

Повідомлення для всіх

NULL

		У вас є залізничка, яке ви готові дати напрокат для членів команди		У вас є залізо, яке у вас під рукою (взяти напрокат у друзів, орендувати).	
Вам потрібна залізничка для бенчмаркінгу		1) Робите інвентаризацію		1) Готуйте його список, бажано з параметрами та режимами.	
У базі даних вона:		2) Вкажете параметри, режими, потенціал.		N) Бажано зрідка його перевіряти ще раз, т.к. можливо ваш знайомий вже позбувся їх	
Є	Нема	Так	Ні		
Зв'яжіться з власником та уточніть деталі	Дайте знати що залізничка вам потрібна, будемо шукати	Так і напишіть. Охочі гаятимуть її лише на ваших максимальних частотах, або на заводських параметрах	Значить охочі що деталь можуть доопрацьовувати власноруч, ставити під азот тощо.		

Code	Model	Flurmodell	Hersteller	Werkstoff	Werte
A 1482	EC3 1482		Typholock	Protha	avotol
A 1482	EC3 1482		Protha	avotol	Kee
A 1482	EPN EP-303A (ASP 2x)	@ FSB 138 (17C) easyjet (seit 210-220)	RomanV		Demopropack
A 1482	ASUS AN66	@ FSB 220	RomanV		Demopropack
A 1482	Asi NPT V2 0 (DRAM Vmod 3.3)(gerad vmod)		Multiback		Kee
A 1482	Asi NPT V2 2		Multiback		Kee
A 1482	EPN EP-303A		Multiback		Kee
A 1482	ASUS AN66 V2 (Pena FULL VMOD) 2 w/		mt_int_hlt_mobak		Demop
A 1482	Shuho AK32 INT25A DDR, DDR, ASP 2 @ FSB 210		mt_int_hlt_mobak		Demop
A 1482	Asi NPT V2 1		Demopack		Protha
AM1	ASUS AM1A		SingerT		Kee
AM2	BIOSTAR TP50 A2 Ver. 5.1		Typholock		Protha
AM2	MORFID II (Innovative Edition)		Demopack		Protha
AM2	Gigabyte GA M60XV-L3DP		Swagrock		Protha
AM2	DFI LANPARTY UT 705P-80R1H		Swagrock		Protha
AM2	AMD2N-VSTA		Swagrock		Protha
AM2	Gigabyte M60XV-L3DP		A_x_x_y		Kee
AM2	Sapphire PURE Coreflex 79FX	400+	mt_int_hlt_mobak		Demop
AM2	Gigabyte GA M60XV-L3DP (vorne mod)	400+	mt_int_hlt_mobak		Demop
AM2	Gigabyte GA-M60XV-L3DP	400+	mt_int_hlt_mobak		Demop
AM3	ASUS M4B75 V1 E10		A_x_x_y		Kee
AM3	Gigabyte GA-S6PVA-L3DP		Typholock		Protha
AM3	ASUS CROSSHAIR V FORMULA		Kee		Protha
AM3	ASUS CROSSHAIR V FORMULA-Z		Swagrock		Protha
AM3	ASUS CROSSHAIR V FORMULA		mt_int_hlt_mobak		Demop
AM4	ROD CROSSHAIR VI HERO		Swagrock		Protha
AM4	ROD CROSSHAIR VI EXTREME		Protha		Protha
AM4	Gigabyte A70 Gaming3		Protha		Protha
AM4	ASUS ROD HER0 E HIFI		A_x_x_y		Kee
AM4	ASUS CROSSHAIR VII HERO WIFI		SingerT		Kee
AM5	ASUS ROD STRIKER E GAMING WIFI		A_x_x_y		Kee
FM1	ASUS P4T5 Pro		SingerT		Kee
FM2	ASUS FM2AM PRO		Multiback		Kee
FM2	ASUS AM5 PRO		Swagrock		Protha
FM2	ASRock FM2A5 Pro-M		Swagrock		Protha
FM2	ASUS Crosshair Ranger		mt_int_hlt_mobak		Demop
EG415 V1	ASRock 4775 OC Formula		Multiback		Kee
EG41101	ASUS MAXIMUS IX APEX		A_x_x_y		Kee
EG41101	ASRock Z770 Gaming K403	DDR3	A_x_x_y		Kee
EG41101	Asus Maximus IX Apex		A_x_x_y		Kee
EG41100	ASUS MAXIMUS VI FORMULA	160, 180, FSB	Typholock		Protha
EG41100	ASUS MAXIMUS VII RANGER		SingerT		Kee
EG41100	ASUS MAXIMUS IX GENE		SingerT		Kee
EG41100	DFI MB P55 T2E	220	Swagrock		Protha
EG41386	Gigabyte GA-K9SA-LDS		A_x_x_y		Kee
EG41386	ASUS RAMPAGE III EXTREME		A_x_x_y		Kee
EG42011	ASUS RAMPAGE IV FORMULA		SingerT		Kee
