



СТРАТЕГИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

**Материалы международной
научно-практической конференции**

Часть 1

Брянск – 2015



**ФГБОУ ВО «Брянский государственный
аграрный университет»**

Экономический факультет

СТРАТЕГИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

**Материалы международной
научно-практической конференции
24-26 марта 2015 г.**

Часть 1

Брянск – 2015

мышленных предприятий

Недюхина О.М., Радкевич Т.А. Актуальность лизинга в Республике Беларусь и перспективы его развития	173
Трацевская В.И. Экономическое значение инвестиционного процесса в АПК Республики Беларусь	177
Никонец О.Е., Мамедова Л.А. Инновации в банковской сфере	181
Давидович Н.Н., Прохорова А.П. Новшество в законодательстве об инвестициях	184
Аскеров И.Ю. Развитие механизма управления инвестиционной деятельностью в организациях АПК	187
Казимирова Т.А. Инвестиционная деятельность и обеспечение эффективности инвестиций в АПК Брянской области	191

IV. ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ДИНАМИКА, ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ И МОТИВАЦИЯ ТРУДА

Раевская А.В., Каширина Н.А., Раевская М.А. Демографическая ситуация в Брянской области	197
Турчаева И.Н., Турчаева Н.Р. Статистический анализ естественного движения населения Калужской области	202
Никонец О.Е., Храмцова О.Е. Совершенствование системы стимулирования труда персонала	208
Стрижакова Е.Н. Человеческий капитал: проблемы оценки и дальнейшего развития	214
Аскеров И.Ю. Специальная оценка условий труда и система ее применения в бюджетных организациях	219
Озерова Л.В. Механизм управления воспроизводством кадров в аграрном секторе	225
Аскеров И.Ю., Меликова Л.И. Эффективная система оплаты труда – основа долгосрочного стабильного развития организации	229
Никонец О.Е., Разумовская О.А. Молодежное предпринимательство как способ борьбы с безработицей	233
Аскеров И.Ю. Порядок разработки системы материальной и нематериальной мотивации работников и оценка ее эффективности	237
Аскеров И.Ю. Особенности диагностики системы стимулирования труда работников организации	242

Список использованных источников:

1. Демографический ежегодник Брянской области // Стат. сборник. – Брянск, 2014.

**Raevskaya, A. B., Ph. D., associate Professor,
Kashirina N. And., Ph. D., associate Professor**

Bryansk state agricultural University

Rayevskaya M.A.

The head of the Department of public works administration
the Governor and the Government of the Bryansk region

THE DEMOGRAPHIC SITUATION IN THE BRYANSK REGION

Abstract: the article is devoted to demographic research-pits, which are necessary for the formulation of demographic policy in the region, workforce planning, establish the relationship between population growth and socio-economic development.

Keywords: demography, population, fertility, mortality, marriage rate, divorce rate, migration, age.



УДК 314.143 и 314.144

Турчаева И.Н., к.э.н., доцент

КФ РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева

Турчаева Н.Р.

ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Аннотация: в статье проанализированы причины заболеваемости и смертности населения Калужской области по основным классам причин. По мнению авторов, мониторинг основных показателей заболеваемости и смертности будет способствовать принятию эффективных и экономически обоснованных управленческих решений, оказывающих положительное влияние на динамику улучшения здоровья населения и снижение уровня его смертности от различных заболеваний.

Ключевые слова: Калужская область, численность населения, естественная убыль населения, заболеваемость, смертность, диспансе-

ризация.

В целях планирования социально-экономического развития, а также для своевременного реагирования на национальные потребности, необходимо вести непрерывную комплексную и всеобщую статистику естественного движения населения [2, 3].

Таблица 1

Демографические показатели Калужской области [3]

Показатели	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	Изменения (+,-) 2014 г. к 2010 г.
Число родившихся, чел.	11131	11028	11823	11805	11882	751
Число умерших, чел.	16730	15541	15866	15250	15351	-1379
Естественный прирост (+), убыль (-) на 1000 чел. населения	-5,5	-4,5	-4,1	-3,5	-3,5	2,0
Миграционный прирост (+), убыль (-) на 1000 чел. населения	0,6	3,5	1,4	2,4	н.д.	...

По оценке территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Калужской области, численность постоянного населения Калужской области на 1 января 2014 г. составила 1млн. 4544 чел. и за год уменьшилась на 1041 чел., или на 0,1%. В 2014 г., как и в 2013 г., естественная убыль населения составила 3,5 чел. в расчете на 1000 человек населения, что на 36,4% ниже, уровня 2010 г.

В 2014 г. в целом по области на 100 родившихся живыми приходилось 129 умерших (в 2013 г. – 129). За январь-октябрь 2014 г. миграционный прирост составил 7182 чел., что в 2,9 раза больше, чем в аналогичном периоде 2013 г. В последние годы наметилась благоприятная тенденция снижения естественной убыли населения и роста ожидаемой продолжительности жизни при рождении (с 68,1 лет – в 2010 г. до 70,0 – в 2013 г.).

