

Методические рекомендации по совершенствованию работы организаций на рынке УЭК при вступлении России в ВТО

Трифонов Я.Д., аспирант ОАО «ИТКОР»

Аннотация. В статье рассматриваются достоинства и недостатки использования универсальной электронной карты при вступлении России в ВТО, а также для малых предприятий, функционирующих в РФ.

Ключевые слова: универсальная электронная карта, таможенные пошлины, частные компании, кредитование.

Guidelines for improving the work of organizations in the market at USC Russia's WTO accession

Trifonov Ya.D., a graduate student of Institute ITKOR

Abstract. The article discusses the advantages and disadvantages of using the universal electronic card in Russia's WTO accession, as well as for small businesses operating in the Russian Federation.

Keywords: universal electronic card, customs duties, private companies, lending.

В настоящее время Россия вступила в ВТО, основной целью деятельности которой, является снижение барьеров при международной торговле. Сегодня ВТО - единственный международный орган, занимающийся глобальными правилами торговли между государствами. Его полноправными членами являются 153 страны. Страны-члены ВТО принимают на себя связывающие и подлежащие исполнению обязательства.

Вступления России в ВТО уже привело к снижению размера таможенных пошлин и поступления налогов в федеральный бюджет. Подобные изменения естественно отразятся на доходной части Федерального бюджета РФ и конкурентоспособности отдельных видов Российской продукции в субъектах РФ. Особенно в данном процессе может пострадать мелкий бизнес.

Подобные изменения стимулируют государство и частный бизнес к снижению издержек. В частности реализация проекта УЭК в настоящее время является отправной точкой в создании электронных паспортов на ее базе. Реализация данного проекта позволила выявить недостатки, для частных лиц связанные с утечкой персональных данных.

Для частных компаний – потенциальных участников проекта с недостатками связаны с его слабой технической и экономической проработкой. В частности закрытая архитектура микропроцессора карты не дает возможности участвовать в госзаказе кому-либо, кроме карт Национальной платежной системы, создаваемой ОАО «УЭК». Помимо этого стоимость проекта высока, а его применение рассчитано только на Россию. Данные недостатки целесообразно учесть при разработке электронных паспортов.

В частности считаем целесообразным применение УЭК как инструмента позволяющего минимизировать затраты малых предпринимателей на проведение безналичных расчетов. Это возможно осуществить, если банковское приложение будет содержать 2 счета. При этом операции между этими счетами целесообразно сделать бесплатными. Первый счет позволит малому предпринимателю осуществлять свою хозяйственную деятельность, а второй – оплачивать счета домашнего хозяйства и получать заработную плату.

За счет подобной услуги отпадет необходимость снятия денег со счета. В результате вырастут обороты банка по оказываемым услугам, кроме того в течение расчетного периода данные средства банк может использовать для извлечения собственной выгоды, что и будет являться платой за услугу по переводу средств.

Помимо этого, чтобы удерживать средства клиентов целесообразно предусмотреть возможность подключения к счету клиента услуги депозита. Это позволит частично предотвратить снятие денег с УЭК. Процентная ставка по таким данному размещению средств может варьироваться от 3-6% годовых на остаток по карте. Подобные продукты в настоящее время предлагают многие банки, но никто не подключает подобную услугу к зарплатной карте. К этой же карте целесообразно подключить услуги по кредитованию. При этом тарификация кредитов не должна отличаться в большую сторону от тарифов, рассчитываемых клиентам в офисе. В этом случае банк сможет предоставить своим клиентам полный перечень услуг при минимальных временных затратах клиента, что позволит увеличить количество желающих оформить УЭК.

Общая схема предоставления услуг и осуществления расчетов в рамках проекта УЭК представлена на рис. 1.

