

10. Албуткина, М.В. Разработка стратегии предприятия на основе матрицы Бостонской консалтинговой группы / М.В. Албуткина, Н.Р. Александрова // Инновационный маркетинг и менеджмент: теория и практика: Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. / Под ред. С.В. Генераловой. – Саратов: ООО «Буква», 2014. – С. 3 – 7.

MARKETING OUTSOURCING AS A TOOL FOR COMPETITIVE FARMS

Antonova D.V., Dolgova I.M.

Keywords: *outsourcing, competitiveness, company-outsourcer, agricultural products.*

In the article the essence of marketing outsourcing and its purpose to ensure the competitiveness of the agricultural enterprises of the Ulyanovsk region.

УДК 331.5

РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ, КАК ФАКТОР УВЕЛИЧЕНИЯ СПРОСА НА РАБОЧУЮ СИЛУ

**Антонова Д.В., студентка 3 курса экономического факультета
Научный руководитель – Смирнова Е.А.,
кандидат экономических наук
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА**

Ключевые слова: *трудовые ресурсы, безработица, инвестиции, развитие сельского хозяйства.*

В статье рассмотрено социально-экономическое развитие Ульяновской области, выявлены причины экономического роста региона, а также проведен анализ использования трудовых ресурсов в агропромышленном комплексе.

В 2015 г. Ульяновская область показала рост социально-экономического развития. По итогам сентября 2015 г. Ульяновская область заняла 3 место в рейтинге ПФО по социально-экономическим показателям. Регион находится на лидирующих позициях по темпам ввода жилья, промышленному производству, объему привлеченных в область инвестиций.

Ульяновская область занимает второе место в ПФО по уровню зарегистрированной безработицы – 0,55% (для сравнения, в Пермском крае аналогичный показатель составляет 1,65%). Это самый низкий показатель за всю историю Ульяновской области, который объективно отражает положительное развитие регионального рынка труда.

С начала года в регионе на новых предприятиях и в организациях создано порядка 14 тыс. рабочих мест. Из них более двух тыс. вакансий появилось за счет реализации инвестиционных проектов, еще около девяти тыс. создано в малом и среднем бизнесе.

Благоприятный инвестиционный климат позволил привлечь в экономику Ульяновской области за январь-август 2015 г. порядка 40 млрд. руб. Динамика увеличения объема инвестиций иллюстрирует эффективность инвестиционной политики Губернатора Ульяновской области. Индустриальный парк «Заволжье», особая экономическая зона «Ульяновск», авиационный, ядерно-инновационный, станкостроительный кластеры, а также четко выстроенная система административного сопровождения инвесторов позволяет российским и иностранным компаниям успешно реализовывать свои проекты. За 10 лет суммарный объем инвестиций с 2005 по 2014 гг. составил 501 млрд. руб.

Важным элементом успешного развития экономической сферы является сельское хозяйство. Для оценки экономического развития сельского хозяйства, был рассчитан уровень производительности труда в муниципальных районах Ульяновской области и проведен анализ по полученным данным (табл. 1).

Таблица 1 – Уровень производительности труда в муниципальных районах Ульяновской области

Районы	Часовая производительность труда, руб.			Трудоёмкость 1 ц зерна, чел.-ч			Трудоёмкость 1 ц молока, чел.-ч		
	2012г	2013г	2014 г	2012г	2013г	2014	2012г	2013г	2014
Барышский	231,4	280,5 ↑	460,3↑	2,5	1,1 ↓	0,5↓	5,4	8,8 ↑	5,0↓
Вешкаймский	251,4	319,7 ↑	379,8↑	5,8	0,5 ↓	0,2↓	3,7	3,7	2,4↓
Инзенский	84,2	98,1 ↑	Н.д.	1,9	2,1 ↑	1,2↓	9,6	8,9 ↓	3,2↓
Карсунский	401,6	865,0 ↑	980,8↑	0,2	0,6 ↑	0,1↓	2,5	3,9 ↑	Н.д.
Кузоватовский	298,4	296,3 ↓	277,7↓	1,0	0,7 ↓	0,7↓	4,5	3,3 ↓	4,2↑
Майнский	487,1	571,9 ↑	728,6↑	1,1	0,9 ↓	0,5↓	4,1	5,3 ↑	2,1↓
Мелекесский	540,3	467,5 ↓	452,4↓	0,5	0,6 ↑	0,3↓	3,2	3,2	2,2↓
Николаевский	405,9	300,6 ↓	543,7↑	1,5	1,5	0,3↓	5,2	3,5 ↓	4,7↑
Новоспаский	329,0	330,6 ↑	376,2↑	2,2	3,0 ↑	1,8↓	2,6	Н.д.	2,2
Павловский	301,7	174,3 ↓	169,8↓	1,2	2,3 ↑	1,2↓	5,9	4,6 ↓	1,6↓
Радищевский	230,0	250,5 ↑	333,4↑	2,1	1,9 ↓	0,9↓	6,3	6,6 ↑	5,1↓
Сенгилеевский	195,5	239,5 ↑	632,0↑	0,7	0,6 ↓	0,5↓	5,1	4,9 ↓	3,2↓
Старокулаткинский	170,0	163,0 ↓	210,4↑	0,5	10,6↑	0,8↓	3,6	6,0 ↑	5,2↓
Старомайнский	416,5	373,6 ↓	529,9↑	0,7	0,8 ↑	0,5↓	2,9	2,8 ↓	Н.д.
Сурский	359,9	380,7 ↑	453,6↑	1,9	1,0 ↓	0,6↓	2,9	2,0 ↓	1,4↓
Ульяновский	462,7	541,8 ↑	1039,7↑	0,4	0,4	0,3↓	3,0	2,5 ↓	2,1↓
Цильнинский	429,4	428,3 ↓	556,1↑	0,5	0,9 ↑	0,4↓	2,7	6,7 ↑	4,9↓
Чердаклинский	1165	801,7 ↓	2400,0↑	0,6	1,2 ↑	0,3↓	1,7	0,9 ↓	1,3↑