EG42011	ASUS RAMPAGE III EXTREME	DK webback V80-PC1	A_x_x_y		Kee
EG42011-3	ASUS RAMPAGE V EXTREME	@ 170	SingerT		Kee
EG42011-3	ASUS RAMPAGE V EXTREME		A_x_x_y		Kee
EG4775	ASUS P5E		Swagrock		Protha
EG4775	ASRock 775MB R2.0		Swagrock		Protha
EG4775	GIGABYTE GA-EP4-LD3P		Swagrock		Protha
EG4775	ASUS P5B-MX		Typholock		Protha
EG4775	ASRock 775 Dual Vista (ASP 448k)	@ FSB 310-320	RomanV		Demopropack
EG4775	ASUS P5B		Multiback		Kee
EG4775	Biostar HS TPower		Multiback		Kee
EG4775	ASUS P5BE		Multiback		Kee
EG4775	ASUS P5W32 WS Pro		Multiback		Kee
EG4775	ASRock 4-Channel SATA3 111 03		Multiback		Kee
EG4775	ASUS Comodoro (Vmod) Sur	@ FSB -540, 4pin 45Sec	SingerT		Protha
EG4775	ASUS P5E (BIOS) (ASUS Formula) (Z)	@ FSB -400, 4pin 45Sec	SingerT		Protha
EG4775	ASRock Comodo SATA3	@ FSB -400	SingerT		Kee
EG4775	ASUS P5E Deluxe	(no boot)	A_x_x_y		Kee
EG4775	ASUS Rampage Formula		A_x_x_y		Kee
EG4775	Gigabyte GA-EP4M-DGB		A_x_x_y		Kee
EG4775	Z570C (4pin P5B) (Singer)	DDR3	A_x_x_y		Kee
EG4775	Asus P5E3 Deluxe	DDR3	A_x_x_y		Kee
EG4775	ASUS Rampage Extreme		mt_int_hlt_mobak		Demop
EG4775	ASUS P5E3 Deluxe		mt_int_hlt_mobak		Demop
EG4775	GIGABYTE GA-EP4-LD3P		mt_int_hlt_mobak		Demop
EG4775	ASRock Comodoro		mt_int_hlt_mobak		Demop
1155	ASUS M4N68 V GENE		Protha		avotol
EG41105	ASUS M4N68 V GENE		mt_int_hlt_mobak		Demop
63	LSI Mega mc C2		RomanV		Demopropack
4370	M3S MS-5337		Typholock		Protha
4370	ASUS M3S-L3C	1708k FSB	RomanV		Demopropack
4370	ASUS CULR2	@ 230 FSB	mt_int_hlt_mobak		Demop
4370	ASUS M3S-L3C		mt_int_hlt_mobak		Demop
4370	ABT ST-6		mt_int_hlt_mobak		Demop
44	Intel Bantam		RomanV		Demopropack
4478	GIGABYTE GA-RH200 REV 2.0		Typholock		Protha
4478	GIGABYTE GA-RH200		Typholock		Protha
4478	Asi BFEZ V1 0	@ FSB -310	Multiback		Kee
4478	Asi BFEZ V1 0	@ FSB -310	Multiback		Kee
4478	ASUS P4N80 DELUXE	@ FSB -300	Multiback		Kee
4478	ASUS P4N80 SE	@ FSB -315	Multiback		Kee
4478	ASUS P4N80	@ FSB -305	SingerT		Protha
4478	ASUS P4N80 E Deluxe var 2		Swagrock		Protha
4478	ASUS P4N80 SE		Swagrock		Protha
4478	DFI LanParty		Multiback		Kee
4478	ASUS P4N80 E Deluxe		mt_int_hlt_mobak		Demop
4478	BIOSTAR GB1144 (vorne rumen mod)	200, 130, 319, 200	Swagrock		Protha
47	AC970-0A-01		Swagrock		Protha
47	ASUS P5A-B	1208k FSB	RomanV		Demopropack
474	GIGABYTE GA-SAA 3.2	working cache 130 160, 140 web cache	mt_int_hlt_mobak		Demop
474	Asus K9NA-E		Swagrock		Protha
474	Asus N7E		Swagrock		Protha
474	Asi N7B		Swagrock		Protha
474	ASRock K9NA-EM (vorn, rebrod)	@ FSB 570	mt_int_hlt_mobak		Demop
474+200	Asi Comodo-Z		SingerT		Kee
4930	DFI LANPARTY UT 705P-80R1H	@ FSB 418	Swagrock		Protha
4930	ASRock 3300M4M		Swagrock		Protha
4930	DFI LANPARTY UT 705P-80R1H	@ FSB 423	mt_int_hlt_mobak		Kee
4930	EC3 AM EXTREME		SingerT		Kee
4930	ASRock 3300M4M (vorne rumen mod) (var ur		mt_int_hlt_mobak		Demop
4930	EPN EP-303A	@ FSB 420	mt_int_hlt_mobak		Demop
504	Asi BFEZ	1708k FSB	RomanV		Demopropack
504	Epas EP-70KA	@ FSB 110	RomanV		Demopropack
504	Intel P4M1000		Antony2005		Kee
504	Intel P4M1000		SingerT		Protha
504	Intel P4M1000		SingerT		Protha

