

УДК 338.45.01

**Давыдова Арина Александровна**

младший научный сотрудник  
Вологодский научный центр Российской  
академии наук  
Россия, Вологда  
arina.davydova.1992@mail.ru

**Arina A. Davydova**

junior research assistant  
Vologda scientific center of the Russian  
Academy of Sciences  
Russia, Vologda  
arina.davydova.1992@mail.ru

---

---

**ФОРМЫ ПОДДЕРЖКИ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ  
ПРОИЗВОДСТВ РФ<sup>1</sup>**

---

---

**FORMS OF SUPPORT OF PROCESSING  
PRODUCTION OF THE RUSSIAN  
FEDERATION**

---

---

**Аннотация**

В статье рассмотрены действующие в РФ формы поддержки обрабатывающих производств на федеральном уровне, с целью их группировки и оценки объемов. В исследовании применялись как общенаучные (наблюдение, логический и экономический анализ), так и методы эмпирического исследования (сравнение и обобщение, эконометрические методы). В статье проанализированы результаты деятельности федеральных институтов поддержки, осуществляющих льготное финансирование проектов в сфере обрабатывающих производств.

**Ключевые слова:**

обрабатывающие производства, инвестиции, субсидии, кредит, займ

---

---

**Abstract**

The article discusses the forms of support for manufacturing industries operating in the Russian Federation at the federal level, with the aim of grouping and estimating volumes. The study used both general scientific (observation, logical and economic analysis), and empirical research methods (comparison and generalization, econometric methods). The article analyzes the results of the activities of federal support institutions providing concessional financing for projects in the manufacturing sector.

**Keywords:**

manufacturing, investments, subsidies, credit, loan

---

---

Кризисные явления в экономике, нестабильная геополитическая обстановка, и последовавшее введение санкций в отношении РФ и российского бизнеса, негативно отразились на отечественных компаниях. В целях снижения влияния последствий и обеспечения возможностей для развития промышленности, государством реализуется комплекс мер поддержки, который затрагивает практически каждый аспект деятельности компаний, начиная от поддержки НИОКР, заканчивая поддержкой в организации производства и продвижения продукции.

При этом, так или иначе, каждая мера поддержки предполагает наличие у предприятия инвестиционного проекта, который представляет собой не только строительство завода, цеха или приобретение оборудования для организации производства нового продукта, но и сам процесс его разработки, проведение испытаний опытных образцов изделий, приобретение и внедрение в процесс

---

<sup>1</sup> Статья подготовлена по Государственному заданию № 0168-2019-0006 «Управление процессами структурной трансформации экономики регионов на основе развития малого и среднего предпринимательства».

производства программных продуктов и др. То есть инвестиционный проект включает любые капитальные затраты предприятия, которые приводят к увеличению активов компании (как материальных, так и нематериальных), и способствуют ее развитию (увеличение объемов выпускаемой продукции, улучшение качественных характеристик и др.).

Финансовые меры государственной поддержки обрабатывающих производств условно делятся на две группы: безвозвратные средства (субсидии и гранты) и возвратные (кредиты на льготных условиях). Субсидии и гранты предоставляет Минпромторг РФ и Фонд содействия инновациям. Льготные условия кредитования предлагают Фонд развития промышленности и Минэкономразвития РФ.

Минпромторг РФ [1] предоставляет широкий спектр мер поддержки, которые преимущественно разделены по отраслям и представляют собой либо субсидии на возмещение понесенных затрат, либо субсидии на возмещение части уплаченных процентов по кредитам. В то же время в арсенале Министерства имеются две меры поддержки, подходящие для предприятий большинства отраслей промышленности. Первая из них – субсидии на возмещение затрат на НИОКР (до 100% затрат), направленных на создание новых образцов промышленных товаров в рамках комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности (Постановление Правительства РФ от 30.12.2013 №1312). Комплексный инвестиционный проект обязательно включает затраты на приобретение оборудования, земельных участков (площадей), или строительство. Общая стоимость проекта (включая НИОКР) от 100 млн руб. до 2 млрд руб.

Требования к участникам данной программы: в штате предприятия не менее 50 чел. квалифицированного персонала, балансовая стоимость технологического и испытательного оборудования, которым располагает компания на правах собственности и/или аренды – от 75 млн руб. до 2 млрд руб., в зависимости от стоимости инвестиционного проекта.

Следует отметить, что одним из условий, дающих право претендовать на получение данной субсидии, является соответствие инвестиционного проекта утвержденному перечню технологических направлений. Для того, чтобы попасть в данный перечень, необходимо успешно пройти отбор в конкурсе технологических направлений.

Вторая мера поддержки – субсидирование до 50% понесенных затрат на изготовление и поставку пилотной партии продукции, соответствующей одному из кодов ОКПД 2, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25.05.2017 №634. Для получения данной меры поддержки требуется наличие договора поставки пилотной партии продукции, в количестве от 1 до 15 ед., в срок не позднее 31 декабря года, следующего за годом предоставления субсидии. При этом договор должен быть заключен в текущем финансовом году, техническая документация на продукцию должна быть разработана также в год подачи заявки на получение субсидии.

