

ПРИЛОЖЕНИЕ №7.ADV.14.
 к Договору

**Тарифы на Advanced
 DISTRIBUTED MESSAGE SERVICE FOR KAFKA AND RABBITMQ**

№	Наименование работ, услуг	Единица тарификации	Период тарификации	Цена, без НДС, руб.	НДС* (20%), руб.	Цена с НДС*, руб.
1.	Брокер сообщений (DMS) Kafka кластер тип General computing-plus high (dms.instance.kafka.cluster.c3.high.2)	шт.	час	162,40	32,48	194,88
2.	Брокер сообщений (DMS) Kafka кластер тип General computing-plus middle (dms.instance.kafka.cluster.c3.middle.2)	шт.	час	81,20	16,24	97,44
3.	Брокер сообщений (DMS) Kafka кластер тип General computing-plus mini (dms.instance.kafka.cluster.c3.mini)	шт.	час	12,18	2,436	14,616
4.	Брокер сообщений (DMS) Kafka кластер тип General computing-plus small (dms.instance.kafka.cluster.c3.small.2)	шт.	час	40,60	8,12	48,72
5.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ автономный сервер тип General computing-plus 16 vCPU 32ГБ RAM serv (dms.instance.rabbitmq.single.c3.16u32g)	шт.	час	32,48	6,496	38,976
6.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ автономный сервер тип General computing-plus 2 vCPU 4ГБ RAM dms (dms.instance.rabbitmq.single.c3.2u4g)	шт.	час	4,06	0,812	4,872
7.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ автономный сервер тип General computing-plus 4 vCPU 8ГБ RAM serv (dms.instance.rabbitmq.single.c3.4u8g)	шт.	час	8,12	1,624	9,744
8.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ автономный сервер тип General computing-plus 8 vCPU 16ГБ RAM serv (dms.instance.rabbitmq.single.c3.8u16g)	шт.	час	16,24	3,248	19,488
9.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 16vCPU 32ГБ * 3 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.16u32g.3)	шт.	час	97,44	19,488	116,928
10.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 16vCPU 32ГБ * 5 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.16u32g.5)	шт.	час	162,40	32,48	194,88
11.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 16vCPU 32ГБ * 7 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.16u32g.7)	шт.	час	227,36	45,472	272,832

12.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 4vCPU 8ГБ * 3 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.4u8g.3)	шт.	час	24,36	4,872	29,232
13.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 4vCPU 8ГБ * 5 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.4u8g.5)	шт.	час	40,60	8,12	48,72
14.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 4vCPU 8ГБ * 7 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.4u8g.7)	шт.	час	56,84	11,368	68,208
15.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 8vCPU 16ГБ * 3 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.8u16g.3)	шт.	час	48,72	9,744	58,464
16.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 8vCPU 16ГБ * 5 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.8u16g.5)	шт.	час	81,20	16,24	97,44
17.	Брокер сообщений (DMS) RabbitMQ кластер тип General computing-plus 8vCPU 16ГБ * 7 (dms.instance.rabbitmq.cluster.c3.8u16g.7)	шт.	час	113,68	22,736	136,416
18.	Брокер сообщений (DMS) диски High I/O объем (dms.physical.storage.high)	Гб	час	0,0055	0,0011	0,0066
19.	Брокер сообщений (DMS) диски Ultra-high I/O объем (dms.physical.storage.ultra)	Гб	час	0,0138	0,00276	0,01656
20.	Сервис очередей сообщений (DMS) Distributed Message Service (DMS) для Kafka C6 kafka, 1 часть ядра	шт.	час	1,20	0,24	1,44
21.	Сервис очередей сообщений (DMS) Distributed Message Service (DMS) для RabbitMQ C6 rabbitmq, 1 часть ядра	шт.	час	1,20	0,24	1,44
22.	Сервис очередей сообщений (DMS) Distributed Message Service (DMS) для RocketMQ C6 reliability, 1 часть ядра	шт.	час	1,20	0,24	1,44
23.	Сервис очередей сообщений (DMS) Storage v2 для Distributed Message Service (DMS) High I/O	шт.	час	0,0066	0,00132	0,00792
24.	Сервис очередей сообщений (DMS) Storage v2 для Distributed Message Service (DMS) Ultra High I/O	шт.	час	0,01656	0,003312	0,019872
25.	Сервис очередей сообщений (DMS) Storage v2 для Distributed Message Service (DMS) для Kafka High I/O	ГБ/час	час	0,0055	0,0011	0,0066
26.	Сервис очередей сообщений (DMS) Storage v2 для Distributed Message Service (DMS) для Kafka Ultra High I/O	ГБ/час	час	0,0138	0,00276	0,01656
27.	Сервис очередей сообщений (DMS) Storage v2 для Distributed Message Service (DMS) для RabbitMQ High I/O	ГБ/час	час	0,0055	0,0011	0,0066
28.	Сервис очередей сообщений (DMS) Storage v2 для Distributed Message Service (DMS) для RabbitMQ Ultra High I/O	ГБ/час	час	0,0138	0,00276	0,01656
29.	Сервис очередей сообщений (DMS) RocketMQ кластер 1 часть ядра (dms.rocketmq.basic.cluster.tps)	шт.	час	2,21	0,442	2,652
30.	Сервис очередей сообщений (DMS) RocketMQ автономный сервер (dms.rocketmq.basic.single.tps)	шт.	час	8,51	1,702	10,212

Примечание: «*» - если применимо.