iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22
---------	---------------------	-------------------	------------------

	Гарантия 12 месяцев или больше в зависимости от бренда.			
N п/п	Описание	Цена		
4	1GB Sinotex GeForce GT 210 1GB GDDR3 NK21NP013F NVIDIA GeForce GT 210 1 ГБ GDDR3, базовая частота 589 МГц,	02.46		
1	16sp, частота памяти 1000 МГц, 64 бит, доп. питание: нет, 1 слот, VGA, DVI, HDMI	92,46		
2	Видеокарта NVIDIA GeForce Sinotex GT 210 Ninja (NK21NP013F) 1Gb GDDR3 Low Profile RTL	100,19		
3	Видеокарта NVIDIA GeForce Sinotex GT 220 Ninja (NK22NP013F) 1Gb GDDR3 128bit Low Profile RTL	105,74		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
4	Видеокарта NVIDIA GeForce Sinotex GT 730 Ninja (NK73NP043F) Low Profile 4Gb DDR3 DVI+HDMI+DP RTL	198,95		
5	Видеокарта NVIDIA GeForce MSI GT 710 (GT 710 2GD3H LP) 2Gb DDR3 (64bit, 954/1600) D-Sub+DVI+HDMI RTL	211,12		
6	Видеокарта Palit GT 710 NEAT7100HD46-2080H (oem) GT710 (2GB GDDR3 1600 МГц, 64 бит, частота процессора 954 МГц, версия шейдеров 5.0, PCI-E 2.0, DirectX 12, OpenGL 4.5, DVI+HDMI+VGA) (oem)	217,85		
7	Видеокарта Gigabyte GT 710 (GV-N710D5-2GL) GT 710 (GeForce GT 710, Dual-link DVI-I*1 / HDMI*1, 954 MHz, 2GB	226,89		
	GDDR5 64bit, PCI-E 2.0 x 8, Multi-view 2, DirectX 12, OpenGL 4.5, PSU 300W)			
8	Видеокарта Gigabyte GT 710 (GV-N710D5SL-2GL) GeForce GT 710 2GB GDDR5 [GV-N710D5SL-2GL] Retail GPU 954 МГц (192sp), RAM 1252.5 МГц 64 бит, GDDR5, DirectX 12, DVI, HDMI	227,42		
_	Видеокарта Gigabyte GT 710 (GV-N710D3-2GL) GeForce GT 710 2GB DDR3 [GV-N710D3-2GL] Retail GPU 954 МГц			
9	(192sp), RAM 900 МГц 64 бит, DirectX 12, VGA, DVI, HDMI	227,92		
10	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GT 1030 (GV-N1030D4-2GL) 2Gb DDR4 DVI+HDMI RTL	268,93		
11	Видеокарта Gigabyte GT 1030 (GV-N1030D4-2GL) GT 1030 <gv-n1030d4-2gl> (2Gb, DDR4, 64 bit) Retail ядро: 1151/1417 МГц, память: 2048 Мб, DDR4, 64 бит, DVI-D, HDMI, охлаждение активное, низкопрофильная</gv-n1030d4-2gl>	270,62		
12	Gigabyte GT1030 2GB 64bit DDR4 (GV-N1030D4-2GL) (Ret)	270,62		
13	Видеокарта Biostar GT 730 LP VN7313TH4 GeForce GT730 LP (VN7313TH4)	283,77		
14	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit GT 1030 (NEC103000646-1082F) 2Gb GDDR4 RTL	295,58		
	Видеокарта Palit GT 1030 (NEC103000646-1082F) GT1030 2GB DDR4 64bit (NVIDIA GeForce GT 1030, базовая частота	233,30		
15	1227 МГц, макс. частота 1379 МГц, 384sp, 64 бит, доп. питание: нет, 1 слот, DVI, HDMI)	297,74		
16	Palit GT1030 2GB DDR4 64bit (NEC103000646-1082F) (Ret)	297,74		
17	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GT1030 (GV-N1030D5-2GL) 2Gb DDR5 DVI+HDMI RTL	299,87		
18	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GT1030 (GV-N1030SL-2GL) 2Gb DDR5 DVI+HDMI RTL	302,55		
19	GIGABYTE GV-N1030D5-2GL GIGABYTE Video Card NVidia GeForce GT 1030 LP GDDR5 2GB/64bit, 1227MHz/6008MHz, PCI-E 3.0 x16, HDMI, DVI-D, Cooler, 1 x HDMI+DVI low profile bracket, Retail	302,92		
20	Видеокарта Gigabyte GT1030 (GV-N1030D5-2GL) GV-N1030D5-2GL (GeForce GT 1030, 1468-1506 MHz, 2GB GDDR5 64bit, 2 x Multi-view, 12 x DirectX, OpenGL 4.5, PSU 300W, HDMI+DVI low profile bracket x1, DVI-D *1)	311,87		
21	Видеокарта Gigabyte GT1030 GV-N1030SL-2GL GV-N1030SL-2GL (GeForce GT 1030, 1468-1506 MHz, 2GB GDDR5 64bit, 2 x Multi-view, 12 x DirectX, OpenGL 4.5, PSU 300W, DVI-D *1, HDMI-2.0b*1, HDMI+DVI low profile bracket x1)	315,67		
22	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS GT 730 (GT730-4H-SL-2GD5) 2Gb GDDR5 64bit 4xHDMI RTL пассивное охл.	323,13		
23	Видеокарта NVIDIA GeForce MSI GT 1030 (GT 1030 AERO ITX 2GD4 OC) 2Gb DDR4 DVI+HDMI RTL	323,13		
24	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS GT 1030 (PH-GT1030-O2G) 2Gb DDR5 DVI+HDMI RTL	323,67		
	Видеокарта Gigabyte GT1030 (GV-N10300C-2GI) PCI-E GV-N10300C-2GI nVidia GeForce GT 1030 2048Mb 64bit GDDR5	323,07		
25	Core Clock: OC Mode - Boost: 1544 MHz/ Base: 1290 MHz Gaming Mode - Boost: 1518 MHz/ Base: 1265 MHz; Memory Clock 6008 MHz DVIx1/HDMIx1/HDCP Ret H=26.8 L=167.7 W=111.2 mm	324,91		
26	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS GT 1030 (GT1030-2G-BRK) 2Gb DDR5 HDMI RTL	334,23		
27	Видеокарта Asus GT730 (GT730-4H-SL-2GD5) NVidia GT730-4H-SL-2GD5, ASUS GeForce GT 730 with 4 HDMI,2GB GDDR5	337,23		
28	Видеокарта Biostar GT 1030 4GB DDR4 VN1034TB46 GeForce GT 1030 4GB DDR4 VN1034TB46 базовая частота 1152 МГц, 384sp, частота памяти 2100 МГц, 64 бит, доп. питание: нет, 1 слот, DVI, HDMI	377,20		
29	Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 6400 Pulse Gaming (11315-01-20G) Low profile 4Gb GDDR6 HDMI+DP RTL	526,03		
30	GIGABYTE GV-R64EAGLE-4GD GIGABYTE Video Card AMD Radeon RX 6400 16000 MHz 4 GB GDDR6 64 bit 7680x4320 PCI- E 4.0 DisplayPort 1.4 *1 HDMI 2.1 *1	526,18		
31	GIGABYTE GV-N1630D6-4GL 1.0 GIGABYTE Video Card NVidia GeForce GTX 1630 1785 MHz CUDA Cores512 Memory Clock 12000 MHz Memory Size 4 GB Memory Type GDDR6 Memory Bus 64 bit PCI-E 3.0 x 16 Digital max resolution 7680x4320	548,10		
	DisplayPort 1.4 *1 HDMI 2.0b *2DVI-D *1			
32	Видеокарта AMD Radeon ASRock RX 6400 Challenger ITX (RX6400 CLI 4G) 4Gb DDR6 HDMI+DP RTL	554,65		
33	Видеокарта Intel Arc ASRock A380 Challenger ITX 6GB OC (A380 CLI 6GO) 6GB GDDR6 HDMI+3xDP RTL	554,65		
34	Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 6400 Eagle 4G (GV-R64EAGLE-4GD) 4Gb DDR6 HDMI+DP RTL	561,81		
35	Видеокарта GigaByte GTX 1630 (GV-N1630D6-4GL) GeForce GTX 1630 (GV-N1630D6-4GL)	562,42		

iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22
---------	---------------------	-------------------	------------------

