

**ПРИЛОЖЕНИЕ №7.VMW.1.3.**  
к Договору**Тарифы 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.	Виртуальный жесткий диск Fast SSD, GPU	шт.	месяц	33,00	6,60	39,60
4.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 24 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	317800,00	63560,00	381360,00
5.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 24 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	331100,00	66220,00	397320,00
6.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 32 vCPU / 384 GB vRAM	шт.	месяц	344900,00	68980,00	413880,00
7.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 32 vCPU / 512 GB vRAM	шт.	месяц	354300,00	70860,00	425160,00
8.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 24 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	453900,00	90780,00	544680,00
9.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 24 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	472900,00	94580,00	567480,00
10.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 384 GB vRAM	шт.	месяц	487900,00	97580,00	585480,00
11.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 512 GB vRAM	шт.	месяц	498800,00	99760,00	598560,00
12.	Вычислительные ресурсы с GPU 4x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 768 GB vRAM	шт.	месяц	983400,00	196680,00	1180080,00
13.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 16 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	176900,00	35380,00	212280,00
14.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 16 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	184800,00	36960,00	221760,00
15.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 8 vCPU / 96 GB vRAM	шт.	месяц	160100,00	32020,00	192120,00
16.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	245700,00	49140,00	294840,00
17.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	256700,00	51340,00	308040,00
18.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 32 GB vRAM	шт.	месяц	135000,00	27000,00	162000,00
19.	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
20.	Набор вычислительных ресурсов, шт, 1 GPU NVIDIA Tesla T4 16 Гб / 8 vCPU 2,9 ГГц 100% резервирование	шт.	месяц	50500,00	10100,00	60600,00

	/ 32 ГБ vRAM, (Reservation / DataPro / Месяц)					
21.	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
22.	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
23.	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
24.	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
25.	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
26.	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
27.	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
28.	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
29.	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
30.	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.