Совокупный объем финансовой поддержки предприятий промышленности со стороны Минпромторга РФ составил в 2018 г. 225 млрд руб., что выше показателей 2015 г. в 2,4 раза (табл. 1). При этом, наибольший рост пришелся на период 2018 г. – на 80% относительно 2017 г.

Таблица 1 – Объем финансовой поддержки промышленности со стороны Минпромторга РФ в 2015-2018 гг. в сопоставимых ценах 2018 г., млрд руб.

Направления и формы поддержки	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	Темп роста 2018 г. к 2015 г., %
Субсидии предприятиям по различным направлениям поддержки, в том числе:	94,04	116,19	128,54	224,99	в 2,4 раза
– субсидии на НИОКР	2,77	0,91	0,08	6,30	в 2,2 раза
– субсидии пилотные партии	–	–	0,74	1,27	–
Субсидии кредитным и лизинговым организациям на компенсацию недополученных доходов, в связи с предоставлением льготных кредитов, и снижением ставки потребителям	12,73	14,08	9,88	34,56	в 2,7 раза
Прочие направления поддержки	10,31	11,12	7,24	46,78	в 4,5 раза
Всего	117,08	141,39	145,66	306,33	в 2,6 раза
Бюджет	126,01	196,85	191,96	355,85	в 2,8 раза
Доля в общих затратах Минпромторга РФ, %	92,9	71,8	75,9	86,1	-6,8

Рассчитано автором на основе [1] и [2].

Для субъектов малого предпринимательства (в том числе микропредприятий), осуществляющих разработку и производство инновационной продукции, подходят программы Фонда содействия инновациям [4].

Инновационные компании, успешно действующие более 2-х лет, выпускающие наукоемкую продукцию, имеющие положительную финансово-экономическую историю, могут привлечь финансирование Фонда в размере до 20 млн руб.

Для проектов на стадии НИОКР (этап НИР завершен), которые соответствуют направлениям Национальной технологической инициативы, подойдет программа «Развитие-НТИ». При отборе проектов учитывается ориентация НИОКР на приоритетные тематические направления, сформулированные Рабочими группами НТИ по каждой дорожной карте с учетом технологических барьеров.

Для проектов, направленных на организацию производства инновационного продукта и его продвижение на рынок, действует программа «Коммерциализация». Конкурс проводится по приоритетам научно-технологического развития РФ. Предпочтение отдается компаниям, имеющим подтвержденный спрос на инновационную продукцию и защищенную интеллектуальную собственность по тематике проекта, использующим в ходе реализации проекта технологии цифровой экономики.

Программы финансирования Фонда содействия инновациям предполагают софинансирование проектов со стороны предприятий или инвесторов. Для проектов НИОКР, как правило, 30%. Для проектов на стадии коммерциализации – 100%.

Объем финансовой поддержки предприятий по рассмотренным программам составил в 2018 г. 3,8 млрд руб., что на 25,1% ниже уровня 2015 г. (табл. 2). Следует отметить, что объем средств, выделяемых по программе «Коммерциализация», с 2016 г. в 2-3 раза ниже финансирования проектов НИОКР.

Таблица 2 – Объем финансовой поддержки со стороны Фонда содействия инновациям по программам «Развитие» и «Коммерциализация» в 2015-2018 гг. в сопоставимых ценах 2018 г., млрд руб.

Программа Фонда	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	Темп роста 2018 г. к 2015 г., %
Развитие	2,6	3,1	1,9	3,0	114,9
Коммерциализация	2,5	1,3	0,8	0,8	32,6
Итого:	5,1	4,4	2,8	3,8	74,9

Рассчитано автором на основе [2] и [4].

Фонд развития промышленности [3] предоставляет займы в качестве софинансирования проектов, направленных на внедрение передовых технологий, создание новых продуктов или организацию импортозамещающих производств. Наиболее универсальные программы ФРП, которые подходят для большинства промышленных предприятий, вне зависимости от отраслевой принадлежности, – «Проекты развития», «Комплекующие изделия», «Цифровизация промышленности».

Если Ваше предприятие имеет стабильные финансовые потоки и возможность подтвердить обеспечение по займу, а Ваш проект обладает высоким научно-техническим уровнем и находится на стадии ОКР или организации производства новой продукции, то займы Фонда развития промышленности – для Вас.

В рамках программы «Проекты развития» льготное заемное финансирование предоставляется на проекты, направленные на импортозамещение и производство конкурентоспособной продукции гражданского назначения. Займ предоставляется в размере от 50 до 500 млн руб., под 3-5% годовых, сроком на 5 лет. Общий бюджет проекта – от 100 млн руб.

Программа «Комплекующие изделия» ориентирована на проекты по модернизации или организации производства комплекующих изделий, повышающих уровень локализации конечной российской продукции. Займ предоставляется в размере от 50 до 500 млн руб., под 1% годовых на первые три года, и 5% на последние два года. Общий бюджет проекта – от 62,5 млн руб.

Данные программы реализуются также совместно федеральным и региональными фондами, при этом сумма займа составляет от 20 до 100 млн руб., а бюджет проекта от 25 млн руб.