Ссылка	Модель	Мин. # параметров	Дополнит. ресурсы	Дополнит. источники	Валюты	Статус, Rev.	Класс	Место	Субординатный рост	
LG475	CDI E8500						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E8710						МикроТаск	Кита		
LG475	CDI E8730						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E8800						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E7200						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E7300						МикроТаск	Кита		
LG475	CDI E7400 (дарт)						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E7500 (дарт)						Сервас	Пакист		
LG475	CDI E8000						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E8300						МикроТаск	Кита		
LG475	CDI E8400						МикроТаск	Кита		
LG475	CDI E8400						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E8400 4-Port						Сервас	Пакист		
LG475	CDI E8500						Сервас	Пакист		
LG475	CDI E8500 (дарт)						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI E8600					ES	МикроТаск	Кита		
LG475	CDI Q8000	Видеоплан в 14 дюм				GS	Сервас	Пакист		
LG475	CDI Q8700						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q8800						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9200						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9300						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9400						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9400					камер	A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9500					C1	A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9500						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9500						A, A, X, Y	Кита		
LG475	CDI Q9500					G1	Сервас	Пакист		
LG475	Модель N4600					ES	Сервас	Пакист		
LG475	Модель E8410					ES	Сервас	Пакист		
LG475	Модель L9420					ES	Сервас	Пакист		
LG475	Модель E8420 (дарт)					ES	Сервас	Пакист		
k3	модель D94 100						Роман.LV	Демонстрация		
k3	AMD D94-100						Роман.LV	Демонстрация		
k3	AMD S66 P73 133MHz	@133MHz					Роман.LV	Демонстрация		
k370	Pentium III-S (Tualatin 512K) 1400	@1600MHz					Роман.LV	Демонстрация		
k370	Pentium III-S (Tualatin 512K) 1200	@1600MHz					Роман.LV	Демонстрация		
k370	Celeron 600 (Coppermine)	@1.27GHz, 1.96V, 2641k					A, ctd	ТурбоТаск	Пакист	
k370	Celeron 600MHz						Сервас	Пакист		
k370	P3 ES 540						Сервас	Пакист		
k4	ПентийМ	@800MHz					Роман.LV	Демонстрация		
k4C1	PI 4-67Hz						Андрей2005	Кита		
k4C2	AMD 2000 Тхонан	@2.0GHz					Роман.LV	Демонстрация		
k4C2	AMD 2000MHz						Сервас	Пакист		
k478	Celeron 2.0 (NetBurst)	3277MHz, 1.95V, 20x183				D1, 9	ТурбоТаск	Пакист		
k478	PI 2.4GHz						Андрей2005	Кита		
k478	Celeron 1.7GHz						Андрей2005	Кита		
k478	PI 1.7GHz (Willamette)	2418MHz, 1.95V	Холдерка эксп			ES	МикроТаск	Кита		
k478	PI 1.9GHz (Willamette)	2738MHz, 1.95V	Холдерка эксп			DS	МикроТаск	Кита		
k478	PI 2.0GHz (NetBurst)	2675MHz, 1.9V	Холдерка эксп			C1	МикроТаск	Кита		
k478	PI 2.0GHz (NetBurst)	2778MHz	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	PI 2.8GHz (NetBurst)	3778MHz	Холдерка эксп			MD	МикроТаск	Кита		
k478	PI 3.0GHz (NetBurst)	3800MHz, 1.75V	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	PI 2.4k GHzx32 (Prescott)	4300MHz, 1.6V	Холдерка эксп			ES	МикроТаск	Кита		
k478	PI 2.8 GHzx32 (Prescott)	4300MHz, 1.6V	Холдерка эксп			ES	МикроТаск	Кита		
