

doi 10.31063/2073-6517/2018.15-3.11

УДК 330.113.2

ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ТУРИЗМА¹

И. В. Ивлиев, Е. В. Курилова, Е. А. Ивлиева

В статье обобщаются результаты исследований влияния действия экономических законов на процессы оценки развития производительных сил и производственных отношений в условиях индустриализации 4.0 в сфере туризма. Методологические основы, заложенные классической и неоклассической экономической теорией, позволили авторам сформулировать и вскрыть противоречия в системе «человек преимущественно материального развития — технологии — человек преимущественно духовного развития». Обосновывается положение о противостоянии людей и технологии, когда человек приобретает новое качество сознания, а нарушение временных равновесных состояний возможно по причине стремления к наживе и возникновению антагонистических, конфликтных отношений. Проведенные авторами расчеты подтверждают мысль о том, что для части производителей РФ произошедшие трансформации в период с 2003 года — это тенденция к закреплению прогрессивно-равновесного состояния в результате действия экономических законов; однако для многих изменение пропорций и условий — это потери и убытки: чьи-то интересы пострадали. Сделан вывод, что форма разрешения противоречий, возникающих в процессе реализации экономических отношений, зависит от исторически различных состояний общества и предопределяет рацио-равновесное развитие экономики.

Ключевые слова: экономические законы, отношения и противоречия, сфера туризма, система национальных счетов, рацио-равновесная экономика

Введение

Современная политэкономия, изучая действие законов, приобретает знания о происходящей эволюции в социально-экономических системах. Причем люди не свободны как в выборе существующих в данный момент производительных сил, их уровня и характера, так и соответствующих им производственных отношений. В этой связи особое значение имеют научные работы по оценке природных ресурсов и технологий, вовлеченных в хозяйственную деятельность, а также экономических отношений, характерных для конкретной хозяйственной деятельности, в частности для туризма, на основе познания, изучения особенностей действия экономических законов, форм их проявления и количественной определенности.

Международный стандарт СНС ООН, позволяющий измерять рыночные национальные системы и ее составные части по единой методологии, привлекает внимание ученых, таких как N. Ahmad [9], D. Coyle [15], A. Vanoli [11], Ю.Н. Иванов [2], W. Dale Jorgenson [14], L. Nakamura [16], J. Samuels (2017), R. Soloveichik (2017), А.А. Татаринев [8], Schreyer (2017), Т.А. Хоменко (2016), J. Zwijsenburg [19], тем, что новое понимание компонентов добав-

ленной стоимости и спутниковых счетов зависит от объективного осмысления промышленной революции начала XXI века. При этом изучение экономических законов в условиях новой индустриализации предпринимались Bartvan Klink [10], M. Buchanan (2013), И.В. Богдашевым (2013), M. Engel [13], A. Galasso [12], В.И. Ксенофонтовым [5], Н. Luo (2017), М.Н. Корневым (2017), О.В. Сюзевой (2017), Б.Г. Шелегедой (2017), Т. Sandler [17, p. 374], С. Wheelan [18, p. 382], предметом их исследований стали следующие вопросы: кто являются носителями (субъектами) причин действия законов; что является элементами механизма действия закона, как и почему в новых условиях можно и нужно контролировать действие законов. Поэтому проблемы, рассматриваемые в данной статье, связаны прежде всего с тем, что экономическая система, переходя от одного устойчивого состояния к другому, приводит к обогащению содержания экономических законов и сложившихся пропорций в производстве.

Анализируя опыт развития рыночных отношений в условиях машинной специализации и соответствующего разделения труда, К. Маркс писал: «...В ходе исследования мы вообще увидим, что характерные экономические маски лиц — это только олицетворение экономических отношений, в качестве носителей кото-

¹ © Ивлиев И. В., Курилова Е. В., Ивлиева Е. А. Текст. 2018.

