

# OPTIMA

optima-dv.ru



# КАТАЛОГ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

# ОПТИМА

Одна из динамично развивающихся компаний Российской Федерации.  
Мы развиваем несколько направлений бизнеса:

**1. OEM бизнес.** Его задачей является поиск и адаптация к потребностям населения товаров, производимых в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и Европейского союза. Компания находит и адаптирует продукт согласно предпочтениям потребителей, а также обеспечивает сервисное обслуживание. Наши продукты поставляются напрямую с заводов производителей.

Компания специализируется на следующих ассортиментных группах:

- Крупная и мелкая бытовая техника
- Климатическая техника
- Велосипеды и мототехника
- Детские игрушки
- Строительный и садовый инвентарь
- Инструменты

**2. Сеть розничных магазинов бытовой техники.** В данной сети ведется мониторинг спроса конечных покупателей, продвижение товаров компании, маркетинговые исследования.

**3. Логистика.** Организация перевозок грузов и складская логистика

**Основа успеха компании ООО «ОПТИМА»:**

- Большой опыт работы с китайскими и турецкими производителями товаров народного потребления
- Широкая агентская сеть в Китае и Российской Федерации.
- Знание конъюнктуры российского рынка и товаров народного потребления
- Предоставление комплекса услуг по поставке, продвижению, доставке и сервисному обслуживанию наших товаров.
- Широкая клиентская база.

## СОДЕРЖАНИЕ

ЦЕНТРИФУГИ .....	4
КОМПАКТНЫЕ СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ .....	4
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ .....	5
ПЛИТЫ СТАЦИОНАРНЫЕ .....	7
ПЛИТЫ НАСТОЛЬНЫЕ .....	9
МИНИ-ПЕЧИ .....	10
МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ .....	12
МУЛЬТИВАРКИ .....	13
БЛЕНДЕРЫ СТАЦИОНАРНЫЕ .....	13
ЧАЙНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ .....	14
ЧАЙНИКИ-ТЕРМОСЫ .....	14
ВЕНТИЛЯТОРЫ .....	17
ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ .....	18
КОНВЕКТОРЫ .....	19

## Центрифуги



Модель	SD-25	SD-38	SD-37S	SD-60	SD-82W
Артикул	1000656	1000103	1000249	1000655	1000657
Загрузка белья, кг	2	3,8	3,7	6	6
Потребляемая мощность, Вт	100	160	150	160	160
Размеры ШxГxВ, мм	295x300x450	330x360x740	350x355x660	390x380x740	370x400x700
Вес, кг	3,6	7,9	6	8	6,2
Барабан из нержавеющей стали	–	–	+	–	–

## Компактные стиральные машины



Модель	МС-30СК	МС-31СК	МС-35	МС-35СТ	МС-40	МС-98СН
Артикул	1000546	1000547	1000322	1000321	1000068	1000551
Загрузка белья, кг	2,5	2,5	3,5	3,5	4	8
Потребляемая мощность, Вт	170	170	170	170	160	350
Размеры ШxГxВ, мм	350x350x380	350x350x380	375x385x535	375x385x535	385x400x570	437x473x810
Вес, кг	4,2	4,2	5,15	5,42	5,8	11
Стеклопанель крышки	–	–	–	–	–	+
Корзина для отжима	–	+	–	–	–	–
Сливной насос	–	–	–	–	–	+

## Вертикальные стиральные машины



Модель	МСП-35		МСП-38П	МСП-40П	МСП-40Т
Артикул	1000511	1000512	1001570	1001568	1000379
Загрузка белья, кг (стирка/отжим)	3,5 / 2,5		3,5	4/2,7	4 / 3,5
Потребляемая мощность, Вт	240		370	260	200
Размеры ШxГxВ, мм	543x360x580		550x350x590	580x350x660	595x360x680
Вес, кг	9,7		9,4	10	12,2
Сливной насос	-		-	+	+
Фильтр для сбора ворса	-		-	+	+



Модель	МСП-45П	МСП-55П	МСП-55СТ	МСП-66П
Артикул	1001569	1000508	1000509	1001561
Загрузка белья, кг (стирка/отжим)	4,5	5,5	5,5	6,6
Потребляемая мощность, Вт	380	440	440	450
Размеры ШxГxВ, мм	600x380x630	625x375x735	625x375x735	680x418x805
Вес, кг	10,75	13	15	15,4
Сливной насос	+	+	+	+
Фильтр для сбора ворса	+	+	+	+
Стеклопанель	-	-	+	-