k478	PI 3.0GHz (Prescott)	4650MHz, 1.6V, 15x171	Холдерка эксп			G1	nos_jul_mf_kata	Кита		
k478	PI 3.0GHzx32 (NetBurst)	3800MHz, 1.95V	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron 1.7GHz (Willamette)	2480MHz, 1.95V	Холдерка эксп			ES	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron 2.4GHz (NetBurst)	2880MHz	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron 2.8GHz (NetBurst)	3050MHz	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron 2.7GHz (NetBurst)	3050MHz	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron 2.8GHz (NetBurst)	3648MHz	Холдерка эксп			D1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron D 310	4450MHz, 1.6V	Холдерка эксп			G1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron D 310	4450MHz, 1.6V, 17x262	Холдерка эксп			ES	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron D 340	4300MHz, 1.6V, 18x259	Холдерка эксп			G1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron D 330	4480MHz, 1.6V, 21x214	Холдерка эксп			G1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron D 340	4480MHz, 1.6V, 21x195	Холдерка эксп			G1	МикроТаск	Кита		
k478	Celeron D 380GHz (Prescott)12000						Сервас	Пакист		
k478	Celeron D390 (NetBurst) 120400						Сервас	Пакист		
k478	Celeron D 450GHz (NetBurst) 120400						Сервас	Пакист		
k478	Celeron D 130GHz (Prescott)601510						Сервас	Пакист		
k478	Celeron D 50GHz (NetBurst)120400						Сервас	Пакист		
k478	PI 2k GHz (NetBurst) 512						Сервас	Пакист		
k478	PI 3.0GHz (Prescott)						Сервас	Пакист		
k478	Celeron 1.8GHz (Willamette)						Сервас	Пакист		
k478	Celeron 1.7GHz (Willamette)						Сервас	Пакист		
k478	PI 2.8GHz (NetBurst)						Сервас	Пакист		
k500	Атлон 64 3000+ Venice Дарт						Сервас	Пакист		
k500	Атлон 64 3200+ Venice Дарт						Сервас	Пакист		
k500	AMD Athlon 64 X2 4000+ (Toledo)	3170MHz				ES	nos_jul_mf_kata	Кита		
k500	AMD Athlon 64 3000+ (Venice)					ES	nos_jul_mf_kata	Кита		
k500	AMD Athlon 64 3000+ (Venice)					ES	nos_jul_mf_kata	Кита		
k500	AMD Sempron 3000+ (Rev. C) (K8)					DS	nos_jul_mf_kata	Кита		
k500	AMD Celeron 140 (Venice)	@2700MHz				SH-E4	nos_jul_mf_kata	Кита		
k500	AMD Celeron 110 (Casper)	3140MHz					nos_jul_mf_kata	Кита		
k500	Sempron 94 2900+ Palermo					ES	Сервас	Пакист		
k784	Athlon 64 2900+ NewCastle Дарт					AK	Сервас	Пакист		
k784	Athlon 64 2900+ CoreSteppes					AK	Сервас	Пакист		
k784	Athlon 64 3200+ NewCastle					AK	Сервас	Пакист		
k784	Sempron 94 3000+ Palermo					ES	Сервас	Пакист		
k784	Sempron 94 2900+ Palermo Дарт					ES	Сервас	Пакист		
k784	Sempron 94 2900+ Palermo					ES	Сервас	Пакист		
k7	AMD K6-200	@178MHz					Роман.LV	Демонстрация		
k7	K6-2+400	@633MHz					Роман.LV	Демонстрация		
k7	K6-2+400	@670MHz					Роман.LV	Демонстрация		
Stat 1	Pentium 500 Kalmal	@778MHz					Роман.LV	Демонстрация		
Stat 1	Pentium 600 Coppermine						Роман.LV	Демонстрация		
Stat 1	Pentium 700 Coppermine						Роман.LV	Демонстрация		
Stat 1	Pentium 733 Coppermine						МикроТаск	Кита		
SOC	Asim 231400		Dell Venue 8 Pro tablet	Пакист			СергейR	Кита		
SOC	Celeron N3000		Asus Notebook	Пакист			СергейR	Кита		
AM4	Ryzen7 1700	-3.9 (3.9) до 4.7 не в базе					италка	Оллита		
AM4	Ryzen7 1700	-4.2 (3.9) до 4.7 не в базе					италка	Оллита		
FP5	Ryzen9 2900x		HP Envy x360				италка	Оллита		