рых эти лица противостоят друг другу» [6, с. 93]. Именно в «Капитале» определено, что носителями экономических отношений являются субъекты производства. Причем в процессе производства, как показывает анализ первоисточников, определенные экономические отношения в течение какого-то периода могут быть устойчивыми и бесконфликтными. Но в определенных условиях, вследствие различных общественных причин, устойчивое состояние отношений может быть нарушено. Например, современное доверие бизнеса в рамках существующих проектов государственно-частного партнерства содержит элементы оппортунистического поведения их участников. Так, например, речь идет о срыве конкурса по выбору генподрядчика на строительство железнодорожных подходов к Керченскому мосту. Причем причина кроется как в беспокойстве частного бизнеса попасть под санкции, так и в отсутствии уверенности у предпринимателей, что партнеры выполняют свои обязательства. В результате подобная практика создания инфраструктурных проектов в значительной степени сдерживает предпринимательскую деятельность в сфере туризма.

1. Методы исследования

Нами была сформулирована гипотеза, в соответствии с которой появление новых бизнес-процессов и их оценка в туристической отрасли, как зеркальное отражение влияния экономических законов в условиях четвертой промышленной революции, трансформируют наши представления о человеке как о носителе преимущественно материальных ценностей в представления о человеке как индивидууме преимущественно духовного развития.

Данный подход согласуется с идеями социализации, которые предполагают, что основным вопросом экономики сегодня является исследование противоречий между рыночными законами, определяемыми экономической свободой, конкуренцией, и необходимостью ограничения этой свободы в социальных целях. Таким образом, на наш взгляд, если в аналитическом виде экономические законы интерпретировать как результат предельного действия ресурсов созидания, а также как сумму компонентов их использования, то появляется возможность оценить надежность рынков, показать перспективу их развития с точки зрения соотношения производительных сил и производственных отношений.

Основная процедура исследования может быть представлена в неоклассической интер-

претации. Если на оси абсцисс откладывать объемы имеющихся ресурсов в виде стоимостных потоков, а на оси ординат — уровень их использования за определенное количество оборотов, то можно построить зависимость рыночного равновесия для определенного использования ресурсов. График отражает понижающуюся кривую спроса $D(p)$ по выбранному потоку (счету) и повышающуюся кривую предложения $S(p)$ на вертикальной оси как функцию использования ресурсов, то есть уровня цен P , для которой характерно отсутствие статистического расхождения и чистого заимствования. При этом база данных СНС-2008 позволяет рассчитывать P как в рыночных, так и в основных ценах. Данное обстоятельство может усилить экономический смысл объекта исследования (потока), показать его роль и значимость в процессе рыночного оборота и воспроизводства.

Данная модель позволяет распознать общее равновесие, когда уровень цен, характеризующих стоимостной объем каждого потока, обеспечивает равновесие всех потоков (начиная со счета производства и заканчивая счетом использования доходов и счетом операций с капиталом). То есть при ценах, обеспечивающих равновесие рынка, избыточный спрос потока равен нулю. Другими словами, избыточный спрос каждого потока зависит не только от уровня стоимости данного потока, но и от стоимости других потоков. Все это позволяет предложить модификацию модели экономики с обобщенным рыночным спросом и единственным равновесием.

Пути и возможности разрешения противоречий между субъектами производства, участвующими в разных стоимостных потоках, в новом информационном обществе предопределены характером экономических отношений. Робототехника и искусственный интеллект, не обладающие в настоящее время совершенной обратной связью с человеком, противостоят людям, которые могут по своей инициативе, или по не зависящим от них причинам, заменить субъекта своих отношений. В системе «человек преимущественно материального развития — технологии — человек преимущественно духовного развития» подобные взаимосвязи должны быть установлены с субъектом, развивающим элементы сознания, ибо экономические отношения должны непрерывно воспроизводиться, иначе прекратится сам процесс производства.