Особого внимания заслуживает программа – «Цифровизация промышленности», которая ориентирована на проекты, направленные на внедрение цифровых и технологических решений, призванных оптимизировать производственные процессы на предприятии. Займ предоставляется в размере от 20 до 500 млн руб., под 1-5% годовых, сроком на 5 лет. Общий бюджет проекта – от 25 млн руб.

Совокупный объем займов, выданных по программам Фонда развития промышленности, составил 27,6 млрд руб., что на 26,6% выше уровня 2015 г. (рис. 1). При этом, в 2016-2017 гг. наблюдалось падение объемов выдачи займов, что обусловлено сокращением финансирования фонда со стороны федерального бюджета, а также длительностью процедуры рассмотрения и одобрения проектов.

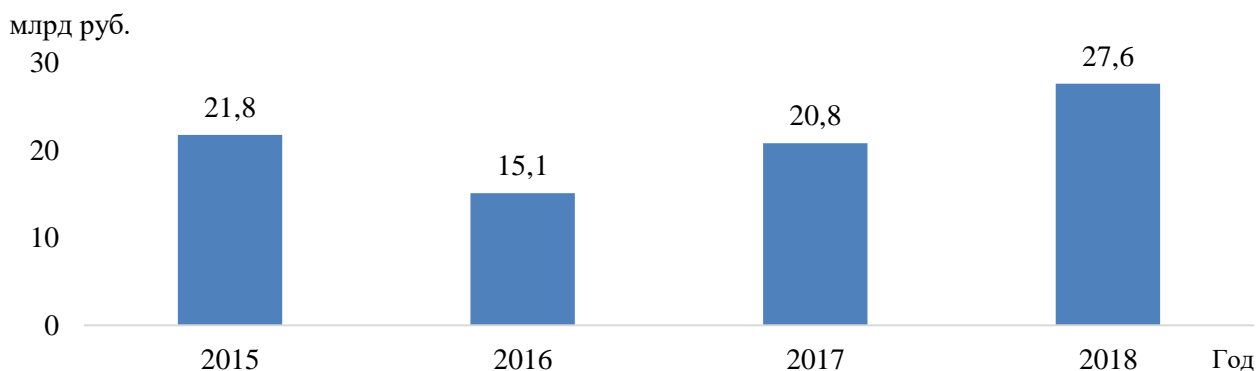


Рисунок 1 – Объем займов, выданных Фондом развития промышленности в 2015-2018 гг. в сопоставимых ценах 2018 г., млрд руб.

Минэкономразвития РФ развивает программу льготного кредитования малого и среднего бизнеса [5], которая реализуется коммерческими банками. Следует отметить, что это одна из немногих мер поддержки, которая позволяет привлечь льготные средства на строительство и реализацию проектов, не обладающих инновационной составляющей.

Размер процентной ставки – до 8,5% годовых. Для пополнения оборотных средств кредит предоставляется в размере от 3 до 100 млн руб. на срок до 3 лет. На инвестиционные цели – приобретение или создание основных средств, включая строительство, реконструкцию, модернизацию и техническое перевооружение объектов капитального строительства, в том числе проведение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для их строительства, реконструкции, модернизации, – возможно привлечь льготные кредитные средства в размере от 3 млн руб. до 1 млрд руб. на срок до 10 лет.

Следует отметить, что совокупный объем инвестиций в основной капитал обрабатывающих производств в 2018 г. составил 2 584,9 млрд руб. [2], что выше уровня 2015 г. на 0,8%. Основным источником инвестиций по-прежнему остаются собственные средства компаний, причем их доля возросла за рассматриваемый период на 5,6 п.п. и составила 73,4% в 2018 г. [2]. Доля бюджетных инвестиций составила 1,8%, или 46,5 млрд руб.

Таким образом, сформированный государством комплекс мер поддержки предприятий обрабатывающих производств постоянно расширяется, что позволяет с одной стороны повысить доступность бюджетных инвестиций для различных групп предприятий, а с другой – решать, как текущие задачи компаний, так и способствовать реализации крупных инвестиционных проектов. В результате использования

существующих программ финансирования предприятие получает конкурентное преимущество и дополнительную возможность для развития.

### **Список использованных источников**

1. Официальный сайт Министерства промышленности и торговли РФ. – Режим доступа: [www.minpromtorg.gov.ru](http://www.minpromtorg.gov.ru) (дата обращения – 17.12.2019 г.).

2. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. – Режим доступа: [www.gks.ru](http://www.gks.ru) (дата обращения – 15.12.2019 г.).

3. Официальный сайт Фонда развития промышленности – Режим доступа: [www.frprf.ru](http://www.frprf.ru) (дата обращения – 15.12.2019 г.).

4. Официальный сайт Фонда содействия инновациям – Режим доступа: [www.fasie.ru](http://www.fasie.ru) (дата обращения – 18.12.2019 г.).

5. Постановления Правительства РФ от 30.12.2018 №1764 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным в 2019 - 2024 годах субъектам малого и среднего предпринимательства по льготной ставке» (дата обращения – 17.12.2019 г.).