N п/п	Описание	Цена
14 11/11	GIGABYTE GV-N1630D6-4GD 1.0 GIGABYTE Video Card NVidia GeForce GTX 1630 1785 MHz CUDA Cores512 Memory	дени
36	Clock 12000 MHz Memory Size 4 GB Memory Type GDDR6 Memory Bus 64 bit PCI-E 3.0 x 16 Digital max resolution	562,72
30	7680x4320 DisplayPort 1.4 *1 HDMI 2.0b *2 DVI-D *1	302,72
37	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit GTX 1650 StormX (NE51650006G1-1170F) 4Gb DDR5 DVI+HDMI RTL	617,27
	Видеокарта Palit GTX 1650 NE51650006G1-1170F PCI-E GTX1650 StormX 4G (nVidia GeForce GTX 1650 4096Mb 128bit	
38	GDDR5, 8 Gbps, PCI-E 3.0 x 16, Dual-Link DVI-D, HDMI 2.0b, 1 Slot)	644,20
39	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS GTX 1650 (GTX1650-4G-LP-BRK) Low Profile 4Gb DDR5 DVI+HDMI+DP RTL	648,41
40	Видеокарта Asus GTX 1050Ti (PH-GTX1050TI-4G) GTX 1050 Ti Phoenix (NVIDIA GeForce GTX 1050 TI, GP107-400, PCI Express 3.0, OpenGL 4.5, 4GB GDDR5 128bit, 1290-1392 MHz, DVI Output, HDMI Output, Display Port, HDCP Support, 3 x Maximum Display Support, PSU 300W)	649,04
41	Видеокарта Gigabyte GTX 1650 (GV-N1650D5-4GL) GTX 1650 D5 Low Profile 4GB <gv-n1650d5-4gl> (4Gb, GDDR5, 128 bit) Retail частота ядра 1410 МГц/1665 МГц, 896sp, частота памяти 12000 МГц, 128 бит, 2 слота, DVI-D, HDMI, DisplayPort</gv-n1650d5-4gl>	657,04
42	Видеокарта Gigabyte GTX 1650 GV-N1650IXOC-4GD PCI-E GV-N1650IXOC-4GD nVidia GeForce GTX 1650 4096Mb 128bit GDDR5 1665/8002/HDMIx2/DPx1/HDCP Ret	658,74
43	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS GTX 1650 (GTX1650-O4G-LP-BRK) Low Profile 4Gb DDR5 DVI+HDMI+DP RTL	660,22
44	Видеокарта Gigabyte GTX 1650 (GV-N1650OC-4GL) PCI-E GV-N1650OC-4GL nVidia GeForce GTX 1650 4096Mb 128bit GDDR5 1665/8002 DVIx1/HDMIx1/DPx1/HDCP Ret	666,79
45	Видеокарта Asus GTX 1050Ti CERBERUS-GTX1050Ti-A4G GTX 1050Ti (NVIDIA GeForce GTX 1050 TI, PCI Express 3.0, OpenGL4.5, 4GB GDDR5 128bit, 1303-1442 MHz, DVI Output, HDMI, Display Port, HDCP, 3 x Maximum Display Support, PSU 300W)	669,74
46	Видеокарта Asus GTX 1650 GTX1650-O4G-LP-BRK GTX1650 (NVIDIA GeForce GTX 1650, PCI Express 3.0, OpenGL4.6, 4GB GDDR5 128bit, 1485-1740 MHz, CUDA Core 896, Memory Clock 8002 MHz, 3 x Maximum Display Support, PSU 300W, 1 x Quick Guide, 2 slot)	676,62
47	Видеокарта Gigabyte GTX 1650 (GV-N1650D5-4GD) GTX 1650 D5 4G <gv-n1650d5-4gd> (4Gb, GDDR5, 128 bit) Retail частота ядра 1410 МГц/1665 МГц, 896sp, частота памяти 1200 МГц, 128 бит, 2 слота, 2*HDMI, DisplayPort</gv-n1650d5-4gd>	681,47
48	Видеокарта Gigabyte GTX 1650 (GV-N1656OC-4GL) GTX 1650 (nVidia GeForce GTX 1650 4096Mb 1590-1620 MHz, 4Gb GDDR6 128bit, PCI-E 3.0 x 16, Low Profile, DirectX 12, OpenGL 4.6, PSU 300W, DisplayPort 1.4 *1, HDMI 2.0b *2, Dual-link DVI-D *1)	688,49
49	Видеокарта Biostar RX 6500 XT VA65X6RA46 RX 6500 XT <va65x6ra46> (4Gb, GDDR6, 64 bit) Retail GPU 2310/2815MHz c Boost, CUDA 1024, RAM 18000 МГц, 64 бит, 2 кулера, доппитание 6-pin, HDMI, DisplayPort</va65x6ra46>	689,99
50	Видеокарта Asus GTX 1650 PH-GTX1650-O4GD6 GTX 1650 (NVIDIA GeForce GTX 1650, PCI Express 3.0, OpenGL4.6, 4Gb GDDR6 128bit, 1410-1635 MHz, DVI Output, HDMI Output, Display Port, HDCP Support, 3 x Maximum Display Support, PSU 300W, 2 slot)	690,97
51	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GTX 1650 (GV-N1650IXOC-4GD) Mini-ITX 4Gb DDR5 2xHDMI+DP RTL	695,28
52	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit GTX 1650 GamingPro (NE6165001BG1-1175A) 4Gb DDR6, HDMI, DisplayPort RTL	697,79
53	Видеокарта Asus GTX 1650 TUF-GTX1650-O4GD6-GAMING GTX 1650 TUF Gaming OC (NVIDIA GeForce GTX 1650, PCI Express 3.0, 4GB GDDR6 128bit, DVI Output, HDMI Output, Display Port, HDCP Support, 3 x Maximum Display Support, PSU 300W, 2.3 slot)	708,17
54	ASUS GTX 1650 Gaming 4GB GDDR6 128bit (TUF-GTX1650-4GD6-GAMING)	708,17
55	Видеокарта Gigabyte GTX 1650 GV-N1656WF2OC-4GD PCI-E GV-N1656WF2OC-4GD nVidia GeForce GTX 1650 4096Mb 128bit GDDR6 1590/8002 DVIx1/HDMIx2/DPx1/HDCP Ret	711,28
56	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GTX 1650 (GV-N1656D6-4GL) Low Profile 4Gb DDR6 DVI+2xHDMI+DP RTL	714,61
57	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit GTX 1650 GamingPro OC (NE61650S1BG1-1175A) 4Gb DDR6, HDMI, DisplayPort RTL	719,26
58	Видеокарта Palit GTX 1650 NE6165001BG1-1175A GTX 1650 GP (GeForce GTX 1650 GP, 1410-1590 MHz, 12 Gbps, DirectX 12 API, OpenGL 4.6, PCI-E 3.0 x 16, HDMI 2.0b, DP1.4a x 2, 2 Slot, System Power 300 W, 6-pin X1)	728,12
59	Видеокарта Asus GTX 1650 Super PH-GTX1650S-O4G GTX1650 Super (NVIDIA GeForce GTX 1650 SUPE, PCI Express 3.0, OpenGL4.6, 1530-1770 MHz, 4GB GDDR6 128bit, 1xDVI Output, 1x HDMI Output, 1xDisplay Port, HDCP Support, 3xMaximum Display Support, PSU 350W, 1 x 6-pin, 2 slot)	730,42
60	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GTX 1650 (GV-N1656D6-4GD) 4Gb DDR6 DVI+HDMI+DP RTL	733,57

iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22
---------	---------------------	-------------------	------------------

