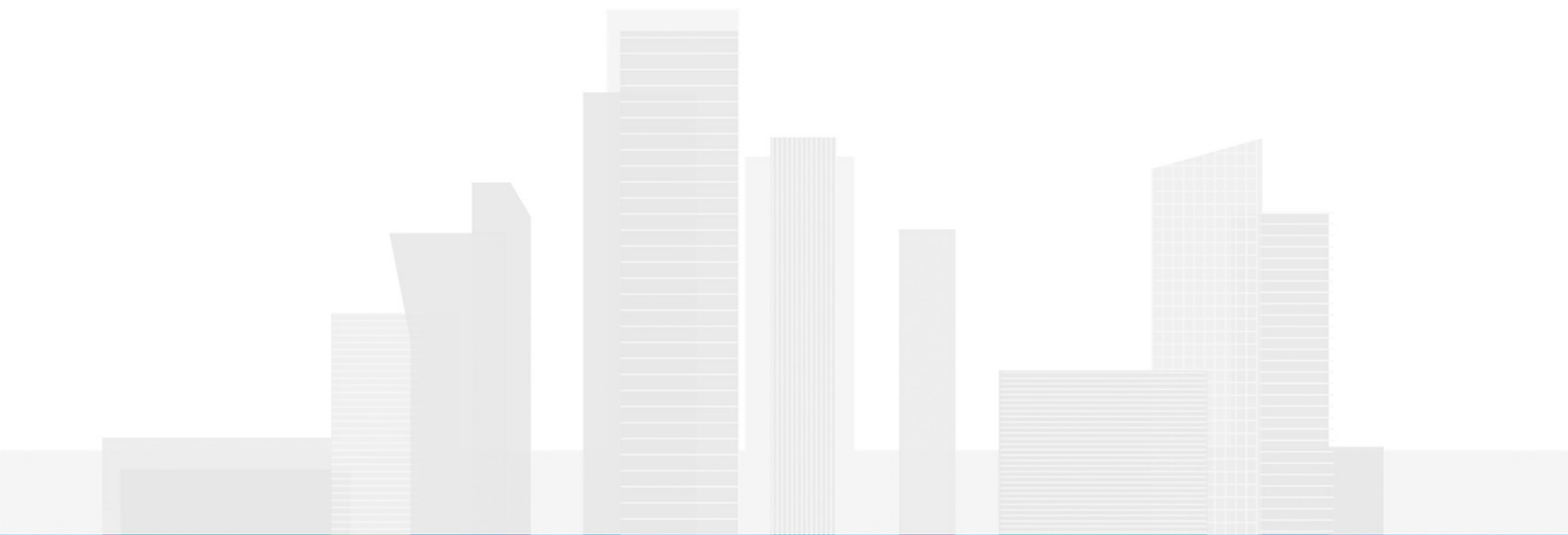


ПРОДУКТЫ И УСЛУГИ КОМПАНИИ «ДИАСОФТ ПЛАТФОРМА»



О КОМПАНИИ



Нашими клиентами являются компании-разработчики ПО, интеграторы, а также банки, страховые компании, органы государственной власти и др., как внутри РФ, так и за рубежом.



Компания входит в группу компаний «Диасофт» - ведущего производителя программного обеспечения для банков и других направлений финансового сектора.



Продукты и услуги нашей компании позволяют отказаться от использования различных зарубежных проприетарных программных продуктов.

О ПРОДУКТАХ

DIASOFT APPLICATION SERVER

				
Интеграция с Java VM	Замена зарубежных аналогов	Поддержка технологий	Совместим с русскими ОС	Сертификат ФСТЭК
Единственный российский сервер приложений с интегрированной Java VM	Замена для серверов приложений от IBM (WebSphere), Oracle (WebLogic) или Redhat (JBoss)	Java SE 8, Java EE 6, EJB, JSP, JPA, JMS, JTA, JMX, CDI, WebSocket, JSONP, JASPIC и др.	АльтЛинукс, РОСА и Astra Linux	В настоящее время продукт проходит сертификацию в системе ФСТЭК

О ПРОДУКТАХ

DIASOFT MQ SERVER



О ПРОДУКТАХ

ПЛАТФОРМА DIASOFT FRAMEWORK – НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ И ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ БЫСТРОГО СОЗДАНИЯ БИЗНЕС-ПРИЛОЖЕНИЙ

