

## Оглавление

1	Общие сведения	3
2	Назначение и функции системы	4
3	Пользователи и роли	5
4	Архитектура и технические характеристики	6
4.1	Общие сведения	
4.2	Контекстная диаграмма	6
4.3	Контейнерная диаграмма	
4.4	Компонентная диаграмма	7
4.5	Диаграмма развёртывания	8
4.5.1		
4.5.2		
4.6	Инфраструктура	
4.6.1		9
4.6.2		10
4.6.3		10
4.6.4	4 Базы данных	11
5	Сопровождение и эксплуатация	12

## 1 Общие сведения

Параметр	Значение			
Наименование системы	ЛК B2B ( <u>b2b.psbins.ru</u> )			
Назначение системы	ЛК В2В предназначается для работы с корпоративными клиентами СК			
Цель создания системы	Повышение качества обслуживания корпоративных клиентов посредством предоставления удобного и функционального инструмента для взаимодействия со страховой компанией.			
Нормативная база	Обмен информацией осуществляется с соблюдением требований №152-Ф3			
Версия	X.X			
Ответственные лица со стороны подрядной организации	ФИО, должность, контакты исполнителей(разработчиков)			
Дата ввода в эксплуатацию	[указать дату]			
Ответственный за эксплуатацию	[ФИО, должность, контакты]			

## 2 Назначение и функции системы

ЛК В2В предназначается для работы с корпоративными клиентами СК по продуктам:

- Медицинское страхование студентов
- Пристегни ремни
- Страхование путешественников
- Страховой полис страхования расходов лиц, выезжающих за пределы постоянного места жительства B2B (стандарт)
- Страховой полис страхования расходов лиц, выезжающих за пределы постоянного места жительства\_ПСБ

# 3 Пользователи и роли

Роль пользователя	Описание возможностей
Пользователь	Лицо, имеющее доступ к Системе после авторизации

Для работы необходимо дополнительно завести пользователя для интеграции с 1С.

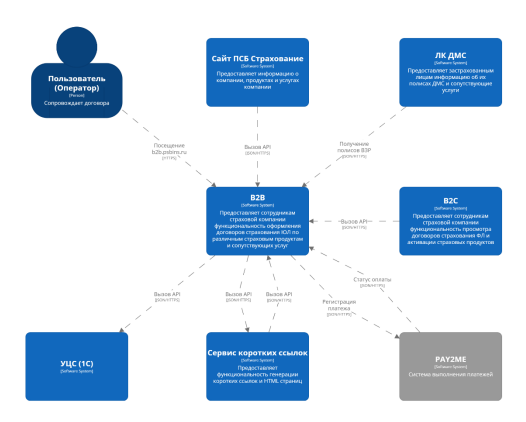
# 4 Архитектура и технические характеристики

#### 4.1 Общие сведения

Интерфейс пользователя: Веб-портал, доступ через браузер

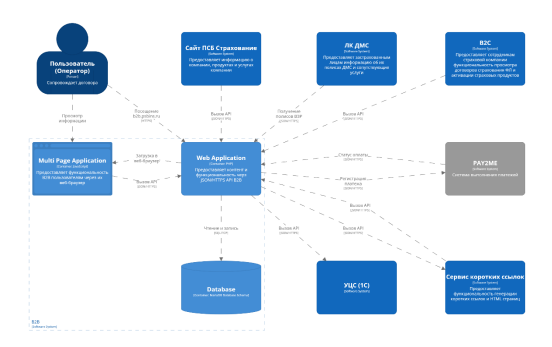
#### 4.2 Контекстная диаграмма

Контекстная диаграмма связей системы B2B с пользователями, смежными и внешними системами.



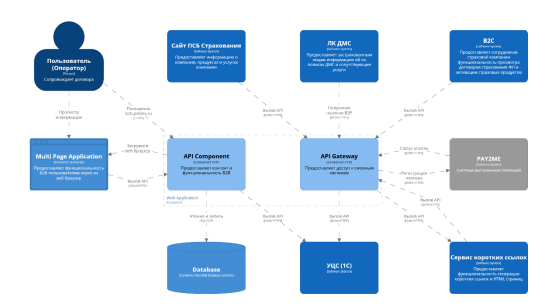
## 4.3 Контейнерная диаграмма

Контейнерная диаграмма модулей В2В и их связей с пользователями, смежными и внешними системами.



