

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* (22%), руб.	Цена с НДС*, руб.
1.	Виртуальный жесткий диск SATA, GPU	Гб	месяц	3,00	0,66	3,66
2.	Виртуальный жесткий диск SSD, GPU	Гб	месяц	11,00	2,42	13,42
3.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 24 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	317800,00	69916,00	387716,00
4.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 24 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	331100,00	72842,00	403942,00
5.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 32 vCPU / 384 GB vRAM	шт.	месяц	344900,00	75878,00	420778,00
6.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 40 GB 32 vCPU / 512 GB vRAM	шт.	месяц	354300,00	77946,00	432246,00
7.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 24 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	453900,00	99858,00	553758,00
8.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 24 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	472900,00	104038,00	576938,00
9.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 384 GB vRAM	шт.	месяц	487900,00	107338,00	595238,00
10.	Вычислительные ресурсы с GPU 2x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 512 GB vRAM	шт.	месяц	498800,00	109736,00	608536,00
11.	Вычислительные ресурсы с GPU 4x NVIDIA Tesla A100 80 GB 32 vCPU / 768 GB vRAM	шт.	месяц	983400,00	216348,00	1199748,00
12.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 16 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	176900,00	38918,00	215818,00
13.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 16 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	184800,00	40656,00	225456,00
14.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 40 Гб 8 vCPU / 96 GB vRAM	шт.	месяц	160100,00	35222,00	195322,00
15.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 192 GB vRAM	шт.	месяц	245700,00	54054,00	299754,00
16.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 256 GB vRAM	шт.	месяц	256700,00	56474,00	313174,00
17.	Вычислительные ресурсы с GPU NVIDIA Tesla A100 80 GB 16 vCPU / 32 GB vRAM	шт.	месяц	135000,00	29700,00	164700,00
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	9592,00	53192,00
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	11110,00	61610,00
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	34672,00	192272,00
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	39512,00	219112,00
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	27588,00	152988,00
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	22220,00	123220,00
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	19140,00	106140,00

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	55198,00	306098,00
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	69322,00	384422,00
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	79024,00	438224,00
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	38280,00	212280,00
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	44418,00	246318,00

Примечание: «*» - если применимо.