программе проектного финансирования, которая дает возможность получить льготный банковский кредит от уполномоченного банка по ставке не выше 11,5% годовых (Постановление Правительства РФ от 11.10.2014 № 1044);
- по механизму специальных инвестиционных контрактов (Постановление Правительства РФ от 16.07.2015 № 708).

Работа по консультированию предприятий и организаций ведется каждый день в удобной для заявителя форме: по телефону, электронной почте или при личной встрече в Фонде.

РАБОТА ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 3

Минпромторг России провёл четыре конкурса по отбору проектов на субсидирование процентных ставок по кредитам на реализацию новых инвестиционных проектов.

Победителям конкурсного отбора компенсируется 70% ключевой ставки Банка России по уплаченным процентам в рамках кредитных договоров, заключенных с целью реализации инвестиционных проектов.

Этот механизм государственной поддержки был запущен для стимулирования инвестиционной активности предприятий и поддержки уже реализуемых проектов. Всего на четыре конкурсных отбора, проведенных в 2014–2015 годах, поступило 400 заявок из 55 субъектов РФ.

На двух первых конкурсных отборах, прошедших в 2014 году, предприятия подали в сумме всего 130 заявок. На первый конкурсный отбор 2015 года поступило 140 заявок. Благодаря активной деятельности Консультационного центра за 2015 год всего поступило 270 заявок, что более чем в 2 раза превысило аналогичный результат прошлого года.

ПРОИЗВОДСТВО СИСТЕМ СОХРАНЕНИЯ ЭНЕРГИИ МОЩНОСТЬЮ 30 МВТ·Ч В ГОД

При реализации проекта будет создано 3759 единиц систем сохранения энергии (ESS) на основе модулей из литий-ионных аккумуляторов, которые качественно лучше существующих аналогов. При этом будет создано 138 рабочих мест. Вместе с тем дисконтированные налоговые поступления в бюджеты Российской Федерации составят более 500 млн рублей. В течение трёх лет с начала запуска производства предполагается довести уровень локализации ESS до 37%.



Хожбауди Альвиев
генеральный директор
ОАО «Чеченнефтехимпром»



Совместными усилиями мы структурировали сделку для Россельхозбанка. Сотрудники ФРП глубоко погрузились в наш проект и помогали в подготовке документов для участия в конкурсном отборе для включения в перечень комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности. Старт нашего проекта — это общий успех ОАО «Чеченнефтехимпром» и Фонда развития промышленности. Мы очень благодарны всем, кто принял участие в работе, и рассчитываем на дальнейшее плодотворное сотрудничество.



8. КОНСУЛЬТАЦИИ ПО МЕРАМ ГОСПОДДЕРЖКИ

Вместе с увеличением количественных показателей выросло и качество документов заявителей. Если на первом конкурсном отборе на заседание Межведомственной комиссии было допущено только 58% заявленных проектов (поскольку они соответствовали критериям постановления Правительства), то во время четвёртого отбора было допущено уже 85%.

В 2014 году на участие в конкурсном отборе были заявлены промышленные проекты из 25 регионов России, а в 2015 году число регионов увеличилось до 43. В 2016 году стоит задача дальнейшего расширения географии проектов, в особенности — привлечения к участию промышленных предприятий из субъектов Северо-Кавказского и Дальневосточного федеральных округов.

Главную роль в увеличении как количественных, так и качественных показателей сыграл Консультационный центр ФРП. Специалисты Фонда решают важные задачи по обеспечению информационно-аналитической поддержкой инициаторов проектов, заинтересованных в участии в конкурсном отборе.

По итогам первого конкурсного отбора в июне 2015 года в Перечень комплексных инвестиционных проектов было включено 68 проектов, в декабре часть проектов из Перечня выбыла в связи с незаключением договора о субсидировании, а по итогам второго конкурсного отбора 2015 года были добавлены ещё 85 проектов. С учётом двух конкурсных отборов, проведённых в 2014 году, в Перечне на сегодняшний день уже 138 проектов, представляющих почти все промышленные отрасли, курируемые Минпромторгом России.

Во II квартале компании-победители первого в 2015 году конкурсного отбора получили субсидии общим размером 202 млн рублей. В IV квартале 2015 года предприятия-победители получили субсидии на общую сумму 626 млн рублей. Таким образом, общий объём субсидий, полученных промышленными предприятиями в 2015 году, превысил 828 млн руб.

Общий объём инвестиций в основной капитал 138 проектов из Перечня комплексных инвестиционных проектов, в который включаются победители конкурсного отбора, составит 233 млрд руб. Реализация этих проектов позволит создать 19,6 тыс. высокопроизводительных рабочих мест и обеспечить поток дисконтированных налоговых поступлений в бюджеты Российской Федерации всех уровней в размере 196,76 млрд рублей.

В рамках участия в этом механизме поддержки многие предприятия сталкиваются с проблемами при подготовке конкурсной документации. Специалисты Фонда совместно с представителями предприятий оформляют паспорта инвестиционных проектов и бизнес-планы. Однако роль Консультационного центра не ограничивается поддержкой разработки проектной документации.

Благодаря налаженному взаимодействию с региональными органами власти, институтами развития и банками Консультационный центр ФРП помогает предприятиям получить поддержку региональной власти, а также доводить проекты до рассмотрения в банках.

ЗА 2014–15 ГГ. В КОНКУРСНЫХ ОТБОРАХ:

55 субъектов РФ приняли участие

400 заявок было подано

ОБЩАЯ СТАТИСТИКА:

138 всего было одобрено проектов за 2014–2015 гг

828 млн руб. составил общий объём выданных в 2015 году субсидий

233 млрд руб. составил общий объём инвестиций в проекты-победители

19,6 тыс. высокопроизводительных рабочих мест должно быть создано

196,8 млрд руб. налоговых поступлений ожидается

ПРОИЗВОДСТВО ГОРНО- ШАХТНОГО И ОБОГАТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

АО «КМО» — один из ведущих в России производителей горно-шахтного и обогатительного оборудования, буровых станков и инструмента, рудничного рельсового и конвейерного транспорта. Компания обратилась за консультацией по вопросу включения в федеральный перечень, а после включения в перечень — за помощью в подаче заявки на заключение договора. В конце 2015 года компания активно взаимодействовала с Фондом на стадии заполнения расчётных документов для выплаты субсидии. Благодаря Консультационному центру предприятие прошло процедуру заключения договора без лишних замечаний, что позволило оперативно подготовить и подать расчёты на выплату субсидии в размере 7 млн руб. в установленный постановлением № 214 срок.



Александр Канцуров
генеральный директор
АО «Кыштымское
машиностроительное объединение»

« При первичной подготовке документов возникло много вопросов по их оформлению как на этапе подачи заявки, так и на этапе заключения договора с Минпромторгом России. На все возникшие вопросы мы получили ответы в Фонде развития промышленности. Отдельно следует отметить работу сотрудников Консультационного центра, которые всегда были готовы оказать необходимую помощь и ответить на возникшие вопросы. Сегодня, в период нестабильной экономической ситуации, наличие такого стимулирующего инструмента, как субсидии на компенсацию части затрат на оплату процентов по кредитам, поможет производственным предприятиям сохранить финансовую стабильность и обеспечить исполнение обязательств перед поставщиками и заказчиками.



