

АНАЛИЗ ВНЕЛЕГАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Т.В. Летаева

По результатам исследования проведён анализ уровня внелегальной экономики Челябинской области. В основе использованной методики лежит предположение о том, что общая сумма затрат на производство и реализацию продукции включает как затраты на официально учтенную деятельность, так и на скрытое производство.

Ключевые слова: теневая экономика, внелегальная экономика, экономическая преступность.

Экономические отношения, лежащие за рамками формального законодательства, определяются в институциональном анализе различными терминами, такими как «теневая экономика», «неформальная экономика», «подпольная экономика», «ненаблюдаемая экономика», «фиктивная экономика» и т.д.

В 2003 г. командой экспертов из национальных и международных статистических организаций, в том числе и Федеральной службы государственной статистики РФ, было подготовлено научно-методическое издание «Измерение ненаблюдаемой экономики. Руководство», целью которого являлось широкое освещение наилучшей международной практики к статистической оценке ненаблюдаемой экономики в рамках Системы национальных счетов 1993 г. [2].

В настоящее время в Российской Федерации действует Постановление Госкомстата России от 31 января 1998г. № 7 «Об утверждении основных методологических положений по оценке скрытой (неформальной) экономики» [1], на основании данного документа производится анализ объемов скрытой экономики в стране.

Методологические пояснения к Системе национальных счетов 2008 года определяют, что понятие скрытого производства в статистике включает экономическую деятельность, разрешенную законом, но скрываемую или преуменьшаемую по объему с целью уклонения от налогов и других обязательств перед государством. Под неформальным производством понимается производственная деятельность некорпорированных предприятий домашних хозяйств, производящих рыночную продукцию и продукцию для собственного использования [5].

С 2003 года органы государственной статистики публикуют показатель скрытых оплаты труда наемных работников и смешанных доходов, которые определяется как разница между суммарными расходами на все нужды домашних хозяйств, в том числе прирост их финансовых активов, и официально зарегистрированными доходами. На основе представленных данных доля скрытой оплаты труда в оплате труда наемных работников по всем отраслям народного хозяйства РФ колеблется в диапазоне 27–28 %.

Начиная с 2009 г. Федеральная служба государственной статистики (ФСГС) начала публиковать показатели корректировки валовой добавленной стоимости (ВДС), учитывающие операции ненаблюдаемой экономики. На основе представленных данных неучтенные рыночные трансакции могут составлять от 10 до 16 % от ВВП.

В табл. 1 представлены динамика показателей корректировки ВДС на теневые экономические операции (в процентах к ВВП) и динамика показателей теневой оплаты труда (в процентах к оплате труда наёмных работников) в период с 2007 по 2014 гг., рассчитанные по данным ФСГС [3].

Таблица 1

Показатели внелегальной экономики РФ

Показатели (проценты)	Год							
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Корректировка ВДС на экономические операции, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, в процентах к ВВП	16,4	14,1	16,0	11,1	11,3	10,6	10,3	–
Доля скрытой оплаты труда в оплате труда наемных работников	28,7	26,6	28,4	28,8	28,3	27,9	27,3	27,4

Анализ официальных данных государственной статистики позволяет сделать следующий вывод о том, что Госкомстат РФ изучает только часть внелегальной экономики, без учёта объемов криминальных сделок, фактически перераспределяющих уже созданное национальное богатство. Однако последние версии Системы национальных счетов (СНС-93, СНС-98) рекомендуют учитывать незаконную деятельность, например производство и распространение наркотиков, при составлении оценок макроэкономиче-

ских показателей. Но включение данного показателя ведет к увеличению ВВП и может быть ошибочно истолкован как рост благосостояния страны.

В целом, для оценки внелегальной экономики исследователями используется достаточно большое количество методических подходов. Несмотря на многообразие применяемых методов, исходя из статистических данных, невозможно определить, какую долю в целом в экономике занимает внелегальная, также и структура выявленных преступлений экономической направленности не позволяет выявить, какой ущерб данные преступления наносят экономической системе.

Рассмотрим альтернативный метод расчета внелегальной экономики, опирающийся на статистические данные [4].

В основе данного варианта лежит предположение о том, что все затраты, связанные с неформальной деятельностью, списываются предприятиями на деятельность, результаты которой отражены в статистической отчетности. Таким образом, общая сумма затрат на производство и реализацию продукции включает как затраты на официально учтенную деятельность, так и на скрытое производство.

Для нахождения объема продукции за отчетный период (Q') с учетом сокрытия используется формула:

$$Q' = Q_0 * I_q * I_p,$$

где Q_0 – объем продукции за базисный период;

I_q – индекс физического объема продукции;

I_p – индекс цен на продукцию предприятия.

