

ПРИЛОЖЕНИЕ №7.VMW.1.3.
к ДоговоруТарифы на Облако VMware
ВИРТУАЛЬНЫЙ ЦОД С GPU

№	Наименование работ, услуг	Единица тарификации	Период тарификации	Цена, без НДС, руб.	НДС* (20%), руб.	Цена с НДС*, руб.
1.	Виртуальный жесткий диск SATA, GPU	Гб	месяц	3,00	0,60	3,60
2.	Виртуальный жесткий диск SSD, GPU	Гб	месяц	11,00	2,20	13,20
3.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 24 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	317800,00	63560,00	381360,00
4.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 24 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	331100,00	66220,00	397320,00
5.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 32 vCPU / 384 GB vRAM	шт.	месяц	344900,00	68980,00	413880,00
6.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 32 vCPU / 512 GB vRAM	шт.	месяц	354300,00	70860,00	425160,00
7.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 24 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	453900,00	90780,00	544680,00
8.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 24 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	472900,00	94580,00	567480,00
9.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 384 GB vRAM	шт.	месяц	487900,00	97580,00	585480,00
10.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 512 GB vRAM	шт.	месяц	498800,00	99760,00	598560,00
11.	Вычислительные ресурсы с GPU 4x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 768 GB vRAM	шт.	месяц	983400,00	196680,00	1180080,00
12.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 16 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	176900,00	35380,00	212280,00
13.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 16 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	184800,00	36960,00	221760,00
14.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 8 vCPU / 96 GB vRAM	шт.	месяц	160100,00	32020,00	192120,00
15.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	245700,00	49140,00	294840,00
16.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	256700,00	51340,00	308040,00
17.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 32 GB vRAM	шт.	месяц	135000,00	27000,00	162000,00
18.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 1 GPU NVIDIA Tesla T4 16 Гб / 4 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 16 Гб vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	43600,00	8720,00	52320,00
19.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 1 GPU NVIDIA Tesla T4 16 Гб / 8 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 32 Гб vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	50500,00	10100,00	60600,00

20.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 1 GPU NVIDIA Tesla V100 32 ГБ / 12 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 192 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	157600,00	31520,00	189120,00
21.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 1 GPU NVIDIA Tesla V100 32 ГБ / 16 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 256 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	179600,00	35920,00	215520,00
22.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 1 GPU NVIDIA Tesla V100 32 ГБ / 8 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 96 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	125400,00	25080,00	150480,00
23.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 2 GPU NVIDIA Tesla T4 16 ГБ / 16 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 64 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	101000,00	20200,00	121200,00
24.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 2 GPU NVIDIA Tesla T4 16 ГБ / 8 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 32 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	87000,00	17400,00	104400,00
25.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 2 GPU NVIDIA Tesla V100 32 ГБ / 16 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 192 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	250900,00	50180,00	301080,00
26.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 2 GPU NVIDIA Tesla V100 32 ГБ / 24 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 384 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	315100,00	63020,00	378120,00
27.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 2 GPU NVIDIA Tesla V100 32 ГБ / 32 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 512 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	359200,00	71840,00	431040,00
28.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 4 GPU NVIDIA Tesla T4 16 ГБ / 16 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 64 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	174000,00	34800,00	208800,00
29.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 4 GPU NVIDIA Tesla T4 16 ГБ / 32 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование / 128 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)	шт.	месяц	201900,00	40380,00	242280,00

Примечание: «*» - если применимо.