8. КОНСУЛЬТАЦИИ ПО МЕРАМ ГОСПОДДЕРЖКИ

РАБОТА ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 214

Субсидирование процентной ставки по кредитам на текущую деятельность рассчитано на предприятия, имеющие кредит на пополнение оборотных средств и/или текущую деятельность. Кредит должен быть рублёвым и получен на пополнение оборотных средств и/или финансирование текущей деятельности после 16 декабря 2014 декабря. Субсидии предоставляются в размере не более 70% ключевой ставки Банка России и 70% от суммы фактических затрат на уплату процентов по кредиту. За 3 месяца сумма выплат одной компании не может превышать 75 млн руб.

Предприятия должны работать в одной из отраслей гражданской промышленности, указанных в Правилах, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 214, и должны быть включены в федеральный Перечень системообразующих предприятий, либо в Перечень предприятий, оказывающих существенное влияние на отрасли промышленности и торговли, Минпромторга России.

Сотрудники Консультационного центра ФРП оказали информационную поддержку представителям более 400 компаний из более чем половины субъектов РФ. 300 предприятий получили одобрение на заключение договора с Минпромторгом России на предоставление субсидии. Из них 215 предприятий получили субсидии на общую сумму 6 млрд руб. Документы остальных компаний находятся на различных стадиях оформления.

Обращения в Консультационный центр ФРП в основном связаны с внесением компаний в Перечень предприятий, оказывающих существенное влияние на отрасли гражданской промышленности, так как это одно из основных условий участия по программе субсидирования по постановлению № 214.

К концу года стало поступать много вопросов, связанных с заполнением документов на предоставление субсидий, в том числе по форме расчётов, предоставлению данных, заполнению приложений.

У предприятий есть возможность получить компетентные ответы на возникающие вопросы оперативно и в удобном для них формате, не обращаясь в соответствующие отраслевые департаменты Минпромторга России. В день поступает более 10 обращений по телефону и электронной почте. Также на сайте Фонда предоставляется возможность оставить заявку на обратный звонок.

Обращения в Консультационный центр ФРП поступают не только от предприятий и финансовых организаций, но и от органов исполнительной власти, которые курируют промышленные предприятия в своем регионе либо заинтересованы в привлечении промышленных предприятий своего региона к участию в программе субсидирования.

РАБОТА ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 1044

Программа проектного финансирования предоставляет возможность для инвестиционных проектов стоимостью от 1 до 20 млрд руб. получить льготное банковское кредитование по ставке не выше 11,5% годовых.

Кредиты предоставляются за счёт обеспечения ЦБ РФ целевого фондирования банков и предоставления государственных гарантий под указанные кредиты (до 25% от стоимости кредита). В программе участвуют 11 уполномоченных банков.

Фонд взаимодействует с региональными органами власти для информирования промышленных предприятий о программе проектного финансирования, а также для формирования и поддержания в актуальном состоянии перечня инвестиционных проектов, желающих принять участие в программе. Фонд оказывает поддержку предприятиям на всех этапах конкурсного отбора начиная от выбора банка для привлечения финансирования инвестиционного проекта и заканчивая процедурой принятия Межведомственной комиссией решения по одобрению инвестиционного проекта.

ПРОИЗВОДСТВО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ

Компания обратилась в ФРП с просьбой проконсультировать по существующим мерам государственной поддержки промышленных предприятий, так как привлечение финансирования для инвестиционного проекта на рыночных условиях не позволяло его реализовать. Наиболее подходящим инструментом для поддержки одного из проектов оказалась программа проектного финансирования. Специалисты «Р-Фарм» провели совместно со специалистами Фонда развития промышленности комплексную проработку документов, выделив сильные стороны проекта. В результате проект получил одобрение Межведомственной комиссии.

Благодаря получению льготного кредита в размере 14,6 млрд руб. в Ярославле будет реализовано производство новейших отечественных лекарственных препаратов против хронического гепатита С, ревматоидного артрита, онкологических заболеваний костных тканей, пневмонии и алкогольной зависимости, разработанных в рамках НИОКР по собственной программе. Фармацевтические субстанции для последующего изготовления препаратов будут также производить на заводе «Р-Фарм» в Ростове (Ярославская область).

Один из положительных эффектов от реализации инвестиционного проекта — создание более 500 новых высокопроизводительных рабочих мест. Налоговые поступления в бюджеты всех уровней в размере более 16,7 млрд руб. положительно скажутся на дальнейшем развитии Ярославской области.



Василий Игнатьев
генеральный директор
Группы компаний «Р-Фарм»



Совместная работа компании «Р-Фарм» и ФРП позволит реализовать проект развития фармацевтического производства в запланированные сроки, обеспечить выпуск высокоэффективных биосимиляров — аналогов фармацевтических средств биологического происхождения, оригинальных препаратов и субстанций для их производства.



ХИМИЯ

ООО «БТК ТЕКСТИЛЬ»

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

361

Стоимость
проекта
млн руб.

100

Сумма
займа
млн руб.



Производство современных высококачественных красителей для тканей и натуральных, искусственных и синтетических волокон

СОЗДАНИЕ НЕЗАВИСИМОЙ ТЕКСТИЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ

Собственное производство высокотехнологичных красителей позволит снизить конечную стоимость продукции без потери качества и свести к минимуму зависимость от импорта.



Сергей Базоев
генеральный директор
ООО «БТК Текстиль»

« Сегодня порядка 95% всех текстильных красителей, которые используют российские производители тканей, — импортные. Это значительно увеличивает конечную стоимость продукта. Собственное производство красителей позволит обеспечить высококачественным продуктом как внутренний, так и зарубежный рынки. »

57

новых
рабочих
мест

261

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

5,9

млрд руб. плани-
руемый объём
выручки

171

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

В целях более глубокой локализации процессов окрашивания ткани компания создаёт в России производство современных красителей трёх классов (кислотного, дисперсного и реактивного) для тканей из натуральных, искусственных и синтетических волокон.

Создаваемое производство мощностью 3 тысячи тонн красителей в год обеспечит 5–10 цветов на каждый класс и будет полностью соответствовать мировым

аналогам. Продукция сможет успешно конкурировать с текстильными красителями крупнейших поставщиков из Китая, Индии и Турции и позволит освоить премиальный сегмент, занятый европейскими компаниями.

Компания «БТК Текстиль» планирует занять около 30% рынка СНГ (без учёта России), где сегодня отсутствуют известные и/или крупные производители текстильных красителей.

ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ РАЗВИТИЯ



« Ещё одним элементом импортозамещения должен стать механизм специального инвестиционного контракта, который предусматривает целый набор льгот и стимулов для модернизации или создания новых промышленных производств на срок до 10 лет.



Президент Российской Федерации
В. В. Путин

Федеральным законом №488 от 31 декабря 2014 года «О промышленной политике в Российской Федерации» предусмотрено формирование механизма специальных инвестиционных контрактов (СПИК).

СПИК представляет собой соглашение о взаимных обязательствах между инвестором и Российской Федерацией и/или субъектом Российской Федерации, в котором на срок действия соглашения фиксируются стабильность законодательства и налогового режима, требования к процессам производства, эксплуатации, хранения, утилизации, а также конкретные меры государственной поддержки федерального и регионального уровня, в том числе налоговые льготы и преференции, специальные условия доступа к государственным закупкам и другие важные условия или меры.