В условиях противостояния людей и технологии, когда человек приобретает новое каче-

ство сознания, нарушение временных прогрессивно-равновесных отношений возможно по причине конкуренции, стремления к наживе, вследствие чего возникают антагонистические, непримиримые конфликтные отношения, и здесь уже законы срабатывают через столкновения «слепых сил». Непримиримость экономических интересов как элемент, через который действуют законы, и приводит к управляемым конфликтам.

Компьютеризация производства предполагает, на наш взгляд, коренное изменение экономического базиса по сравнению с рыночными формами хозяйствования. В условиях синхронизированного производства, предопределенного технологией, экономические связи и отношения представляются как максимально устойчивые. Контролируемый характер действия законов, как нам думается, может обеспечить регулирование реальных отношений, стихийные явления и антагонизмы ему не присущи, безработица и разорение структурных элементов экономической системы исключены. Однако практическую деятельность нельзя идеализировать: возможны просчеты и ошибки. Вследствие этого прогрессивное равновесие какой-то данной подсистемы (отношения групп предприятий, регулирующих и контролируемых институтов) нарушается, возникают противоречия. Действительно, развитие различных видов деятельности предопределяет конкретно определенное межвременное равновесие.

2. Результаты исследования

Используя апробированную методику исследования И.В. Ивлиева и Е.А. Ивлиевой [3], а также статистические сборники по национальным счетам и сборники по ежегодной статистике в РФ, можно констатировать, что в 2003 году равновесное состояние туристической отрасли соответствовало стоимости ВВП на единицу поездки въездного туриста, равной около 1000 долларов. В результате оптимизации бизнес-процессов в отрасли и нового понимания процессов капиталообразования по методологии СНС равновесие в рассматриваемой сфере достигалось при значении ВВП на единицу поездки въездного туриста, равном в 2016 году 62500 долларов. Таким образом, предложенный синтетический показатель туристической деятельности характеризует скачок в действии экономических законов как в абсолютном, так и в сравнительном измерении в сопоставлении с традиционно привлекательными видами производства. При этом данный показатель

дает представление о кратности качественных изменений групп получателей доходов, что одновременно порождает определенные противоречия, которые требуют своего решения.

В условиях развития информатизации субъекты хозяйствования, конечно, найдут согласованное разрешение противоречивых отношений сторон. Цифровизация предполагает, что экономическая система переходит от одного устойчивого состояния к другому, и это приводит к обогащению содержания экономических законов и сложившихся действительных отношений в производстве. Например, при нарушении повторяющихся отношений, выражаемых законом пропорционального развития, можно ожидать нарастания дисбалансов в системе «человек преимущественно материального производства — технологии — человек преимущественно духовного производства». Действительно, сознательно или неосознанно человек всегда стремится к гармонии, к определенным пропорциям в окружающих его вещах, процессах и явлениях. Пропорции отражают объективно существующие связи и зависимости между частями целого. Очень часто некоторые пропорции, например, так называемое «золотое сечение», уходят своими корнями в глубь веков. В то же время можно привести множество примеров субъективизма во взглядах на известные соотношения. Иногда этот субъективизм находит общественное признание. И уже новый взгляд на пропорции господствует в обществе. Это говорит о том, что одни пропорции неподвластны времени, другие (что особенно свойственно пропорциям экономических систем) подвижны и динамичны. Они складываются под влиянием различных факторов. К ним относятся такие наиболее активные, как изменение социально-экономических условий развития, научно-технический прогресс, изменение потребностей и доходов населения, общественных взглядов и так далее. Достижение необходимых пропорций, соразмерности, соответствия, соотношений в границах организации любой природы равнозначно повышению жизнеспособности системы и эффективности ее функционирования, то есть достижению условия, при котором сумма созидательных ресурсов больше суммы разрушительных ресурсов и их использование обеспечивает прогресс в обществе.