Анализ смертности показал, что среди основных причин смерти населения Калужской области, как и в среднем по стране, заболевания органов системы кровообращения (56,1%), злокачественные новообразования (14,8%) и внешние причины (10,4%) (табл. 2).

Таблица 2

Смертность населения Калужской области по основным классам причин, чел. на 100 тыс. чел населения [3]

Причины смертности	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	Изменения (+,-) 2014 г. к 2010 г.	2014 г. % к 2010 г.
Умершие от всех причин,	1653	1541	1576	1517	1531	-127	92,6
в т.ч. от:							
- некоторых инфекционных и паразитарных болезней	20	17	16	16	15	-5	75,0
- новообразований	236	244	237	240	227	-9	96,2
- болезней системы кровообращения	1014	940	975	886	859	-155	84,7
- болезней органов дыхания	61	49	51	54	63	2	103,3
- болезней органов пищеварения	71	72	74	81	85	14	119,7
- внешних причин смерти	163	146	145	147	159	-4	97,5

В 2014 г. в сравнении с 2010 г. в Калужской области при росте смертности от болезней органов дыхания и пищеварения сократилось число умерших от некоторых инфекционных и паразитарных заболеваний, новообразований, болезней системы кровообращения, а также от внешних причин. В сравнении с 2013 г. тенденция сохраняется, однако, в 2014 г. отмечается рост смертности от внешних причин. Среди обстоятельств, приведших к гибели людей от травм, отравлений или некоторых других последствий воздействия внешних причин 20,7% составили дорожно-транспортные происшествия, 12,9% – отравления алкоголем и 11,0% – самоубийства. Среди новообразований к летальному исходу чаще всего приводили заболевания органов пищеварения (38,5% от общего числа умерших от новообразований), органов дыхания (18,4%), молочной железы (7,5%), женских половых органов (7,3%). Основной причиной смерти от заболеваний органов дыхания была пневмония (72,6%) [3].

И, несмотря на сокращение общего числа умерших на 7,4% за ана-

лизируемый период, уровень смертности в области остается достаточно высоким. Как отмечено в Государственной программе «Развитие здравоохранения в Калужской области», причины высокой смертности населения в значительной степени обусловлены плохим состоянием здоровья, что подтверждается результатами диспансеризации населения [1].

Так, в ходе проведенной в 2012 г. диспансеризации населения Калужской области всего было осмотрено 22217 чел. По итогам диспансеризации практически здоровыми признаны только 28,99% осматриваемых, а 23,12% – имели риск развития заболеваний, 46,88% – нуждались в дополнительном обследовании и лечении в амбулаторных условиях, 0,98% – в дополнительном обследовании и лечении в стационарных условиях, 0,03% – в дополнительной высокоспециализированной медицинской помощи [5].

Потенциальной основой для планирования ресурсов здравоохранения, необходимых для удовлетворения существующей потребности населения в различных видах медицинской помощи являются показатели заболеваемости населения.

Таблица 3

Заболеваемость населения Калужской области [3]

Годы	Число заболевших всего, тыс. чел.	Абсолютный прирост (+), убыль (-)		Темпы роста (+), снижения (-)	
		базисный	цепной	базисный	цепной
2008	754,9	-	-	-	-
2009	787,9	33,0	33,0	104,4	104,4
2010	767,0	12,1	-20,9	101,6	97,3
2011	722,3	-32,6	-44,7	95,7	94,2
2012	733,2	-21,9	10,9	97,1	101,5
2013	724,6	-30,3	-8,6	95,9	98,8

С 2010 г. наметилась тенденция уменьшения заболеваемости населения, исключение составляет 2012 г., когда был отмечен рост заболеваемости населения на 1,5% по отношению к предыдущему году. Так, в 2012 г. увеличилось количество пациентов заболевших некоторыми инфекционными и паразитарными заболеваниями (5,8%), болезнями нервной системы (0,5%), глаза и его придаточного аппарата (11,1%), уха (10,3%), системы кровообращения (2,2%), мочеполовой системы (0,2%), кожи и подкожной клетчатки (2,5%). Анализ показал, что ежегодно более 45% пациентов регистрируется с болезнями органов дыхания. Так, в 2013 г. было зарегистрировано 342,6 пациента с таким диагнозом из 720,9 чел. заболевших в расчете на 1000 чел. населения. В среднем чуть более 3% пациентов имеют болезни системы

кровообращения, однако как свидетельствуют данные табл. 2, показатели смертности из-за болезней системы кровообращения гораздо выше, что требует разработки мероприятий, направленных на удовлетворение потребности населения в раннем диагностировании и получении своевременной и качественной медицинской помощи.

Анализ рядов динамики показателей рождаемости, смертности и заболеваемости позволил определить основные тренды, в соответствии с которыми в ближайшие два года можно ожидать снижение смертности и заболеваемости при росте рождаемости.