Индекс физического объема продукции отражает данные только официальной статистической отчетности, то есть без учета искажения. Для расчёта скрытого объема производства (Q^*) можно использовать расхождение индексов объема производства промышленной продукции (I_q) и потребления электроэнергии промышленностью (I_e).

Объем продукции с учетом сокрытия в базисном периоде (Q_0) может быть рассчитан на основе данных о нормальном уровне рентабельности продукции в отрасли, которую определим как среднюю величину за четыре года, предшествующих базисному периоду.

Для расчёта объёма внелегального производства товаров и услуг региона воспользуемся данными отчётов территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области и Единой межведомственной информационно-статистической системы. Первичные статистические экономики Челябинской области представлены в табл. 2.

Для целей исследования определим 2008 год как базисный. Для определения нормального уровня рентабельности продукции в базисном году (R_0) рассчитаем среднюю величину показателя по данным четырёх лет предшествующих базисному (табл. 3).

Таблица 2

Статистические показатели экономики
Челябинской области за 2008–2014 гг.

Показатели	Год						
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Z_i в текущих ценах (млн руб.)	893263	655023	874479	1045359	1045832	1059386	–
I_p в % к предыдущему году	112,12	111,38	108,88	110,99	105,37	106,72	105,33
Q_i^s в текущих ценах (млн руб.)	867013	684825	860046	1028924	1046685	1021216	1109205
I_n в % к предыдущему году	96,3	80,1	111,0	107,5	101,7	99,9	103,9
Потребление электроэнергии (млн кВт. час)	35734,6	32159,0	35129,6	36402,0	36310,2	35906,4	36508,8

Таблица 3

Расчёт нормального уровня рентабельности в базисном году

Показатели	Год				
	2004	2005	2006	2007	2008 (R_0)
Уровень рентабельности продукции (R) в %	16,94	13,28	14,92	15	15,04

Для анализа объёма внелегального сектора приведём имеющиеся статистические данные, выраженные в текущих ценах в сопоставимые. Показатели для расчёта, выраженные в базисных ценах представлены в табл. 4.

Анализ объёма внелегального производства товаров и услуг на территории Челябинской области проведём на основании расчётных данных, представленных в табл. 2. Результаты расчетов представим в табл. 5.

Таблица 4

Расчётные данные для анализа внезаконного производства
товаров и услуг в Челябинской области

Показатели	Год						
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
I_p в % к базисному году	100,00	99,34	108,16	120,05	126,49	135,00	142,19
Q_i^s в базисных ценах (млн руб)	867013	689375	795151	857092	827 452	756482	780083
I_n в % к базисному году	100,00	83,18	92,33	99,25	100,94	100,84	104,77

Таблица 5

Расчет показателей внезаконного производства
продукции и услуг в Челябинской области

Показатели	Год						
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Q_0^* (млн руб.)	1027566						
I_e в % к базисному году	100,00	89,99	98,31	101,87	101,61	100,48	102,17
I_c в % к базисному году	100,00	86,52	95,27	100,55	101,27	100,66	103,46
(Q_i^*) (млн руб)	1027566	883168	1058860	1240373	1316381	1396310	1511662
Доля сокрытия объема продукции (K_i), %	18,52	28,96	23,12	20,55	25,77	36,73	36,28
Сумма прибыли предприятий с учетом сокрытия за отчетный период P_i (млн руб)	134302	228145	184381	195014	270550	336 924	

Проведённое исследование показало, что доля внезаконного сектора экономики Челябинской области составляет около 30 % от общего объема производства товаров и услуг. Рост объема неучтенного производства товаров и услуг совпадает с кризисными явлениями в российской экономике.

Библиографический список

1. Об утверждении Основных методологических положений по оценке скрытой (неформальной) экономики: Постановление Госкомстата РФ от 31.01.1998 № 7 [Электронный ресурс] // Консультант Плюс. Законодательство. Версия Проф. – URL: <http://www.consultant.ru/>.
2. Измерение ненаблюдаемой экономики. Руководство [Электронный ресурс] / Пер/ с англ. – URL: <http://www.unecce.org/fileadmin/DAM>.
3. Интерактивная витрина. Показатели СНС [Электронный ресурс] // Официальный сайт ФСГС. Статистическая информация. – URL: <http://cbsd.gks.ru/>.
4. Летаева, Т.В. Оценка состояния внезаконной экономики закрытого административно-территориального образования / Т.В. Летаева, О.А. Федорова // Вестник Санкт-Петербургского университета МВД России. – 2012. – № 56. – С. 128–135.
5. Методологические пояснения к СНС-2008 [Электронный ресурс]. – URL: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/vvp/metod.htm.

[К содержанию](#)