



Характеристики серии	
Тип котла	низкотемпературный
Макс. рабочая температура	100 °С
Макс. рабочее давление	6 бар
Защитный термостат котла	110 °С
Мин. темп. в подающей трубе	30 °С
Мин. темп. в обратной трубе	нет ограничений
Питание	230 В / 50 Гц
Регулировка по отоплению	30–90 °С
Объем поставки	6 или 7 упаковок

Присоединительные размеры	
Подающая линия отопления, фланец + контрфланец для сварки	2"1/2 ¹
Обратная линия отопления, фланец + контрфланец для сварки	2"1/2 ¹

¹ контрфланец приобретается отдельно, в качестве доп. оборудования.

Котлы серии GT 330 предназначены для отопления и приготовления ГВС. Теплообменник из эвтектического чугуна с трехходовым принципом удаления газа подходит для использования как с традиционными горелками, так и с горелками нового типа с низкими выбросами NOx. Котел может быть оборудован на выбор различными панелями управления: стандартной, ВЗ, КЗ или Diematic-m 3.

- Напольный чугунный котел средней мощности, с топкой под давлением, устанавливаемый на шасси, с регулируемыми ножками.
- Теплообменник из эвтектического чугуна De Dietrich:
 - работа при низких модулируемых температурах, от 30 °С в подающей линии;
 - полное охлаждение между двумя периодами нагрева.
- Трехходовой принцип удаления дымовых газов с повышенным КПД сгорания до 93%.
- Дверца топки и дверца для чистки на реверсивных шарнирах.
- Усиленная тепловая изоляция из стекловолокна толщиной 100 мм.
- Простой в установке:
 - возможна поставка отдельными секциями;
 - подходит для любых котельных, даже с затрудненным доступом.
- Котел может быть оборудован на выбор одной из четырех панелей управления: стандартной, ВЗ, Diematic 3 и КЗ (КЗ применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3).

Технические характеристики								
	GT	334	335	336	337	338	339	Ед. изм.
Полезная мощность P _н		105	140	180	230	280	330	кВт
Диапазон номинальной тепловой мощности		70–105	105–140	140–180	180–230	230–280	280–330	кВт
Количество секций		4	5	6	7	8	9	шт.
Водоместимость		96	116	136	156	176	196	л
Давление в топке		0,3	0,6	1,1	1,6	2,2	2,5	мбар
Гидравлическое сопротивление котла при ΔT=15 °С		6,2	10,9	20,4	30	44,5	63,8	мбар
Номинальный расход воды при P _н и ΔT=15 °С		6	8	10,3	13,2	16,1	18,9	м ³ /ч
Камера сгорания Ø 377 мм	глубина	613	718	854	993	1117	1245	мм
	объем	0,096	0,122	0,148	0,174	0,2	0,226	м ³
Штатный дымоход			180			200		мм
Габариты: высота × ширина × глубина, нетто		1192 × 800 × 991	1192 × 800 × 1151	1192 × 800 × 1311	1192 × 800 × 1471	1192 × 800 × 1631	1192 × 800 × 1791	мм
Вес нетто, без воды		612	736	846	981	1103	1230	кг
Котлы с теплообменником отдельными секциями								
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)		100004537	100004538	100004539	100004540	100004541	100004542	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС		9414	10 779	12 359	14 503	17 274	20 005	у.е.
Артикул котла с панелью управления ВЗ (Базовая)		100004543	100004544	100004545	100004546	100004547	100004548	
Цена котла с панелью управления ВЗ с НДС		9912	11 278	12 858	15 002	17 772	20 504	у.е.
Артикул котла с панелью управления КЗ (Каскадная)		100004549	100004550	100004551	100004552	100004553	100004554	
Цена котла с панелью управления КЗ с НДС		10 094	11 459	13 039	15 183	17 954	20 685	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3		100004555	100004556	100004557	100004558	100004559	100004560	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС		12 095	13 461	15 041	17 184	19 955	22 686	у.е.
Котлы с теплообменником в собранном виде								
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)		100004561	100004562	100004563	100004564	100004565	100004566	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС		9944	11 574	13 444	15 910	18 930	21 838	у.е.
Артикул котла с панелью управления ВЗ (Базовая)		100004567	100004568	100004569	100004570	100004571	100004572	
Цена котла с панелью управления ВЗ с НДС		10 442	12 072	13 942	16 408	19 428	22 336	у.е.
Артикул котла с панелью управления КЗ (Каскадная)		100004573	100004574	100004576	100004577	100004578	100004579	
Цена котла с панелью управления КЗ с НДС		10 624	12 254	14 124	16 590	19 610	22 518	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3		100004580	100004581	100004582	100004583	100004584	100004585	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС		12 625	14 255	16 125	18 591	21 611	24 519	у.е.