Наши исследования соотношений основных макроэкономических показателей в системе национальных счетов РФ показывают, что прогрессивно-равновесное состояние экономики страны в результате обновления

в последние годы принципов и методологии оценки научно-исследовательских работ, пересмотра промежуточного потребления было сопряжено с изменением коэффициента равновесного состояния валового накопления. Если в период с 2003 года его значения колебались по счету товаров и услуг не выше 0,11 п. п., то по последним данным Росстата рассчитанный нами коэффициент достиг 0,13 п. п. Соответственно, произошли изменения в счете операций с капиталом: здесь значения коэффициента валового накопления основного капитала изменились с 0,10 до 0,11 п. п. Немаловажную роль в рассматриваемом процессе сыграла туристическая деятельность, получившая развитие благодаря активному приросту числа гостиниц и ресторанов. Действительно, если в 2003 году на 1 рубль добавленной стоимости приходился 1 рубль 85 копеек валового выпуска деятельности гостиниц и ресторанов, то в 2016 году на 1 рубль добавленной стоимости — 2 рубля 21 копейка валового выпуска. При этом необходимо отметить, что результаты валового накопления в значительной степени определялись показателем промежуточного потребления: на 1 рубль промежуточного потребления в 2003 году приходилось 2 рубля 17 копеек валового выпуска, а в 2016 году это соотношение ухудшилось — на 1 рубль промежуточного потребления гостиницы и рестораны достигли лишь 1 рубля 83 копеек валового выпуска. Таким образом, для части производителей отрасли туризма изменения пропорций развития — это тенденции к закреплению прогрессивно-равновесного состояния, для других — неполный учет действия экономических законов, изменивших условия производства, вызвали потери и убытки: чьи-то интересы пострадали.

Нами составлены ряды равновесных значений ресурсов и их использования по основным счетам в экономике РФ за более чем двадцатилетний период (таблица). Данные таблицы подтверждают, что всю совокупность коэффициентов и соответствующие им пропорции можно разбить на пять групп: уровень абсолютной надежности, уровень высокой надежности, уровень нормальной надежности, уровень низкой надежности, уровень полной ненадежности. Каждая группа требует дифференцированного подхода при разработке организационной деятельности. Причем, соотношения основных показателей в сфере туризма могут быть синхронизированы в результате организации и управления производством в отрасли. Для первой группы организация и управление

производством обеспечиваются рациональным соотношением снижения общественных издержек, уровня потребностей и потребления членов общества, то есть сущность закона в полной мере учтена. Данная группа формирует состояние зрелых экономических отношений и всеобъемлющего конкурентного рынка.

Например, соотношение по классификационному коду СНС-2008, а именно $B1g/B2g + B3g$ в 2013 г., показывает, что на 1 рубль валовой прибыли и валовых смешанных доходов приходится наибольшая величина ВВП за все годы наблюдений — 3 рубля 42 копейки. Но как только в хозяйстве возникали диспропорции, нарушалось соотношение структуры потребления, то данные процессы характеризовались пятой группой надежности рынка. Здесь действие закона пропорционального развития в определенной степени выпадает из-под контроля общества. Так, в 1999 г. рассматриваемое соотношение было минимальным — на 1 рубль валовой прибыли и валовых смешанных доходов приходилось 2 рубля 26 копеек производства ВВП. В данном случае формируется состояние неполноценных экономических отношений и минимальной конкуренции. Причин здесь много: или механический просчет в синхронизации, или возрастание интереса развития вида деятельности по сравнению с существующими и т. д. Именно в этом случае, в соответствии с концепцией М. Бьюкенена [1], любые отклонения в экономической системе вызывают отрицательную обратную связь. Она и возвращает систему в состояние равновесия. Причем, с позиции рассматриваемой в данной статье системы, ее главные элементы характеризуются новыми значениями коэффициентов равновесия и соответствующим им качеством надежности рынка.

3. Дискуссии о форме организационной деятельности, сопутствующей действию экономических законов

В условиях компьютеризации одной из ведущих общественных сил, через которые действует механизм экономических законов, являются интересы, но природа их претерпевает изменения. Неоклассические традиции развивают общественный материальный интерес. Именно на его основе формируются личные и коллективные интересы. Поэтому реализация общественных материальных интересов побуждает людей, активно внедряющих новую технику, действовать в соответствии с совокупным функционированием экономических законов.

