

Министерство образования и науки Российской Федерации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени Н. Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Кафедра инноватики на базе АО  
«НЕФТЕМАШ» - САПКОН

Анализ и исследование комплекса инвестиционных проектов по  
приоритетным направлениям гражданской промышленности

АВТОРЕФЕРАТ БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ

Студентки 4 курса 441 группы  
направления (специальности): 27.03.05 "Инноватика"  
факультета нано - и биомедицинских технологий  
наименование факультета, института, колледжа  
Мукарамовой Ксении Сергеевны  
фамилия, имя, отчество

Научный руководитель

доцент, к.ф.-м.н.

должность, уч. ст., уч. зв.

  
личная подпись, дата

Е. М. Ревзина  
инициалы, фамилия

Зав. кафедрой

к.ф.-м.н.

должность, уч. ст., уч. зв.

  
личная подпись, дата

Е.М. Ревзина  
инициалы, фамилия

Саратов 2016

## **Введение**

Дипломная работа написана на актуальную в настоящий момент тему «Анализ и исследование комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности». Данная тема является важной и актуальной, потому что в условиях современного экономического кризиса, большинство отечественных предприятий перестали представлять интерес для многих инвесторов, в результате чего, Министерство промышленности и торговли РФ, в 2015 году провело конкурсный отбор привлекательных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности.

Целью дипломной работы является изучение и анализ современных российских проектов гражданской промышленности, поддерживаемых министерством промышленности и торговли РФ.

Для реализации поставленной цели, следует выполнить следующие задачи:

1. Раскрыть методику предоставления субсидий в рамках реализации комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности.
2. Выделить приоритетные отрасли для инвестирования.
3. Рассчитать эффективность инвестиционной активности региона.

Дипломная работа состоит из двух глав, введения, заключения и списка использованной литературы.

Названия глав:

Глава 1 Теоретические аспекты инвестирования

Глава 2 Анализ показателей комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности

Во введении содержится обоснование актуальности работы, цели, задачи. В первой главе рассматриваются теоретические аспекты исследования, посвященные инвестиционным проектам, инвестированию и гражданской промышленности. Во второй главе проводится анализ

показателей комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности, а именно: расчет соотношений поданных заявок и заявок, одобренных межведомственной комиссией к отрасли гражданской промышленности и соотношений поданных заявок и заявок, одобренных межведомственной комиссией к области, подавшей заявку и расчет эффективности инвестиционной активности региона.

## **Основное содержание работы**

### **1 Теоретические аспекты инвестирования**

#### **1.1 Инвестиционный проект - понятие и сущность**

Инвестиционный проект - мероприятие, включающее совокупность действий (работ, услуг, приобретений, управленческих операций и решений), ориентированных на формирование производственных фондов, их правильного функционирования и получение прибыли за счет продажи производимой с их содействием продукции. Данный проект представляет собой программу реализации инвестиций, так как это комплекс взаимосвязанных событий, направленных на достижение поставленных инвестиционных целей в условиях ограниченных финансовых, временных и других ресурсов.

#### **1.2 Виды инвестиций**

Инвестиции различают по следующим признакам:

- по срокам вклада
- по доходности
- по степени их ликвидности
- по характеру применения капитала
- по форме собственности
- по территориальному признаку.

Современные инвестиционные решения стали настолько популярны, что появились целые направления:

- Инвестиционные проекты, направленные на создание отдельных финансовых альянсов и групп (консорциумов, международных синдикатов и пр.);
- Инвестиции, которые тратятся на поглощение целых корпораций, решивших отказаться от старых поставщиков и обратившихся к новым инвесторам;
- Инвестиционные проекты, направленность которых подразумевает сложносоставные финансовые инструменты.

### **1.3 Гражданская промышленность**

Под понятие промышленность можно отнести все предприятия (комбинаты, фабрики и заводы), производящих технику, продукты питания, добывающие сырье и энергию, перерабатывающие фабрики. Также, в эту группу входят обрабатывающие предприятия.

К добывающим компаниям можно отнести производства, занимающиеся добычей руды черных и цветных металлов, горного и химического сырья, нерудного сырья для металлургических предприятий, руд, газа, нефти, торфа, сланцев, угля, известняка. К ним же можно причислить водопроводы, ГЭС, компании, занимающиеся лесозаготовками, ловлей рыбы и добычей морских продуктов.

Что касается перерабатывающих предприятий, то к ним можно отнести машиностроительные комбинаты, компании по переплавке черных и цветных металлов, компании, занимающиеся переработкой газа и нефти. Здесь же фигурируют предприятия по созданию целлюлозно-бумажной продукции, машин и специализированного оборудования, стройматериалов, пищевых продуктов и легкой промышленности, киноиндустрия и предприятия по ремонту промышленных изделий.

