

## IBM Push Notifications for IBM Cloud

За исключением приведённых ниже положений применяются условия Описания Облачной Услуги IBM.

### 1. Облачная Услуга

#### 1.1 Предложения

Клиент может выбрать из следующих доступных предложений.

##### 1.1.1 IBM Push Notifications for IBM Cloud

Push-уведомления используются для рассылки релевантного содержимого соответствующим лицам в определённое время и в определённом месте. Push-сервис поддерживает рассылку push-уведомлений (в том числе интерактивных уведомлений) на устройства. У Клиента есть возможность рассылать уведомления:

- a. На все зарегистрированные мобильные устройства
- b. На подмножество устройств или платформ
- c. Для пользователей устройств с определёнными ID
- d. На устройства, для которых оформлена подписка на определённые темы или теги

Push-сервис предоставляет простые и единообразные API-интерфейсы REST для конфигурирования, оформления подписки, отправки и мониторинга push-уведомлений. Кроме того, Клиент может использовать комплект Mobile Cloud Services SDK для интеграции Push-сервиса в мобильные и корпоративные приложения.

### 2. Обработка и защита Данных - спецификации

В Спецификации для данной услуги и условиях настоящего раздела приводятся подробные сведения и условия использования данной услуги, включая обязательства Клиента. К этой услуге применяются следующие Спецификации:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=3DD3FE808D7D11E59F9AD7336D7D0FFB>

### 3. Уровни обслуживания и техническая поддержка

#### 3.1 Соглашение об уровне обслуживания

К данной услуге применяются условия соглашения об уровне обслуживания, изложенные в базовом Описании Облачной Услуги IBM.

#### 3.2 Техническая поддержка

К данной услуге применяются условия предоставления поддержки, приведённые в базовом Описании Облачной Услуги IBM.

### 4. Платежи

#### 4.1 Система расчёта оплаты

Системы расчёта оплаты для Облачной Услуги указываются в Документе по Транзакции.

К данной Облачной Услуге применяются следующие системы расчёта оплаты:

- Миллион Адресуемых Устройств – то есть устройств, где установлено приложение, к которым Облачная Услуга обращается по адресу. Каждая установка приложения, к которой Облачная Услуга обращается по адресу, считается отдельным Адресуемым Устройством. С Клиента будет взиматься плата за округлённое до ближайшего миллиона количество Адресуемых Устройств, которые зарегистрированы в Облачной Услуге, управляются или обслуживаются Облачной Услугой в течение расчётного периода.

- Миллион Цифровых Сообщений - то есть электронных сообщений, которыми управляет или которые обрабатывает Облачная Услуга. С Клиента будет взиматься плата за количество Цифровых Сообщений в течение расчётного периода, округлённое до следующего миллиона.
- Десять Тысяч Адресуемых Устройств – то есть устройств, где установлено приложение, к которым Облачная Услуга обращается по адресу. Каждая установка приложения, к которой Облачная Услуга обращается по адресу, считается отдельным Адресуемым Устройством. С Клиента будет взиматься плата за округлённое до ближайших Десяти Тысяч количество Адресуемых Устройств, которые зарегистрированы в Облачной Услуге, управляются или обслуживаются Облачной Услугой в течение расчётного периода.
- Адресуемое Устройство - это устройство, которое получает push-уведомления от Облачной Услуги.