Коэффициенты равновесия ВВП по счету образования доходов

Год	Коды								
	B1g/D1	B1g/OTc	B1g/D2	B1g/D21	B1g/D29	B1g/D3	B1g/D31	B1g/D39	B1g/B2g + B3g
1995	2,20	12,98	5,66	7,76	20,9	17,30	19,00	193,760	2,34
1996	1,96	9,12	5,30	7,46	18,3	21,61	22,43	587,392	2,87
1997	1,95	8,67	4,98	7,31	15,6	20,6	22,17	291,803	2,99
1998	2,08	9,73	5,07	7,76	14,6	26,82	28,44	471,757	2,78
1999	2,49	9,18	5,46	7,85	17,9	38,52	40,70	720,079	2,26
2000	2,49	8,02	5,20	7,45	17,2	46,94	49,55	891,519	2,34
2001	2,34	9,00	5,71	7,12	28,8	48,58	51,88	764,208	2,39
2002	2,17	8,69	6,36	7,65	37,8	48,21	50,88	918,405	2,49
2003	2,12	8,82	5,96	7,44	24,3	64,21	70,76	692,774	2,71
2004	2,17	8,53	5,53	7,23	23,4	83,63	92,68	855,878	2,70
2005	2,28	8,47	4,89	6,65	18,5	133,06	138,41	3439,621	2,74
2006	2,25	7,80	4,85	6,58	18,5	173,03	179,15	5060,575	2,82
2007	2,14	7,47	5,06	6,67	20,9	144,47	154,98	2128,235	2,91
2008	2,11	7,93	4,85	6,52	18,9	147,36	179,70	818,669	3,05
2009	1,90	6,70	5,69	7,45	24,1	116,23	171,53	360,557	3,25
2010	2,01	6,91	5,45	7,16	22,78	168,12	238,57	569,249	3,07
2011	2,01	7,02	5,00	6,61	20,5	155,44	260,34	385,793	3,22
2012	1,98	6,94	4,91	6,6	19,12	177,36	281,37	479,751	3,37
2013	1,93	6,94	0,51	7,01	19,22	79,43	282,77	490,98	3,42
2014	1,92	7,03	6,21	6,77	75,20	210,15	305,39	673,82	3,09
2015	2,18	8,61	8,5	9,52	79,37	161,76	308,3	340,34	2,32
2016	2,10	8,35	8,65	9,75	76,93	164,2	303,39	357,91	2,4

Под механизмом действия экономических законов мы понимаем процесс взаимодействия потенциала ресурсов, с одной стороны, и суммы компонентов их использования, с другой, в результате которого определяются устойчивые экономические отношения; в итоге этого процесса и наступает результат действия закона, его проявления. Причем результат характеризует преобладание либо материальных, либо духовных ценностей развития человека.

В новых условиях едва ли целесообразно ориентировать исследования экономистов в том направлении, чтобы доказать, что внутри механизма действия экономических законов находятся субъекты, которые направляют его действие в соответствии с пропорциями, обусловленными технологиями. Цифровизация предполагает действие объективных законов, и их механизм действия также объективен. Следовательно, не законы подстраиваются под пропорции, а пропорции разрабатываются с учетом содержания законов.

До сих пор мы рассматривали механизм действия законов, выражающих определен-

ные, повторяющиеся, устойчивые экономические отношения. Но в практической жизни имеют место непосредственно действительные экономические отношения, вызванные одновременным действием ряда экономических законов и общественных причин. Может возникнуть вопрос, каким образом человек в практической деятельности руководствуется объективными законами, формирует действительные экономические отношения.

