

ОПИСАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ «CLOUD CONTAINER ENGINE»

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

- 1.1. Cloud Container Engine (CCE) – это сервис, который предоставляет масштабируемые, высокопроизводительные кластеры [Kubernetes](#) и поддерживает [Docker](#) для построения и запуска контейнеров. Позволяет легко развертывать контейнеризированные приложения и управлять ими в публичном облаке.
- 1.2. Функциональные возможности:
- Поддержка 2000 узлов в одном кластере CCE;
 - Возможность обновления версии кластера CCE
 - Возможность изменять конфигурацию кластера CCE.
 - Возможность распределения управляющих узлов кластера CCE между зонами в ручном режиме
 - Поддержка различных режимов работы сети
 - Использование аннотаций для автоматического создания хранилищ данных и сетевых балансировщиков
 - Поддержка Docker и containerd.
- 1.3. Защита Инфраструктуры ADV обеспечивается на следующих уровнях:
- на физическом уровне;
 - на сетевом уровне;
 - на инфраструктурном.

2. БАЗОВАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И МЕТРИКИ УСЛУГИ

- 2.1. Метрики и базовая функциональность Cloud Container Engine описаны в Приложении № 7.ADV.6. к Договору.

3. ТАРИФИКАЦИЯ УСЛУГИ

- 3.1. Для данной Услуги используется Динамическая тарификация (Pay as you go), предполагающая оплату пула ресурсов, указанных ниже, по факту их потребления Заказчиком в течение Отчетного периода.
- 3.2. Величина ежемесячного платежа за пользование Услугой определяется в соответствии с фактическим потреблением перечисленных ниже ресурсов (любого из них):
- размер кластера по числу нодов;
 - доступность кластеров.
- 3.3. Окончательная стоимость Услуги в Отчётном периоде формируется на основании объёма потребленных ресурсов и в соответствии с Тарифом, установленным в Приложении № 7.ADV.6. к Договору.
- 3.4. Динамическая тарификация, осуществляющаяся в почасовом порядке (из расчета стоимости 1 (одного) часа), начиная с первой минуты использования. Неполные часы использования Услуги, начиная с первой минуты, округляются до полного часа пользования Услугой.
- 3.5. Используемая инфраструктура (такие сервисы, как Elastic Cloud Servers, Elastic Load Balancers, Elastic Volume Service, Scalable File Service, Virtual Private Cloud & Elastic IP) тарифицируется в соответствии с Приложениями № 7.ADV.17., № 7.ADV.18., № 7.ADV.19., № 7.ADV.27., № 7.ADV.32. к Договору.

4. ИНЫЕ УСЛОВИЯ, ПРИМЕНИМЫЕ К УСЛУГЕ

- 4.1. Возможные виды подключения / изменения / отключения Услуги:
- совершение действий в Консоли Управления ADV.
- 4.2. Возможный порядок расчетов по Услуге:
- постоплата.
- 4.3. Возможные способы оплаты / порядок пополнения Баланса:
- в безналичном порядке на основании выставленного Исполнителем счета.