### **Глава 2 Анализ показателей комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности**

В условиях современного экономического кризиса, большинство отечественных предприятий перестали представлять интерес для многих инвесторов, в результате чего, Министерство промышленности и торговли РФ, в 2015 году провело конкурсный отбор привлекательных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках созданной подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы» правительственной программы РФ «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

Заявку на конкурсный отбор комплексных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности подали 197

организаций. Проведя анализ списка отраслей комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности, получили данные, которые представлены на рисунках 1, 2:

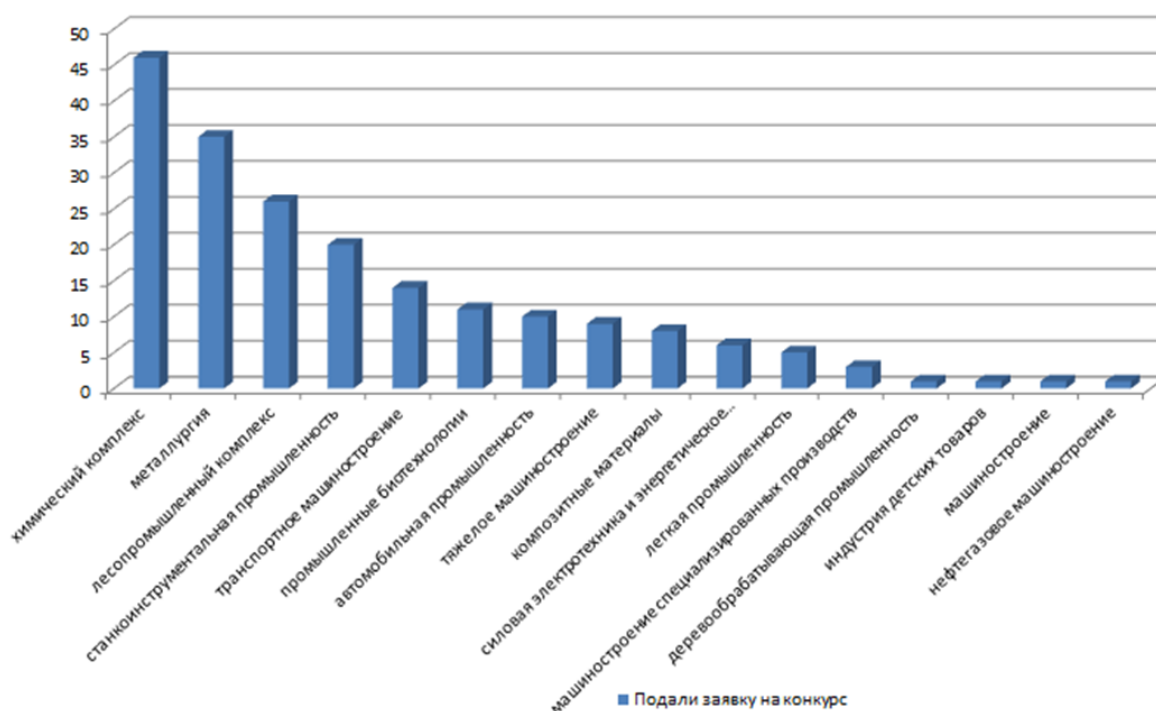


Рисунок 1 - Соотношение количества заявок на участие в конкурсе к отрасли гражданской промышленности

