

Ляхова Д.А. Современный рынок СЭД в условиях влияния политики импортозамещения // Академия педагогических идей «Новация». – 2019. – №1 (январь). – АРТ 25-эл. – 0,3 п. л. – URL: <http://akademnova.ru/page/875548>

РУБРИКА: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

УДК 651

Ляхова Диана Алексеевна
Студентка 4 курса факультета управления
Южно-Российский институт-филиал управления
РАНХиГС при Президенте РФ
г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация
e-mail: lyahova-d@mail.ru

**СОВРЕМЕННЫЙ РЫНОК СЭД В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ
ПОЛИТИКИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ**

Аннотация: В рамках статьи рассмотрен вопрос о значении импортозамещения в рамках рынка систем электронного документооборота.

Ключевые слова: электронный документооборот, системы электронного документооборота, информационная инфраструктура, системы межведомственного взаимодействия, импортозамещение.

Lyakhova Diana Alekseevna
4th year student of the Faculty of Management
South-Russian Institute of Management
RANEPA under the President of the Russian Federation
Rostov-on-Don, Russian Federation

MODERN SED MARKET IN THE CONDITIONS OF INFLUENCE OF IMPORT SUBSTITUTION POLICY

Abstract: The article considers the issue of the importance of import substitution in the framework of the market for electronic document management systems.

Keywords: electronic document management, electronic document management systems, information infrastructure, interdepartmental interaction systems, import substitution.

Политика импортозамещения в Российской Федерации представляет собой постепенное замещение зарубежных товаров отечественными. Импортозамещение в России происходит практически во всех областях и сферах производства, включая информационные технологии. В указанной связи интерес представляет вопрос о влиянии импортозамещения на рынок систем электронного документооборота. В рамках указанной цели необходимо ответить на ряд вопросов.

Необходимо отметить, что создание и разработка электронного ПО и последующая его поддержка представляет собой сложный технический процесс, требующий высокого уровня технологического развития, а также высокого уровня компетенции у его разработчиков. В этой связи, многие исследователи отмечают, что замена зарубежных разработчиков СЭД на отечественных фактически невозможна в условиях существующего технического разрыва.

В то же время нельзя сказать, что отечественные компании и вовсе не представлены на рынке систем электронного документооборота. Анализ текущего состояния рынка СЭД позволяет выделить несколько крупных отечественных компаний, занимающихся разработкой СЭД, включая: «Логика бизнеса», «ЭОС», «Крок», «Хоулмонт» и др [1]. Таким образом, вопрос о возможности импортозамещения в сфере разработки СЭД необходимо поставить следующим образом.

Ответ на вопрос о возможности полного импортозамещения в сфере разработки и поддержки СЭД лежит в плоскости современного уровня развития данного направления информационных технологий. Курс на импортозамещение в рамках рынка СЭД появился в 2015 году и с тех пор лишь продолжает нарастать. В настоящее время большинство отечественных компаний-разработчиков мотивированы на постоянное увеличение доли присутствия российских компаний на рынке систем электронного документооборота.

В то же время говорить о возможности полного отказа от иностранных разработчиков в данной сфере еще рано. Стоит отметить, что импортозамещение в сфере СЭД более распространено в рамках государственных информационных систем, так как в указанной сфере государство имеет большее количество рычагов воздействия на участников рынка (в том числе с помощью проведения тендеров и конкурсов). В то же время многие частные компании по-прежнему предпочитают пользоваться услугами зарубежных разработчиков.

Для того чтобы определить, как сейчас обстоят дела с процессом импортозамещения на рынке СЭД. В первую очередь, необходимо обратиться именно к государственному сегменту СЭД. С 2015 года наметилась тенденция на постепенное увеличение спроса на отечественные

решения в указанной сфере. Как мы уже отметили ранее, политика импортозамещения имеет большее влияние на государственный сектор, которое может выразиться в ограничении участия иностранных компаний в соответствующих тендерах.

Что же касается частного сектора, то здесь развитие процесса импортозамещения напрямую зависит от нескольких факторов:

- 1) Цена;
- 2) Качество;
- 3) Зависимость от стороннего ПО.

Стоит отметить, что многие отечественные компании имеют более чем 20-летний опыт работы в сфере разработки СЭД, что позволяет им производить продукт ничуть не уступающий западным аналогам. Как отмечают эксперты: «Отечественные решения за это время вышли на высокий уровень качества. И тема импортозамещения стала лишь катализатором естественного внимания заказчиков к обновлению прикладных систем, построенных на западных платформах, на отечественные» [2].