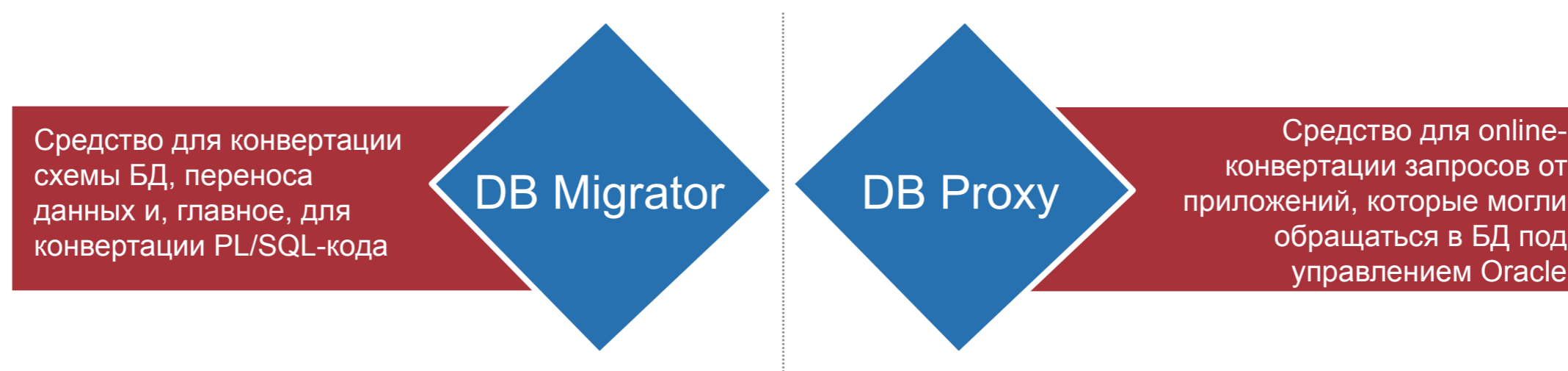


О ПРОДУКТАХ

DIASOFT DATABASE ADAPTER

Это набор инструментов для быстрой и максимально «безболезненной» миграции с Oracle на PostgreSQL.

Состоит из 2 частей:



В большинстве проектов степень автоматически выполняемых действий по конвертации составляет от 90 до 100%.

В ближайшее время будут поддерживаться другие исходные СУБД (например, MS SQL Server), а также целевые СУБД (например, Ред База Данных и ЛИНТЕР).