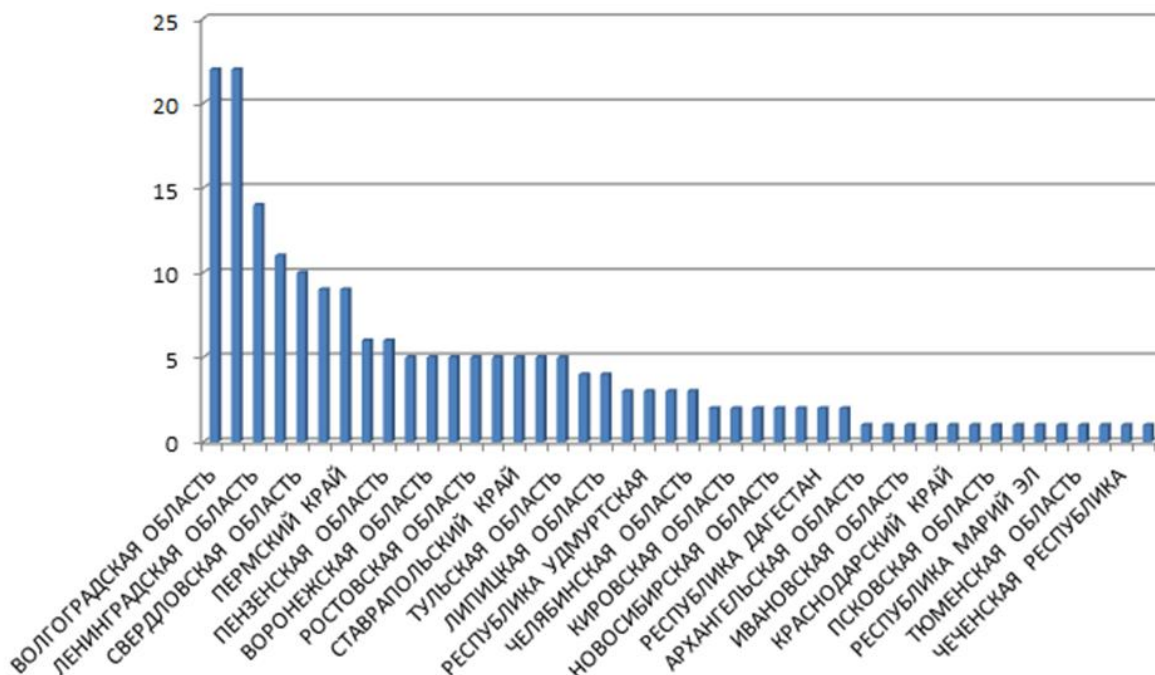


Рисунок 2 - Соотношение количества заявок на участие в конкурсе к региону, подавшему заявку

Все конкурсные заявки, поданные участниками, не могут быть профинансированы, поэтому комиссия, в срок до 1 месяца со дня получения документации от компаний, определяет номинантов конкурса. Данные по участникам, оставшимся в конкурсе, представлены на рисунках 3, 4:

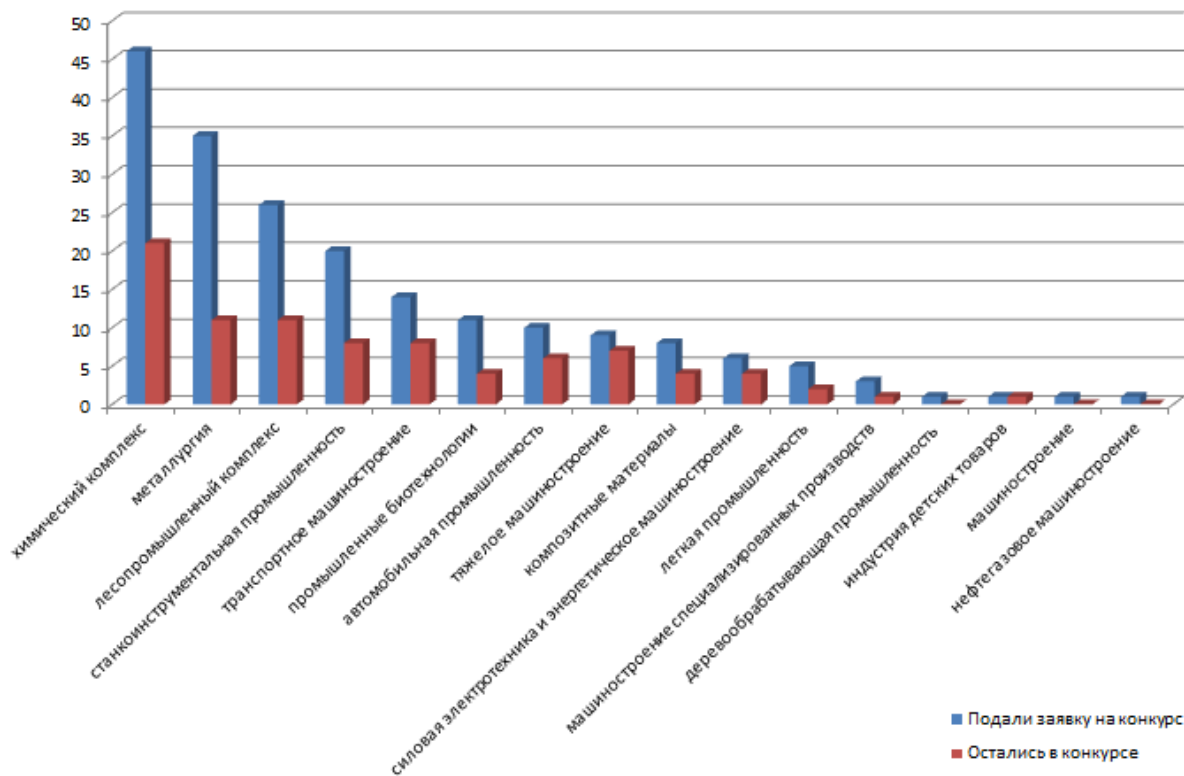


Рисунок 3 - Соотношение количества поданных заявок на конкурс, количества одобренных заявок межведомственной комиссией, к отрасли гражданской промышленности