ФРП — оператор по заключению СПИК. Специалисты Консультационного центра Фонда оказывают комплексную информационно-аналитическую поддержку промышленным компаниям, заинтересованным в заключении контракта. Кроме того, сотрудники Фонда сформировали перечень мер государственной поддержки промышленных предприятий, которые могут быть включены в СПИК на уровне регионов. На основе этого перечня подготовлены материалы для навигатора государственной поддержки — общероссийской информационной базы по мерам господдержки для предприятий в сфере промышленности.

Специалисты Фонда оказывают информационно-аналитическую поддержку в ежедневном режиме: за второе полугодие 2015 года уже поступило более 250 обращений из 45 российских регионов. Фонд ведёт перечень проектов, в рамках которых готовятся заявления на заключение СПИК, в перечне уже 123 проекта, он ежедневно актуализируется и отображает статус подготовки пакетов документов.

РАБОТА С РЕГИОНАМИ

Помимо этого, Фонд активно сотрудничает с субъектами Российской Федерации по подготовке необходимой нормативно-правовой базы для заключения СПИК на региональном уровне. Специалисты ФРП проводят консультации для региональных органов исполнительной власти, следят за готовностью нормативных правовых актов.

Также ФРП помогает промышленным предприятиям в подготовке документов для подачи в Минпромторг России. Специалисты Фонда активно сотрудничают с компаниями по реализации 18 пилотных проектов, с восемью из которых уже подписали меморандумы о взаимопонимании с Минпромторгом России.

Распределение заявок на заключение СПИК по отраслям, шт.



ПЛАНЫ НА БУДУЩЕЕ

В 2016 году будет продолжена координация работы по созданию и запуску региональных фондов развития промышленности, а также разработка и запуск программы по софинансированию проектов совместно с ними.

В рамках развития работы Консультационного центра планируются:

- создание и запуск общероссийского навигатора мер поддержки промышленности, с помощью которого представители промышленных предприятий смогут

в режиме реального времени получить актуальную информацию обо всех инструментах государственной поддержки на федеральном уровне и на уровне отдельного субъекта РФ;

- расширение мер и инструментов государственной поддержки в рамках системы «одного окна», включая инструменты поддержки институтов развития помимо ФРП;

- реализация функций оператора по координации, организации и обеспечению работы по заключению СПИК.

МЕДБИОФАРМА

ООО «ГИГИЕНА-СЕРВИС МЕД»

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

1,3

Стоимость
проекта
млрд руб.

500

Сумма
займа
млн руб.



Выпуск впитывающих средств для ухода
за больными и пожилыми людьми

ПЯТИКРАТНОЕ СНИЖЕНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИМПОРТА

Высокое качество и оптимальные ценовые характеристики впитывающих пелёнок и подгузников, производимых в России, позволяют увеличить долю отечественной компании на профильном рынке с 10 до 50%.



Александр Бушин
генеральный директор
ООО «Гигиена-Сервис мед»



Целевые займы предоставляются на очень выгодных условиях. Такая государственная поддержка крайне важна для успешной реализации проектов технического перевооружения существующих производств и создания новых.



304

новых
рабочих
места

800

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

22,6

млрд руб. пла-
нируемый объ-
ём выручки

1,6

млрд руб. буду-
щих налоговых
поступлений

21

патентная
заявка

В рамках проекта будет налажено производство отечественной продукции (впитывающие пелёнки и подгузники для взрослых) для пожилых людей, лежащих больных, людей с ограниченными возможностями (инвалидов) и с заболеваниями мочеполовой системы.

Продукция превосходит зарубежные аналоги по качеству и при этом стоит дешевле импортной на 10–20%. Подгузники для взрослых оснащены специальными застёжками-липучками, что даст возможность надеть их на любого человека, независимо от телосложения и веса.

Реализация проекта позволит обеспечить импортозамещение по этой социально значимой товарной категории на 50% от существующей потребности рын-

ка (на сегодняшний день доля российских компаний – 10%). В планах компании производить из отечественного сырья 100% материалов и компонентов для изготовления впитывающих изделий.

В 2016 году планируется развернуть серийное производство подгузников для взрослых размеров S, M, L, XL и впитывающих пелёнок на импортном оборудовании. После модернизации оборудования в 2016–2017 годах планируется изготовление в 2018 году отечественных производственных линий и с 2019 года запуск на них серийного производства подгузников всех типоразмеров для взрослых. Модернизация производственной линии позволит выпускать на ней и детские подгузники: по характеристикам они похожи.

9. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КОНТРАКТЫ

КОМПАНИИ, ПОДПИСАВШИЕ МЕМОРАНДУМЫ О ВЗАИМОПОНИМАНИИ С МИНПРОМТОРГОМ РФ

№	Компания	Проект	Субъект РФ
1	ООО «МТЕ КОВОСВИТ МАС»	Создание станкостроительного производства на базе производственного комплекса в г. Азове Ростовской области	Ростовская область
2	ООО «Ульяновский станкостроительный завод»	Инвестиционный проект на территории Ульяновской области по строительству станкостроительного производства	Ульяновская область
3	ООО «МАЗДА СОЛЛЕРС мануфакчуринг рус»	Создание и модернизация на территории Приморского края Российской Федерации в г. Владивостоке производства моторных транспортных средств и двигателей для моторных транспортных средств	Приморский край
4	ПАО «ГАЗПРОМ»	Освоение серийного выпуска отечественных антипомпажных и регулирующих клапанов, электроприводов и электроприборов с энергоаккумулятором на базе ОАО «Томский электромеханический завод имени В. В. Вахрушева» (ОАО «ТЭМЗ»)	Томская область
5	ООО «КЛААС»	Создание и модернизация завода сельскохозяйственных машин КЛААС в г. Краснодар	Краснодарский край
6	ООО «Фольксваген Груп Рус»	Реализация инвестиционного проекта по модернизации производства моторных транспортных средств	Калужская область
7	ООО «Управляющая компания «Группа ГМС» + АО «ГАЗПРОМ»	Локализация производства насосов для нефтепереработки на базе АО «ГМС Ливгидромаш» (включая насосы Apollo по стандартам API), а также насосов большой мощности для транспорта нефти/ нефтепродуктов	Орловская область
8	АО «Шнейдер Электрик»	Создание новых производств и дополнительной локализации своей продукции на существующих мощностях	Самарская область

ИНВЕСТИЦИОННАЯ КАРТА РОССИИ



« Нам нужна своего рода инвестиционная карта России, необходимо дать инвесторам ясный сигнал, на каких территориях выгоднее, разумнее работать, создавать те или иные производства и на какую поддержку государства бизнес может и вправе рассчитывать в ближайшее время. Используя наши конкурентные преимущества, нужно стимулировать миграцию производства из других регионов в Россию, как, например, это мы делаем в автопроме. »

Президент Российской Федерации
В. В. Путин

Новым направлением развития функций Фонда стало присоединение к работе над Государственной информационной системой промышленности и Концепцией её развития на период 2016–2018 годов.

ГИСП — существенный инструмент обеспечения реализации промышленной политики страны, позволяющий перейти на новый качественный уровень в части скорости, информированности, точности планирования и мониторинга реализации промышленной политики, а также транспарентности и эффективности взаимодействия органов власти всех уровней и субъектов деятельности в сфере промышленности.

Реализованные и предусмотренные в ГИСП возможности соответствуют вызовам управления эффективно-стью промышленности в условиях открытой экономики и информационного общества.

При создании и развитии ГИСП основополагающими принципами были определены автоматизация работы с данными, адресность информирования участников и эффективность мониторинга и прогнозирования.