Диалоговый модуль CD12/CD14 для панели Diematic-m 3						
	Проводной	100018924	Беспроводной	100018923	Радиопередатчик	100013307
		182 у.е.		394 у.е.		208 у.е.

Датчик комнатный с ДУ для панели Diematic-m 3	
	85757747
	149 у.е.

Датчик температуры смесительного контура	
	88017017
	91 у.е.

Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	
	100004781
	282 у.е.

Модуль VM iSystem	
	100018254
	1167 у.е.

Датчик ГВС	
	100000030
	72 у.е.

Соединительный провод Bus RX			
	1 метр	88017836	88017851
		149 у.е.	151 у.е.
	12 метров		

Плата + датчик для 1 смесительного контура	
	85757743
	261 у.е.

Термостат комнатный для панели ВЗ	
	88017859
	35 у.е.



Характеристики серии	
Тип котла	низкотемпературный
Макс. рабочая температура	100 °С
Макс. рабочее давление	6 бар
Защитный термостат котла	110 °С
Мин. темп. в подающей трубе	40 °С
Мин. темп. в обратной трубе	нет ограничений
Питание	230 В / 50 Гц
Регулировка по отоплению	30–90 °С
Объем поставки	6 или 8 упаковок

Присоединительные размеры	
Подающая линия отопления GT 430–8...10	∅ 2"1/2 (Сварка)
Подающая линия отопления GT 430–11...14	∅ 3" (Сварка)
Обратная линия отопления GT 430–8...10	∅ 2"1/2 (Сварка)
Обратная линия отопления GT 430–11...14	∅ 3" (Сварка)



GT 430 — это низкотемпературные чугунные котлы полезной мощностью от 300 до 729 кВт, с повышенным КПД сгорания до 93% (классификация ** SE), с топкой под давлением, для работы с жидкотопливными или газовыми горелками.

- Напольный чугунный котел большой мощности, с топкой под давлением.
- Теплообменник из эвтектического чугуна De Dietrich:
 - работа при низких модулируемых температурах, от 40 °С в подающей линии;
 - полное охлаждение между двумя периодами нагрева.
- Трехходовой принцип удаления дымовых газов:
 - пониженный уровень шума.
- Усиленная тепловая изоляция из стекловолокна толщиной 100 мм — незначительные потери тепла и повышенный КПД эксплуатации.
- Дверца топки на реверсивных шарнирах.
- Поставляется со встроенным и отрегулированным реле протока.
- Котел может быть оборудован на выбор одной из четырех панелей управления: стандартной, В3, Diematic-m 3 и К3 (К3 применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3).
- Панели управления В3, К3 и Diematic-m 3 доступны в боковом исполнении (по запросу).
- Простой монтаж: возможна поставка отдельными секциями; подходит для любых котельных, даже с затрудненным доступом.