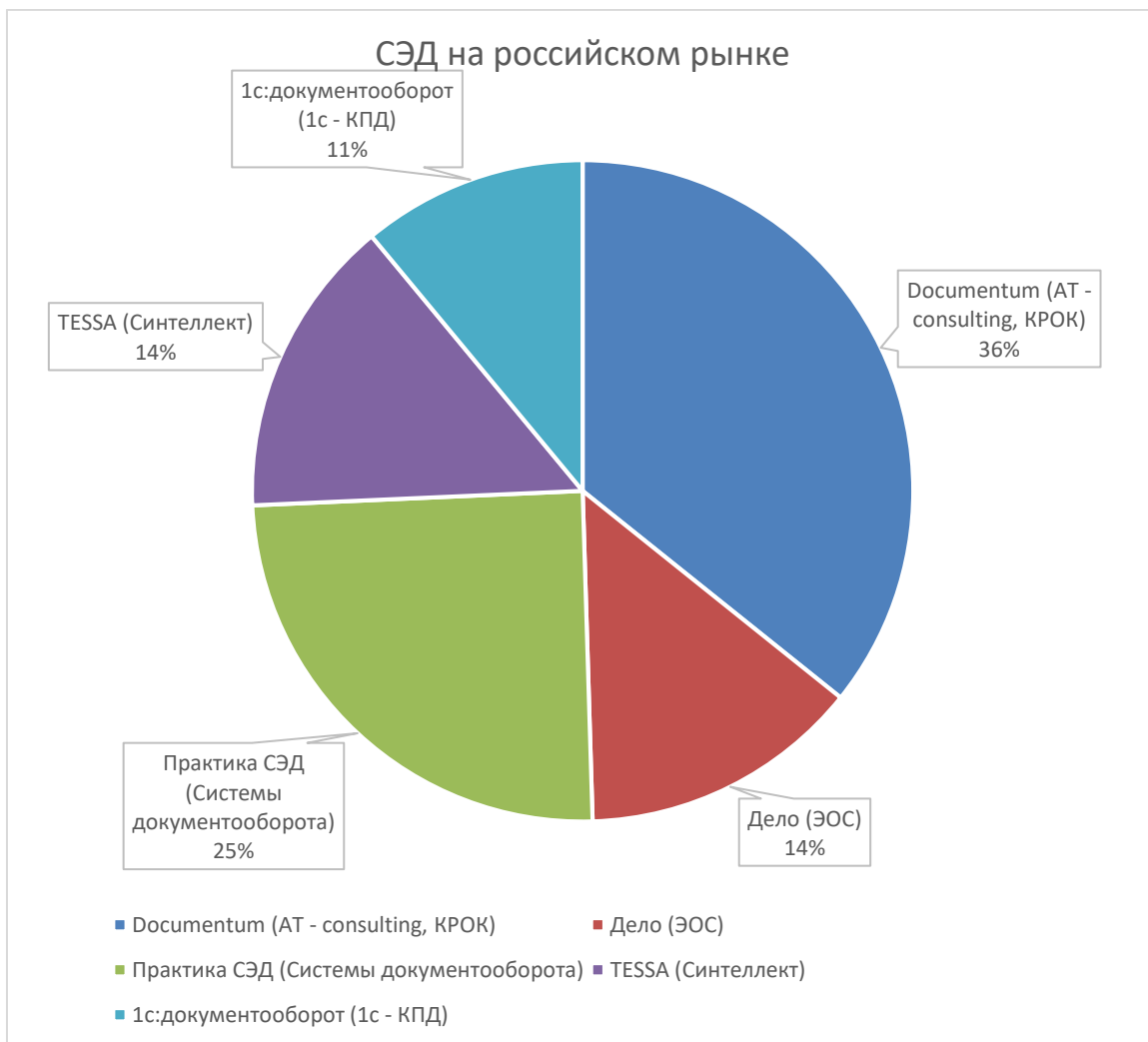
Мы уже отметили, что развитию импортозамещения на рынке СЭД способствует ряд рычагов давления их потребителей. Одним из таких рычагов также стал созданный в 2016 году Единый реестр отечественного ПО. Единый реестр представляет собой реестр отечественных программ для электронных вычислительных машин и баз данных. При этом программы, которые были внесены в реестр, являются приоритетными для различных государственных ведомств, служб и т.д.

На сегодняшний день Единый реестр российского ПО выступает одной из основ нормативной базы развития импортозамещения в сфере разработки СЭД. К таким актам также можно отнести: Постановление Правительства РФ «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», от 16.11.2015 № 1236 и Приказ Минкомсвязи России «Об утверждении методических рекомендаций по переходу федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных фондов на использование отечественного офисного программного обеспечения, в том числе ранее закупленного офисного программного обеспечения», от 29.06.2017 № 334. В рамках данных НПА содержатся рекомендации по переходу государственных и муниципальных служб на использование отечественных СЭД, а также ограничения, связанные с использованием аналогичного ПО иностранных разработчиков[3].