16 декабря 2015 года прошла публичная защита ГИСП. Отзывы участников защиты, среди которых были представители федеральных и региональных органов исполнительной власти и субъектов промышленности, указывают на востребованность такой системы и значительный потенциал ее дальнейшего развития.

СПОСОБЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

В настоящее время ГИСП введена в действие в составе пяти подсистем, которые обеспечивают реализацию наиболее востребованных задач как со стороны Минпромторга России и региональных органов исполнительной власти, так и со стороны субъектов промышленности. Они представляют собой:

- регламентный мониторинг финансово-экономического состояния системообразующих предприятий как инструмент раннего выявления рисков ухудшения их финансово-экономического состояния;
- электронное взаимодействие предприятий с Минпромторгом России по вопросам осуществления мер государственной поддержки в режиме «одного окна»;
- получение информации о субъектах деятельности в сфере промышленности представителями органов государственной власти из открытых федеральных реестров и информационных систем;
- мониторинг реализации программ импортозамещения;
- сервисы проектного управления, которые позволяют осуществлять контроль бюджетных инвестиций на уровне предприятий, а также системное и контролируемое достижение целей проектов.

МЕДБИОФАРМА

ООО «ГЕРОФАРМ»

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2,2

Стоимость
проекта
млрд руб.

500

Сумма
займа
млн руб.



Производство фармсубстанций для выпуска пептидных и белковых препаратов, используемых в неврологии, офтальмологии, психиатрии, терапии, педиатрии и неонатологии

РАЗВИТИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ИНСУЛИНА

Инновационные биологические субстанции, выпускаемые в России, дают возможность заменить импортные аналоги и наладить экспорт инъекционных препаратов в страны ближнего и дальнего зарубежья.



Петр Родионов
генеральный директор
ООО «Герофарм»

« Строительство завода по производству инсулина полного цикла — большой шаг на пути укрепления лекарственной безопасности страны. Уникальные технологии позволяют получать жизненно важные препараты без использования импортных компонентов. »

221

новое
рабочее
место

1,7

млрд руб. инве-
стиций в экономи-
ку помимо займа

36

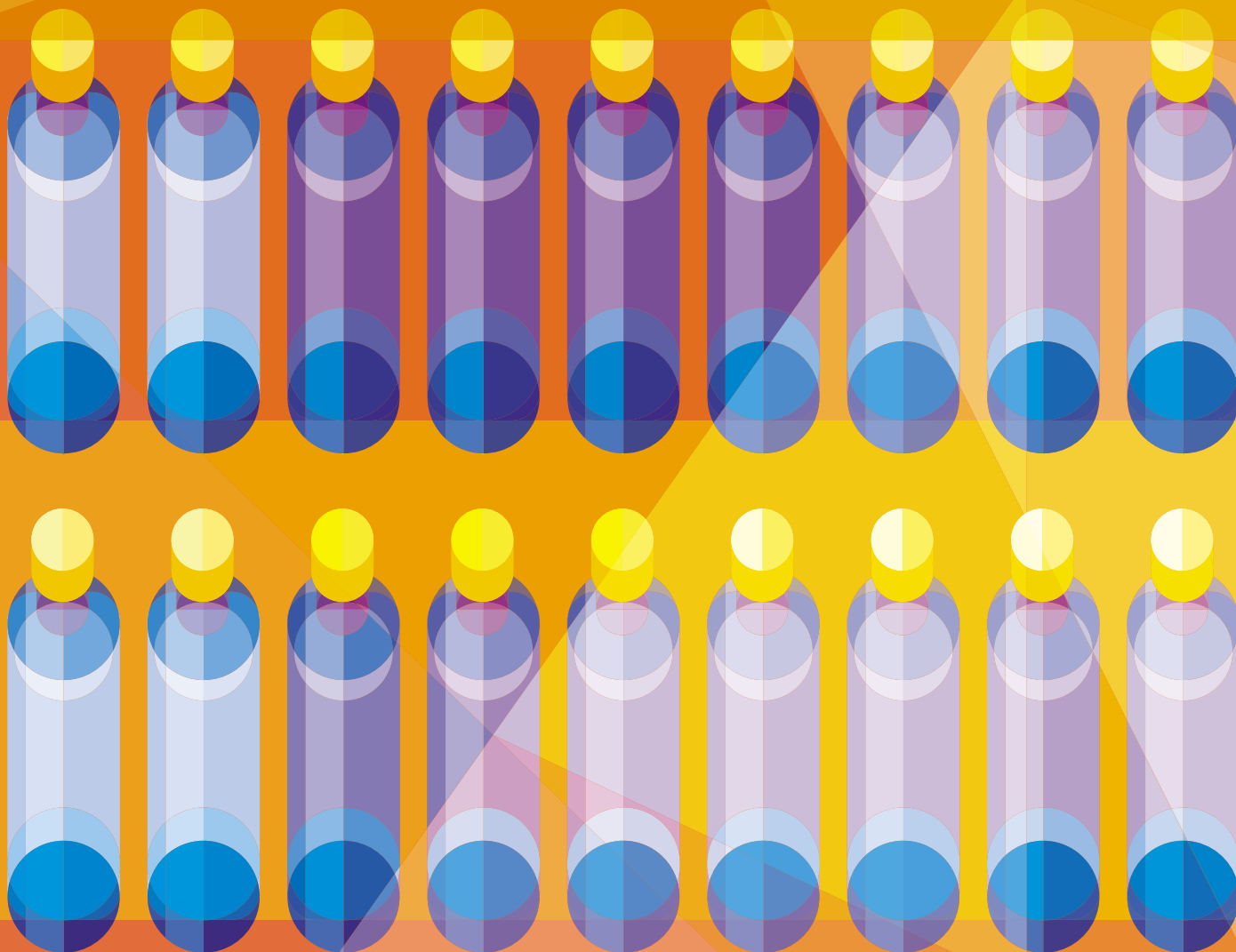
млрд руб. пла-
нируемый объ-
ём выручки

2

млрд руб. буду-
щих налоговых
поступлений

3

патентные
заявки



Проект позволит реализовать промышленное производство инновационных инсулиновых препаратов с высоким импортозамещающим потенциалом. Помимо этого планируется наладить выпуск новых готовых лекарственных средств для лечения эпилепсии, деменции, инсультов и боли, обусловленной поражением нервной системы.

Компания создаст технологический комплекс по производству субстанций для инъекционных препаратов, в том числе очищенной субстанции инсулина. В настоящее время более 85% потреб-

ности российского рынка инъекционных лиофилизированных (растворяемых) форм класса GMP покрывается за счет импортных поставок.

Реализация проекта существенно уменьшит себестоимость продукции за счёт организации производственного цикла на одном предприятии. Это значительно снизит продажную цену препарата по сравнению с зарубежными аналогами. Экспортные возможности включают в себя страны СНГ, Ближний Восток, Северную Африку, страны Юго-Восточной Азии.



« Импортозамещение — это не мода, а долгосрочный и осознанный тренд промышленной политики, нацеленный на развитие собственной конкурентоспособной промышленности. Это наша с вами основная задача на много лет вперед. »

Министр промышленности и торговли Российской Федерации
Д.В. Мантуров

Развитие ГИСП будет осуществляться в 2016–2018 годах. Это позволит своевременно обеспечить участников промышленной деятельности инструментами реализации положений 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации» в условиях нового геополитического и экономического контекста.