Тип	Модель	Мощн., Вт	Параметры	Решение кассетной системы	Решение подвесных табличек	Диагностика	Канал	Микро	Субдиффузный канал
FC-DMB	Самсон						Астана2005	Кана	
FC-DMB	Samung				2-2-3-4 200MHz 100W			Кана	
DDR	Comau (TCC)				1-2-2-2 200MHz 2.2V	2x2178MHz 2-2-2-2 5.3A		Кана	
DDR	Машин (Mitsubishi BR-6)				1-2-2-2 200MHz 2.2V		ms_1st_1st_1st	Кана	
DDR	(Hemmet) DSM				2x200MHz 2-2-2-2 5.4v		ms_1st_1st_1st	Кана	
DDR	ACOMA Visera		2000MHz 3-3-3-4 2.7V				Сингапур	Кана	
DDR	Hyun-DI (DGI-200508)						Мьянма/Дак	Кана	
DDR2	CRUCIAL, Ballistix (Liberia)		Q800 5-5-5-15 2.7v				Мьянма/Дак	Кана	
DDR2	Super Talent 4-4-3 (250MHz)				Q800 3-2-2-2 2.7v		Мьянма/Дак	Кана	
DDR2	OCZ (Platinum) Verax 3-4-3 (250MHz)						Мьянма/Дак	Кана	
DDR3	Axion Blue 1.1 (MFI)		PC3-10200 10-10-10-21 1.65V				Тайланд/Бен	Кана	
DDR3	Team (Toshiba) LV (AGL-A)		PC3-10200 9-9-9-24 1.65V		2676.66MHz 10-14-10-31 21 1.82V		Тайланд/Бен	Кана	
DDR3	Hyun-DI Verax 10.1 (K9D D133)						Сингапур	Кана	
DDR3	Memorex (Prestar) (MS3A)		1.6GHz 8-8-24 1.65V				Мьянма/Дак	Кана	
DDR4	Hyun-DI Prestar		2.0GHz 13-14-14-38 11 1.45V				Сингапур	Кана	
DDR4	Geek		2.0GHz 11-11-11-38 1.20V				Сингапур	Кана	
FC-DMB	Samung		1621MHz 2.6V				Сингапур	Тайланд	