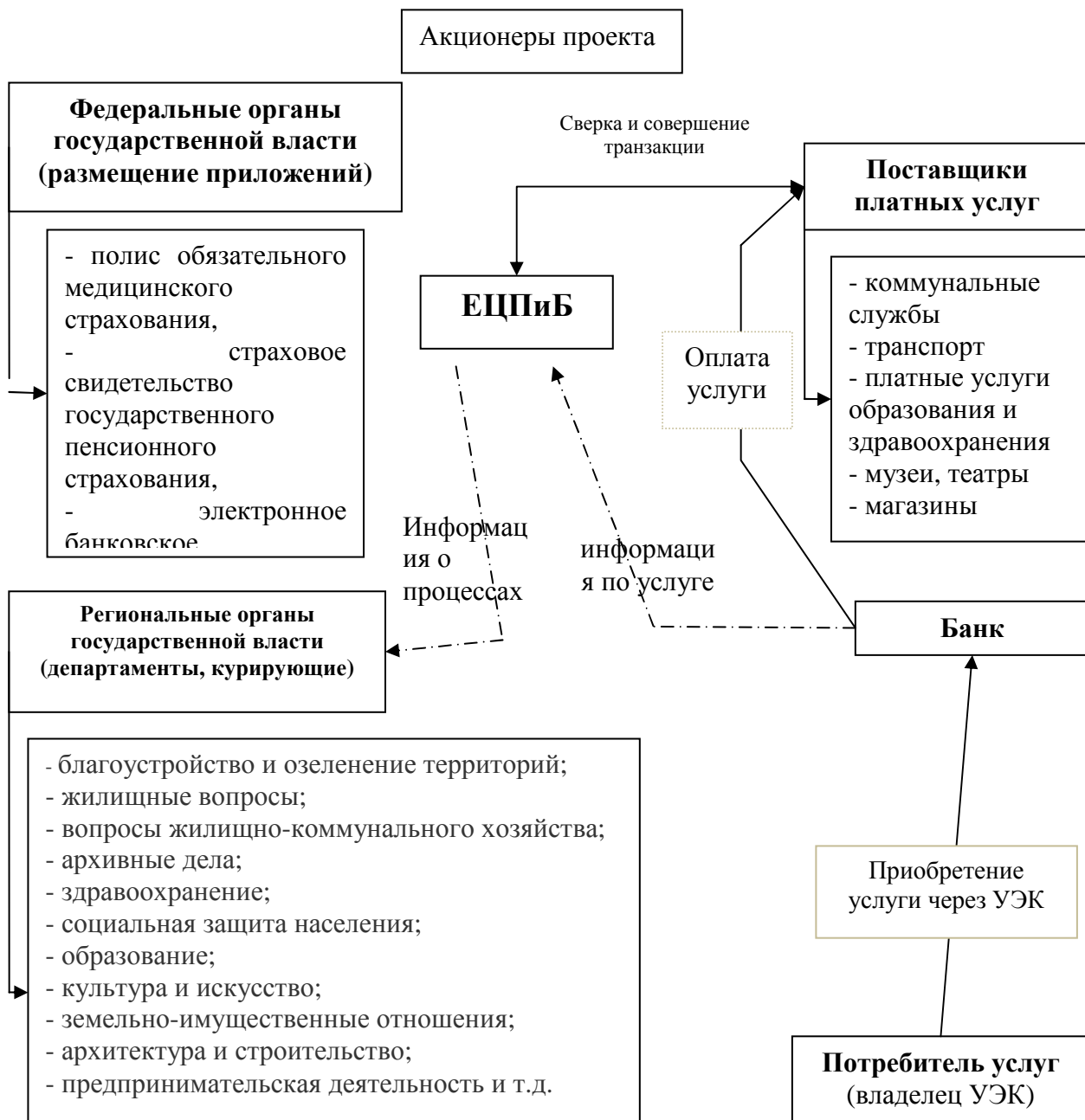


Рис. 1. Схема предоставления услуг и осуществления расчетов в проекте УЭК

Приведенная схема позволяет осуществлять контроль за всеми операциями, которые совершаются посредством использования УЭК, что в итоге позволит отслеживать любую из них. Помимо этого ЕЦПиБ, накапливая информацию со временем сможет с высокой степенью точность сопоставлять затраты и доходы граждан РФ.

Библиография:

1. Архипов О., Иващук О., Константинов И., Коськин А., Савина О. Рынок электронных услуг населению в России: проблемы и перспективы //

Информационные ресурсы России. - 2011. - № 4. – URL:

http://www.aselibrary.ru/digital_resources/journal/irr/irr2725/irr27253225/irr272532253552/irr2725322535523562/

2. Адамов Н., Амутинов А., Еремин И. Влияние учетной политики на учет основных средств // РИСК: Ресурсы, информация, снабжение, конкуренция. 2012. № 2. С. 346-348.

3. Адамов Н.А., Козенкова Т.А. Планирование и контроль налоговых баз // Все о налогах. 2007. № 7. С. 9-14.

4. Гарнов А. Положительные и отрицательные последствия вступления России в ВТО // РИСК: Ресурсы, информация, снабжение, конкуренция. 2013. № 1. С. 118-120.

5. Гарцева Л.М., Черкасов А. А. Проблемы перехода на предоставление государственных услуг в электронном виде в России и зарубежных странах. URL: <http://www.rane-brf.ru/conference/2012/garceva.pdf>

6. ГОСТ 30335-95/ГОСТ Р 506-46-94 «Услуги населению. Термины и определения»

7. Доклад о состоянии конкуренции в Российской Федерации. ФАС. - М., 2013. С.48-49

8. Источник: <http://info.minfin.ru/gdp.php>, <http://www.economy.gov.ru/>

9. Источник: <http://www.gks.ru>

10. Лиханос Е.В. К вопросу о формировании и реализации предпринимательского потенциала в условиях членства России в ВТО // Российский экономический интернет-журнал. 2012. № 4. с. 12.

11. Меллер А. Электронные услуги - дань моде или сервис будущего? 11.07.2011. URL:<http://www.finansy.asia/articles/elektronnye-uslugi-dan-mode-ili-servis-budushchego>

12. ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКОЙ РАБОТЕ ПО ТЕМЕ: «Разработка концепции и методики построения электронных регламентов взаимодействия федерального министерства с агентствами и службами, а также центрального аппарата

министерства с территориальными органами». - М., Минэконом развития РФ, 2004. URL: <http://do.gendocs.ru/docs/index-48722.html?page=9>,

13. Погодина Е.А., Афанасьев В.П. Внедрение универсальной электронной карты как одного из направлений развития электронно-информационной деятельности органов государственной власти // Российский экономический интернет-журнал. 2012. № 2. с. 233-237.

14. Резник И.А. Развитие электронных банковских услуг. Автореферат дис. к.э.н. 08.0010. – СПб, 2008. URL: http://elibrary.fines.ru/materials_files/refer/A6716_b.pdf,

15. *Россия в цифрах - 2008*
г.http://www.gks.ru/bgd/regl/b08_11/IssWWW.exe/Stg/d01/06-03.htm

16. Федеральный закон «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 № 35-ФЗ (ред. от 06.11.2013).

17. Финансовый менеджмент (3-е издание, переработанное и дополненное) // Под ред. Н.А. Адамова. –М.: Издательский дом «Экономическая газета», 2012. С. 792.