Многое из того, что сегодня пишется об экономических законах, следует отнести не к ним, а к людям. В мировой экономике усиливается тенденция научного управления, которая требует познания, постоянного изучения особенностей действия экономических законов, их содержания, развития форм проявления, количественной определенности, поскольку связи между экономическими явлениями и процессами характеризуются количественными параметрами. Именно поэтому в проекте стратегии Центра стратегических разработок под руководством Л. Кудрина не только подчеркивается, что важнейшая хозяйственная задача состоит в инновационном, прогрессивном раз-

вители производства, но и фиксируются индикаторы развития экономики. Предполагается, что в новых условиях контроль за ходом производства и распределением добавленной стоимости в большей степени будет осуществлять само общество. Через производство, систему пропорций, систему учета и распределения благ люди воздействуют на экономические процессы: познавая экономические законы, они располагают всеми необходимыми условиями как для использования их, так и для контроля за их действием. С одной стороны, нарушения экономических законов, недооценка их недопустимы, ибо это может привести к субъективизму, а следовательно, к экономическому ущербу. С другой стороны, взаимодействие всей системы экономических законов эпохи компьютеризации представляет собой сложный процесс, где могут иметь место и противоречия. Иными словами, на практике иногда бывает необходимо для достижения наилучших экономических результатов регулировать проявление экономических законов, их влияние на общественное производство, ограничивать сферу деятельности одних законов, чтобы расширить сферу деятельности других.

В этой связи необходимо отметить, что при разработке организационной деятельности одновременно присутствуют качественные стратегии экономического развития и формальные программы. Так, оценивая перспективу развития туризма в Свердловской области на 2016–2030 годы, разработчики совершенно справедливо увязали инновации в отрасли с теми ресурсами, которые доступны предпринимателям. В качестве целевого индикатора указано, что в этот период увеличение числа прибытий в коллективные средства размещения возрастет с 1,3 млн человек до 3,5 млн человек. Вместе с тем, в данном документе не учитывается комплексный подход организационной деятельности, который для туристической отрасли может принести дополнительный эффект. Он возникает при реализации других направлений экономического развития в указанной программе, например, по проектам «Екатеринбург — глобальный город», «Стратегии городов», где предусматриваются совершенствование подготовки кадров, расширение сети общественного питания и так далее. В этой связи представляет интерес практика Ханты-Мансийского автономного округа по разработке организационной деятельности в форме дорожных карт, в которых фиксируются основные изменения, требующие институционального внедрения и позволяющие за-

конодательно совершенствовать хозяйственную деятельность в регионе (2015).

Таким образом, развитие общественного производства требует сознательного контроля за действием экономических законов, их проявлениями, важно совершенствовать экономические отношения. Действительно, данные таблицы позволяют сделать прогностические оценки перспектив деловой активности предпринимателей, наемных работников и государства. Если соотношение валовой прибыли и валовых смешанных доходов, с одной стороны, и оплаты наемных работников, с другой, которое колеблется в настоящее время в пределах 0,50 п. п., будет менять свои значения в зависимости от гибких изменений величины налогов на факторы производства, то тенденцию убывания активности предпринимателей можно будет переломить. При этом экономический рост возможен в условиях сокращения неформальной деятельности, стоимостной поток которой вырос по отношению к ВВП с 0,07 до 0,144 п.п. Другими словами, в практической жизни в неменьшей степени нужно регулировать действия самих людей.

Заключение

В рамках системы «человек преимущественно материального производства — технологии — человек преимущественно духовного производства» люди взаимодействуют с предметами природы, а также друг с другом. Это является необходимым условием участия людей в совокупном производстве средств к жизни и их использовании. Таким образом, с одной стороны, природа и новые технологии, с другой — экономические отношения являются объективными условиями развития информационного общества. В условиях цифровизации значительно возрастает роль активной и сознательной деятельности человека, образования людей. Однако объективные условия развития природы и общества никогда не могут «уступать место» субъективному фактору. По мере повышения зрелости экономических отношений роль объективных условий в развитии экономики возрастает. Естественно, что субъективный фактор в сетевой экономике получает дальнейшее развитие. Главное здесь состоит в том, что субъективный фактор, сознание и воля людей организуют познание объективных условий и на основе этого познания реализуется возможность контроля за действием законов. Именно возможность контроля за действием законов формирует, по нашему мнению, новое содержание субъектив-

