

ОПИСАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ «Artifact Registry»

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

- 1.1. Evolution Artifact Registry (далее – Услуга) – сервис, предоставляющий специализированное хранилище для артефактов (например, Docker-образов) для последующего запуска в Cloud.ru или в Инфраструктуре Заказчика.
- 1.2. Функциональные возможности:
- управление доступом к артефактам;
 - хранение артефактов в безопасном и масштабируемом репозитории;
 - мониторинг операций с артефактами и сбор статистики по операциям с репозиториями;
 - мониторинг и сбор статистики по потреблению ресурсов;
 - возможность настройки правил для безопасности и политик доступа;
 - интеграция с сервисами автоматического развертывания и масштабирования контейнеров.
- 1.3. Услуга состоит из следующих компонентов:
- сервис-контроллер для управления Услугой из Личного кабинета;
 - компонент сбора данных мониторинга;
 - компонент, отвечающий за управление жизненным циклом продукта;
 - компонент, отвечающий за сбор тарификационных данных
- 1.4. Обеспечение защиты инфраструктуры.
Защита инфраструктуры Облака Cloud.ru обеспечивается на следующих уровнях:
- на физическом уровне;
 - на сетевом уровне;
 - на инфраструктурном уровне;
 - обеспечение защиты от несанкционированного доступа к виртуальным машинам, на которых функционирует сервис;
 - антивирусная защита виртуальных машин, на которых функционирует сервис;
 - периодическая проверка на соответствие требованиям информационной безопасности (в том числе с использованием сканеров безопасности) и обновление образов виртуальных машин, используемых сервисом, и установленной на них операционной системой;
 - мониторинг и реагирование на инциденты информационной безопасности, возникающие при функционировании сервиса;
 - межсетевое экранирование сетевых потоков сервиса средствами Платформы Evolution

2. БАЗОВАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И МЕТРИКИ УСЛУГИ

- 2.1. Параметры Услуги описаны в Таблице 1:

Таблица 1. Параметры предоставляемых услуг

Сервис	Тарифицируемый ресурс	Метрики	Кратность
Хранилище данных	Объем хранилища на дисках	ГБ x час	1
Исходящий сетевой трафик	Передача исходящих данных	ГБ x час	1

3. ТАРИФИКАЦИЯ УСЛУГИ

- 3.1. Для данной Услуги используется Динамическая тарификация (Pay-as-you-go).
- 3.2. Динамическая тарификация предполагает оплату пула ресурсов, указанных ниже, по факту их потребления Заказчиков в течение Отчетного периода.
- 3.3. Окончательная стоимость Услуги в Отчётном периоде формируется в соответствии с тарифами, установленными в Приложении №7.EVO.12. к Договору.
- 3.4. Величина ежемесячного платежа за пользование Услугой определяется в соответствии с фактическим потреблением ресурсов. Для некоторых ресурсов предполагается градиентный тариф (цена меняется в зависимости от объема потребленных услуг). Доступные ресурсы и методика расчета перечислены в примере ниже:

Формула расчета стоимости Услуги

Стоимость хранения в месяц = Стоимость хранения + Стоимость трафика

$$\text{Стоимость хранения} = \text{Цена_за_ГБ_в_месяц} \times \frac{\text{Объем_данных_в_ГБ} \times \text{Часы_использования}}{24 \times \text{Количество_дней_в_месяце}}$$

Если объем трафика в гигабайтах (далее — "Объем_трафика_в_ГБ") превышает 100 ГБ, то:

$$\text{Стоимость трафика} = \begin{cases} 0, & \text{Объем_трафика_в_ГБ_за_месяц} < 100 \\ \text{Объем_трафика_в_ГБ} \times \text{Цена_за_ГБ_трафика}, & \text{в противном случае} \end{cases}$$

Если объем трафика в гигабайтах не превышает 100 ГБ, то:

$$\text{Стоимость трафика} = 0$$

Где:

Объем данных в ГБ — это количество данных, хранимых пользователем.

Часы использования — количество часов, в течение которых данные хранятся.

Количество дней в месяце — количество дней в месяце (например, 30).

Объем трафика в ГБ — общий объем исходящего трафика в гигабайтах.

Цена за ГБ трафика — цена за 1 ГБ исходящего трафика.

4. ИНЫЕ УСЛОВИЯ, ПРИМЕНИМЫЕ К УСЛУГЕ

4.1. Возможные виды подключения / изменения / отключения Услуги:

- Посредством совершения действий в Личном Кабинете.

Возможный порядок расчетов по Услуге:

Предоплата¹;

Постоплата²;

4.2. Возможные способы оплаты / порядок пополнения баланса:

- В безналичном порядке на основании выставленного Исполнителем счёта;
- оплата посредством электронных средств платежа.

4.3. Требования к инфраструктуре Заказчика:

- Наличие доступа в Интернет.

¹ Является способом по умолчанию для физических лиц, присоединившихся к условиям Договора/Оферте путём акцепта (п. 1.5. Договора/Оферты)

² Является способом по умолчанию для юридических лиц