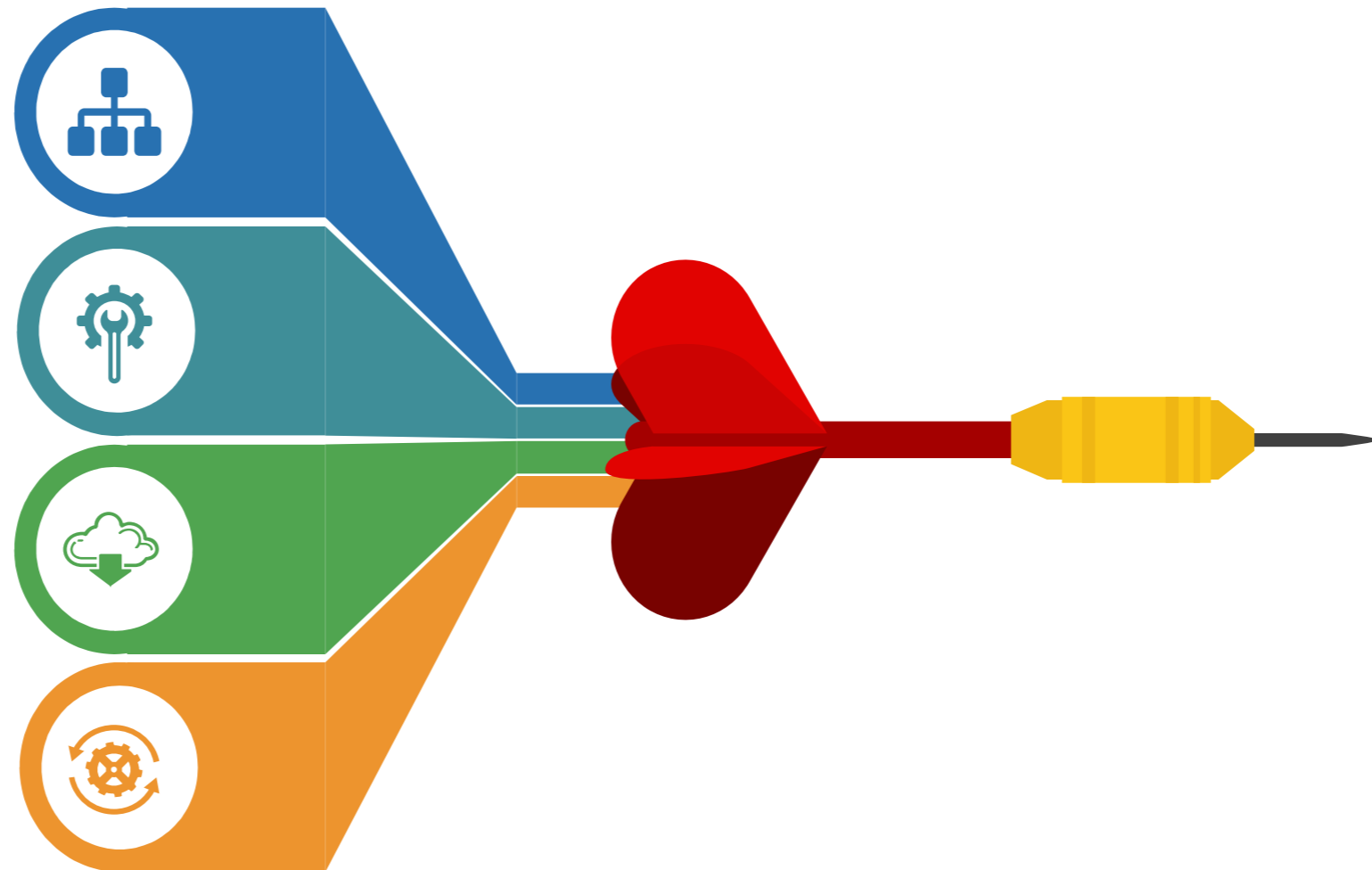
ОБ УСЛУГАХ

Архитектурная проработка процессов миграции на отечественное ПО или СПО с российской поддержкой

Разработка решений, способных без доработки, работать на традиционной стеке системного ПО и на российском системном ПО

Миграция существующих решений с исходного набора технологий на целевой (например, перевод с Oracle на PostgreSQL)

Заказное **нагрузочное тестирование** и оптимизация («разгон») производительности существующих решений



ПРОЕКТ «БЕТА»



Проект «Бета» - скоординированный ответ **17 российских компаний** и более **80 разработчиков** на новые технологические угрозы.

Благодаря проекту в настоящий момент **есть замена** для всего применяемого в РФ **зарубежного системного ПО**.

ВАРИАНТЫ ЗАМЕНЫ ДЛЯ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ПО

Вид компонента	Текущие продукты или вендоры	Варианты замены
Серверные операционные системы	Microsoft, RHEL	АльтЛинукс, РОСА, Астра
Клиентские операционные системы	Microsoft Windows	АльтЛинукс, РОСА, Астра
Базы данных	Microsoft, Oracle, IBM, Sybase	Линтер, «Ред База Данных», PostgreSQL
Сервер приложений	Oracle, IBM	Diasoft Application Server
Интеграционное middleware	Oracle, IBM	Diasoft MQ Server
Средства разработки бизнес-приложений	SAP Netweaver	Diasoft Framework
Традиционные средства разработки приложений	Microsoft Visual Studio, JDeveloper, Delphi и др.	Стандартные для Linux-based систем языки и технологии разработки (C/C++, PHP, Ruby, Python, Free Pascal/Lazarus и др.)
Web-сервер	IIS	Apache, NGINX

ВАРИАНТЫ ЗАМЕНЫ ДЛЯ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ПО

Вид компонента	Текущие продукты или вендоры	Варианты замены
Почтовый сервер и другие средства коммуникации	Exchange	Dovecot + Postfix, Zarafa или Zentyal
Быстрые коммуникации	Skype	Jabber
Офисный пакет	MS Office	LibreOffice
Почтовый клиент	Outlook	Mozilla Thunderbird
Браузер	Google Chrome	Mozilla Firefox
Мобильная операционная система	OS, Android	AOSP, POMOC
Антивирус	Symantec	DrWeb, Kaspersky
Исполнение бизнес-процессов	IBM Process Server, Oracle BPM Suite	Diasoft Framework (движок BPMN процессов)
Генераторы отчетов и средства BI	Oracle BI, Cognos BI, SAP Business Objects	FLEXTERA BI, Pentaho BI

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОЕКТА «БЕТА»



Благодаря адаптации платформы Diasoft Framework к отечественным СУБД в «Металлинвестбанк» ряд модулей банковской системы FLEXTERA был развернут СУБД ЛИНТЕР БАСТИОН.

