



Рис. 1. Надходження заявок на об'єкти промислової власності у 1993-2011 рр.

**Висновки.** У статті розглянуто потенціал інтелектуальних ресурсів з двох позицій: як процес, пов'язаний із розробкою, освоєнням і розповсюдженням нових інтелектуальних продуктів, та як творчий результат інтелектуальної діяльності, внаслідок чого створюються та уперше з'являються на ринку нові продукти, інтелектуальні творіння та інноваційні технології.

Здійснено економіко-статистичний аналіз надходження заявок на об'єкти промислової власності та охарактеризовано динаміку розвитку потенціалу інтелектуальних ресурсів в Україні за двадцять років.

### Список використаних джерел

1. Борисов А.Б. Большой экономический словарь / А.Б. Борисов. – Изд. 3-е, пер. и доп. – М.: Книжный мир, 2010. – 860 с.
2. Офіційний веб-портал Державної служби інтелектуальної власності України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://www.sdip.gov.ua/ua/statistic\\_nadход.html](http://www.sdip.gov.ua/ua/statistic_nadход.html).

**Summary.** *The features innovative creations gaining legal protection from a position of economic and legal environment of Ukraine. The tendency of increase of potential of intellectual resources is certain on the basis of analysis of amount of requests, given on the objects of intellectual property.*

**Key words:** *Intellectual resources, potential, intellectual property, creation, industrial property, intellectual product.*

УДК 338. 43

*Качутова А.А., аспирант очной формы обучения, преподаватель  
Нижегородского государственного инженерно-экономического  
института (Российская Федерация)*

*Сулов С.А., к.э.н., доцент Нижегородского государственного  
инженерно-экономического института (Российская Федерация)*

### АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

*В статье проанализировано зернопроизводства в Нижегородской области.*

**Ключевые слова:** *зерно, зернопроизводство, анализ.*

Нижегородская область является достаточно развитым регионом с высоким уровнем развития сельского хозяйства. Нижегородская область обладает крупными запасами земли, что позволяет ей заниматься производством сельскохозяйственных культур.

Таблица 1

**Сравнительные данные по посевной площади зерновых и зернобобовых  
в различных регионах Приволжского федерального округа за 2002- 2011 года  
(тысяч гектаров)**

Регион	Годы										Темп роста, %
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Нижегородская область	662,0	571,1	533,4	548,7	573,8	581,9	597,3	592,5	562,5	612,5	92,5
Кировская область	631,6	522,1	495,1	486,1	439,5	398,3	396,0	367,8	327,1	348,7	55,3
Республика Марий Эл	232,5	197,3	184,6	188,7	193,9	171,1	176,4	158,8	140,9	156,2	67,2
Республика Мордовия	445,2	429,5	411,9	398,8	429,1	417,0	426,5	442,5	430,3	443,9	99,7
В среднем по округу	1099,1	963	968,4	962,3	954,3	949,7	1000,3	1020,8	924,8	868,5	79,0

Посевная площадь в Нижегородской области в 2011 году составила 612,5 тыс. га, что на 7,5% меньше чем в 2002 году. По сравнению с соседними регионами в Нижегородской области самая большая посевная площадь зерновых и зернобобовых, но чуть ниже среднего значения по Приволжскому федеральному округу.

Результативным показателем работы зернопроизводящих организаций выступает валовой сбор продукции. Валовой сбор представляет собой объем фактически произведенной (собранной) продукции сельскохозяйственных культур.

Валовой сбор зерновых и зернобобовых в 2011 году в Нижегородской области выше показателей среди других регионов и составляет 1301,8 тыс. т, а наименьший в республике Марий Эл – 289,9 тыс. т (таблица 2).

Таблица 2

**Сравнительные данные по валовому сбору зерновых и зернобобовых  
в различных регионах Приволжского федерального округа за 2002- 2011 года  
(тысяч тонн)**

Регион	Годы										Темп роста, %
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Нижегородская область	1032,9	866,0	856,4	1012,8	1165,9	1042,5	1299,3	1432,4	541,5	1301,8	126,0
Кировская область	700,5	736,2	602,1	659,1	566,6	491,5	607,0	706,2	460,2	735,7	105,0
Республика Марий Эл	267,9	275,0	233,5	248,8	210,1	176,9	249,7	279,8	101,9	289,9	108,2
Республика Мордовия	938,0	738,3	631,2	768,0	945,7	908,9	1167,9	1308,4	292,1	1034,6	110,3
В среднем по округу	1798,8	1577	1412,5	1368	1491,6	1594,5	1939,4	1552,3	467,9	1517,3	84,3

В среднем по округу валовой сбор составил 1517,3 тыс. т, что на 215,5 тыс. т больше чем рассматриваемом регионе.

Урожай и урожайность – важнейшие результативные показатели растениеводства.

