

Функционально-техническое описание программы для ЭВМ «CloudPayments Soft»

Настоящий документ определяет функциональные возможности Программы для ЭВМ «CloudPayments Soft».

Лицензиар гарантирует возможность использования данного функционала при предоставлении простой неисключительной лицензии Программы для ЭВМ «CloudPayments Soft» на условиях Saas.

1. Общее описание

Программа для ЭВМ «CloudPayments Soft», далее Программа, предназначена для осуществления платежей между Физическим лицом и Лицензиатом через международные платежные системы.

Программа предоставляет интерфейс для физического лица, с помощью которого Плательщик может безопасно передать платежные данные и осуществить платеж в пользу Лицензиата и(или) Лицензиат может передать платежные данные и совершить выплату в пользу физического лица.

Лицензиат, использующий данную Программу, должен соответствовать всем требованиям Международных Платежных Систем, иметь заключенный договор на интернет-эквайринг с одним или несколькими Банками.

Программа обеспечивает интеграцию и эквайринговое взаимодействие Лицензиата с одним или несколькими Банками, в зависимости от выбранного тарифа и заключенных условий.

Программа обеспечивает безопасный прием и хранение платежных данных клиентов Лицензиата (Держателей карт), обработку платежных транзакций, передачу необходимой информации во взаимодействующий Банк

и сохранение результатов платежных транзакций.

2. Перечень основных пользовательских функций Программы:

Лицензиар гарантирует следующую функциональность Программы:

1. Проведение платежных транзакций по платежным картам через визуальный интерфейс Клиента (виджет), размещаемый на странице web-сайта Лицензиата.
2. Проведения платежных транзакций по платежным картам через Mobile SDK и API, предназначенных для интеграции в мобильное приложение Лицензиата.
3. Проведение платежных транзакций по платежным картам через Checkout и API, предназначенные для интеграции в web-сайт Лицензиата.
4. Создание и предоставление он-лайн доступа к личному кабинету Лицензиата в Программе для администрирования и контроля бизнес-процессов по проведению транзакций, осуществляемых с использованием функционала Программы.

3. Административный доступ к функционалу программы

Административный доступ к функционалу Программы, доступ в Систему для администрирования использования предоставляется Лицензиату на основе его уникальной учетной записи в Программе.

4. Описание пользовательских функций Программы

4.1 Функционал виджета

Всплывающая форма с минимальным количеством полей для ввода карточных данных. Онлайн-оплата на

сайте без дополнительных переходов на платежный шлюз (редирект), с автоматическим определением банка – эмитента и платежной системы (Visa, Mastercard, Мир и другие). Виджет адаптирован под все виды мобильных устройств и браузеры. Внутри виджета открывается iframe, который гарантирует безопасность передачи карточных данных и не требует от ТСП сертификации для использования.

Подробности размещены по ссылке: https://cloudpayments.ru/about-system/about_widget

4.2 Функционал Mobile SDK

Экран оплаты в мобильном устройстве в виде нативной платежной формы с возможностью оплаты в один клик и привязкой карты.

Подробности размещены по ссылке: https://cloudpayments.ru/about-system/about_mobilesdk

4.3 Функционал Checkout

Свободная платежная форма, которая принимает необходимый вид в соответствии с потребностями и отображается как часть сайта. Лицензиат самостоятельно и независимо от платежного сервиса принимает платежи или делает выплаты на своей стороне и управляет карточными данными, 3Dsecure, структурой и дизайном платежной формы.

Подробности размещены по ссылке: https://cloudpayments.ru/about-system/about_checkout

4.4 Функционал токенизации

Программа в интересах Лицензиата выполняет

хранение и токенизацию платежных данных Клиентов. Программа в защищенном режиме сохраняет платежные данные клиента и присваивает для них уникальный идентификатор. Лицензиат может использовать этот идентификатор для операций оплаты через API Программы.

Токены, созданные Лицензиатом в Программе могут быть использованы для платежей в Банке.

4.5 Международная поддержка

Программа поддерживает работу в регионе присутствия Лицензиата, при условии технической интеграции с Банком в данном регионе и при наличии технической возможности Лицензиара реализовать необходимый Лицензиату функционал.

Программа содержит единую базу для работы в любом регионе присутствия Лицензиата. Данные, полученные в одном регионе присутствия Лицензиата, могут быть использованы в другом регионе. Данные, полученные для работы с одним Банком, могут быть использованы для работы с другим Банком.

4.6 Поддержка нескольких получателей платежей

Программа может поддерживать работу нескольких получателей платежей Лицензиата. Каждый получатель платежа Лицензиата должен иметь обособленный договор интернет-эквайринга с Банком или несколькими Банками.

4.7. Функционал личного кабинета

В рамках одного личного кабинета Лицензиат имеет право управлять подключением нескольких получателей платежей Лицензиата в зависимости от выбранного тарифа.

В личном кабинете Лицензиат видит все операции, которые были совершены всеми получателями платежей Лицензиата. Лицензиат имеет полный доступ ко всем операциям, может включать или останавливать обслуживание получателя платежа в Программе.