Технические характеристики		GT 430-	8	9	10	11	12	13	14	Ед. изм.
Полезная мощность P _п			357	419	481	543	605	667	729	кВт
Диапазон номинальной тепловой мощности			300–357	357–419	419–481	481–543	543–605	605–667	667–729	кВт
Количество секций			8	9	10	11	12	13	14	шт.
Водовместимость			366	409	452	495	538	581	624	л
Давление в топке			0,92	1,3	1,59	2,05	2,04	2,15	3,06	мбар
Гидравлическое сопротивление котла при ΔT=15 °С			14,7	20,8	28,2	36,9	47	60	75,2	мбар
Номинальный расход воды при P _п и ΔT=15 °С			20,5	24	27,6	31,2	34,7	38,3	41,8	м ³ /ч
Камера сгорания ∅ 530 мм	глубина		1183	1343	1503	1663	1823	1983	2143	мм
	объем		0,31	0,354	0,396	0,439	0,481	0,532	0,565	м ³
Штатный дымоход			250		300		300		мм	
Габариты: высота × ширина × глубина, нетто			1500 × 1000 × 1800	1500 × 1000 × 1950	1500 × 1000 × 2120	1500 × 1000 × 2305	1500 × 1000 × 2465	1500 × 1000 × 2625	1500 × 1000 × 2785	мм
Вес нетто, без воды			1802	2072	2238	2454	2638	2880	3057	кг
Котлы с теплообменником отдельными секциями										
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)			100006915	100006916	100006917	100006918	100006919	100006920	100006921	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС			27 975	31 064	33 697	37 174	39 887	43 071	45 675	у.е.
Артикул котла с панелью управления В3 (Базовая)			100006908	100006909	100006910	100006911	100006912	100006913	100006914	
Цена котла с панелью управления В3 с НДС			28 474	31 563	34 196	37 673	40 385	43 569	46 174	у.е.
Артикул котла с панелью управления К3 (Каскадная)			100006894	100006895	100006896	100006897	100006898	100006899	100006900	
Цена котла с панелью управления К3 с НДС			28 655	31 744	34 377	37 854	40 567	43 751	46 355	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3			100006901	100006902	100006903	100006904	100006905	100006906	100006907	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС			30 656	33 746	36 379	39 856	42 568	45 752	48 356	у.е.
Котлы с теплообменником в собранном виде										
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)			100006961	100006962	100006963	100006964	100006965	100006966	100006967	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС			30 258	33 316	36 010	39 573	43 160	45 037	46 585	у.е.
Артикул котла с панелью управления В3 (Базовая)			100006954	100006955	100006956	100006957	100006958	100006959	100006960	
Цена котла с панелью управления В3 с НДС			30 757	33 814	36 509	40 071	43 659	45 535	47 084	у.е.
Артикул котла с панелью управления К3 (Каскадная)			100006939	100006941	100006942	100006943	100006944	100006945	100006946	
Цена котла с панелью управления К3 с НДС			30 938	33 996	36 690	40 253	43 840	45 717	47 265	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3			100006947	100006948	100006949	100006950	100006951	100006952	100006953	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС			32 940	35 997	38 692	42 254	45 841	47 718	49 266	у.е.

Диалоговый модуль CDI2/CDI4 для панели Diematic-m 3						
	Проводной	100018924	Беспроводной	100018923	Радиопередатчик	100013307
		182 у.е.		394 у.е.		208 у.е.

Датчик комнатный с ДУ для панели Diematic-m 3	
	85757747
	149 у.е.

Датчик температуры смесительного котура	
	88017017
	91 у.е.

Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	
	100004781
	282 у.е.

Модуль VM iSystem	
	100018254
	1167 у.е.

Датчик ГВС	
	100000030
	72 у.е.

Соединительный провод Bus RX			
	1 метр	88017836	88017851
		149 у.е.	151 у.е.

Плата + датчик для 1 смесительного контура	
	85757743
	261 у.е.

Термостат комнатный для панели В3	
	88017859
	35 у.е.