Укажите порядковый номер, должны быть:

DDR1: BR-6-TCC

DDR2: DMC80

DDR3: DMC100/HP88/MSBE/AGL-A/MSD-MFR

DDR4: Samsung B-6a

Примечание

Що за ніштячок?	Хазяїн	Місто				
EVGA EPower 2.0 + EVBOT	SergeyR	Київ	Тут можна знайти різні допоміжні аксесуари для оверклокінгу, які не потрапляють під жодну категорію.			
Літаючий вентилятор 120мм Nidec V	StingerYar	Київ				
Мідний стакан для рідкого азоту з кріпленням	Snegovick	Полтава				
Термометри до -170 градусів	SergeyR, StingerYar, Snegovick	Київ				
Стакан для рідкого азоту Kingpin F1	StingerYar	Київ				
АлмаFlex (ізоляція чи м'яка поверхня для плати)	StingerYar	Київ				
Клячка та бостік (ізоляція текстоліту)	StingerYar	Київ				
Стакан для рідкого азоту - латунний	SergeyR	Київ				
ElmorLabs PMD (Power Measurement Device)	StingerYar	Київ				

forum.overclockers.ua	hwbot.org	Telegram	Активность в чате	Статус		
StingerYar	StingerYar	@stingeryar	+	Лорд Джаракус		
TyphooNick	TyphooNick	@ TyphooNick	-			
SergeyR	SergeyR	SergeyR	редкая			
Mykolay3ack	Mykolay3ack	@Mykolay3ack	+	ледар		
Da__rk	Da__rk	?	-	человек-фантом		
Snegovick	Snegovick	Создатель группы	+			
mamayawarlord	MaXtoRZP	@mamayawarlord	+			
Kolian	Kolian	-	-	на пенсии		
FoX_UA	FoX_UA	@StoneSky_UA	+			
-	Omega-man	-	-	человек-фантом		
GTm	GTm	GT	+			
freedom2686	freedom2686	@freedom2686	редкая			
sergiiua	sergii.ua	-	-	на пенсии		
RomanLV	RomanLV		-	на пенсии		
IvTK, wolfsanek	IvTK feat. wolfsanek	@tech01234	редкая	overclockers.ua crew / на пенсии		
prosha_evolist	Evolist_ua	@Evolist_ua	-	человек-фантом		
acm_fan	acm_fan	@acm_fan	+			
ukrtel	ukrtel	@ukrtel	редкая			
pioneer_ma	pioneer_ma	@AntonMazai	+			
mrleks	mrleks	Alex Kuharenko	+			
Andrey2005	And2005 / Andrey2005 ?	And And	редкая			
leif	leif.Lviv	@michaelshulga	new			
DarkJoney	DarkJoney	@darkjoney	new			
?	Naumchak_o	@Naumchak_o	+			
Kotya	?	Kostiantyn Serohin	редкая			
Anchoret	забанен	@otjlbvgctdljysvntktuhfvs	-	правдоруб-изгнанник		
?	?	@Shik9Shik	-			
Qntality	Qntality	@Qntality	-	overclockers.ua crew / главред-начлаб		
Irbis	-	@irbis062	+	overclockers.ua crew / новостник		
Crossbow	-	@Crossbow7758	+			
A_z_z_y	azzy	@a_3_3_u	+			
max1024	соперник	Maxim	редкая	ШПИОН		
Фесс-Неясыть	соперник	@Neyasit	-	ШПИОН		

HWBOT CC21	Stage	№	Відповідальний	Заявочка	Результат	Посилання	Варіанти	Стратегія бу двараксус
		35	Владислав	Radeon RX 570 8G	54862	https://hwbot.org/submissions/5411204		
		36	Владислав	Radeon RX 5700 XT	269735	https://hwbot.org/submissions/5396477		
		37	Владислав	Radeon RX 580 2048SP	492295	https://hwbot.org/submissions/5411064		
		38	Владислав	Radeon RX 5900 XT	393009	https://hwbot.org/submissions/5410817		
		39	Владислав	Radeon RX 6700 XT	396301	https://hwbot.org/submissions/5411079		
		40	Владислав	Radeon RX Vega 64	486795	https://hwbot.org/submissions/5410664		
		41	Владислав	Radeon VII	507005	https://hwbot.org/submissions/5399955		
		42	Владислав	Radeon Xpress Series (R540)	15277	https://hwbot.org/submissions/5402814		
		43	Владислав	RTX 3090 12GB	424174	https://hwbot.org/submissions/5405729		
		44	Владислав	RTX 3090 Ti	509829	https://hwbot.org/submissions/5410144		
		45	Владислав	RTX 3070 Ti	504261	https://hwbot.org/submissions/5411011		
		46	Владислав	RTX 3090 11G (20 GB)	503481	https://hwbot.org/submissions/5411066		
		47	Владислав	RTX 3090 Ti (24 GB)	503639	https://hwbot.org/submissions/5411045		
		48	Владислав	RTX 3090	505829	https://hwbot.org/submissions/5410078		
		49	Владислав	RTX 4090	551414	https://hwbot.org/submissions/5402812		
		50	Владислав	Titan X (Maxwell)	504278	https://hwbot.org/submissions/5399339		
		51	Владислав	Titan XP	503539	https://hwbot.org/submissions/5410156		
		52	Владислав	Titan Z	559839	https://hwbot.org/submissions/5411039		
		53	Владислав	AMD T90	291489	https://hwbot.org/submissions/5410909		
		54	Владислав	GTN 870	558393	https://hwbot.org/submissions/5411043		
		55	Владислав	GTN 690	543642	https://hwbot.org/submissions/5411040		
		56	Владислав	A400	365594	https://hwbot.org/submissions/5411048		
		57	Владислав	Radeon HD 2900 XT 512MB	281244	https://hwbot.org/submissions/5411038		
		58	Владислав	Radeon R7 Graphics (Carrizo)	117164	https://hwbot.org/submissions/5411035		
		59	DTM	HD Graphics 610	130779	https://hwbot.org/submissions/5411037		
		60	DTM	HD Graphics 2000	66997	https://hwbot.org/submissions/5411036		
			заявки	заявки	заявки	заявки	заявки	