

УДК 338.1

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

*Ярыгина Е.А., студентка 4 курса экономического факультета
Научный руководитель – Иванова Н.А., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: *инновации, инновационный потенциал, конкурентные преимущества.*

В статье рассмотрены основные преимущества, определяющие конкурентную привлекательность Ульяновской области

Инновационный потенциал – это степень готовности субъекта хозяйствования выполнить задачи, которые ведут к достижению поставленных целей. Инновационный потенциал Ульяновской области определяется наличием научных организации: ОАО «Ульяновский научно-исследовательский и проектно-технологический институт машиностроения», Ульяновский НИИ сельского хозяйства Россельхозакадемии, ОАО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения», Ульяновский филиал института радиоэлектротехники РАН, ОАО «ОКБ «Искра», ФНПЦ ОАО «НПО «Марс». В сфере инновационной деятельности работает 31 организация. По доле НИОКР в ВРП Ульяновская область в 5-ке лидеров по России. Численность работников, занимающихся НИОКР – более 7 тыс. человек [1].

По данным Роспатента Ульяновская область относится к группе регионов с высоким уровнем изобретательской активности (коэффициент – 3,46). В регионе, путем точечного развития перспективных наукоемких проектов созданы привлекательные условия для реализации инновационного потенциала российских и зарубежных ученых в ядерной, авиационной и сельскохозяйственных отраслях [2].

Наличие квалифицированных кадров и относительно недорогой рабочей силы формирует благоприятные предпосылки организации новых производств. Численность трудовых ресурсов в области составляет 810,6 тысяч человек, из них занято в экономике региона 602,2 тысячи человек. Численность работников науки - 9000 человек, в том числе - 250 докторов наук, 1400 кандидатов наук.

Система подготовки кадров включает в себя:

- ✓ наличие научных исследований и разработок в сфере новых тех-

- нологий, материалов, комплектующих;
- ✓ сохранена система подготовки рабочих кадров для предприятий ВПК, автомобилестроения, авиастроения и т.д.

Ульяновская область выгодно характеризуется наличием на своей территории свободных трудовых ресурсов. Развитая система высшего технического и среднего профессионального образования позволяет осуществлять эффективную подготовку кадров для обеспечения потребностей существующих промышленных предприятий [3].

В области существует 16 высших учебных заведений, в том числе 5 государственных университетов и 45 средних специальных учебных заведений [4].

Формирование институциональной и инфраструктурной среды инновационного развития в Ульяновской области является важнейшей предпосылкой для достижения целей, определенных Стратегией социально-экономического развития Ульяновской области до 2030 года [5]. Правительство Ульяновской области декларирует намерения по обеспечению согласованного и эффективного развития институтов, регулирующих политические, социальные и экономические аспекты развития Ульяновской области. Правительство Ульяновской области также декларирует намерения по проведению эффективной и результативной политики в сфере транспорта и энергетики в целях повышения уровня инвестиционной привлекательности Ульяновской области и нивелирования инфраструктурных ограничений.

В качестве цели в сфере формирования институциональной среды инновационного развития, развития науки, инновационной системы на период до 2030 года определена необходимость создания условий для дальнейшего инновационного развития экономики Ульяновской области [6].

Таким образом, можно утверждать, что для успешного формирования стратегии инновационного развития в регионе созданы благоприятные условия. Задача руководства организации – акцентировать внимание на долгосрочном развитии и грамотно распределять финансовые ресурсы по приоритетным направлениям развития.

Библиографический список:

1. Белова, С.А. Влияние и перспективы инновационных технологий на экономическую эффективность производства зерна в сельскохозяйственных предприятиях Ульяновской области / С.А. Белова, Н.А. Иванова // Экономика и предпринимательство. – 2015. - №1. – С. 853-857.

2. Афанасьева, Т.А. Отдельные аспекты управления природопользованием в Приволжском федеральном округе / Т.А. Афанасьева, Н.А. Иванова // Устойчивое развитие сельских территорий: теоретические и методологические аспекты. Материалы Всероссийской научной конференции молодых ученых . - Ульяновск: ГСХА им. П.А. Столыпина, 2014 . - Том I. - С.268-276.
3. Иванова, Н.А. Исследование инновационного потенциала организации / Н.А. Иванова, С.А. Белова // Экономика и предпринимательство.- 2014.- №11, Часть 2.- С.431-434.
4. Иванова, Н.А. Профессиональная ориентация молодежи как направление повышения престижности аграрных профессий / Н.А. Иванова, А.А. Петров // Устойчивое развитие сельских территорий: теоретические и методологические аспекты. Материалы Всероссийской научной конференции молодых ученых. - Ульяновск: ГСХА им. П.А. Столыпина, 2014. - Том I. - С. 169-174.
5. Прохорова, Л.М. Оценка современного уровня состояния эколого-экономической безопасности региона (на примере Ульяновской области) / Л.М. Прохорова, С.В. Челнокова // Экономика и предпринимательство. – 2017. – № 8(ч.4). – С.1210-1214.
6. Коммерческая деятельность: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям / Т.А.Дозорова, О.Н.Семирханова .- 2-изд., перераб. – Ульяновск: УГСХА, 2016. – 162 с.
7. Dozorova, T.A. Tendencies and prospects of potato cultivation development in the region / T.A. Dozorova, N.R.Aleksandrova, N.A.Utmanova // Международный научно-исследовательский журнал. – 2016. – № 6-1. – С. 30 – 36.
8. Дозорова, Т.А. Конкурентные возможности сельского хозяйства как показатель оценки эффективности использования ресурсного потенциала / Т.А.Дозорова, С.Н.Сушкова, М.Р. Богапова // Пермский аграрный вестник. - 2015. – № 4 (12). – С. 85-91.

COMPETITIVE ADVANTAGES OF THE ULYANOVSK REGION

Yarygina E.A.

Keywords: *innovations, innovative potential, competitive advantages.*

The article considers the main advantages that determine the competitive attractiveness of the Ulyanovsk region.