В 2014 г. часовая производительность труда колеблется от 59,0 руб. в Сенгилеевском районе до 2400,0 руб. в Чердаклинском районе, что почти в 40 раз больше. Таким образом, наивысшая часовая производительность труда зафиксирована в Чердаклинском, Ульяновском, Карсунском районах, минимальная часовая производительность труда наблюдается в Инзенском и Кузоватовском районах Ульяновской области.

Положительную динамику показывают трудоемкость 1 ц зерна и трудоемкость 1 ц молока. Показатель трудоемкости 1 ц зерна в 2014 г. снизился абсолютно во всех муниципальных районах Ульяновской области, чего не наблюдается в 2013 г.

Трудоемкость снизилась на 0,3 чел.-ч. в целом по области, что свидетельствует о снижении затрат труда на производство 1 ц молока. Это связано со снижением трудоемкости во всех районах Ульяновской области, кроме Кузоватовского, Николаевского и Чердаклинского районов.

Таким образом, в развитии производства и повышении его эффективности ведущая роль наряду с научно-техническим прогрессом принадлежит человеческим (трудовым) ресурсам. Именно трудовые ресурсы – основной элемент производства и главная производительная сила.

Особенно важна проблема обеспеченности рабочей силой и ее рационального использования в условиях появившейся безработицы, и особенно в сельской местности. Хозяйственно-экономическое положение сельскохозяйственных организаций не способствует закреплению работников и специалистов, вследствие чего возникает противоречие между потребностью и воспроизводством трудовых ресурсов для сельского хозяйства.

Если за счет реализации крупномасштабных инвестиционных проектов экономика Ульяновской области стремительно развивается, то ситуация на рынке сельского хозяйства оставляет желать лучшего. Трудовых ресурсов с каждым годом становится меньше, производительность труда во многих районах снижается. Однако существует государственная программа Ульяновской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ульяновской области на 2014–2020 годы», важными задачами которой являются увеличение уровня рентабельности сельскохозяйственного производства и стимулирование инновационной деятельности и инновационного развития АПК Ульяновской области.

Библиографический список:

1. Мухина, Л.В. Сущность и проблемы формирования трудовых ресурсов аграрного сектора // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2013. – № 2. – С. 30 – 32.
2. Семькин, В.А. Человеческий капитал как решающий фактор модернизации агропромышленной экономики / В.А. Семькин, Т.Н. Соловьева, В.В. Сафронов // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2013. – №1. – С. 2 – 3.
3. Федеральная база инвестиционных площадок [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://fbip.ru>

THE ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE ULYANOVSK REGION, AS A FACTOR INCREASING THE DEMAND FOR LABOR

Antonova D.V., Smirnova E.A.

Keywords: *human resources, unemployment, investment, agricultural development.*

The article deals with socio-economic development of the Ulyanovsk region, identified the causes of economic growth in the region, as well as an analysis of the utilization of labor resources in agriculture.

УДК 004.91

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ КАК ОСНОВА ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА

**Антонова Д.В., студентка 3 курса экономического факультета
Научный руководитель – Заживнова О.А.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА**

Ключевые слова: *электронный документооборот, документ, производительность, автоматизация рабочих мест.*

Статья раскрывает сущность системы электронного документооборота в современном обществе, которая позволяет осуществлять быстрый поиск необходимых документов, их редактирование,