N п/п	Гарантия 12 месяцев или оольше в зависимости от оренда. Описание	Цена
1411,11	Officialitie	цена
61	Видеокарта Asus GTX 1650 (DUAL-GTX1650-4G) GTX 1650 (NVIDIA® GeForce GTX 1650, PCI Express 3.0, OpenGL®4.5, GDDR5 4GB, 8002 MHz, 128bit, 1 x CD, 1 x Quick Guide, 2 slot, 1 x HDMI 2.0b, 1x DisplayPort 1.4, 3 x Display Support)	742,01
62	Видеокарта Palit GTX 1650 NE61650S1BG1-1175A GTX 1650 GP OC (GeForce GTX 1650 GP OC, 1410-1725 MHz, 12 Gbps, DirectX 12 API, OpenGL 4.6, PCI-E 3.0 x 16, HDMI 2.0b, DP1.4a x 2, 2 Slot, System Power 300 W, 6-pin X1)	764,55
63	Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 6500XT Eagle 4G (GV-R65XTEAGLE-4GD) 4Gb DDR6 HDMI+DP RTL	782,78
64	6GB GeForce GTX 1660 Palit Super StormX GDDR6 [NE6166S018J9-161F] NVIDIA GeForce GTX 1660 Super, базовая частота 1530 МГц, Тurbo-частота 1785 МГц, 1408sp, частота памяти 14000 МГц, 192 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, DVI, HDMI, DisplayPort	859,99
65	Видеокарта Gigabyte GTX 1660 GV-N1660D5-6GD GTX 1660 D5 6G (GeForce GTX 1660, 1785-8002 МГц, 6GB GDDR5 192bit, PCI-E 3.0 x 16, 4 x Multi-view, ATX, 12 x DirectX, OpenGL 4.6, PSU 450W, 8 Pin*1, DisplayPort 1.4 *3, HDMI 2.0b *1)	915,18
66	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte GTX 1660 SUPER (GV-N166SD6-6GD) 6Gb DDR6 HDMI+3xDP RTL	930,38
67	Видеокарта Biostar GTX 1660 Super 6GB GDDR6 VN1666SF69 GeForce GTX 1660 Super 6GB GDDR6 <vn1666sf69> (6144MB, GDDR6, 192 Bit) Retail 1530/1785 МГц, 1408sp, частота памяти 8000 МГц, 192 бит, DVI-D, HDMI, DisplayPort</vn1666sf69>	931,50
68	Видеокарта Gigabyte GTX 1660 Super (GV-N166SD6-6GD) GeForce GTX 1660 Super 6GB (GV-N166SD6-6GD)	970,95
69	PALIT NE6166T018J9-161F PALIT Video Card NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti StormX, 6GB 192bit GDDR6, 1770 / 6000, PCI-E 3, DP, HDMI, DVI, Single Fan, 2 slot	1 010,33
70	Видеокарта Palit GTX 1660 Super NE6166S018J9-161F GTX1660 Super StormX (nVidia GTX1660, 6GB GDDR6 192bit, 1530-1785 MHz, 12 API, Vulkan API, OpenGL 4.6, PCI-E 3.0 x 16, Dual-Link DVI-D, HDMI 2.0b, DP1.4a x 1, 2 Slot, 8-pin x 1)	1 015,63
71	Видеокарта NVIDIA GeForce Inno3D RTX 3050 Twin X2 OC (N30502-08D6X-11902130) 8Gb GDDR6 8pin HDMI+3xDP RTL	1 037,74
72	Видеокарта NVIDIA GeForce MSI RTX 3050 AERO ITX 8G OC (RTX 3050 AERO ITX 8G OC) 8Gb GDDR6 8pin HDMI+3xDP RTL	1 040,59
73	GIGABYTE GV-N3050EAGLE OC-8GD GIGABYTE Video Card NVidia GeForce RTX 3050 EAGLE OC 8G GDDR6/128bit, PCI-E 4.0, 2xDP 1.4a, 2xHDMI 2.1, WINDFORCE 2X, Protection Back Plate, ATX Retail, 1	1 045,04
74	Видеокарта Palit GTX 1660 Ti (NE6166T018J9-161F) PCI-E GTX1660Ti STORMX 6G nVidia GeForce RTX 2060 6144Mb 192bit GDDR6 1365/14000 DVIx1/HDMIx1/DPx1/HDCP Ret	1 050,75
75	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3050 Eagle (GV-N3050EAGLE-8GD) 8Gb GDDR6 HDMI+3xDP 8pin RTL	1 051,70
76	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3050 Eagle OC (GV-N3050EAGLE OC-8GD) 8Gb GDDR6 HDMI+3xDP 8pin RTL	1 052,05
77	Видеокарта GigaByte RTX 3050 (GV-N3050EAGLE OC-8GD) GeForce RTX 3050 Eagle OC 8G (GV-N3050EAGLE OC-8GD) (NVIDIA GeForce RTX 3050 8 ГБ GDDR6 LHR, базовая частота 1550 МГц, макс. частота 1792 МГц, 2560sp, частота памяти 14000 МГц, бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, HDMI, DisplayPort)	1 069,79
78	GigaByte RTX 3050 Eagle OC 8G (GV-N3050EAGLE OC-8GD)	1 069,79
79	INNO3D N30502-08D6X-11902130 INNO3D GEFORCE RTX 3050 TWIN X2 OC (1822MHz/14Gbps) / 8GB GDDR6 / 128-bit / DP+DP+DP+HDMI / AK2130 / GP190 / GA106-150	1 072,45
80	Видеокарта Palit RTX 3050 (NE63050018P1-1070F) RTX 3050 StormX 8GB <ne63050018p1-1070f> (8GB, GDDR6, 128 Bit) LHR Retail частота GPU 1550 МГц/1777 МГц, 2560sp, 20 RT-ядер, частота памяти 14000 МГц, 128 бит, доп. питание: 6 pin, 2 слота, DVI-D, HDMI, DisplayPort, трассировка лучей</ne63050018p1-1070f>	1 074,79
81	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 3050 DUAL (NE63050018P1-1070D) 8Gb GDDR6 HDMI+3xDP RTL	1 077,81
82	Видеокарта MSI RTX 3050 AERO ITX 8G OC GeForce RTX 3050 AERO ITX 8G OC 8GB [RTX 3050 AERO ITX 8G OC] (8Gb, GDDR6, 128 bit) Retail частота ядра 1550 МГц/1807 МГц, 2560sp, 20 RT-ядер, частота памяти 14000 МГц, 128 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, HDMI, 3*DisplayPort, трассировка лучей, 172 мм	1 087,11
83	доп. питание: 8 ріп, 2 слота, нымі, 3 ылучот, трассировка лучеи, 172 мм Видеокарта NVIDIA GeForce AFOX RTX 3050 (AF3050-8GD6H2) 8Gb GDDR6 HDMI+3xDP RTL	1 091,41
84	Видеокарта Gigabyte RTX 3050 (GV-N3050EAGLE-8GD) RTX 3050 EAGLE <gv-n3050eagle-8gd 1.0=""> (8Gb, GDDR6, 128 bit) Retail базовая частота 1777 МГц, 2560sp, частота памяти 14000 МГц, 128бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, HDMI, DisplayPort</gv-n3050eagle-8gd>	1 097,33
85	Видеокарта Asus RTX 3050 (PH-RTX3050-8G) NVIDIA GeForce RTX 3050, ,PCI Express 4.0,8GB GDDR6, OC mode : 1807 MHz (Boost Clock), Gaming mode : 1777 MHz (Boost Clock), 128-bit, Digital Max,Resolution 7680 x 4320, Yes x 1 (Native HDMI 2.1)Yes x 3 (Native DisplayPort 1.4a)	1 108,97
86	ASUS RTX 3050 8GB GDDR6 128bit (PH-RTX3050-8G)	1 108,97
87	Видеокарта Intel Arc ASRock A750 Challenger D 8GB OC (A750 CLD 8GO) 8GB GDDR6 3x8pin 2xHDMI+2xDP RTL	1 109,30
3,	STATES THE PROTOCK TO SO CHARLENGER DOOD SEE (17.50 CED SOO) SOOD GODING STOPHIN ZATIONAL ZAT	1 103,30

	iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22	
		Видеокарты. Отсортированы по цене	е. Позиции до 600р платная доставка.		
		Гарантия 12 месяцев или бол	ьше в зависимости от бренда.		
√ п/п		Описан	ние	Це	ена
88	1800MHz/12000M	6TOC-6GD GIGABYTE Video Card NVidia GeFo lHz, PCI-E 3.0 x16, HDMI, 3xDP, WINDFORCE 2	2X Cooler (Double Slot) Backplate, Retail	1 11	.0,8
89	1 ''	•	A GeForce RTX 3050 8 ГБ GDDR6 LHR, базова 4000 МГц, 128 бит, доп. питание: 8 pin, 2 сл		2,2
90	Видеокарта NVIDI	A GeForce ASUS RTX 3050 Dual OC (DUAL-RT	X3050-O8G) 8Gb GDDR6 8pin HDMI+3xDP RT	L 112	8,9
91	Видеокарта NVIDI. 2xHDMI+2xDP RTL	A GeForce Gigabyte RTX 3050 GAMING OC (G	V-N3050GAMING OC-8GD) 8Gb GDDR6 8pin	1 13	1,1
92	1		OTi (GeForce GTX 1660 Ti, 1800 MHz, ATX, 6G PSU 450W,8 Pin*1, 3 x DisplayPort 1.4, HDMI	1 114	0,0
93	Видеокарта NVIDI.	A GeForce Gigabyte RTX 3050 AORUS Elite (G	V-N3050AORUS E-8GD) 8Gb GDDR6 8+6pin 2	xHDMI+2xDP 1 17	7,6
94	Видеокарта Gigab 8GD)	yte RTX 3050 (GV-N3050GAMING OC-8GD) R	TX 3050 Gaming OC 8G GDDR6 (GV-N3050GA	MING OC- 1 18	0,2
95	Видеокарта АМО	Radeon ASRock RX 6650XT Challenger OC (RX	(6650XT CLD 8GO) 8GB GDDR6 8-pin HDMI+3:	xDP RTL 1 21	.6,6
96	Видеокарта Palit RTX 3060 (NE63060019P1-190AF) RTX 3060 StormX 8GB <ne63060019p1-190af> (8GB, GDDR6, 128 Bit) LHR Retail базовая частота 1320 МГц, макс. частота 1777 МГц, 3584sp, 28 RT-ядер, частота памяти 15000 МГц, 128 бит, доп. питание: 8 ріп, 2 слота, HDMI, 3*DisplayPort, трассировка лучей</ne63060019p1-190af>		•	2,4	
97	Видеокарта Palit GTX 1660 Ti (NE6166T018J9-1160C) PCI-E GTX1660Ti Dual (NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti, базовая частота 1500 МГц, макс. частота 1770 МГц, 1536sp, частота памяти 12000 МГц, 192 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, DVI, HDMI, DisplayPort)			6,7	
98	Видеокарта NVIDI. RTL	A GeForce Gigabyte RTX 3060 GAMING OC 80	G (GV-N3060GAMING OC-8GD) 8Gb GDDR6 2:	(HDMI+2xDP 1 24	4,9
99	Видеокарта Asus GTX 1650 DUAL-GTX1650-O4G GTX1650 (nVidia GeForce GTX1650 4096Mb 128bit GDDR5, PCI Express 3.0, 8002 MHz, 1 x DVI-D, 1 x HDMI 2.0b, 1 x DisplayPort 1.4, 3 x Display Support, 1 x CD, 1 x Quick Guide, 2 slot)		' 1 1 26	0,0	
100	Видеокарта AMD I HDMI+3xDP RTL	Radeon ASRock RX 6650XT Phantom Gaming	D 8GB OC (RX6650XT PGD 8GO) 8GB GDDR6	8-pin 1 27	0,3
101	1		(2060 (GeForce RTX2060 SUPER, ATX, 1650 N tX, OpenGL 4.5, PSU 550W, 8 Pin*1, 3 x Displ		1,2
102	1	bit) Retail GPU 1320/1807 МГц, 3584sp, част	TX 3060 Gaming OC 8G <gv-n3060gaming с<br="">ота памяти 15000 МГц, 128 бит, доп. питан</gv-n3060gaming>		19,4
103		A GeForce ASUS RTX 3060 (PH-RTX3060-12G-	V2) 12Gb GDDR6 HDMI+3xDP LHR RTL	1 32	0,0
104	R665XTGAMING O	•) Radeon RX 6650 XT Gaming OC 8G GDDR6 < ядра 2055/2694 МГц, 2048sp, 32 RT-ядер, ча DMI, 2*DisplayPort, трассировка лучей		.9,9
105	Видеокарта NVIDI.	A GeForce Gigabyte RTX 3060 Eagle 12G rev.2	2.0 (GV-N3060EAGLE-12GD) 12Gb DDR6 2xHE	0MI+2xDP 1 35	1,5
106			C 12G (GV-N3060WF2OC-12GD) 12Gb GDDR6	1 35	6,9
107		SXTEAGLE-8GD GIGABYTE Video Card AMD Ra HDMI, WINDFORCE 3X, ATX, Retail	adeon RX 6650 XT EAGLE 8G, 8GB GDDR6/128	Bbit, PCI-E 1 35	9,2
108	GDDR6 6GB, 1365-		(NVIDIA GeForce RTX2060, PCI Express 3.0, Op 14000 MHz, 192bit , 1 x DVI Output, 2 x HDMI 500W, 1 x 8-pin, 1 x CD, 1 x Quick Guide)		3,9
109	1		K1660 Super GP (nVidia GTX1660, 6GB GDDR6 Dual-Link DVI-D, HDMI 2.0b, DP1.4a x 1, 2 Slo	1 136	5,0
110		60WF2OC-12GD GIGABYTE Video Card NVIDIA	A GeForce RTX 3060 WINDFORCE OC 12G GDI	DR6 1 37	0,2

1 388,42

111

2xHDMI+2xDP LHR RTL

12GB/192bit, PCI-E 4.0 x16, 2xHDMI, 2xDP, WINDFORCE 2X, Retail

Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060 Eagle OC 12G rev.2.0 (GV-N3060EAGLE OC-12GD) 12Gb DDR6

iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22
---------	---------------------	-------------------	------------------