Внедрение Единого реестра обеспечило значительный прирост доли отечественного программного обеспечения в государственных структурах. Так, по данным Минкомсвязи за 2 года существования реестра доля российского ПО в закупках государственных органов увеличилась с 20% до 65% [4].

В данный момент наиболее используемыми системами СЭД российского производства являются: «Дело», «1с: документооборот», «Docomentum» и др. (рис. 1).

Рис. 1. – Наиболее крупные СЭД на российском рынке с 2015-2017 гг. (из расчета количества АРМ, лицензий или пользователей) [5].



Отметим, однако, что несмотря на достаточно широкое влияние политики импортозамещения в сфере СЭД, говорить о полном замещении иностранных компаний в данном секторе нельзя. Ключевыми проблемами в данной области эксперты называют и наличие технологических различий между отечественными и зарубежными продуктом, и нехватку денег и времени у российских компаний, и нежелание организаций менять уже используемые системы.

Решение указанных проблем видится в дальнейшем развитии процесса импортозамещения именно в государственном секторе: чем выше доля российских СЭД в государственных закупках – тем больше денег на совершенствование своих продуктов получают отечественные компании и тем выше становится их конкурентоспособность по сравнению с зарубежными компаниями. По данным за 2015-2016 гг. наиболее крупными компаниями-разработчиками в СЭД в государственном секторе выступали КС-Консалтинг, ЭОС и Digital design (рис. 2)

Необходимо также учитывать, что общее совершенствование отечественных СЭД невозможно без совершенствования систем информационной безопасности и сопутствующего программного обеспечения.

Еще одной проблемой импортозамещения в указанной сфере становится общее определение понятия «отечественная СЭД». В настоящее время под данным термином понимаются те системы электронного документооборота, которые были созданы российскими компаниями (к примеру, СЭД «Тезис» компании «Хоулмонт» или СЭД «ДЕЛО» компании «ЭОС»). В то же время нельзя забывать, что отечественные разработчики используют те же средства и инструменты разработки, что и зарубежные компании (к примеру, Java), поэтому говорить о «чистом» российском продукте в данном случае не совсем корректно.

Рис. 2. – Наиболее крупные компании – разработчики СЭД в сфере государственного сектора (2015 – 2016 гг.).



Обобщая вышеизложенное отметим, что процесс импортозамещения в сфере разработки систем электронного документооборота в настоящее время набирает все большие обороты. Большинство государственных организаций и ведомств предпочитают выбирать те СЭД, которые включены в Единый реестр отечественного ПО.

В то же время сейчас нельзя говорить о возможности полного отказа от зарубежного программного обеспечения, многие частные компании по-прежнему предпочитают использовать иностранные СЭД, что связано как с

трудностями перехода от одной системы к другой (в том числе трудности связанные со взаимодействием отечественных СЭЛ и сопутствующего программного обеспечения), так и с общим недоверием российским разработчикам. В связи с этим ключевым направлением развития рынка систем электронного документооборота в России должно стать дальнейшее расширение отечественного сегмента, путем повышения качества российского ПО, а также общего развития информационной инфраструктуры.

Список использованной литературы:

1. СЭД (рынок России)// [электронный ресурс]: <http://www.tadviser.ru/index.php/> Статья:СЭД_(рынок_России)
2. Тренды российского рынка СЭД/ЕСМ// [электронный ресурс]: <http://www.tadviser.ru/index.php/> Статья:Тренды_российского_рынка_ЕСМ
3. Мамедова Н.А., Перова М.В. Импортзамещение в области внедрения систем электронного документооборота // Научное сообщество студентов: МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: сб. ст. по мат. XXXIV междунар. студ. науч.-практ. конф. № 23(34).
4. Почему Реестр российского ПО так и не смог запустить в стране импортзамещение// CNews. [электронный ресурс]: http://www.cnews.ru/news/top/2018-04-24_pochemu_reestr_rossijskogo_po_tak_i_ne_smog_zapustit
5. Крупные СЭД/ЕСМ-проекты 2015-2017 годов// [электронный ресурс]:<http://www.tadviser.ru/index.php/>Статья:СЭД_в_России:_отраслевая_специфика

Дата поступления в редакцию: 10.01.2019 г.

Опубликовано: 17.01.2019 г.

© Академия педагогических идей «Новация», электронный журнал, 2019

© Ляхова Д.А., 2019