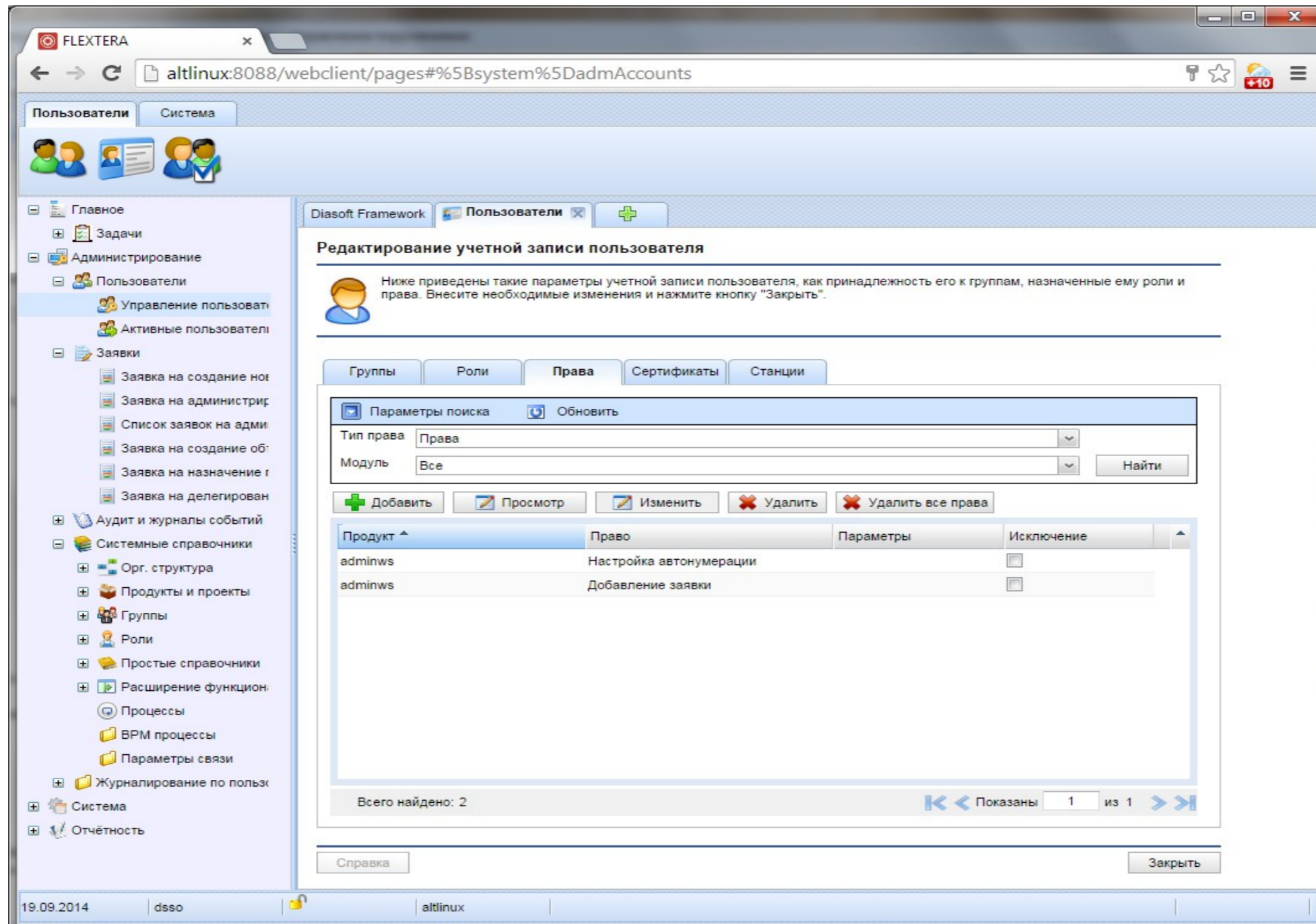


Новый личный кабинет страховой компании «Сбербанка Страхование Жизни» (создан на базе платформы Diasoft Framework) работает на следующем стеке системного ПО: ОС Роса, СУБД PostgreSQL, сервер приложений Diasoft Application Server.



Фронт-офисные модули АБС FLEXTERA успешно работают на отечественном ARM-сервере, предоставленном компанией РИКОР.

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОЕКТА «БЕТА»



The screenshot displays the FLEXTERA web client interface. The browser address bar shows the URL: `altlinux:8088/webclient/pages#%5Bsystem%5DadmAccounts`. The interface is in Russian and features a sidebar menu on the left with categories like 'Пользователи' (Users) and 'Система' (System). The main content area is titled 'Редактирование учетной записи пользователя' (User account editing) and includes a search section for permissions. The search results table is as follows:

Продукт	Право	Параметры	Исключение
adminws	Настройка автонумерации		<input type="checkbox"/>
adminws	Добавление заявки		<input type="checkbox"/>

At the bottom of the interface, the status bar shows the date '19.09.2014', the user 'dss0', and the system 'altlinux'. A 'Закреть' (Close) button is visible in the bottom right corner.

Спасибо

Россия, 127018, Москва,
ул. Полковная, д. 3, стр. 14

т: +7 (495) 780 7575; 789 9339
ф: +7 (495) 780 7576; 789 9338
info@diasoft.ru, www.diasoft.ru