ного фактора в туристической деятельности. Но сегодня трудно признать, что субъективный фактор полностью соответствует объективным возможностям. Определенное отставание субъективных действий можно увидеть в наличии недостатков современной модели рыночного хозяйства. Поэтому именно в возможности контролировать проявление экономических законов и состоит преимущество информационного общества. Можно согласиться с выводами экономиста Ч. Уилана о перспективах экономической действительности к 2050 году: «В правильной, цивилизованной жизни мы стремимся к максимизации полезности, а не доходов... Мы субсидируем небольшие молочные фермы в Вермонте, потому что они невероятно красивы, а не потому, что это приводит к удешевлению молока. И делаем много других подобных вещей» [18, p. 382].

Таким образом, форма разрешения противоречий, возникающих в процессе реализации экономических отношений, зависит от исторически различных состояний общества. Здесь, на наш взгляд, заключены предпосылки для качественного развития человека в противостоянии с технологией. Главное содержание такого процесса мы видим в расширении объективных условий, объективных возможностей управлять развитием производства. В процессе оптимизации структуры и взаимосвязей производства и потребления, то есть формирования нового качества рынка, в системе «человек преимущественно материального развития — технологии — человек преимущественно духовного развития» отпадут преграды на пути, как мы определяем, радио-равновесного развития экономики.

Список источников

1. Бьюкенен М. Прогноз. Как, наблюдая за погодой, научиться предсказывать экономические кризисы. — Серия «Азбука бизнеса». — М.: Изд-во «Азбука», 2014. — 320 с.
2. Иванов Ю. Н., Хоменко Т. А. Некоторые дискуссионные вопросы применения СНС-2008 в национальной статистической практике // Вопросы статистики. — 2016. — № 9. — С. 3–10.
3. Ивлиев И. В., Ивлиева Е. А. Оценка элементов экономического механизма по видам деятельности // Аграрное образование и наука: международный научный журнал. — 2017. — № 2. — С. 17–21.
4. Информационный портал Ханты-Мансийского автономного округа. План мероприятий («дорожная карта») по подготовке нормативной правовой базы, необходимой для реализации Федерального закона от 01.12.2014 № 419 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией конвенции о правах инвалидов [Электронный ресурс]. URL: <http://www/khanty.regnews.org/doc/cq/98.htm> (дата обращения: 19.02.2018).
5. Ксенофонтов В. И., Богдашев И. В. О взаимосвязи экономических законов и роли рыночной информации // Вестник Иркутского государственного технического университета. — 2013. — № 1. — С. 161–166.
6. Маркс К. Капитал. Т. 1. — М.: Изд-во полит. лит., 1969.
7. Ноженко Д. Ю. О стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы [Электронный ресурс]. URL: <http://www/strategy2030.midural.ru> (дата обращения: 19.02.2018).
8. Татаринцов А. А. О ходе выполнения плана мероприятий по реализации рекомендаций ОЭСР по развитию системы национальных счетов Российской Федерации // Вопросы статистики. — 2016. — № 4. — С. 9–12.
9. Ahmad N., Schreyer P. Is GDP still measured correctly in an era of digitalization // Organisation for Economic Co-operation and Development STD/DOC(2016)7 : working paper. — No. 73. — P. 1–28.
10. Klink van B., Taekema S. (Eds.). Law and method. Interdisciplinary research into law. — Tübingen: Mohr Siebeck, 2011. — No. 4. — P. 85–107. — (Politika).
11. Vanoli A. The Future of the SNA in a Broad Information System Perspective // Paper Prepared for the IARIW-OECD Special Conference: “W(h)ither the SNA?” Paris, France, April 16–17, 2015 Session 1: Incorporation Well-Being into the SNA (I) [Электронный ресурс]. URL: <http://www.iariw.org/c2015oecd.php> (дата обращения: 26.02.2018).
12. Galasso A., Luo H. Tort reform and innovation // The journal of law and economics. — 2017. — Vol. 60. — No. 3. — P. 385–412.
13. Engel C. Behavioral law and economics: empirical methods // Preprints of the Max Plank Institute for research on collective goods. — Bonn, 2013. — Vol. 1. — P. 1–17.
14. Jorgenson D., Schreyer P. Measuring Individual Economic Well-Being and Social Welfare within the Framework of the System of National Accounts // Paper Prepared for the IARIW-OECD Special Conference: “W(h)ither the SNA?” Paris, France, April 16–17, 2015 Session 1: Incorporation Well-Being into the SNA (I) [Электронный ресурс]. URL: <http://www.iariw.org/c2015oecd.php> (дата обращения: 26.02.2018).
15. Coyle D. Do-it-yourself digital: the production boundary, the productivity puzzle and economic welfare // 5th IMF statistical forum. Measuring the digital economy [Электронный ресурс]. URL: <http://www.imf.org/en/News/Seminars/Conferences/2017/05/03/5th-statistical-forum> (дата обращения: 26.02.2018).