N a/a	Гарантия 12 месяцев или больше в зависимости от бренда.	Цопа
N п/п	Описание Purpopulate Cigabuta PTV 2060 (CV N2060EACLE 12CD 2 0) PTV 2060 Eagle 12C «CV N2060EACLE 12CD PEV2 0» (12Cb	Цена
112	Видеокарта Gigabyte RTX 3060 (GV-N3060EAGLE-12GD 2.0) RTX 3060 Eagle 12G <gv-n3060eagle-12gd rev2.0=""> (12Gb, GDDR6, 192 bit) LHR Retail GPU 1320/1777 МГц, 3584sp, частота памяти 15000 МГц, 192 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, 2*HDMI, 2*DisplayPort</gv-n3060eagle-12gd>	1 409,53
113	Видеокарта Gigabyte RTX 3060 (GV-N3060WF2OC-12GD) RTX 3060 Windforce OC 12G <gv-n3060wf2oc-12gd> (12Gb, GDDR6, 192 bit) Retail GPU 1320/1792 МГц, 3584sp, частота памяти 15000 МГц, 192 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, 2*HDMI, 2*DisplayPort</gv-n3060wf2oc-12gd>	1 409,86
114	Видеокарта Palit RTX 3060 (NE63060019K9-190AD) RTX 3060 Dual 12G GDDR6 192bit (NE63060019K9-190AD)	1 410,97
115	Видеокарта Palit RTX 2060 Super (NE6206S018P2-1160A-1) PALIT Video Card NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER dual 8GB GDDR6 256bit, 1650MHz / 14Gbps, DP, HDMI, DVI, 2 slot, 2 fans	1 446,48
116	Palit RTX 2060 Super Dual 8GB GDDR6 256bit (NE6206S018P2-1160A-1)	1 446,48
117	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060 GAMING OC 12G rev.2.0 (GV-N3060GAMING OC-12GD) 12Gb DDR6 2xHDMI+2xDP LHR RTL	1 456,41
118	Видеокарта Asus RTX 3060 (DUAL-RTX3060-O12G-V2) RTX 3060 V2 OC Edition (NVIDIA GeForce RTX 3060 LHR, базовая частота 1320 МГц, макс. частота 1867 МГц, 3584sp, частота памяти 15000 МГц, 192 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, HDMI, DisplayPort)	1 495,62
119	Видеокарта NVIDIA GeForce MSI RTX 3060 GAMING X 12G (RTX 3060 GAMING X 12G) 12Gb DDR6 HDMI+3xDP 6+8pin LHR RTL	1 513,66
120	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060 VISION OC 12G rev.2.0 (GV-N3060VISION OC-12GD) 12Gb DDR6 2xHDMI+2xDP LHR RTL	1 520,82
121	Видеокарта MSI RTX 3050 GAMING X 8G	1 522,50
122	Видеокарта Gigabyte RTX 3060 (GV-N3060GAMING OC-12GD) RTX 3060 Gaming OC 12G <gv-n3060gaming oc-12gd=""> (12Gb, GDDR6, 192 bit) Retail GPU 1725 МГц, 3584sp, частота памяти 15000 МГц, 192 бит, доп. питание: 8 pin, 2 слота, 2*HDMI, 2*DisplayPort</gv-n3060gaming>	1 522,69
123	Видеокарта MSI RTX 3060 GAMING X 12G GeForce RTX 3060 GAMING X 12G [RTX 3060 GAMING X 12G] (12Gb, GDDR6, 192 bit) LHR Retail LHR, базовая частота 1320 МГц, макс. частота 1837 МГц, 3584sp, частота памяти 15000 МГц, 192 бит, доп. питание: 6+8 pin, 2.7 слота, HDMI, 3*DisplayPort	1 577,92
124	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060Ti WINDFORCE OC 8G (GV-N306TWF2OC-8GD) 8Gb DDR6 2xHDMI+2xDP SLI LHR RTL	1 600,62
125	INNO3D N306T2-08D6-119032DH INNO3D GEFORCE RTX 3060 TI TWIN X2 LHR (1665MHz/14Gbps) / 8GB GDDR6 / 256-bit / DP+DP+DP+HDMI / VA32D / PG190 / GA104-202	1 626,03
126	Видеокарта Palit GTX 1660 Ti (NE6166TS18J9-1160C) GTX1660Ti Dual OC 6GB GDDR6 192bit (NE6166TS18J9-1160C)	1 636,91
127	Видеокарта NVIDIA GeForce MSI RTX 3060 GAMING Z TRIO 12G (RTX 3060 GAMING Z TRIO 12G) 12Gb DDR6 HDMI+3xDP 6+8pin LHR RTL	1 642,84
128	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 3060Ti DUAL V1 (NE6306T019P2-190AD) 8Gb GDDR6 HDMI+3xDP LHR RTL	1 650,89
129	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060Ti Eagle OC rev.2.0 (GV-N306TEAGLE OC-8GD) 8Gb DDR6 HDMI+3xDP SLI LHR RTL	1 656,80
130	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 3060Ti DUAL OC V1 (NE6306TS19P2-190AD) 8Gb GDDR6 HDMI+3xDP LHR RTL	1 666,81
131	Видеокарта Gigabyte RTX 3060 (GV-N306TWF2OC-8GD) RTX 3060 Ti Windforce OC 8G <gv-n306twf2oc-8gd 1.0=""> (8Gb, GDDR6, 256 bit) Retail LHR, GPU 1410 МГц/1680 МГц, 4864sp, 38 RT-ядер, частота памяти 14000 МГц, 256 бит, доп. питание: 8 pin, 2*HDMI, 2*DisplayPort</gv-n306twf2oc-8gd>	1 670,63
132	ASUS DUAL-RTX3060TI-8G-MINI-V2 ASUS Video Card NVidia GeForce RTX 3060 Ti 8GB DUAL Mini, LHR.	1 693,63
133	GIGABYTE GV-R67XTEAGLE-12GD GIGABYTE Video Card AMD Radeon RX 6700 XT EAGLE GDDR6 12GB/192bit, up to xxxx/xxxxxMHz, PCI-E 4.0 x16, Retail	1 704,06
134	ASUS DUAL-RTX3060TI-08G-MINI-V2 ASUS Video Card NVidia DUAL-RTX3060TI-08G-MINI-V2 LHR	1 704,59
135	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060Ti Eagle rev.2.0 (GV-N306TEAGLE-8GD) 8Gb DDR6 HDMI+3xDP SLI LHR RTL	1 717,63
136	Видеокарта Palit RTX 3060 Ti (NE6306T019P2-190AD) RTX 3060 Ti Dual V1 (8G GDDR6 256bit, 1410-1665 MHz, OpenGL 4.6, PCI-E 4.0, HDMI 2.1, DP1.4a x 3, 2 Slot, 8-pin x 1)	1 720,89
137	Видеокарта Gigabyte RTX 3060Ti (GV-N306TEAGLE OC-8GD 2.0) NVIDIA GeForce RTX 3060 Ti EAGLE OC 8G (LHR), GDDR6 8GB/256bit, PCI-E 4.0 x16, 2xHDMI, 2xDP, WINDFORCE 2X, RGB Fusion 2.0, Retail, LITE HASH RATE	1 729,60
138	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060Ti GAMING OC D6X 8G (GV-N306TXGAMING OC-8GD) 8Gb GDDR6X 2xHDMI+2xDP SLI RTL	1 742,69
139	Видеокарта Asus RTX 3060 TI (DUAL-RTX3060TI-8G-MINI-V2) NVidia GeForce RTX 3060 Ti 8GB DUAL Mini, LHR.	1 744,27

iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22

N п/п	Описание	Цена
140	Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 6750 XT Elite 12G (GV-R675XTAORUS E-12GD) 12GB GDDR6 2xHDMI, 2xDP 3xFAN 6+8pin RTL	1 748,76
141	Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 6750XT Pulse Gaming OC (11318-03-20G) 12GB GDDR6 HDMI+3xDP 2x8pin RTL	1 755,20
142	Видеокарта Asus RTX 3060TI (DUAL-RTX3060TI-O8G-MINI-V2) RTX 3060 TI V2 MINI OC Edition 8GB GDDR6 256bit (DUAL-RTX3060TI-O8G-MINI-V2) (NVIDIA GeForce RTX 3060 TI, PCI Express 4.0, OpenGL4.6, 8GB GDDR6 256bit, 1680-1710 MHz, HDMI 2.1, 3 x Native DisplayPort 1.4a, 4 x Maximum Display Support, PSU 750W, 1 x 8-pin, 2.7 Slot)	1 755,67
143	GIGABYTE GV-R67XTGAMING OC-12GD GIGABYTE Video Card AMD Radeon RX 6700 XT GAMING OC GDDR6 12GB/192bit, up to xxxx/xxxxxMHz, PCI-E 4.0 x16, Retail	1 765,05
144	Видеокарта Gigabyte RX 6700 XT Eagle (GV-R67XTEAGLE-12GD) AMD Radeon RX 6700 XT EAGLE GDDR6 12GB/192bit, up to xxxx/xxxxxMHz, PCI-E 4.0 x16, Retail	1 768,49
145	Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 6750 XT GAMING OC 12G (GV-R675XTGAMING OC-12GD) 12GB GDDR6 2xHDMI 2xDP 3xFAN 6+8pin RTL	1 771,31
146	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 3060Ti Eagle OC D6X 8G (GV-N306TXEAGLE OC-8GD) 8Gb GDDR6X 2xHDMI+2xDP RTL	1 771,31
147	Видеокарта AMD Radeon ASRock RX 6750XT Challenger Pro 12GB OC (RX6750XT CLP 12GO) 12GB GDDR6 HDMI+3xDP 2x8pin RTL	1 789,20
148	Видеокарта MSI RTX 3060 Ti VENTUS 2X 8G OCV1 GeForce RTX 3060 Ti VENTUS 2X 8G OCV1 [RTX 3060 Ti Ventus 2X 8G OC LHR] (8Gb, GDDR6, 256 bit) LHR Retail 1410/1695 МГц, 4864sp, 38 RT-ядер, частота памяти 14000 МГц, 256 бит, доп. питание: 8 pin, 2.3 слота, HDMI, 3*DisplayPort, трассировка лучей	1 810,78
149	Видеокарта Gigabyte RX 6750 XT (GV-R675XTAORUS E-12GD) Radeon RX 6750 XT Aorus Elite 12GB GDDR6 <gv-r675xtaorus e-12gd=""> (12GB, GDDR6, 192bit) Retail частота ядра 2150 МГц/2623 МГц, 2560sp, частота памяти 18000 МГц, 192 бит, 6+8 pin, 2,5 слота, 2*HDMI, 2*DisplayPort</gv-r675xtaorus>	1 826,63
150	GIGABYTE GV-R675XTAORUS E-12GD GIGABYTE Video Card AMD Radeon RX 6750 XT DDR6, 192bit, 2-HDMI, 2-DP, WINDFORCE 3X Fan, 281*115*49	1 845,2
151	Видеокарта NVIDIA GeForce MSI RTX 3060Ti GAMING X TRIO 8G (RTX 3060 Ti GAMING X TRIO 8GD6X) 8Gb GDDR6X HDMI+3xDP 2x8pin RTL	1 878,6
152	Видеокарта Palit RTX 3070 (NE63070019P2-1041A) RTX 3070 GamingPro (GeForce RTX 3070, 8G GDDR6 2556bit, 3-DP HDMI, 1500-1725 MHz, Memory Clock 14 Gbps, OpenGL 4.6, PCI-E 4.0, HDMI 2.1, DisplayPort 1.4a x 3, 2.7 slot, 8-pin X2)	2 221,7
153	Видеокарта Palit RTX 3070 (NE63070019P2-1040G) RTX 3070 GameRock V1 (GeForce RTX 3070, 8G GDDR6 2556bit, 3-DP HDMI, 1500 MHz, Memory Clock 14 Gbps, OpenGL 4.6, PCI-E 4.0, HDMI 2.1, DisplayPort 1.4a x 3, 2.7 slot, 8-pin X2)	2 436,0
154	Видеокарта Palit RTX 3070 (NE63070H19P2-1040G) RTX 3070 GameRock OC V1 (GeForce RTX 3070, 8G GDDR6 2556bit, 3-DP HDMI, 1500 MHz, Memory Clock 14 Gbps, OpenGL 4.6, PCI-E 4.0, HDMI 2.1, DisplayPort 1.4a x 3, 8-pin X2)	2 496,0
155	8GB Gigabyte GeForce RTX 3070 Ti Gaming 8GB GDDR6X GV-N307TGAMING-8GD 1.0 8 ГБ GDDR6X LHR, 1580 МГц / 1770 МГц, 6144sp, 48 RT-ядер, трассировка лучей, 256 бит, 3 слота, питание 8+8 pin, HDMI, DisplayPort	2 513,7
156	Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 6800XT Nitro+ SE (11304-01-20G) 16GB DDR6 HDMI, 3xDP 2x8pin RTL	2 558,5
157	Видеокарта Gigabyte RTX 3070Ti (GV-N307TGAMING OC-8GD) RTX 3070 Ti Gaming OC <gv-n307tgaming oc-8gd="" rev1.0=""> (8Gb, GDDR6, 256 bit) LHR Retail базовая частота 1580 МГц, макс. частота 1830 МГц, 6144sp, частота памяти 19000 МГц, 256 бит, доп. питание: 8+8 pin, 3 слота, HDMI, DisplayPort</gv-n307tgaming>	2 609,8
158	Видеокарта Gigabyte RTX 3070 Ti (GV-N307TAORUS M-8GD) NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti AORUS MASTER GDDR6X 8GB/256bit, PCI-E 4.0 x16, 3xHDMI, 3xDP, MAX-COVERED COOLING, LCD Edge View, RGB Fusion 2.0, Retail	2 668,6
159	Видеокарта MSI RTX 3070 TI VENTUS 3X 8G OC GeForce RTX 3070 TI VENTUS 3X 8G OC [RTX 3070 VENTUS 3X 8G OC LHR] (8Gb, GDDR6X, 256 bit) Retail частота ядра 1580/1800 МГц, 6144sp; 48 RT-ядер, трассировка лучей, 256 бит, частота памяти 19 000 МГц3 слота; питание 8+8 pin, HDMI, 3*DisplayPort	2 678,7
160	Видеокарта Palit RTX 3070 Ti (NED307TT19P2-1047G) RTX 3070Ti GameRock OC 8G GDDR6X 256bit 3-DP HDMI (NED307TT19P2-1047G)	2 709,6
161	GIGABYTE GV-R69XTGAMING OC-16GD GIGABYTE Video Card AMD Radeon RX 6900 XT GAMING OC GDDR6 16GB/256bit, PCI-E 4.0 x16, 1xHDMI, 2xDP, WINDFORCE 3X, RGB Fusion 2.0, Retail	3 160,7
162	Видеокарта GigaByte RX 6900 XT (GV-R69XTGAMING OC-16GD) AMD Radeon RX 6900 XT GAMING OC GDDR6 16GB/256bit, PCI-E 4.0 x16, 1xHDMI, 2xDP, WINDFORCE 3X, RGB Fusion 2.0, Retail, S	3 287,1
163	Видеокарта AMD Radeon ASRock RX 7900 XT 20G (RADEON RX 7900XT 20G) 20GB GDDR6 HDMI +2xDP+Type-C 2x8pin RTL	3 381,59

iMarkby	ИП Дрынов А.В. Тел.	+375 29 510 67 69	14.03.2023 17:22
---------	---------------------	-------------------	------------------

Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti AERO OC White RTL 165 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GamingPro (NI 166 Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 7900 XT 20G (GV-R79 167 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GamingPro OC 168 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock (NE Видеокарта Gigabyte RTX 4070 Ti (GV-N407TAERO OC-12GE 169 (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort	ED407T019K9-1043A) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL XT-20GC-B) 20GB GDDR6 HDMI +2xDP+Type-C 2x8pin RTL (NED407TT19K9-1043A) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL O RTX 4070 Ti AERO OC 12G <gv-n407taero 1.0="" oc-12gd=""> p, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, G OC (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL CE RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) D407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" actora="" d70ti="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" th="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><th>Цена 3 420,95 3 499,67 3 506,83 3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74 3 904,04</th></tuf-></gv-n407taero>	Цена 3 420,95 3 499,67 3 506,83 3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74 3 904,04
White RTL 165 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GamingPro (NI 166 Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 7900 XT 20G (GV-R79 167 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GamingPro OC 168 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock (NE Видеокарта Gigabyte RTX 4070 Ti (GV-N407TAERO OC-12GC 169 (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 170 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Pulse Gaming 171 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFo (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit, HDMI) 173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3XDP RTL Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 175 RX4070TI-O12G-GAMING> (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail ч трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 pin, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12Gi 180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181	ED407T019K9-1043A) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL XT-20GC-B) 20GB GDDR6 HDMI +2xDP+Type-C 2x8pin RTL (NED407TT19K9-1043A) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL O RTX 4070 Ti AERO OC 12G <gv-n407taero 1.0="" oc-12gd=""> p, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, G OC (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL CE RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) D407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" actora="" d70ti="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" th="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><th>3 499,67 3 506,83 3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74</th></tuf-></gv-n407taero>	3 499,67 3 506,83 3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74
Видеокарта AMD Radeon Gigabyte RX 7900 XT 20G (GV-R79 167 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GamingPro OC 168 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock (NE Видеокарта Gigabyte RTX 4070 Ti (GV-N407TAERO OC-12GE (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 170 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Pulse Gaming 171 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFor (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI 173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3xDP RTL Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING RTX4070TI-O12G-GAMING) (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail от трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 pin, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 (12GD>, 12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670	XT-20GC-B) 20GB GDDR6 HDMI +2xDP+Type-C 2x8pin RTL (NED407TT19K9-1043A) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL) RTX 4070 Ti AERO OC 12G <gv-n407taero 1.0="" oc-12gd=""> p, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, 3 OC (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL ce RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) (NED407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf-actora (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" o70ti="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" td="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><td>3 506,83 3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74</td></tuf-actora></gv-n407taero>	3 506,83 3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74
167 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GamingPro OC 168 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock (NE 169 Видеокарта Gigabyte RTX 4070 Ti (GV-N407TAERO OC-12GE 169 (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 170 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Pulse Gaming 171 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFor (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI 173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3xDP RTL 175 Видеокарта ASus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMIN RTX4070TI-O12G-GAMING) (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 pin, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота 180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц 181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	(NED407TT19K9-1043A) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL) RTX 4070 Ti AERO OC 12G <gv-n407taero 1.0="" oc-12gd=""> p, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, 3 OC (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL ce RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) D407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 070ti="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" actora="" gamerock="" gddr6="" hdmi,="" rt-ядер,="" rtl<="" td="" мгц="" мгц,="" ядра=""><td>3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74</td></tuf-></gv-n407taero>	3 521,14 3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74
Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock (NE Видеокарта Gigabyte RTX 4070 Ti (GV-N407TAERO OC-12GE (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 170 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Pulse Gaming Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFor (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI 173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3xDP RTL Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 175 RTX4070TI-O12G-GAMING> (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 pin, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	D407T019K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL) RTX 4070 Ti AERO OC 12G <gv-n407taero 1.0="" oc-12gd=""> р, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, д ОС (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL се RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) (NED407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" o70ti="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" td="" астота="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><td>3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74</td></tuf-></gv-n407taero>	3 556,93 3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74
Видеокарта Gigabyte RTX 4070 Ti (GV-N407TAERO OC-12GD (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 170 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Pulse Gaming Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFor (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3xDP RTL Buдеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMIN RTX4070TI-O12G-GAMING) (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 pin, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC) RTX 4070 Ti AERO OC 12G <gv-n407taero 1.0="" oc-12gd=""> p, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, g OC (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL ce RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) (NED407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X (G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf-астота (ned407t019k9-1045g)="" (ned40<="" 2310="" 2760="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" hdmi,="" rt-ядер,="" td="" мгц="" мгц,="" ядра=""><td>3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74</td></tuf-астота></gv-n407taero>	3 572,80 3 614,18 3 616,20 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74
169 (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail GPU 2310/2640 МГц, 37680s питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 170 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Pulse Gaming Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFor (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI Budeokapta NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC HDMI+3xDP RTL 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING OF HDMI+3xDP RTL 175 RTX4070TI-O12G-GAMING> (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail Of Traccupobka лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 pin, 2* ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 41 Pageokapta AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	р, 60 RT-ядер, трассировка лучей, 192 бит, 3 слота, g OC (11323-02-20G) 20GB GDDR6 2хHDMI +2хDP 2х8рin RTL ce RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) D407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3хDP RTL DC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2хdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2х8рin="" 2хhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" actora="" d70ti="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" td="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><td>3 614,18 3 616,20 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74</td></tuf->	3 614,18 3 616,20 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74
Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1046G) GeFor (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI 173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING OHDMI+3xDP RTL Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING OF TX4070TI-O12G-GAMING) (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail от трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 ріп, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 ріп, 1*HDMI, 3*DisplayPort Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	CE RTX 4070 Ti GameRock Classic (NED407T019K9-1046G) (D407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL DC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" actora="" d70ti="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" td="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><td>3 616,20 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74</td></tuf->	3 616,20 3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 717,74
171 (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB, GDDR6X 192bit, HDMI) 172 Palit RTX 4070 Ti GameRock Classic 12GB GDDR6X 192bit (NI 173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3xDP RTL 175 Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-012G-GAMING RTX4070TI-012G-GAMING> (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail страссировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 ріп, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-012G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГЦ слота, питание 16 ріп, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	D407T019K9-1046G) (NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL DC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G < TUF- actora ядра 2310 МГц/2760 МГц, 7680sp, 60 RT-ядер, HDMI, 3*DisplayPort D70Ti GameRock (NED407T019K9-1045G) -X (11323-01-40G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL T019KB-132AA 12 ГБ GDDR6X LHR, 1370 МГц / 1665 МГц,	3 616,20 3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74
173 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4070Ti GameRock OC 174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING O	(NED407TU19K9-1045G) 12Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" o70ti="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" td="" астота="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><td>3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74</td></tuf->	3 646,39 3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74
174 Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4070Ti GAMING (HDMI+3xDP RTL Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-012G-GAMING (RTX4070TI-012G-GAMING) (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail и трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 ріп, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-012G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 ріп, 1*HDMI, 3*DisplayPort Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	OC 12G (GV-N407TGAMING OC-12GD) 12Gb GDDR6X G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- (11323-01-40g)="" (ned407t019k9-1045g)="" +2xdp="" -x="" 12="" 1370="" 1665="" 20gb="" 2310="" 2760="" 2x8pin="" 2xhdmi="" 3*displayport="" 60="" 7680sp,="" d70ti="" gamerock="" gddr6="" gddr6x="" hdmi,="" lhr,="" rt-ядер,="" rtl="" t019kb-132aa="" td="" астота="" гб="" мгц="" мгц,="" мгц,<="" ядра=""><td>3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74</td></tuf->	3 667,86 3 673,46 3 673,46 3 717,74
174 HDMI+3xDP RTL Bидеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMIN RTX4070TI-O12G-GAMING> (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail и трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 ріп, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Bидеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Bидеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота 12GD (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 ріп, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181 Bидеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	G) GeForce RTX 4070 Ti TUF Gaming OC 12G <tuf- астота ядра 2310 МГц/2760 МГц, 7680sp, 60 RT-ядер, HDMI, 3*DisplayPort D70Ti GameRock (NED407T019K9-1045G) -X (11323-01-40G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL</tuf- 	3 673,46 3 673,46 3 717,74
Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (TUF-RTX4070TI-O12G-GAMIN RTX4070TI-O12G-GAMING> (12GB, GDDR6X, 192 bit) Retail с трассировка лучей, 192 бит, 3.25 слота, питание 16 рin, 2* 176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181	астота ядра 2310 МГц/2760 МГц, 7680sp, 60 RT-ядер, HDMI, 3*DisplayPort D70Ti GameRock (NED407T019K9-1045G) -X (11323-01-40G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL	3 673,46 3 717,74
176 ASUS RTX 4070 Ti TUF-RTX4070TI-O12G-GAMING 177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	070Ti GameRock (NED407T019K9-1045G) -X (11323-01-40G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL T019KB-132AA 12 ГБ GDDR6X LHR, 1370 МГц / 1665 МГц,	3 717,74
177 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407T019K9-1045G) RTX 4 178 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XT Nitro+ Vapor 179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 рin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	-X (11323-01-40G) 20GB GDDR6 2xHDMI +2xDP 2x8pin RTL T019KB-132AA 12 ГБ GDDR6X LHR, 1370 МГц / 1665 МГц,	
179 12GB Palit GeForce RTX 3080 Ti GamingPro GDDR6X NED308 10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	T019KB-132AA 12 ГБ GDDR6X LHR, 1370 МГц / 1665 МГц,	3 904,04
10240sp, 80 RT-ядер, трассировка лучей, 384 бит, 2.7 слота Видеокарта GigaByte RTX 4070 Ti (GV-N407TAORUS M-12GI 180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC		
180 12GD> (12Gb, GDDR6X, 192 bit) Retail 2310 МГц / 2670 МГц слота, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort 181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC	, питание 8+8 pin, HDMI, DisplayPort	3 936,27
181 Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4070Ti ROG Strix OC		4 028,89
	Edition (ROG-STRIX-RTX4070TI-O12G-GAMING) 12Gb	4 164,91
182 Видеокарта Palit RTX 4070 Ti (NED407TH19K9-1046G) GeFo 1046G) (NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti 12GB GDDR6X, 192bit,	•	4 166,40
183 Видеокарта Asus RTX 4070 Ti (ROG-STRIX-RTX4070TI-O12G-	GAMING) RTX 4070Ti ROG-STRIX-RTX4070TI-O12G-GAMING	4 191,78
184 ASUS RTX 4070 Ti ROG-STRIX-RTX4070TI-O12G-GAMING		4 191,78
185 Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XTX Pulse Gami	ng OC (11322-02-20G) 24GB GDDR6 2xHDMI+2xDP 3x8pin RTL	4 437,22
186 Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4080 GameRock (NED	4080019T2-1030G) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL	4 447,95
Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080019T2-1030G) RTX 408 1030G> (16GB, GDDR6X, 256 Bit) Retail частота ядра 2210/2 питание: 16 pin, HDMI, DisplayPort, трассировка лучей	·	4 459,98
188 Palit RTX 4080 GameRock 16GB GDDR6X 256bit (NED408001	9T2-1030G)	4 459,98
Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080019T2-1030Q) GeForce 189 (NVIDIA GeForce RTX 4080 16 ГБ GDDR6X, базовая частота 2 бит, доп. питание: 16 pin, HDMI, DisplayPort)	RTX 4080 GameRock OmniBlack (NED4080019T2-1030Q) 210 МГц, макс. частота 2505 МГц, 9728sp, 76 RT-ядер, 256	4 472,03
190 Palit RTX 4080 GameRock OmniBlack 16GB GDDR6X 256bit (I	NED4080019T2-1030Q)	4 472,03
191 Видеокарта AMD Radeon ASRock RX 7900 XTX Phantom Gai		4 526,68
192 Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080019T2-1032A) GeForce GeForce RTX 4080 16GB, GDDR6X, 256bit, HDMI)		
193 Palit RTX 4080 GamingPro 16GB GDDR6X 256bit (NED408001	RTX 4080 GamingPro (NED4080019T2-1032A) (NVIDIA	4 580,52