## 4.4 Компонентная диаграмма

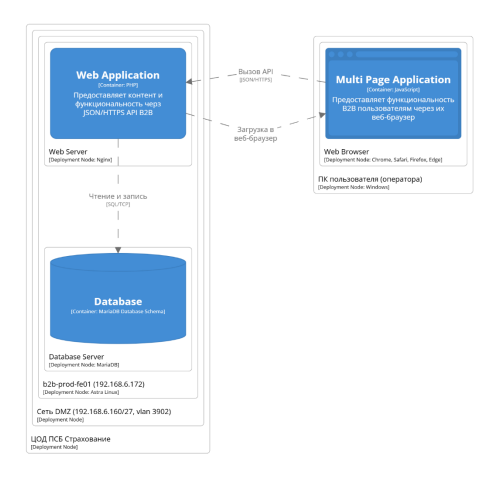
Компонентная диаграмма модулей В2В и их связей с пользователями, смежными и внешними системами.



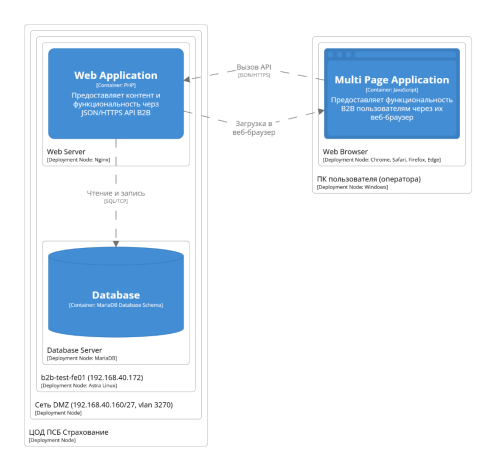
## 4.5 Диаграмма развёртывания

Диаграмма развертывания модулей В2В.

#### 4.5.1 Продуктивная среда



#### 4.5.2 Тестовая среда



## 4.6 Инфраструктура

#### 4.6.1 Перечень WEB-url's/endpoint

URL/endpoint	Ресурс	Логин/Пароль Примечан			
Тестовая среда					
https://b2b.psbins.ru, https://test-b2b.psbins.ru	публичная часть (не опубликована в сеть Интернет)				
Продуктивная среда					

URL/endpoint	Ресурс	Логин/Пароль Примечание
https://b2b.psbins.ru, https://prod-b2b.psbins.ru	публичная часть (опубликована в сеть Интернет через WAF)	

## 4.6.2 Реестр серверов и их характеристик

Имя	vCPU	RAM	HDD, Gb	IP/Mask	os	СПО/Порты	Среда	Описание	
Сегм	Сегмент: Сеть DMZ Тестовой среды (192.168.40.160/27, vlan 3270)								
b2b- test- fe01	4	4	30	192.168.40.172/27	AstraLinux 1.7	nginx: 80, 443	Test	FrontEnd-сервер в чистом контуре (тестовая среда) Установлено BitrixEnv (nginx, apache, php, mysql)	
Сегм	ент: С	еть D	MZΠ	омышленной сре	еды (192.1	68.6.160/27, v	lan 390	02)	
b2b- prod- fe01		4	30	192.168.6.172/27	AstraLinux 1.7	nginx: 80, 443	Prod	FrontEnd-сервер в чистом контуре (промышленная среда). Установлено BitrixEnv (nginx, apache, php, mysql)	

#### 4.6.3 Описание сетевой связности

Name source	IP source	Port source	Name dest	IP dest	Port dest	Описание
b2b- test- fe01	192.168.40.172	*	ins-test-1c	172.18.40.7	TCP/80, 443	Тестовый УЦС (1C)
b2b- test- fe01	192.168.40.172	*	dev1.pay2me.com	51.250.104.62	TCP/443	(HTTP/REST): Интеграция с Платёжным шлюзом
b2b- prod- fe01	192.168.6.172	*	delta-ins-app	172.18.32.5	TCP/80, 443	Продуктивный УЦС (1С)
b2b- prod- fe01	192.168.6.172	*	api.pay2me.com	185.200.16.73	TCP/443	(HTTP/REST): Интеграция с Платёжным шлюзом

#### 4.6.4 Базы данных

- Служебная БД CMS Bitrix
  - о Тип и версия СУБД: MariaDB v.15.1
  - о Расположение БД (отдельный сервер, встроено и т.д.): локально
  - о Используемые механизмы защиты БД (например, шифрование, доступ только по VPN и т.п.): доступ по логину/паролю

## 5 Сопровождение и эксплуатация

Раздел заполняется заказчиком.

Параметр	Значение
Режим работы системы	
Ответственная служба	
Резервное копирование	
Мониторинг	