Характеристики серии	
Тип котла	низкотемпературный
Макс. рабочая температура	100 °С
Макс. рабочее давление	6 бар
Защитный термостат котла	110 °С
Мин. темп. в подающей трубе	40 °С
Мин. темп. в обратной трубе	нет ограничений
Питание	230 В / 50 Гц
Регулировка по отоплению	30–90 °С
Объем поставки	9 или 14 упаковок

Присоединительные размеры	
Подающая линия отопления GT 530–9...17	∅ 139,7 (Сварка)
Подающая линия отопления GT 530–18...25	∅ 159 (Сварка)
Обратная линия отопления GT 530–9...17	∅ 139,7 (Сварка)
Обратная линия отопления GT 530–18...25	∅ 159 (Сварка)
Минимальное расстояние сверху для обслуживания	850 мм

GT 530 — это низкотемпературные чугунные котлы, полезной мощностью от 464 до 1365 кВт, с повышенным КПД сгорания, с топкой под давлением, для работы с жидкотопливными или газовыми горелками.

- Напольный чугунный котел большой мощности, с топкой под давлением.
- Теплообменник из эвтектического чугуна De Dietrich:
 - работа при низких модулируемых температурах, от 40 °С в подающей линии;
 - полное охлаждение между двумя периодами нагрева.
- Повышенный КПД сгорания:
 - большая поверхность теплообмена в компактном объеме;
 - передняя секция со стенками, омываемыми теплоносителем, увеличивающими поверхность теплообмена и уменьшающими выбросы NOx.
- Незначительные потери тепла в окружающую среду:
 - усиленная тепловая изоляция;
 - минимальное количество сухих стенок.
- Простая установка горелок:
 - оптимизированные размеры топки;
 - 4-ходовой принцип удаления дымовых газов с рядами параллельных каналов.
- Поставляется со встроенным и отрегулированным реле протока.
- Простой монтаж: возможна поставка отдельными секциями; подходит для любых котельных, даже с затрудненным доступом.
- Котел может быть оборудован на выбор одной из четырех панелей управления: стандартной, В3, Diematic-m 3 и К3 (К3 применяются только в качестве ведомых котлов в каскадных установках с ведущим котлом с панелью управления Diematic-m 3).

Технические характеристики							
	GT 530-	9	10	11	12	13	Ед. изм.
Полезная мощность P _п		522	570	617	665	712	кВт
Диапазон номинальной тепловой мощности		464–522	522–570	570–617	617–665	665–712	кВт
Количество секций		9	10	11	12	13	шт.
Водовместимость		465	503	541	579	617	л
Давление в топке		1,8	1,8	1,9	1,9	2	мбар
Гидравлическое сопротивление котла при ΔT=15 °С		12,6	15,5	18,7	22,4	25,8	мбар
Номинальный расход воды при P _п и ΔT=15 °С		30	32,76	35,46	38,22	40,92	м³/ч
Камера сгорания ∅ 683 мм	глубина	928	1039	1150	1261	1372	мм
	объем	0,36	0,4	0,45	0,49	0,53	м³
Штатный дымоход		300			350		мм
Габариты: высота × ширина × глубина, нетто		1566 × 1172 × 1983	1566 × 1172 × 2094	1566 × 1172 × 2205	1566 × 1172 × 2316	1566 × 1172 × 2427	мм
Вес нетто, без воды		2237	2412	2601	2810	3000	кг
Котлы с теплообменником отдельными секциями							
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)		100007049	100007050	100007051	100007052	100007053	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС		38 210	40 361	42 454	44 777	46 958	у.е.
Артикул котла с панелью управления В3 (Базовая)		100007030	100007031	100007032	100007033	100007034	
Цена котла с панелью управления В3 с НДС		38 708	40 859	42 952	45 275	47 456	у.е.
Артикул котла с панелью управления К3 (Каскадная)		100006991	100006992	100006993	100006994	100006995	
Цена котла с панелью управления К3 с НДС		38 890	41 041	43 134	45 457	47 638	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3		100007011	100007012	100007013	100007014	100007015	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС		40 891	43 042	45 135	47 458	49 639	у.е.
Котлы с теплообменником в собранном виде							
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)		100007159	100007160	100007161	100007162	100007163	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС		34 741	36 447	38 106	39 796	41 518	у.е.
Артикул котла с панелью управления В3 (Базовая)		100007140	100007141	100007142	100007143	100007144	
Цена котла с панелью управления В3 с НДС		35 240	36 946	38 605	40 295	42 017	у.е.
Артикул котла с панелью управления К3 (Каскадная)		100007088	100007089	100007090	100007091	100007092	
Цена котла с панелью управления К3 с НДС		35 421	37 127	38 786	40 476	42 198	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3		100007111	100007112	100007113	100007114	100007115	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС		37 423	39 129	40 787	42 477	44 200	у.е.