Развитие системы позволит соответствовать отраслевой тенденции ускоренного внедрения субъектами промышленности новых технологий, систем и стандартов: управления жизненным циклом продукции, бережливого производства, управления активами и проектами и т.д.

В своей совокупности указанные факторы означают необходимость перехода на качественно новый уровень координации действий между федеральными и региональными органами исполнительной власти, институтами развития, корпоративными центрами субъектов деятельности в сфере промышленности.

ГЛОБАЛЬНАЯ ЦЕЛЬ — УСПЕШНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИОРИТЕТОВ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, А ИМЕННО:

- импортозамещение в промышленности;
- рациональное и эффективное использование материальных, финансовых, трудовых и природных ресурсов;
- продвижение промышленной продукции на рынках зарубежных стран и поддержка экспорта;
- обеспечение конкурентоспособности предприятий в сфере промышленности;
- достижение устойчивого развития регионов Российской Федерации, в том числе за счёт обеспечения соблюдения межотраслевого баланса в промышленности.

При развитии ГИСП в 2016–2018 гг. акцент будет сделан на работе с новыми источниками данных, что позволит реализовать переход от анализа фактической информации к прогнозированию и моделированию. Расширение базы показателей мониторинга состояния промышленности по приоритетным направлениям, в свою очередь, создаст условия для разработки и внедрения перспективных инструментов отраслевого анализа.

Массивы данных и эффективные инструменты анализа станут платформой для удобных в использовании и транспарентных сервисов взаимодействия и кооперации.

Таким образом, задачи развития ГИСП не сводятся к инженерно-техническим задачам информатизации. Существенным блоком развития системы является работа в сфере методологии и нормативно-правовой деятельности.

За 2016–2018 гг. планируется преодолеть пробелы в работе с данными, в инструментах и методах анализа и прогноза в промышленности, в организации взаимодействия субъектов промышленности, которые возникли в предыдущие десятилетия по историческим причинам.

ВСЛЕДСТВИЕ ЭТОГО ВАЖНЕЙШИМИ ЗАДАЧАМИ ЯВЛЯЮТСЯ:

- развитие сервисов ГИСП со смысловым акцентом на механизмы государственно-частного партнерства;
- актуализация методик работы с данными в сфере промышленности для соответствия актуальным запросам участников системы, а также наилучшего совмещения с передовыми возможностями автоматизации поддержки информационно-аналитических процессов;
- разработка и внедрение перспективных методов и инструментов мониторинга состояния промышленности.

РЕАЛИЗАЦИЯ ТАКОГО МАСШТАБНОГО ПРОЕКТА НА ГОРИЗОНТЕ 2018 ГОДА ОБЕСПЕЧИТ:

100%	уровень информированности предприятий о возможностях участия в программах импортозамещения
95%	качество решений по выделению мер поддержки импортозамещения в расчёте от числа поданных заявок
100%	качество решений по выделению мер поддержки импортозамещения при оценке по фактору выданных средств
20	отраслей промышленности будет охвачено анализом кадрового потенциала

КОНЦЕПЦИЯ РАЗВИТИЯ ГИСП ПОДРАЗУМЕВАЕТ, ЧТО:

519	показателей статистических наблюдений будет включено в базу знаний для последующей аналитической обработки
29	нормативно-правовых актов будет скорректировано, разработано и внесено
24	основные информационные системы федеральных органов исполнительной власти будут использованы для информационного обмена
450	тысяч категорий будет содержаться в базе системы управления знанием, созданной на основе 80 справочников и классификаторов

ОАО «ЭЛЕКОНД»

498

Стоимость
проекта
млн руб.

280

Сумма
займа
млн руб.

Алюминиевые конденсаторы нового поколения с уменьшенными размерами, высокими показателями надёжности и устойчивости к механическим воздействиям

ПРЕОДОЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРНЫХ БАРЬЕРОВ В РАБОТЕ ЭЛЕКТРОНИКИ

Новые отечественные конденсаторы смогут работать при температуре от -60 до +125 °С, обеспечив нужды нефтегазовой промышленности и железнодорожного транспорта.



Анатолий Наумов
генеральный директор
ОАО «Элеконд»

« Заём Фонда позволит удовлетворить спрос российских производителей в отечественной компонентной базе и помочь электронной промышленности стать независимой от мировой конъюнктуры. »

47

новых
рабочих
мест

218

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

918

млн руб. пла-
нируемый объ-
ём выручки

76

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

Конденсаторы необходимы для накопления и хранения энергии, сглаживания пульсаций постоянного и переменного тока, фильтрации напряжения постоянного тока от пульсирующего. Они составляют почти четверть всех элементов принципиальной схемы радиоэлектронной аппаратуры. В каждом смартфоне или ноутбуке их, как правило, не менее 500, в настольных компьютерах или LCD-телевизорах — более 1000.

В рамках проекта планируется производство четырех типов алюминиевых конденсаторов для импортозамещения продукции американских, японских, южнокорейских и тайваньских компаний.

Стратегическая цель компании — интеграция в мировую электронную промышленность благодаря производству продукции высокого качества и эффективной системе менеджмента.

Среди отличительных особенностей изделий, которые будут производиться в рамках проекта, уменьшенные размеры, номинальное напряжение и ёмкости, а также устойчивость к механическим воздействиям. Широкий диапазон рабочих температур — от -60 °C до +100–125 °C — позволит использовать отечественные конденсаторы в радиоэлектронной аппаратуре в суровых климатических условиях.

ПРОЗРАЧНОСТЬ И ОТКРЫТОСТЬ К ДИАЛОГУ

Политика информационной открытости стала важнейшей составной частью обновленного Фонда. Её ключевой составляющей стало выстраивание доверительных рабочих контактов с ведущими деловыми СМИ на некоммерческой основе. В Фонде уверены в том, что профессиональный и дружелюбный диалог — это лучший способ коммуникации с журналистами, экспертами и партнерами, позволяющий откровенно рассказать о роли государства в развитии промышленных предприятий.

Такой диалог способствует установлению новых контактов и создает положительную репутацию ФРП, его проектов и команды.

Фонд стремится быть одной из самых прозрачных и открытых организаций в России для общения с внешней аудиторией.

ОБНОВЛЕНИЕ КОММУНИКАЦИЙ

Элементом перепозиционирования стала смена публичного наименования. Тяжелое для восприятия и запоминания название — Российский фонд технологического развития (РФТР) — было заменено на легко запоминающееся название с простой аббревиатурой ФРП (Фонд развития промышленности). Именно под таким названием его стали упоминать госслужащие, промышленники и журналисты в 2015 году. Под этим названием Фонд стал выражением системного и технологического подхода государства к развитию промышленности, символом открытости.

Идею открытости и развития реализует и новый фирменный стиль, разработанный в 2015 году. Новый логотип Фонда представляет собой сочетание простого заметного знака и аббревиатуры, которая намеренно выполнена строчными буквами. Это отражает стремление ФРП общаться со своей аудиторией на равных, на языке, понятном бизнесу.

В то же время знак представляет собой стилизованное изображение вектора движения. Разомкнутость линий придает ему усиленную динамику, а красный цвет подчеркивает идею лидерства и развития «национальных чемпионов» в промышленности.



