ПРИЛОЖЕНИЕ №1.EVO.13

к Договору

ОПИСАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ «EVOLUTION MANAGED ARENADATADB»

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

- 1.1. Evolution Managed ArenadataDB™ (далее Услуга) это услуга для развертывания и управления кластерами распределенной аналитической массивно-параллельной СУБД (Massive Parallel Processing MPP) уровня Enterprise, основанной на решении с открытым исходным кодом Greenplum®, разрабатываемой компанией Arenadata® (далее Партнер). Кластер СУБД обеспечивает хранение и обработку больших объемов данных в табличном виде.
- 1.2. Услуга реализована на оборудовании, принадлежащим Исполнителю, средствами системы виртуализации собственной разработки (в т.ч. на базе компонентов с открытым исходным кодом¹), виртуальных вычислительных ресурсах, обеспечиваемых с помощью виртуальных машин с использованием операционной системы с открытым исходным кодом и программном обеспечении, разрабатываемом и поставляемом Партнером. Ресурсом Услуги являются параметры, описанные в п. 2.1. Договора.
- 1.3. Функциональные возможности:
 - управление кластером СУБД через графический интерфейс;
 - управление жизненным циклом резервного копирования баз данных;
 - мониторинг на уровне запросов;
 - система сбора и анализа метрик клиентских кластеров.
- 1.4. В рамках Услуги Исполнитель предоставляет Заказчику возможность развернуть кластер СУБД на базе виртуальных вычислительных ресурсов
- 1.5. Услуга состоит из следующих компонентов:
 - ArenadataDB™ MPP-СУБД Greenplum®;
 - Arenadata Cluster Manager оркестратор
 - ADB Control Arenadata Command Center Командный центр Greenplum®
 - Arenadata Backup Manager инструмент управления резервным копированием
- 1.6. Обеспечение защиты Услуги:

Защита инфраструктуры Облачной Платформы 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 ПАРАМЕТРЫ РЕСУРСОВ УСЛУГИ

2.1. Параметры Ресурсов Услуги:

Таблица 1. Параметры предоставляемых Ресурсов Услуги

Сервис	Тарифицируемый Ресурс	Метрики	Кратность
	Набор для 1 ТБ Клиентских данных		
		шт./час	
Управляемая услуга ArenadataDB™	Набор для 3 ТБ Клиентских данных		1
Вычисления и хранилище	Набор для 5 ТБ Клиентских данных		1
	Набор для 10 ТБ Клиентских данных		
	Набор для 20 ТБ Клиентских данных		

¹ Перечень содержится в лицензии Правообладателя, размещенной на сайте



	Набор для 50 ТБ Клиентских данных		
	16 виртуальных ядер	шт./мес	
Управляемая услуга ArenadataDB™ Тестовая	32 виртуальных ядер		
	48 виртуальных ядер		1
	96 виртуальных ядер		
	200 виртуальных ядер		
	520 виртуальных ядер		
	16 виртуальных ядер		
Управляемая услуга ArenadataDB™ Полная	32 виртуальных ядер		
	48 виртуальных ядер		1
	96 виртуальных ядер		1
	200 виртуальных ядер		
	520 виртуальных ядер	1	

3. ТАРИФИКАЦИЯ УСЛУГИ

- 3.1. Для данной Услуги используется смешанная тарификация (Динамическая (Pay-as-you-go) и Статическая (Allocated)).
- 3.1.1. Динамическая тарификация предполагает оплату вычислительных ресурсов, указанных ниже, по факту их потребления Заказчиков в течение Отчетного периода.
- 3.1.2. Статическая тарификация предполагает оплату Аренды Партнерского ПО по количеству виртуальных ядер на сегмент-серверах виртуальных машинах, отвечающих за долговременное хранение данных на жестких дисках.

Перерасчет по фактическим дням использования (например, подключение после первого дня месяца или отключение до последнего дня месяца) не предусмотрен.