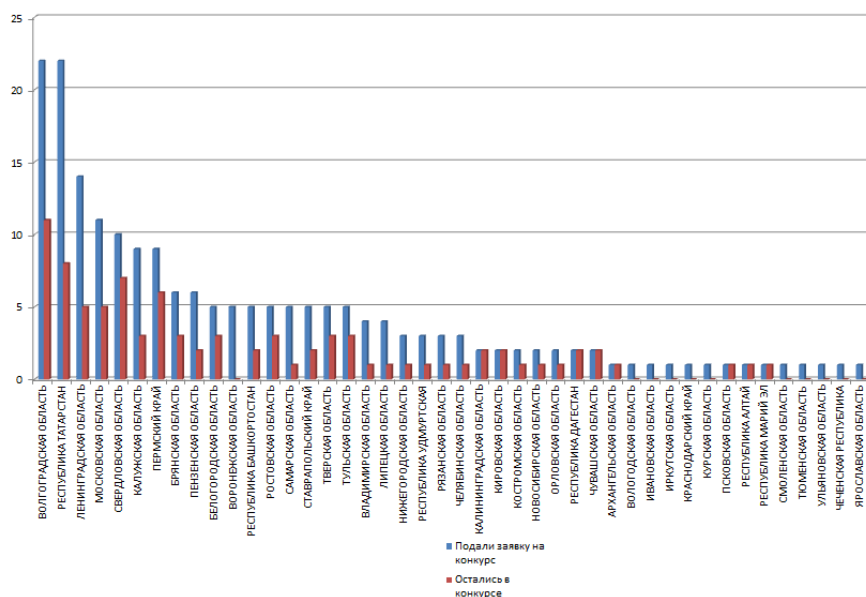


Рисунок 4 - Соотношение количества поданных заявок на конкурс,

количества одобренных заявок межведомственной комиссией, к области  
региону, подавшему заявку

## 2.2 Эффективность инвестиционной активности региона

Чтобы самостоятельно определить эффективность инвестиционной активности ( $\Xi$ ) в любом регионе, можно воспользоваться формулой, приведенной ниже:

$$\Xi = \frac{\text{результат}}{\text{затраты}}, \quad (1)$$

где

$$\text{результат} = \frac{\text{заявки, одобренные МВК}}{\text{общее количество заявок в данном регионе}} \quad (2)$$

затраты = общее количество заявок по регионам.

Рассчитав эффективность инвестиционной активности регионов по комплексу инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности, получили рисунок 5:

