

# МОДЕРНИЗАЦИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА РОССИЙСКОГО КРУПНОГО БИЗНЕСА С МСБ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ (НА ПРИМЕРЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ)

Я.С. Гузовская

Научный руководитель М.М. Манукян

Развитие предпринимательства и инновационной деятельности для Самарской области является наиболее приоритетным направлением.

По итогам 2020 г. Самарская область в рейтинге эффективного ведения бизнеса хорошо позиционируется среди других регионов: 2-е место после Республики Татарстан. При составлении рейтинга не брались в расчет Московская и Ленинградская области из-за их уникального политического и экономического положения[1]. Рейтинг представлен на рисунке 1.

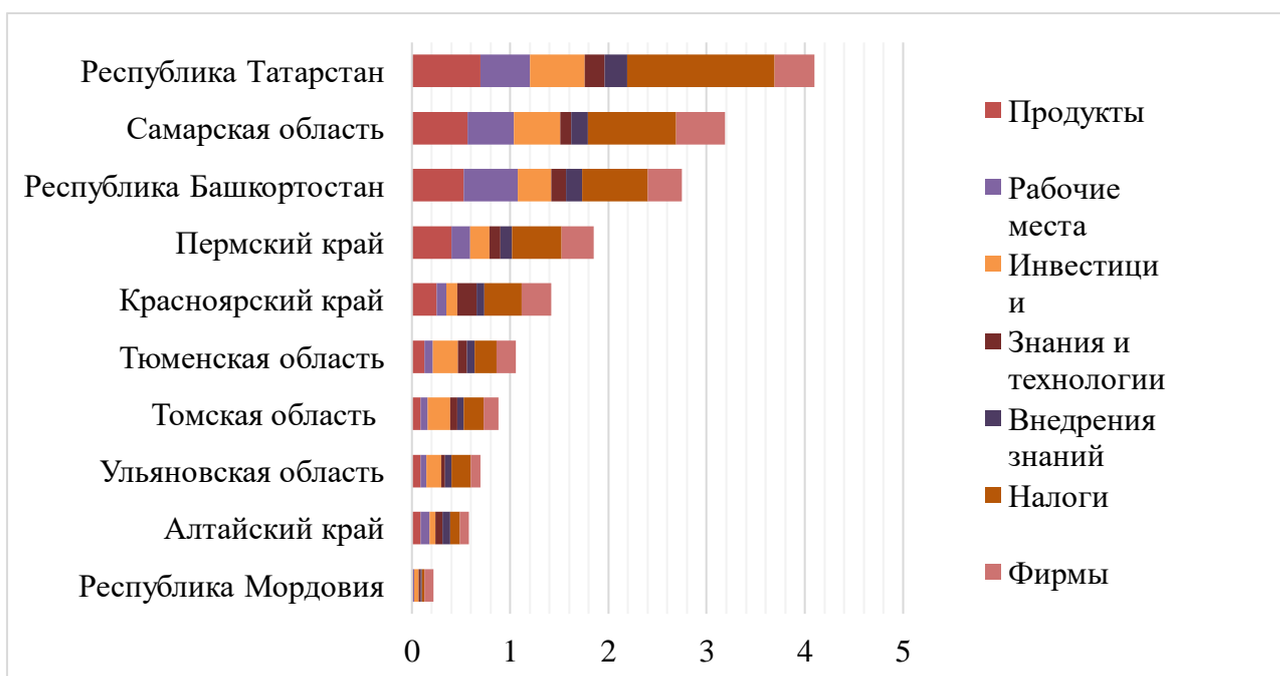


Рисунок 1- Рейтинг эффективного ведения бизнеса среди областей и республик, 2020 год [1].

При этом Самарская область не входит в число лидирующих регионов РФ по развитию инвестиционного климата: с 2015 год Самарская область поднялась в рейтинге на 7 позиций и сейчас занимает 8-е место [2].

С одной стороны, развитие деловой среды в регионе идет успешно и поступательно, а с другой - что целевая основа инновационной активности используется не в полной мере. Поэтому важнейшей задачей в Самарской области является стимулирование предпринимательской инновационной активности в регионе.