16. Nakamura L., Samuels J., Soloveichik R. Measuring the «Free» Digital Economy within the GDP and Productivity Accounts // 5th IMF statistical forum. Measuring the digital economy [Электронный ресурс]. URL: <http://www.imf.org/en/News/Seminars/Conferences/2017/05/03/5th-statistical-forum> (дата обращения: 26.02.2018).
17. Sandler T. Economic concepts for the social sciences. — London : Cambridge University Press, 2001.
18. Wheelan C. Naked economics: undressing the dismal science (fully revised and updated). — New-York : W. W. Norton and Company, 2002.
19. Zwijsenburg J. Measuring material well-being within the System of National Accounts // 5th IMF statistical forum. Measuring the digital economy [Электронный ресурс]. URL: <http://www.iariw.org/korea/zwijsenburg.pdf> (дата обращения: 19.02.2018).

Информация об авторах

Ивлиев Игорь Владимирович — кандидат экономических наук, доцент кафедры политической экономики Уральского государственного экономического университета (Екатеринбург, Российская Федерация, e-mail: ivlieviv@inbox.ru).

Курилова Елена Владимировна — кандидат экономических наук, доцент, заведующая кафедрой туристического бизнеса и гостеприимства Уральского государственного экономического университета (Екатеринбург, Российская Федерация, e-mail: elenak64@mail.ru).

Ивлиева Елена Анатольевна — старший преподаватель кафедры туристического бизнеса и гостеприимства Уральского государственного экономического университета (Екатеринбург, Российская Федерация, e-mail: eaivlieva@mail.ru).

Ivliev I. V., Kurilova E. V., Ivlieva E. A.

The Influence of Changes in Economic Relations on Tourism Activity

The article summarizes the research results of the influence of economic laws on the assessment processes of the development of productive forces and production relations in the context of industrialization 4.0 in the tourism industry. The methodological foundations laid by the classical and neoclassical economic theory allowed the authors to formulate and reveal contradictions in the scheme “a man of predominantly material development — technology — a man of predominantly spiritual development”. The authors substantiate the position of confrontation between people and technology when a person acquires a new quality of consciousness, and the violation of temporary equilibrium states is possible due to the desire for profit and emergence of antagonistic, conflict relations. The calculations carried out by the authors confirm the idea that for some Russian producers the transformations that have occurred since 2003 are a tendency to consolidate the progressive equilibrium state as a consequence of the economic laws. The authors state that for some producers the change of proportions and conditions is damage, which means that someone’s interests are adversely affected. The authors concluded that the form of resolution of contradictions arising in the process of realization of economic relations depends on historically different states of society and determines the ration-equilibrium development of the economy.

Keywords: economic laws, relations and contradictions, tourism, system of national accounts, ration-equilibrium economy