ПРЕСС-ОФИС ДЛЯ ЗАЁМЩИКОВ

Важным направлением коммуникационной политики ФРП стало информационное сопровождение проектов заёмщиков Фонда. Каждый новый одобренный проект получает освещение в СМИ и интернете. Его цель, ключевые параметры, комментарии инициаторов, этапы реализации публичны и открыты для общественности. Реализация Фондом элементов пресс-офиса для предприятий-заёмщиков позволила компаниям повысить свои показатели медиаактивности.

У компаний, получивших одобрение займа ФРП в 2015 году

на	6%	выросло количество упоминаний в СМИ
на	36%	повысился медиаиндекс
на	60%	увеличилось цитирование

Многие предприятия впервые вышли в информационное поле благодаря обращению в ФРП за займом.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ МЕДИАПОЛЯ ФРП

В 2015 году был зафиксирован стремительный рост количественных и качественных показателей представленности Фонда развития промышленности в информационном поле.

Общее количество сообщений, содержащих упоминание о ФРП, в 2015 году составило 14 651. Этот показатель в 20 раз превышает упоминаемость РФТР в 2014 году.

Доля позитивных публикаций составляет 20%, а количество публикаций с негативной коннотацией — ниже 0,1%.

В 2015 году ФРП получил высокие значения индекса информационного благоприятствования, который отражает

Количество сообщений, в сравнении:



Медиаиндекс, в сравнении:

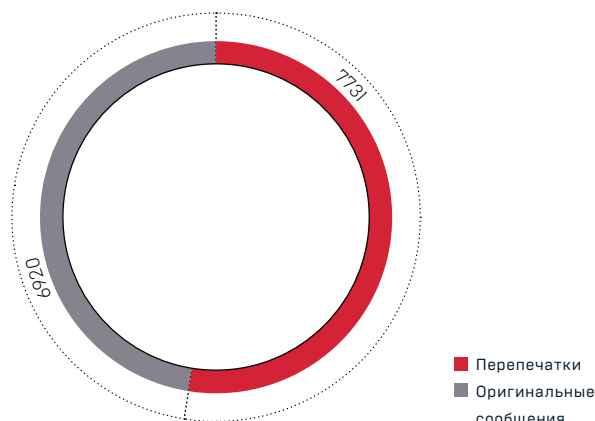


качественные показатели оценки PR-деятельности: медиаиндекс Фонда составил 22,6 тысячи, тогда как в 2014 году он равнялся 0.

Со стороны СМИ была востребована собственная информационная повестка Фонда — половина из общего объема публикаций являлась информационным шлейфом от инициируемых ФРП тем.

Наибольший интерес со стороны СМИ вызвали темы, связанные с обобщенными данными о займах, а также с проектами в области медико-биологической и фармацевтической промышленности.

Количество сообщений



11. ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

Упоминания по уровням СМИ в 2014 году



Упоминания по уровням СМИ в 2015 году



РЕГИОНАЛЬНЫЕ СМИ

В текущем году ФРП уделял значительное внимание работе с региональными СМИ. Не случайно при росте общего количества публикаций увеличилась и доля региональных источников информации. Именно региональный промышленный бизнес является целевым клиентом программ ФРП. Информирование о действующих программах развития промышленности, процедуре участия и критериях отбора способствовало повышению качества поступающих заявок. Примеры одобренных проектов помогают позиционировать Фонд в качестве института развития, который способствует росту импортозамещающих производств в целом по России.

25 000

еженедельный охват публикаций

1 000

средняя вовлеченность

СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

Фонд использует не только традиционные каналы коммуникации, но и новые медиа. Основные принципы работы ФРП в социальных сетях — простая подача информации (без канцеляризов и сложных формулировок), абсолютная открытость, отклик на каждое сообщение или комментарий.

На страницах Фонда в Facebook и ВКонтакте публикуются не только значимые и фактурные новости, интересные широкой общественности, но и заметки, полезные для потенциальных заемщиков. Например, путеводитель по контактам Фонда (кому и зачем звонить), разбор наиболее часто встречающихся ошибок при заполнении резюме проекта, видеоинструкция по работе в личном кабинете.

НОВЫЙ САЙТ

Работа в режиме «одного окна» предполагает открытость и доступность информации для представителей промышленных предприятий. Фонд разработал и запустил новый современный, информативный интерактивный сайт, на котором в понятной, лаконичной форме с максимальной визуализацией представлены критерии и процедура отбора как по займам, так и по программам субсидий Минпромторга.

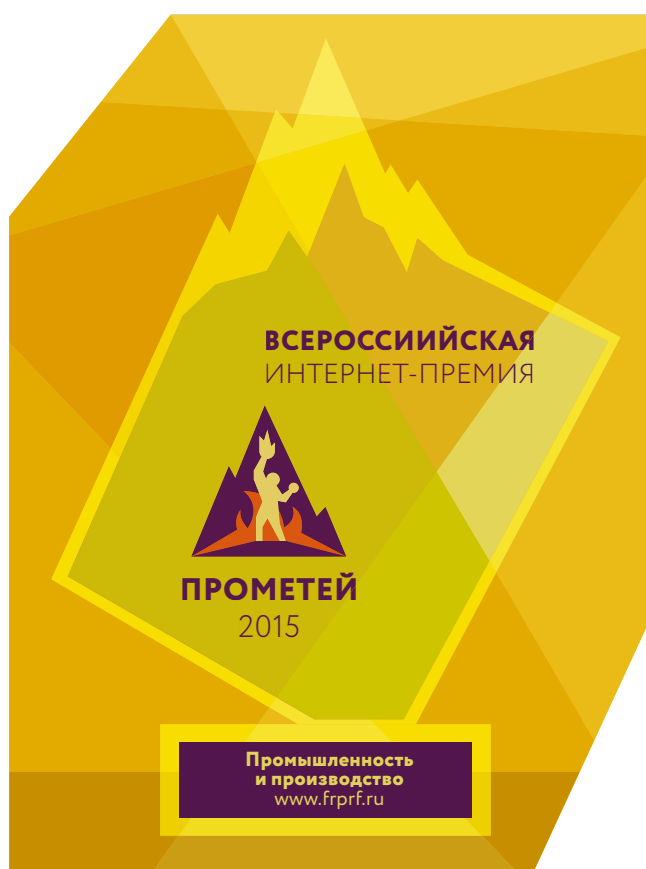
После запуска новой версии сайт стал лучше индексироваться поисковыми системами, а количество визитов возросло на треть. Благодаря полноте отображаемой информации количество просмотров страниц сайта выросло в два раза, а количество просмотренных каждым пользователем страниц и проведенное на сайте время — более чем в полтора раза. Раздел «Займы» на новом сайте ежемесячно просматривают в среднем 7000 интернет-пользователей, примерно столько же — раздел «Господдержка», содержащий информацию о программах Минпромторга. С информацией о поддержанных Фондом проектах ежемесячно знакомятся более 20 000 посетителей сайта.

В декабре 2015 года сайт получил Всероссийскую интернет-премию «Прометей-2015», которая вручается за большой экономический и социальный вклад в жизнь людей. В номинации «Промышленность и производство» ФРП с большим отрывом обошел конкурирующие сайты.

СТРАНИЦЫ ФОНДА В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

 facebook.com/rffrp/

 vk.com/rffrp



ООО ФПК «КОСМОС-НЕФТЬ-ГАЗ»

184

Стоимость
проекта
млн руб.

120

Сумма
займа
млн руб.