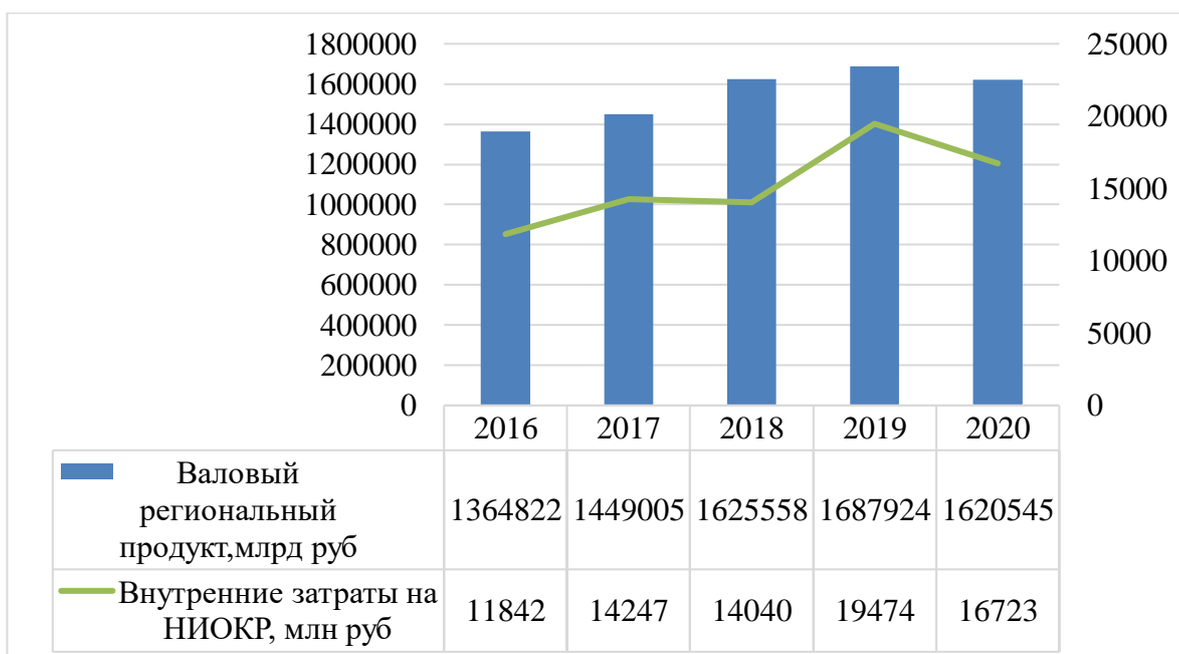
В Самарской области к реализации предложено 52 проекта, из них реализуются 32 проектов на общую сумму привлеченных внебюджетных инвестиций 17,95 млрд рублей, представлено в таблице 1[3].

Таблица 1 – Выделенные денежные средства на развитие инновационной деятельности в Самарской области 2018-2020 гг.

<b>Отрасли</b>	<b>Количество проектов, шт.</b>	<b>Сумма финансирования, в тыс.руб.</b>
Всего инновационных проектов	235	583 386,1
Машиностроение и металлообработка	65	134 944,6
Медицинская промышленность	57	77 739,1
Отрасли IT	26	72 457,8
Химическая промышленность	25	38 624
IT-медицина	18	109 550,2
Электроэнергетика	13	65 853,3
Сельскохозяйственное производство	5	8900
Строительство	5	38 000
Транспорт	4	5400
Экология, охрана окружающей среды	3	12 350
Пищевая промышленность	3	1000
Жилищно-коммунальное хозяйство	2	950

Лидирующими отраслями являются машиностроение и металлообработка, медицинская промышленность и отрасли IT.

Следует подчеркнуть существенный темп роста объемов инновационной активности в регионе, представленный на рисунке 2, что акцентирует положительные перспективы коммерческой деятельности в данной области.



*Рисунок 2 –Сопоставимый анализ денежных вложений в НИОКР в сравнении с ВРП в Самарской области, 2016-2020 гг.*

Как мы видим, показатель внутренних затрат на НИОКР имеет положительную динамику и в 2020 году по сравнению с 2016 показатель увеличился на 41%.

С одной стороны, большая часть финансирования НИОКР предоставляется крупными бизнес-структурами, с другой стороны, крупные компании по своей сути равнодушны к инновациям. Причина кроется в форме регулирования больших предприятий: они по своей сути менее мобильны, чем МСБ.Среда, способствующая развитию малых и средних предприятий, должна создаваться за счет грамотного государственного регулирования средних предприятий, которое также должно быть усилено следующими расширенными правовыми, организационными и экономическими возможностями для крупных компаний:

- франчайзинг;
- субконтрактация;
- создание благоприятной технической инфраструктуры;
- венчурное финансирование;

Поэтому правовая база для поддержки развития предпринимательства в Российской Федерации должна быть комплексной, охватывая вопросы,

связанные с регулированием и организацией предприятий, а также вопросы, связанные с их эффективным продвижением.

Обобщая результаты проделанной работы, можно сказать, что для эффективного стимулирования коммерческой активности в сфере инноваций в Самарской области необходим ряд законодательных мер поддержки МСБ, отвечающих требованиям коммерсантов на разных этапах развития. Также, необходимо улучшить государственное регулирование МСБ, чтобы у крупных компаний было больше возможностей для активного внедрения инноваций.

### ***Список использованных источников***

1. Basetop. Рейтинг лучших регионов для ведения бизнеса в России [Электронный ресурс]. URL: <https://basetop.ru/rejting-luchshih-regionov-dlya-vedeniya-biznesa-v-rossii/> (дата обращения: 18.11.2021)
2. Беляев, Ю. М. Инновационный менеджмент : учебник для бакалавров / Ю. М. Беляев. – 2-е изд., стер. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. – 218 с.
3. Гусов А.З. Управление предпринимательской организацией как социальноэкономической системой. // Путеводитель предпринимателя М.: Агентство печати «Наука и образование», 2013. Вып. № 20 С. 77-87.
4. Мурашова, А. П. Инновационный подход в управлении предприятием / А. П. Мурашова // Трибуна ученого. – 2020. – № 11. – С. 567-577.