Таблица 3

**Сравнительные данные по урожайности зерновых и зернобобовых в различных регионах Приволжского федерального округа за 2002- 2011 года (центнеров с одного гектара)**

Регион	Годы										Темп роста, %
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Нижегородская область	17,0	16,0	16,5	18,8	20,5	20,3	22,0	24,4	13,6	21,4	125,9
Кировская область	14,1	14,5	12,6	13,6	13,1	12,6	15,5	19,3	15,7	21,2	150,3
Республика Марий Эл	15,1	14,2	12,8	13,2	11,0	10,4	14,2	17,7	11,1	18,6	123,2
Республика Мордовия	21,7	21,4	16,0	19,3	22,1	22,2	27,4	29,6	15,8	23,7	109,2
В среднем по округу	17,4	17,1	15,0	14,9	16,3	17,8	19,7	19,5	10,0	18,4	105,7
В среднем по РФ	19,6	17,8	18,8	18,5	18,9	19,8	23,8	22,7	18,3	22,4	114,3

Урожайность зерновых и зернобобовых Нижегородской области выше, чем в среднем по округу (21,4 ц/га и 18,4 ц/га соответственно). Средняя урожайность зерновых и зернобобовых по региону -18,4 ц/га, что на 3 ц/га меньше, чем в Нижегородской области. Наибольшая урожайность в республике Мордовия – 23,7 ц, а наименьшая в республике Марий Эл – 10,4 ц/га. Если же смотреть в среднем по РФ, то урожайность в Нижегородской области чуть ниже уровня страны (21,4 ц/га против 22,4 ц/га).

Урожайность, ц/га



Рис.1 Динамика урожайности зерновых и зернобобовых культур в Нижегородской области за 2002 – 2011 годы, ц/га

На рисунке 1 видно, что в течение 10 лет урожайность то увеличивается, то уменьшается. В результате выравнивания динамического ряда урожайность зерновых и зернобобовых культур за исследуемый период было получено уравнение  $y = -0,4345x + 852,87$ , которое показывает, что урожайность культур по Нижегородской

области ежегодно снижается на 0,4345 ц/га. это связано с плохими погодными условиями в 2010 году.

Проведённый нами анализ зернопроизводства в Нижегородской области говорит о положительных тенденциях развития данной отрасли сельского хозяйства. Однако для дальнейшего роста экономической эффективности зернового подкомплекса необходимо продолжать комплексную интенсификацию производства.

***Summary.** killed safety plays a dominant role in the system of safety of company, as it is work with a personnel, shots, and they in any organization primary.*

***Key words:** safety of company, skilled safety, manager, from a personnel, external and internal dangers.*

**UDC 336.76**

***Yu.M.Kovalenko, Ph.D., Associate Professor**  
National University of State Tax Service of Ukraine, Irpin*

## **THEORETICAL FOUNDATIONS INITIAL PUBLIC OFFERING OF SECURITIES (IPO)**

*The process to market for new securities. Attention is focused on the stages of the process – the organization of the new issue, underwriting and placement.*

***Key words:** IPO, issue, securities placement, underwriter, underwriting.*

**Problem.** Ukraine has constantly growing interest in the IPO (initial public offering – IPO). On the one hand, excess liquidity is the demand for new investment instruments in the capital market. On the other hand, many domestic companies have passed the stage of formation, found their place in the market and top managers are reassessing business development when the foreground capitalization increase, but do not control over cash flow. Now owners of Ukrainian companies are beginning to realize the necessity of diversification their investments and are willing to share a part of their business in order to be able to acquire assets in other sectors or segments of the financial market. All this creates stable conditions for the mass exodus of issuers in the primary capital market.

**Analysis of recent research.** IPO Research is extremely important because this perspective is very limited common in western and national scientific sources. Some aspects of IPOs reported in the papers as classics financial opinion (J. Keynes, F. Fabozzi, J. Fischer, M. Friedman et al.) And contemporary scholars and practitioners, including: A. Ivanytska, L. Ilchenko -Syuyva, V. Korneev, P. Krugman, V. Lagutin, T. Mayorova, A. Peresada, J. Sachs, J. Hansen et al.

**Objective** – coverage of the underwriters, including marketing of new issues of securities (IPO).

**The main results of the study.** New issue of shares or bonds is called the initial public offering. If the company has never offered its securities for public sale, the following initial placement is called irregular (initial public offerings (IPO), and if it already has shares traded in the market, it is regularly found.

Placement of securities may take the form of public offering or in the form of private placements. If the company decided to release the securities market, using the public offering, it must decide whether this issue is implemented on a guaranteed placement or its implementation will be built on the principle of best efforts. Provided in the case of guaranteed placement issue underwriter will guarantee that the issuer receives a fixed