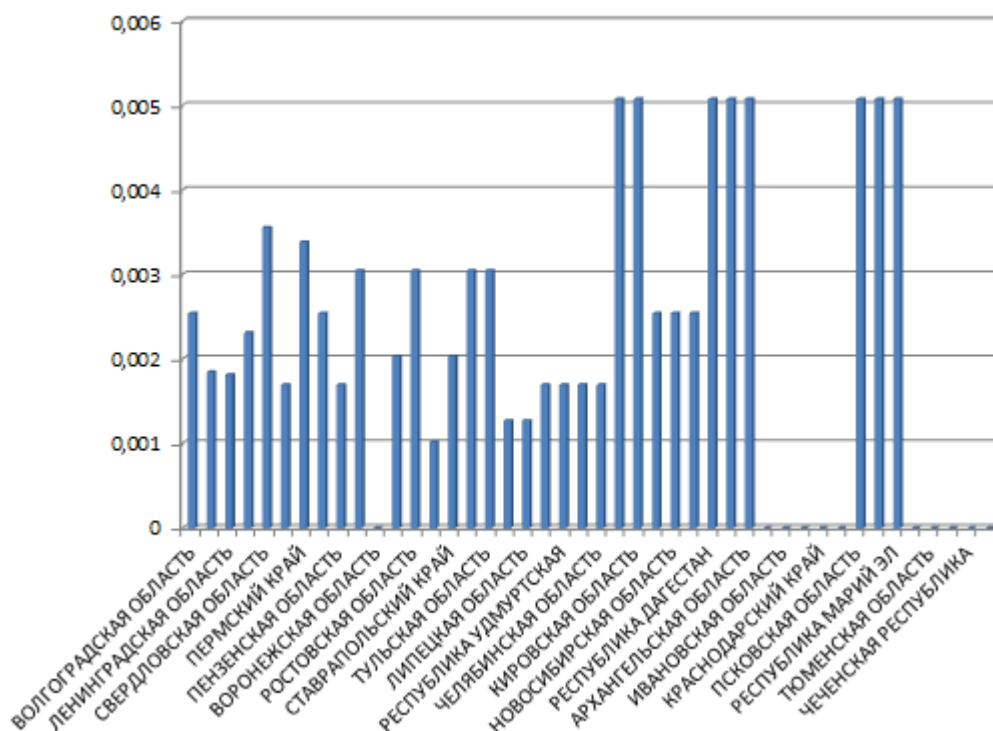


Рисунок 5 - Эффективность инвестиционной активности регионов

Выбрав 10 наиболее инвестиционно активные области, а именно:

- Свердловская область
- Пермский край



- Калининградская область
- Кировская область
- Республика Дагестан
- Чувашская Республика
- Архангельская область
- Псковская область
- Республика Алтай
- Республика Марий Эл

сделаем сравнительный анализ с инвестиционно привлекательными регионами РФ – таблица 1.

Таблица 1 – Инвестиционная привлекательность региона

Регион	Уровень потенциала	Уровень риска
Свердловская область	Высокий потенциал	Умеренный риск
Пермский край	Средний потенциал	Умеренный риск
Калининградская область	Пониженный потенциал	Умеренный риск
Кировская область	Пониженный потенциал	Умеренный риск
Республика Дагестан	Низкий потенциал	Экстремальный риск
Чувашская Республика	Пониженный потенциал	Умеренный риск
Архангельская область	Пониженный потенциал	Умеренный риск
Псковская область	Незначительный потенциал	Умеренный риск

Республика Алтай	Незначительный потенциал	Высокий риск
Республика Марий Эл	Незначительный потенциал	Умеренный риск

Выбрав 10 наиболее инвестиционно активные области, проведем анализ является ли регион дотационным или регионом-донором России – таблица 2.

Таблица 2 – Подсчет донорных и дотационных областей

Регион	Донор/ дотационный
Свердловская область	Дотационный
Пермский край	Дотационный
Калининградская область	Донор
Кировская область	Дотационный
Республика Дагестан	Дотационный
Чувашская Республика	Дотационный
Архангельская область	Дотационный
Псковская область	Дотационный
Республика Алтай	Дотационный
Республика Марий Эл	Дотационный

## **Заключение**

Министерство промышленности и торговли РФ, в 2015 году провело конкурсный отбор привлекательных инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках созданной подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы» правительственной программы РФ «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

Субсидии предоставляются на следующие статьи расходов:

- На покупку или длительную аренду земли под строительство или создание новых промышленных площадей;
- На создание необходимого пакета документов (сметной и проектной документации);
- На возведение необходимых помещений;
- На постройку, транспортировку необходимых средств, таможенные пошлины, проведение работ по строительству и монтажу, на покупку необходимого производственного оборудования и его запуск в производство.

Все конкурсные заявки, поданные участниками, не могут быть профинансированы, поэтому комиссия, в срок до 1 месяца со дня получения документации от компаний, определяет номинантов конкурса по нижеперечисленным факторам:

- Финансовая эффективность инвестиций
- Бюджетная эффективность проекта в целом
- Социально-экономическая эффективность инвестиций

Приоритетными отраслями для инвестирования, заявки в рамках реализации комплексных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности, одобренные Межведомственной Комиссией более, чем на 50%, являются:

Таблица 8 - Приоритетные отрасли для инвестирования

Отрасль	Процент одобренных заявок
Транспортное машиностроение	57
Автомобильная промышленность	60
Тяжелое машиностроение	77
Химический комплекс	56
Силовая электротехника и энергетическое машиностроение	66

Выбрав 10 наиболее инвестиционно активные области, а именно:

- Свердловская область
- Пермский край
- Калининградская область
- Кировская область
- Республика Дагестан
- Чувашская Республика
- Архангельская область
- Псковская область
- Республика Алтай
- Республика Марий Эл

можно сделать вывод, что субсидии из федерального бюджета РФ в рамках реализации комплекса инвестиционных проектов по приоритетным направлениям гражданской промышленности преимущественно предоставляются регионам не входящим в десятку регионов с максимальной инвестиционной привлекательностью.

Так же можно сделать вывод, что максимальную финансовую поддержку получают регионы, которые располагаются в дотационных областях страны, что в свою очередь, хорошо согласуется с современной экономической политикой РФ в плане развития дотационных регионов.