Диалоговый модуль CD12/CD14 для панели Diematic-m 3						
	Проводной	100018924	Беспроводной	100018923	Радиопередатчик	100013307
		182 у.е.		394 у.е.		208 у.е.

Датчик комнатный с ДУ для панели Diematic-m 3	
	85757747
	149 у.е.

Датчик температуры смесительного контура	
	88017017
	91 у.е.

Модуль VM iSystem	
	100018254
	1167 у.е.

Датчик ГВС	
	100000030
	72 у.е.



Технические характеристики		GT 530-	14	15	16	17	18	19	Ед. изм.
Полезная мощность P _п			760	807	863	919	974	1030	кВт
Диапазон номинальной тепловой мощности			712–760	760–807	807–863	863–919	919–974	974–1030	кВт
Количество секций			14	15	16	17	18	19	шт.
Водовместимость			655	693	731	769	807	845	л
Давление в топке			2	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	мбар
Гидравлическое сопротивление котла при ΔT=15 °C			30	34,7	11,7	11,7	13,4	16,1	мбар
Номинальный расход воды при P _п и ΔT=15 °C			43,68	46,38	49,6	52,82	55,98	59,2	м³/ч
Камера сгорания Ø 683 мм	глубина		1483	1594	1705	1816	1927	2038	мм
	объем		0,57	0,61	0,65	0,7	0,74	0,78	м³
Штатный дымоход			400						мм
Габариты: высота × ширина × глубина, нетто			1566 × 1172 × 2538	1566 × 1172 × 2649	1566 × 1172 × 2760	1566 × 1172 × 2871	1566 × 1172 × 3017	1566 × 1172 × 3128	мм
Вес нетто, без воды			3171	3364	3561	3756	3955	4124	кг
Котлы с теплообменником отдельными секциями									
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)			100007054	100007055	100007056	100007057	100007058	100007059	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС			49 430	51 611	53 778	56 649	59 379	61 567	у.е.
Артикул котла с панелью управления V3 (Базовая)			100007035	100007036	100007037	100007038	100007039	100007040	
Цена котла с панелью управления V3 с НДС			49 929	52 110	54 277	57 148	59 877	62 066	у.е.
Артикул котла с панелью управления K3 (Каскадная)			100006996	100006997	100006998	100006999	100007000	100007001	
Цена котла с панелью управления K3 с НДС			50 110	52 291	54 458	57 329	60 059	62 248	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3			100007016	100007017	100007018	100007019	100007020	100007021	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС			52 112	54 292	56 459	59 331	66 240	64 249	у.е.
Котлы с теплообменником в собранном виде									
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)			100007164	100007165	100007166	100007167	100007168	100007169	
Цена котла с панелью управления S3 с НДС			44 875	50 216	52 192	55 364	59 314	62 088	у.е.
Артикул котла с панелью управления V3 (Базовая)			100007145	100007146	100007147	100007148	100007149	100007150	
Цена котла с панелью управления V3 с НДС			45 374	50 715	52 691	55 862	59 812	62 586	у.е.
Артикул котла с панелью управления K3 (Каскадная)			100007093	100007094	100007095	100007096	100007097	100007098	
Цена котла с панелью управления K3 с НДС			45 555	50 897	52 872	56 044	59 994	62 768	у.е.
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3			100007116	100007117	100007118	100007119	100007120	100007121	
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС			47 556	52 898	54 873	58 045	61 995	64 769	у.е.

