

ФОРМИРОВАНИЕ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ТЕОРИИ ДЕНЕГ В ВЕСТ-ИНДИИ ПЕРИОДА 40–50-Х ГОДОВ XVI ВЕКА

Начиная, по-видимому, с работы Й. Шумпетера (Schumpeter, 1954, Part II, Ch. 6, p. 311–312), в экономической науке стало широко распространенным мнение о том, что первооткрывателем количественной теории денег является французский адвокат Жан Бодэн (Bodin 1568, fol. b4, d1–d2). Однако благодаря работам испанских ученых и английской исследовательницы Марджори Грайс-Хатчинсон (Grice-Hutchinson, 1952, p. 52), мы знаем, что истинным первооткрывателем количественной теории был представитель саламанкской школы доктор Мартин де Аспилькуэта Наварро (1492–1586), связавший в своем труде *Comentario resolutorio de cambios* (1556 г.) рост цен в Испании с притоком золота и серебра из Вест-Индии (Azpilcueta 1556, § 52, p. 84–85). Между тем, как отмечает Орест Попеску (Popescu, 1997, ch. 5, p. 60–62), повышение цен еще ранее было замечено на американском континенте ввиду открытия там новых серебряных рудников в середине 40-х годов XVI века.

Одним из первых на дороговизну товаров в испанских колониях обратил внимание выпускник Саламанкского университета председатель Королевского суда в Лиме, наделенный полномочиями вице-короля, **дон Педро де Гаска** (ок. 1494–1567), который был послан императором в Перу для усмирения мятежного конкистадора дона Франиско Писарро. По приезде в порт Санта-Мария 12 июля 1546 г. Гаска писал Совету Индий, что «долг и труден путь в новое королевство, и все, что было с собой, истратилось: я думаю, не только из-за больших трудностей, но и из-за того, что должно тратить больше, чем позволяет жалование» (Levillier, 1921, p. 93). Через два с половиной года, 28 января 1549 г., он свидетельствовал: «Жалование, котороедается судьям, настолько мало, чтобы существовать на этой земле,... и я сомневаюсь, что можно прожить на него и половину года,... ибо нельзя купить на золотое peso то, что в Испании можно купить на real» (Levillier, 1921, p. 138). В следующем своем письме от 2 мая 1549 г. он объяснил причину высоких цен: «На этой земле ожидается так много богатства, что серебро будет цениться столь же дешево, как никчемный товар, поскольку уже сейчас оно является таковым даже для тех, кто его не видел» (Levillier, 1921, p. 181). В письме от 12 июля 1549 г., в очередной раз пытаясь убедить Совет в необходимости повышения заработной платы судьям, Гаска пришел к следующему заключению: «...мне кажется, что сперва должно удвоить им жалование, поскольку с каждым днем растет дороговизна на этой земле по мере того, как растет ее богатство» (Levillier, 1921, p. 214).

Через семь лет с такой же проблемой столкнулся и новый вице-король Перу **дон Андрес Уртадо де Мендоса, второй маркиз де Каньете** (ок. 1500–1561). В своем первом письме из Лимы от 16 марта 1556 г. он писал королю о бедственном положении его подданных: «...эта земля такая дорогая, что для того, чтобы прожить, они вынуждены преодолевать большие трудности» (Levillier, 1921, p. 260). Кроме того, маркиз не забыл и о себе: «Я проверил здесь расходы из моего жалования, которое Ваше Величество мне назначил в размере шестнадцати тысяч триста с чем-то peso, в коих я нуждался для своего путешествия, но никто не может себе вообразить, что расходы только на то, чтобы с Божьей помощью добраться до моего дома, мне обошлись более чем в десять тысяч peso, ибо поскольку эта земля очень богата, деньги ценятся очень дешево» (Levillier, 1921, p. 264).

Таким образом, мы видим, что в 1549–1556 гг. об увеличении количества драгоценных металлов как причине роста цен и о более высоких ценах в Вест-Индии, чем в Испании, было известно и перуанским вице-королям, и испанским вельможам, и, по-видимому, самому королю. Оставалось лишь привести теорию ценности денег и доктрину паритета их покупательной способности в соответствие с реальной жизнью, что сделал Мартин де Аспилькуэта летом 1556 г.

Работа выполнена при поддержке Библиотеки Университета Вальядолида и Библиотеки Дома Колумба на Канарских островах, Фонда содействия отечественной науке, Фонда «Научный потенциал», гранта РГНФ № 05-02-02304а, проекта Рособразования «Компьютерные модели в гуманитарных науках».

ЛИТЕРАТУРА

1. Azpilcueta Navarro M. de. Comentario resolutorio de Cambios, sobre el principio del capitulo final de vsuris, en su Comentario resolutorio de vsuras, sobre el cap. j. de la question. iij. de la. xiiij causa, compuesto por el Doctor Martin de Azpilcueta Nauarro. Dirigido con otros quatro sobre el principio del cap. fin. De vsur. Y el cap. fin. De symo. Y el cap. Non inferenda. xxiiij. quest. iij. Y el cap. fin. xiiij. questi. final. Al muy alto, y muy poderoso Señor Don Carlos principe de Castilla, y otros muchos y muy grandes reynos nuestro Señor. Para mayor declaracion de lo que ha tratado en su Manual de Confessores. Impresso en Salamanca: en casa de Andrea de Portonarijs, 1556 (12 augosto), p. 48–104.
2. Bodin J. La response de maistre Iean Bodin advocat en la cour au paradoxe de monsieur de Malestroit, touchant l'encherissement de toutes choses, & le moyen d'y remedier. A monsieur Preuost, Seigneur de Morsan, President pour le Roy en sa cour de parlement, dans MALESTROICT J.-CH., Les paradoxes dv seignevr de Malestroict, conseiller dv Roy, & maistre ordinaire de ces comptes, sur le faict des monnoyes, presentez à sa Maiesté, au mois de Mars, M.D.LXVI. Auec la response de M. Iean Bodin ausdicts paradoxes. A Paris: chez Martin le Iuene, 1568, fol. a–n2.
3. Grice-Hutchinson M. The School of Salamanca. Readings in Spanish Monetary Theory 1544–1605. By Marjorie Grice-Hutchinson, Lecturer in Spanish at Birkbeck College University of London, 1948 to 1951. Oxford: at the Clarendon Press, 1952.
4. Levillier R. (dir.) Gobernantes del Perú. Cartas y papeles. Siglo XVI. Documentos del Archivo de Indias. Tomo I. Madrid: Sucesores de Rivadeneyra, 1921.
5. Popescu O. Studies in the History of Latin American Economic Thought. London – New York: Routledge, 1997.
6. Schumpeter J.A. History of Economic Analysis. London: Allen & Unwin, 1954.