- 3.2. Величина ежемесячного платежа за пользование Услугой определяется в соответствии с фактическим выделенным пулом Ресурсов (любого из них) и лицензируемым объемом виртуальных ядер в сегмент-серверах.
- 3.3. Размер кластера:
- 3.3.1. тип лицензии (Тестовая/Полная);
- 3.3.2. количество свободного полезного места под сырые клиентские данные (1/3/5/10/20/50 ТБ);
- 3.4. Методика расчетов потребляемых Ресурсов и дискового пространства предполагает тарификацию суммарнных затрат для развертывания Инстанса ArenadataDB™ за Отчетный период в соответствии с Тарифом, установленным в Приложении № 7.EVO.13. На основе суммы значений выставляется счет единым платежом. Метрикой суммарных затрат потребления вычислительных ресурсов и дискового пространства является «единица/час».
- 3.5. Методика расчетов лицензионных отчислений за аренду партнерского ПО предполагает тарификацию за каждое виртуальное вычислительное ядро в зависимости от выбранной политики лицензирования, используемое в виртуальных машинах сегмент-серверах за Отчетный период в соответствии с Тарифом, установленным в Приложении № 7A.EVO.13. В каждой конфигурации в зависимости от хранимого количества данных выставляется определенное суммарное количество виртуальных ядер.
- 3.6. Суммарный расчет суммы платежа рассчитывается по формуле:

Стоимость Evolution Managed ArenadataDB

- = Стоимость вычислительных ресурсов и дискового пространства под $Managed\ ArenadataDB$
- + Стоимость лицензий

Стоимость вычислительных ресурсов и дискового пространства под $Managed\ ArenadataDB$

- = тариф на единицу в час × кол
- во часов использования вирт. ресурсов и дискового пространства (состояние active)

Стоимость лицензий = выбранный флейвор (количество *vCPU* в конфигурации) × тариф Тестовая|Полная

3.7. Данные по Динамической и Статической тарификациях доступны в Личном кабинете в виде общего пула Ресурсов для потребления.

4. ИНЫЕ УСЛОВИЯ, ПРИМЕНИМЫЕ К УСЛУГЕ

- 4.1. Возможные виды подключения / изменения / отключения Услуги:
- 4.1.1. Посредством совершения действий в Личном Кабинете.

версия



- 4.2. Возможный порядок расчётов по Услуге:
- 4.2.1. Предоплата²;
- 4.2.2. Постоплата³;
- 4.3. Возможные способы оплаты / порядок пополнения баланса:
- 4.3.1. В безналичном порядке на основании выставленного Исполнителем счёта;
- 4.3.2. оплата посредством электронных средств платежа.
- 4.4. Требования к инфраструктуре Заказчика:
- 4.4.1. Наличие доступа в Интернет.

5. ОСОБЕННОСТИ УРОВНЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ

- 5.1. В соответствии с пп. 1.1.4. вносятся следующие уточнения в уровень предоставления Услуги, действующий в отношении услуг Evolution по умолчанию (Приложения № 2.EVO.0. к Договору):
- 5.1.1. Показатель Доступности Услуги⁴ и Размеры компенсаций Заказчику за нарушение Доступности Услуг (п. 2.1.2. Приложения № 2.EVO.0. к Договору) указаны в Таблице 3:

Таблица 3. Компенсации за нарушение целевых показателей Доступности Услуги

1	Доступность Ресурса за Отчётный период	Размер компенсации от стоимости Ресурса за Отчетный период
	≥ 99,7%	Компенсация не предоставляется
	< 99,7%	10%
	< 95,0%	20%
	< 90,0%	50%

- 5.2. Для Услуги устанавливаются следующие особенности определения уровня Доступности:
- 5.2.1. Доступность рассчитывается отдельно для каждого Ресурса Услуги (п. 1.2. Приложения);
- 5.2.2. Недоступностью Услуги являются:
 - Отсутствие текущих подключений и невозможность подключиться к Отказоустойчивому кластеру Managed ArenadataDB⁵ в течение 5 (пяти) и более минут по причинам, зависящим от Cloud.ru, способами, описанными в документации, и отсутствие возможности выполнить базовые операции чтения и записи данных в кластере Managed ArenadataDB⁶;
- 5.2.3. Компенсация выплачивается пропорционально объёму недоступных Ресурсов Услуги, т.е. Компенсация за нарушение целевых показателей Доступности Услуги рассчитывается согласно количеству недоступных Ресурсов.
- 5.3. Во всём остальном в части уровня предоставления Услуги применимы положения Приложения № 2.EVO.0. к Договору.

² Является способом по умолчанию для физически лиц, присоединившихся к условиям Договора/Оферте путём акцепта (п. 1.5. Договора/Оферты)

³ Является способом по умолчанию для юридических лиц

⁴ Целевые (гарантированное) значение Доступности

⁵ Кластер с настроенной репликацией данных

⁶ при условии корректных настроек согласно документации, в том числе достаточных прав доступа у пользователя Заказчика.