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Видеокарты. Отсортированы по цене. Позиции до 600р платная доставка. Гарантия 12 месяцев или больше в зависимости от бренда. Описание Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4080 GameRock OC (NED4080S19T2-1030G) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB EAGLE OC (GV-N4080EAGLE OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB GAMING OC (GV-N4080GAMING OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB GAMING OC (GV-N4080GAMING OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080T19T2-1032A) GeForce RTX 4080 GamingPro OC (NED4080T19T2-1032A) (NVIDIA GEForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI) Palit RTX 4080 GamingPro OC 16GB GDDR6X 256bit (NED4080T19T2-1032A)	Цена 4 586,7 4 598,2 4 659,0 4 670,9
194 E 195 F 196 F 197 C 198 F 199 E	Описание Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4080 GameRock OC (NED4080S19T2-1030G) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB EAGLE OC (GV-N4080EAGLE OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB GAMING OC (GV-N4080GAMING OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080T19T2-1032A) GeForce RTX 4080 GamingPro OC (NED4080T19T2-1032A) (NVIDIA GeForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI)	4 586,7 4 598,2 4 659,0
194 E 195 F 196 F 197 C 198 F 199 E	Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4080 GameRock OC (NED4080S19T2-1030G) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB EAGLE OC (GV-N4080EAGLE OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB GAMING OC (GV-N4080GAMING OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080T19T2-1032A) GeForce RTX 4080 GamingPro OC (NED4080T19T2-1032A) (NVIDIA GeForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI)	4 586,7 4 598,2 4 659,0
195 E E F F F F F F F F F F F F F F F F F	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB EAGLE OC (GV-N4080EAGLE OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB GAMING OC (GV-N4080GAMING OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080T19T2-1032A) GeForce RTX 4080 GamingPro OC (NED4080T19T2-1032A) (NVIDIA GEForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI)	4 598,2 4 659,0
195 F 196 F 197 C 198 F 199 E	RTL Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB GAMING OC (GV-N4080GAMING OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080T19T2-1032A) GeForce RTX 4080 GamingPro OC (NED4080T19T2-1032A) (NVIDIA GeForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI)	4 659,0
196 H 197 G 198 F 199 E	HDMI+3xDP RTL Видеокарта Palit RTX 4080 (NED4080T19T2-1032A) GeForce RTX 4080 GamingPro OC (NED4080T19T2-1032A) (NVIDIA GeForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI)	,
197 198 F 199 E	GeForce RTX 3070 16GB GDDR6X, 256bit, HDMI)	4 670,9
199 E	Palit RTX 4080 GamingPro OC 16GB GDDR6X 256bit (NFD4080T19T2-1032A)	
E	Talle NTA 4000 Garming To GC 1000 GDDNOX 2500H (NED4000T15T2 1052N)	4 670,9
I	Видеокарта AMD Radeon Sapphire RX 7900 XTX Nitro+ Vapor-X (11322-01-40G) 24GB GDDR6 2xHDMI+2xDP 3x8pin RTL	4 705,6
I	Видеокарта Gigabyte RTX 4080 (GV-N4080GAMING OC-16GD) RTX 4080 Gaming OC 16G <gv-n4080gaming 1.0="" oc-16gd=""> (16Gb, GDDR6X, 256 bit) Retail GPU 2210/2535 МГц, 9728sp, 76 RT-ядер, трассировка лучей, 256 бит, питание 16 pin, 1*HDMI, 3*DisplayPort</gv-n4080gaming>	4 864,8
201 E	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB AERO OC (GV-N4080AERO OC-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP White RTL	4 884,5
202 I	Видеокарта Sapphire RX 6900 XT 11308-03-20G SAPPHIRE NITRO+ AMD RADEON RX 6900 XT SE GAMING OC 16GB GDDR6 HDMI / TRIPLE DP	4 912,9
203 I	Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4080 16GB AORUS MASTER (GV-N4080AORUS M-16GD) 16Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL	5 188,6
204	Gigabyte RTX 3090 Ti Gaming OC 24G (GV-N309TGAMING OC-24GD)	5 273,6
7()5 I	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4080 TUF Gaming OC Edition (TUF-RTX4080-O16G-GAMING) 16Gb GDDR6X 2xHDMI+3xDP RTL	5 442,7
206 4	Видеокарта Asus RTX 4080 (TUF-RTX4080-O16G-GAMING) RTX 4080 (TUF-RTX4080-O16G-GAMING) (NVIDIA GeForce RTX 4080 16 ГБ GDDR6X, базовая частота 2210 МГц, макс. частота 2625 МГц, 9728sp, 76 RT-ядер, частота памяти 23000 МГц, 256 бит, доп. питание: 16 pin, 3.65 слота, HDMI, DisplayPort)	5 469,5
	ASUS RTX 4080 16GB GDDR6X 256bit (TUF-RTX4080-O16G-GAMING)	5 469,5
208 E	Видеокарта Gigabyte RTX 3080 (GV-N3080VISION OC-10GD 2.0) GeForce RTX 3080 Vision OC 10GB DDR6 Rev. 2.0 (GV-N3080VISION OC-10GD 2.0)	5 540,0
7()9 I	Видеокарта NVIDIA GeForce ASUS RTX 4080 ROG Strix OC Edition (ROG-STRIX-RTX4080-O16G-GAMING) 16Gb GDDR6X 2xHDMI+3xDP RTL	5 999,7

МГц, 9728sp, 76 RT-ядер, частота памяти 23000 МГц, 256 бит, доп. питание: 16 pin, 3.5 слота, HDMI, DisplayPort)

Видеокарта Palit RTX 4090 (NED4090019SB-1020Q) GeForce RTX 4090 GameRock OmniBlack (NED4090019SB-1020Q) (NVIDIA GeForce RTX 4090 24 ГБ GDDR6X, базовая частота 2230 МГц, макс. частота 2520 МГц, 16384sp, 128 RT-ядер,

Видеокарта NVIDIA GeForce Palit RTX 4090 GameRock (NED4090019SB-1020G) 24Gb GDDR6X HDMI+3xDP RTL

Видеокарта NVIDIA GeForce Gigabyte RTX 4090 GAMING OC 24G (GV-N4090GAMING OC-24GD) 24Gb GDDR6X

Видеокарта Palit RTX 4090 (NED4090019SB-1020G) RTX 4090 GAMEROCK 24GB GDDR6X 384bit 3-DP HDMI

6 027,00

6 147,54

6 147,54

6 269,36

6 553,44

6 691,61

Asus RTX 4080 16GB GDDR6X 256bit (ROG-STRIX-RTX4080-O16G-GAMING)

частота памяти 21000 МГц, 384 бит, доп. питание: 16 pin, 3.5 слота, HDMI, DisplayPort)

Palit RTX 4090 GameRock OmniBlack 24G GDDR6X 384bit (NED4090019SB-1020Q)

211

212

213

214

215

216

(NED4090019SB-1020G)

HDMI+3xDP RTL