Производство запорно-регулирующей
арматуры из отечественных материалов
и компонентов

НЕЗАВИСИМОСТЬ ДОБЫЧИ ГАЗА ОТ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

-56 °C

Изделия имеют преимущества перед импортными аналогами, в частности — возможность эксплуатации при низких температурах (до -56 °C), при меньшей стоимости.



Александр Шевцов
генеральный директор
ООО ФПК «Космос-Нефть-Газ»



Фонд развития промышленности предложил лучшие условия финансирования инвестиционного проекта, который является приоритетным для нашей компании.



80

новых
рабочих
мест

64

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

7

млрд руб. плани-
руемый объём
выручки

595

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

10

патентных
заявок



В рамках проекта на территории технопарка «Космос-Нефть-Газ» в Воронеже будет запущено производство запорно-регулирующей арматуры с использованием отечественных материалов и комплектующих для потребностей предприятий нефтегазового комплекса. В настоящее время российских аналогов у разрабатываемого оборудования нет, поэтому компании газодобывающей отрасли вынуждены закупать продукцию у зарубежных производителей.

Первоочередность предлагаемых к разработке изделий обусловлена необходимостью замены импортных комплектующих, которые будут использованы ООО

ФПК «Космос-Нефть-Газ» при изготовлении конечной продукции — станций управления фонтанными арматурами, арматурных блоков, модулей автоматизированной технической обвязки скважин.

Изделия имеют преимущества перед импортными аналогами в части возможности эксплуатации при низких температурах (до минус 56 °С) и меньшую стоимость. Реализация проекта позволит снять зависимость от волатильности цены изделий из-за колебаний курсов валют, снизить сроки поставки и защитит предприятия от возможных ограничений на поставку зарубежного оборудования.

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ

Определяющим качеством созданной в Фонде системы управления человеческим капиталом стала эффективность управленческих решений. Она достигается за счёт основных принципов, которые положены в основу политики управления персоналом.

Основные принципы:

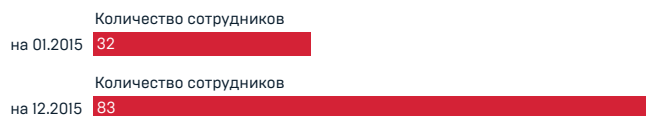
- привлечение лучших профессионалов посредством открытого отбора;
- оптимальное распределение задач и функций между подразделениями и сотрудниками с использованием методов и технологий функционального анализа;
- эффективное целеполагание, формулирование и доведение до сотрудников целей для понимания каждым своей роли и ответственности в достижении стратегий Фонда;
- адаптивное обучение, удовлетворение потребностей Фонда в повышении квалификации сотрудников.

Наращивание человеческого капитала стало одним из приоритетных направлений организационного развития Фонда в 2015 году.

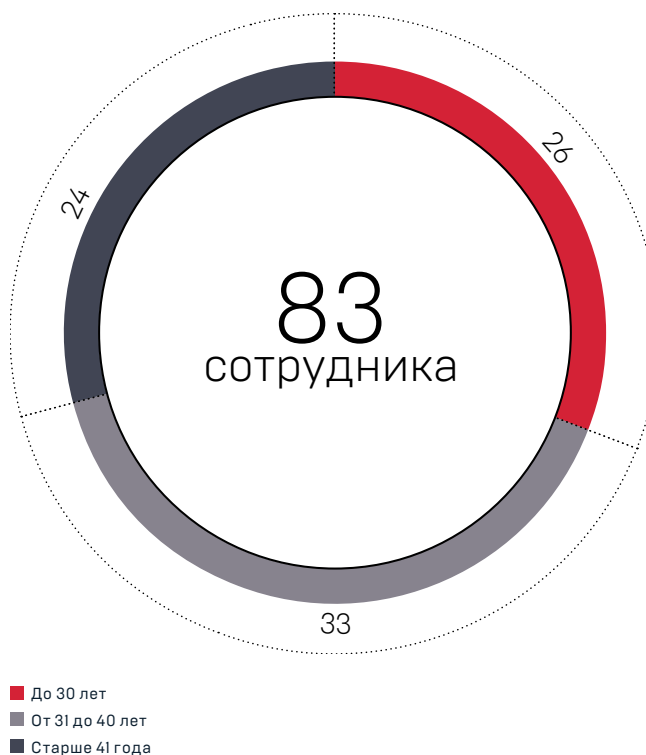
ОСНОВНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Сформирована прозрачная система отбора кандидатов с размещением вакансий в открытых источниках.
- Создана система комплексной компетентностной модели оценки кадрового потенциала каждого кандидата с использованием методов отбора, включающая структурированное оценочное интервью по компетенциям, онлайн-тестирование, а также проведение ассессмент-центров.

Динамика изменения общей численности сотрудников



Возраст сотрудников



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

Все сотрудники имеют оконченное высшее образование, восемь из них имеют ученые степени (7 кандидатов наук и 1 доктор наук). Кроме того, 6 человек имеют степень MBA. 6 человек окончили различные западные бизнес-школы.

В условиях выстраивания профессиональной команды важной задачей для Фонда в 2015 году стало формирование корпоративной культуры с максимальной вовлечённостью сотрудников в достижение целей Фонда.

ДРАЙВЕРЫ ВОВЛЕЧЕННОСТИ

- Формирование общего ценностного подхода
- Обеспечение быстрой адаптации новых сотрудников к корпоративной культуре
- Формирование корпоративных традиций и участие в ярких и значимых проектах Фонда

В основе корпоративной культуры Фонда лежат его ценности. Они определяют единые стандарты поведения для сотрудников, создают комфортную и располагающую рабочую среду, обеспечивают высокий уровень заинтересованности в профессиональном росте и осмысленное достижение глобальных целей, которые ставит перед собой Фонд.

ЦЕННОСТИ ФОНДА

СИСТЕМНОСТЬ

Мы комплексно подходим к построению нашей работы, которая базируется на чётких бизнес-процессах и отлаженном взаимодействии всех подразделений ФРП. Мы движемся от общего к частному, от цели к результату. Нам важно не просто сделать свою работу хорошо, но и наладить процесс так, чтобы хорошо получалось всегда.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Мы развиваем промышленность с полным осознанием своей ответственности перед инвесторами, гражданами и налогоплательщиками. Наша ответственность поддерживается нашей обязательностью — мы всегда выполняем то, что обещали партнеру, руководителю, сотруднику или коллеге. Наши слова не расходятся с делом.

ЛИДЕРСТВО

Мы стремимся стать лучшими в том, что делаем. Высшая форма лидерства — это успех. Добиваясь успеха, мы не боимся брать за новое и вести за собой других.

ЧЁТКОСТЬ

Чёткость всегда является атрибутом профессионализма. Чёткость постановки задачи, лаконичность в переписке, простота в общении. Мы чётко расставляем приоритеты, умеем «видеть за деревьями лес», но помним, что «дьявол в деталях».

ПРОЗРАЧНОСТЬ

Мы открыты для общества. Наши принципы работы прозрачны, а критерии оценки и требования ФРП общедоступны. Мы категорически против использования служебного положения в личных целях.

МЕДБИОФАРМА

ООО «АЛЬТОМЕДИКА»

МОСКВА

290

Стоимость
проекта
млн руб.

163

Сумма
займа
млн руб.



Выпуск малогабаритных дефибрилляторов трех типов для использования в общественных местах, машинах скорой помощи и реанимобилях, медицинских учреждениях

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ ТЕРАПИИ

Автоматические дефибрилляторы обладают увеличенным резервом памяти, могут давать больше разрядов и отличаются компактными размерами.