Технические характеристики		GT 530-	20	21	22	23	24	25	Ед. изм.	
Полезная мощность P _п			1086	1142	1198	1254	1309	1365	кВт	
Диапазон номинальной тепловой мощности			1030–1086	1086–1142	1142–1198	1198–1254	1254–1309	1309–1365	кВт	
Количество секций			20	21	22	23	24	25	шт.	
Водовместимость			905	943	981	1019	1057	1095	л	
Давление в топке			2,6	2,7	2,8	2,9	3	3,1	мбар	
Гидравлическое сопротивление котла при ΔT=15 °C			18,6	21	23,1	25,9	28,2	31,3	мбар	
Номинальный расход воды при P _п и ΔT=15 °C			62,41	65,63	68,85	72,07	75,23	78,45	м³/ч	
Камера сгорания Ø 683 мм	глубина		2189	2300	2411	2522	2633	2744	мм	
	объем		0,84	0,88	0,92	0,96	1	1,05	м³	
Штатный дымоход			400	Пластина для выреза, макс. 500–700 мм						мм
Габариты: высота × ширина × глубина, нетто			1566 × 1172 × 3279	1566 × 1172 × 3390	1566 × 1172 × 3501	1566 × 1172 × 3612	1566 × 1172 × 3723	1566 × 1172 × 3834	мм	
Вес нетто, без воды			4343	4538	4734	4930	5107	5297	кг	
Котлы с теплообменником отдельными секциями										
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)			100007060	100007061	100007062	100007063	100007064	100007065		
Цена котла с панелью управления S3 с НДС			63 559	65 898	68 339	70 683	72 952	75 115	у.е.	
Артикул котла с панелью управления V3 (Базовая)			100007041	100007042	100007043	100007044	100007045	100007046		
Цена котла с панелью управления V3 с НДС			64 057	66 397	68 838	71 181	73 451	75 614	у.е.	
Артикул котла с панелью управления K3 (Каскадная)			100007002	100007003	100007004	100007005	100007006	100007007		
Цена котла с панелью управления K3 с НДС			64 239	66 578	69 019	71 363	73 632	75 795	у.е.	
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3			100007022	100007023	100007024	100007025	100007026	100007027		
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС			66 240	68 580	71 021	73 364	75 634	77 797	у.е.	
Котлы с теплообменником в собранном виде										
Артикул котла с панелью управления S3 (Стандартная)			100007170	100007171	100007172	100007173	100007174	100007175		
Цена котла с панелью управления S3 с НДС			64 203	66 280	68 345	68 345	70 412	73 435	у.е.	
Артикул котла с панелью управления V3 (Базовая)			100007151	100007152	100007153	100007154	100007155	100007156		
Цена котла с панелью управления V3 с НДС			64 701	не поставляется	66 778	68 843	70 911	73 933	у.е.	
Артикул котла с панелью управления K3 (Каскадная)			100007099	100007100	100007101	100007102	100007103	100007104		
Цена котла с панелью управления K3 с НДС			64 883	не поставляется	66 960	69 025	71 092	74 115	у.е.	
Артикул котла с панелью управления Diematic-m 3			100007122	100007123	100007124	100007125	100007126	100007127		
Цена котла с панелью управления Diematic-m 3 с НДС			66 884	не поставляется	68 961	71 026	73 094	76 116	у.е.	

Соединительный кабель BUS			
	1 метр	88017836	88017851
		149 у.е.	151 у.е.
	12 метров		

Плата + датчик для 1 смесительного контура
85757743
261 у.е.

Термостат комнатный для панели V3
88017859
35 у.е.

Погружной датчик "каскада" (NTC 10 K)	
	100004781
	282 у.е.

Опоры с защитой от вибрации			
GT 530-9	GT 530-10...16	GT 530-17...20	GT 530-21...25
82087757	82087758	82087759	82087760
605 у.е.	811 у.е.	1043 у.е.	1232 у.е.