

## **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 недостатки 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 удержать 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.

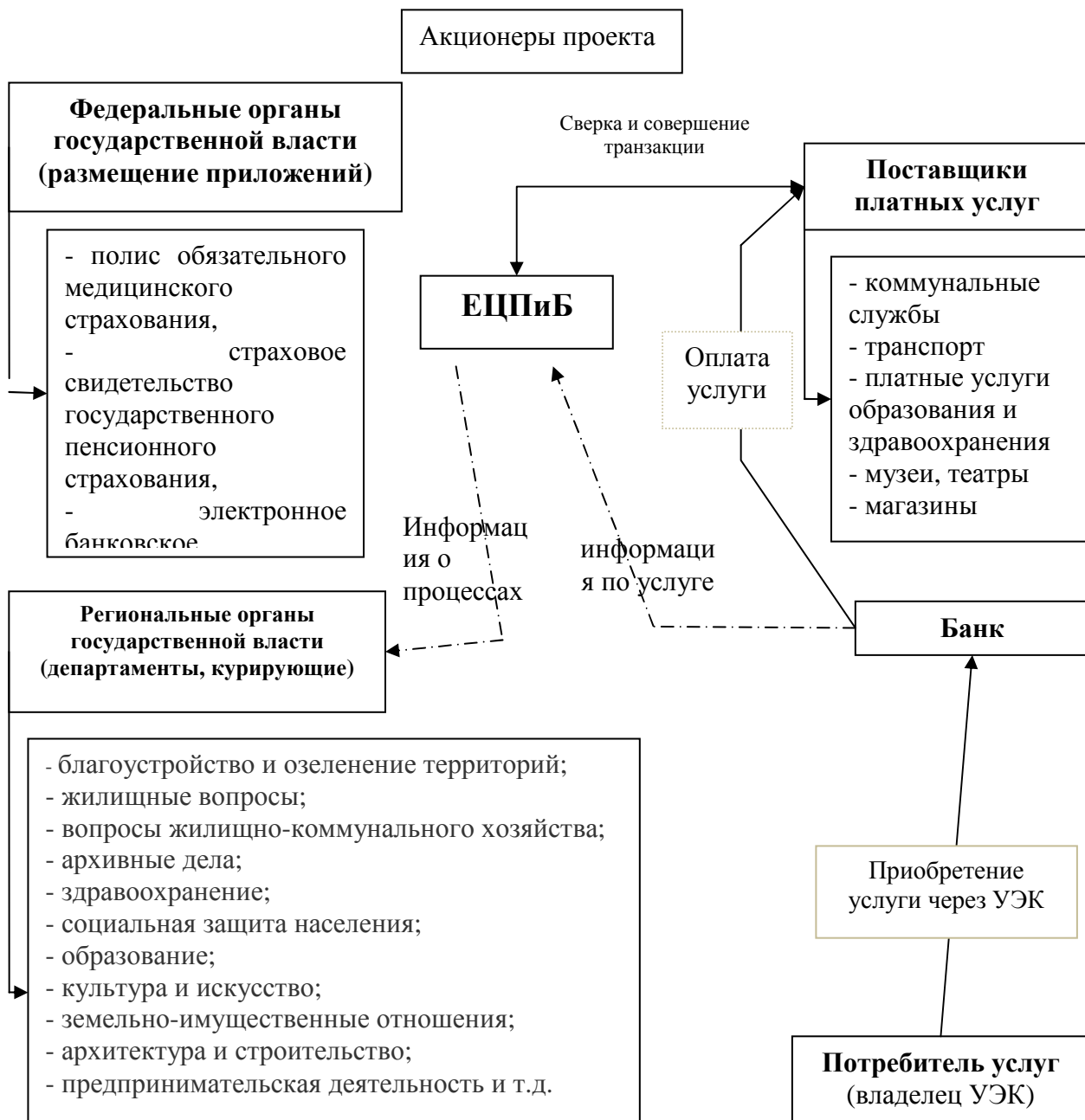


Рис. 1. Схема предоставления услуг и осуществления расчетов в проекте УЭК

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/](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](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](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.