Алексей Егоров
председатель совета директоров
ООО «Альтомедика»

« Автоматические дефибрилляторы, которые мы начнем производить благодаря займу ФРП, будут спасать ежегодно более 50 тысяч жизней россиян. »

27

новых
рабочих
мест

127

млн руб. инвести-
ций в экономику
помимо займа

679

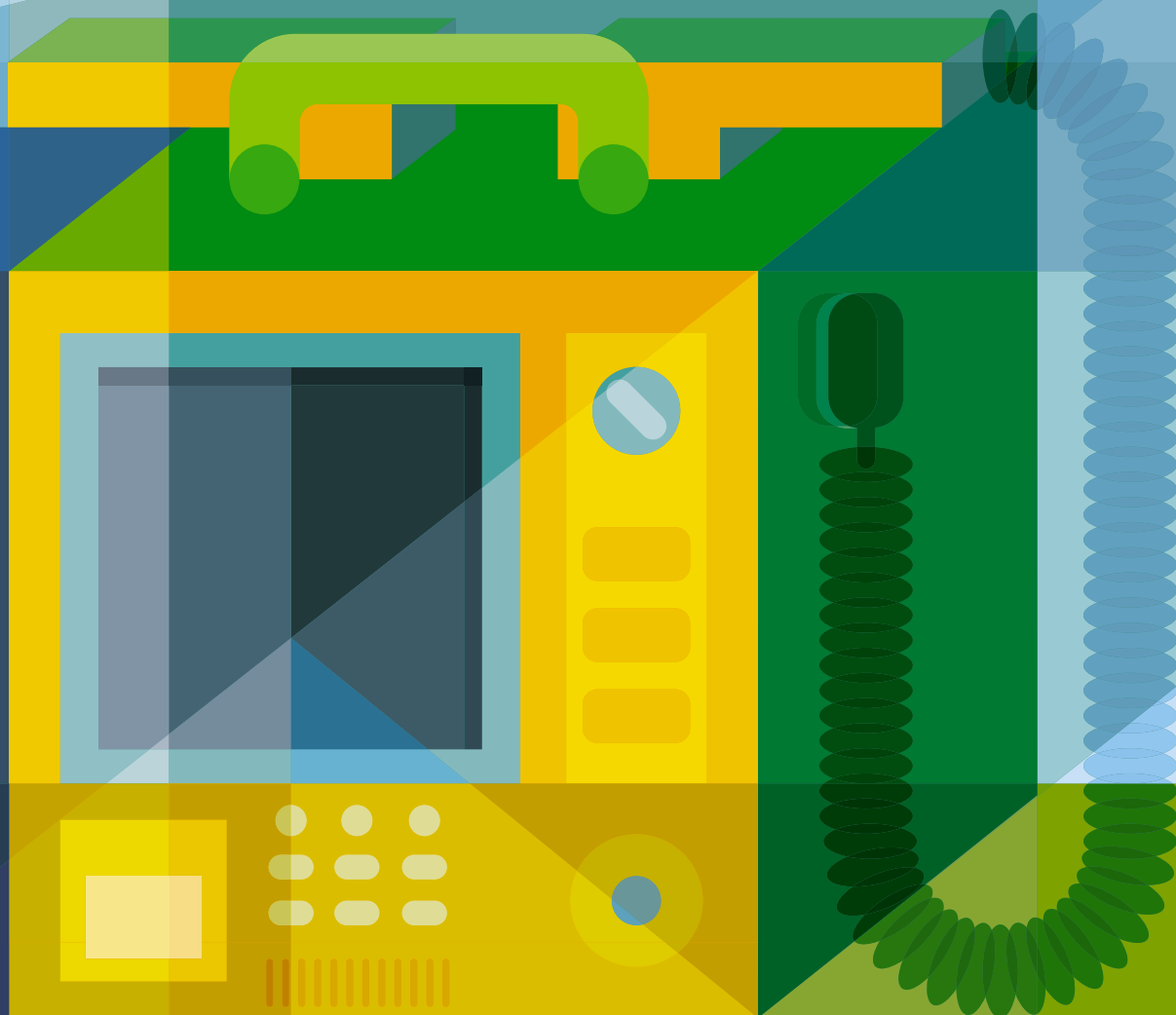
млн руб. плани-
руемый объём
выручки

24

млн руб. буду-
щих налоговых
поступлений

3

патентные
заявки



Компания планирует выпускать малогабаритные дефибрилляторы в трёх модификациях: автоматический наружный дефибриллятор (возможно использование для общедоступной дефибрилляции в общественных местах); универсальный базовый дефибриллятор (может использоваться в автомобилях скорой медицинской помощи, медицинских учреждениях общего и кардиологического профиля); дефибриллятор-монитор (предназначен для реанимобилей, отделений реанимации).

Разработанный компанией малогабаритный автоматический дефибриллятор по

характеристикам существенно превосходит продукцию ведущих мировых производителей, обладая оптимальными эргономическими характеристиками.

Среди конкурентных преимуществ продукции: коммуникация с внешними информационными системами (дистанционным кардиопультотом или диспетчерской службой скорой помощи), большой объём памяти для хранения ЭКГ и информации о событиях, а также большее число разрядов при автономной работе. Дефибриллятор-монитор при этом обладает ещё и меньшими по сравнению с аналогами размерами и массой.

КОНТАКТЫ

АДРЕС

Россия, 105062, Москва, Лялин переулок, д. 6, стр.1 (метро «Чистые Пруды», «Тургеневская», «Сретенский бульвар» или «Курская», «Чкаловская»)
Тел: +7 495 789-47-30
E-mail: frp@frprf.ru

КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ЗАЙМОВ ФРП

■ Наталья Яшунская

Тел.: +7 916 801-74-29

E-mail: n.yashunsкая@frprf.ru

■ Лаврентий Варламов

Тел.: +7 916 801-74-23

E-mail: varlamov@frprf.ru

КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ЛИЗИНГОВЫМ ЗАЙМАМ ФРП

■ Арам Натин

главный эксперт департамента проектов

+7 495 799-57-34, +7 916 713-84-64

E-mail: natin@frprf.ru

ПРОГРАММА ПРОЕКТНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ

■ Николай Топорков

отдел взаимодействия с органами государственной власти,

институтами развития и инвесторами

департамент промышленной политики

+7 495 221-90-09

E-mail: toporkov@frprf.ru

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КОНТРАКТЫ (СПИК)

■ Екатерина Сусленикова

отдел экспертно-аналитического сопровождения промышленной политики

департамент промышленной политики

+7 495 221-90-09

E-mail: suslennikova@frprf.ru

СУБСИДИРОВАНИЕ ПРОЦЕНТНОЙ СТАВКИ НА РЕАЛИЗАЦИЮ НОВЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

■ Булат Салахов

отдел по взаимодействию с органами государственной власти,

институтами развития и инвесторами

департамент промышленной политики

+7 495 221-90-09

E-mail: salakhov@frprf.ru

СУБСИДИРОВАНИЕ ЧАСТИ ПРОЦЕНТОВ ПО КРЕДИТАМ НА ПОПОЛНЕНИЕ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ

■ Евгения Кияненко

отдел экспертно-аналитического сопровождения промышленной политики

департамент промышленной политики

+7 495 221-90-09

E-mail: kiyanenko@frprf.ru