Таблица 4

Прогнозные значения показателей естественного движения населения
Калужской области

Годы	Число родившихся, чел.		Число умерших, чел.		Число заболевших, тыс. чел.	
	по прямой	по параболе	по прямой	по параболе	по прямой	по параболе
2015	12228	12092	14827	15041	705	685
2016	12454	12232	14536	14885	696	665

Однако достижению указанных целей может препятствовать ряд причин. Так в Государственной программе «Развитие здравоохранения в Калужской области» обозначен ряд основных проблем:

1. В регионе, как и в целом по стране, широко распространены вредные привычки – алкоголизм, наркомания, табакокурение: до 18 лет начинают курить 80% юношей и 50% девушек. Потребление алкоголя, табака и наркотиков значительно влияет на продолжительность жизни, сокращая ее в среднем на 10-20 лет.

2. Наблюдается эпидемия хронических неинфекционных заболеваний, обусловленная большой распространенностью нездорового образа жизни, вредными привычками, нерациональным питанием, низкой физической активностью. Треть всех болезней системы кровообращения обусловлено неправильным питанием.

3. Проблема самоубийств – проблема депрессии. Суицидальный показатель по Калужской области снижается и на 100 тыс. населения составил: в 2005 г. – 27,0, в 2009 г. – 23,0, в 2010 г. – 21,0, в 2011 г. и в 2012 г. – 17,0 (по Российской Федерации – 21,4). Считается, что болезнью самоубийц является депрессия. До 70% депрессивных больных обнаруживают суицидальные тенденции, а 15% из них совершают самоубийства.

4. Увеличилась заболеваемость острыми формами вирусных гепатитов и ряда инфекций, управляемых средствами специфической

профилактики [1].

Таким образом, в качестве приоритетов можно назвать необходимость тотальной диспансеризации населения, профилактики и диагностики первых признаков заболеваний, постановки их на контроль, своевременное назначение необходимых оздоровительных лечебных мероприятий.

Для принятия эффективных и экономически обоснованных управленческих решений, оказывающих положительное влияние на динамику улучшения здоровья населения, снижения уровня смертности от различных заболеваний необходим постоянный мониторинг основных его показателей.

Список использованных источников:

1. Постановление Правительства Калужской области от 31.12.2013 г. № 758 (ред. от 25.12.2014) «Об утверждении государственной программы Калужской области «Развитие здравоохранения в Калужской области»» // СПС КонсультантПлюс. – Дата обращения: 14.05.2015 г.
2. Принципы и рекомендации для системы статистического учета естественного движения населения. 2-е пересмотренное издание. Издание Организации объединенных наций. Нью-Йорк, 2003 г. [Электронный текст]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru/population/demo/metod/vital.pdf>. – Дата обращения: 14.02.2015 г.
3. http://kalugastat.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/kalugastat/ru/statistics/population – Дата обращения: 14.02.2015 г.
4. http://www.gks.ru/free_doc/new_site/population/demo/metod/met-dem.htm – Дата обращения: 14.02.2015 г.
5. <http://oms.kaluga.ru/tfoms/zdorovie/ddr12.php>. – Дата обращения: 22.07.2014 г.

Turchaeva I.N. Ph. D., associated Professor, Russian state
KF RGAU – ICCA them. K. A. Timiryazev

Turchaeva N.R.

First Moscow state medical University named after I. M. Sechenov Moscow
medical Academy Ministry of health of Russia

STATISTICAL ANALYSIS OF THE NATURAL OVEMENT OF THE POPULATION OF KALUGA REGION

Abstract: the article analyzes the causes of morbidity and mortality in the population of Kaluga region by main groups of causes. According to the authors, monitoring of main indicators of morbidity and mortality will promote the adoption of efficient and cost-effective management decisions

that have a positive impact on the dynamics of improving population health and reducing its mortality from various diseases.

Key words: Kaluga region, population, natural population decline, morbidity, mortality, clinical examination.



УДК 331.101.3

Никонец О.Е., к.э.н., доцент, Храмцова О.Е.

БГУ им. И. Г. Петровского

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДА ПЕРСОНАЛА

Аннотация: в данной статье рассмотрены проблемы стимулирования труда в современных условиях. Проанализированы характерные особенности системы мотивации, а также факторы мотивации. Выявлена и обоснована необходимость использования материального стимулирования для рабочих-сдельщиков и материального стимулирования для работников с повременной оплатой труда. На основе проведенного исследования предлагается реализовать программу социальной поддержки работникам.

Ключевые слова: мотивация, стимулирование труда, материальное стимулирование, факторы мотивации, программа социальной поддержки.

Опыт XX века со всей очевидностью показал, что трудовые ресурсы, находящиеся в распоряжении компании, являются тем приводным ремнем, который определяет эффективность использования всех остальных материальных и нематериальных ресурсов. Именно мотивация трудовых ресурсов, его преданность компании, его настрой на высокую самоотдачу в труде являются основой эффективного раскрытия потенциала трудовых ресурсов любой организации.

Основная цель процесса мотивации – это получение максимальной отдачи от использования имеющихся трудовых ресурсов, что позволяет повысить общую результативность и прибыльность деятельности предприятия.

Выявление и удовлетворение нематериальных потребностей является мощнейшим механизмом стимулирования работников, обеспе-