Модель	МСП-66СТ	МСП-75П	МСП-75СТ
Артикул	1001562	1000506	1001559
Загрузка белья, кг	6	7	7
Потребляемая мощность, Вт	450	540	540
Размеры ШхГхВ, мм	680x414x805	730x430x850	730x430x850
Вес, кг	17,8	16,4	16,4
Сливной насос	+	+	+
Фильтр для сбора ворса	+	+	+
Стеклопанель крышки	+	-	+



Модель	МСП-88П	МСП-88СТ	МСП-95СТ
Артикул	1001566	1001567	1001563
Загрузка белья, кг	8	8	9,5
Потребляемая мощность, Вт	550	550	600
Размеры ШхГхВ, мм	730x465x880	730x465x880	815x500x970
Вес, кг	17	18	19
Сливной насос	+	+	+
Фильтр для сбора ворса	+	+	+
Стеклопанель крышки	-	+	+

## Плиты стационарные



Модель	CS-5621		CS-5631	
Артикул	1001391	1001393	1001388	1001390
Тип варочной поверхности	Комбинированная (2+2)		Комбинированная (3 газовых + 1 электрическая)	
Объем духового шкафа, л	52		52	
Мощность 1-ой конфорки, Вт	1000 (газовая)		1000 (газовая)	
Мощность 2-ой конфорки, Вт	2800 (газовая)		1800 (газовая)	
Мощность 3-ой конфорки, Вт	1000 (чугунная)		2800 (газовая)	
Мощность 4-ой конфорки, Вт	1500 (чугунная)		1000 (чугунная)	
Мощность духового шкафа, Вт	1800 (2 ТЭНа)		1800 (2 ТЭНа)	
Потребляемая мощность, Вт	4300		2800	
Размеры варочной поверхности, мм	50x60		50x60	
Вес, кг	31,5		29	



Модель	CS-5512	
Артикул	1003782	1003783
Тип варочной поверхности	Газовая	
Объем духового шкафа, л	58	
Мощность 1-ой конфорки, Вт	1000	
Мощность 2-ой конфорки, Вт	1750	
Мощность 3-ой конфорки, Вт	1750	
Мощность 4-ой конфорки, Вт	2850	
Мощность духового шкафа, Вт	1800 (2 ТЭНа)	
Потребляемая мощность, Вт	1800	
Размеры варочной поверхности, мм	50x50	
Вес, кг	28	



Модель	FS-1256	FS-1356
Артикул	1002477	1002478
Тип варочной поверхности	Комбинированная (2+2)	Комбинированная (3 газовых + 1 электрическая)
Объем духового шкафа, л	45	45
Мощность 1-ой конфорки, Вт	1400	900
Мощность 2-ой конфорки, Вт	2600	1400
Мощность 3-ой конфорки, Вт	1000	2600
Мощность 4-ой конфорки, Вт	1500	1000
Мощность духового шкафа, Вт	1600	1600
Потребляемая мощность, Вт	4100	2600
Размеры ШxГxВ, мм	500x600x850	500x600x850
Вес, кг	36,1	36,1



## Плиты настольные



Модель	OTC-112CS	OTC-221CS
Артикул	2001361	2001362
Потребляемая мощность, Вт	1200	2100
Вес, кг	1,2	2,3
Количество конфорок, шт.	1	2
Поверхность	Стеклокерамика	Стеклокерамика
Индикатор работы	+	+



Модель	OS-111B	OS-111W	OS-111TB	OS-111TW
Артикул	2000625	2000624	2000621	2000620
Потребляемая мощность, Вт	1000	1000	1000	1000
Вес, кг	1,1	1,1	0,7	0,7
Количество конфорок, шт.	1	1	1	1
Поверхность	Чугун	Чугун	Тен	Тен
Индикатор работы	+	+	+	+



Модель	OS-210TB	OS-210TW
Артикул	2000623	2000622
Потребляемая мощность, Вт	1000+1000	1000+1000
Вес, кг	1,35	1,35
Количество конфорок, шт.	2	2
Поверхность	Тен	Тен
Индикатор работы	+	+

## Мини-печи



Модель	OFC-75W	OFC-75G	OFC-75BL	OFC-75BR
Артикул	1001743	1001318	1001319	1001317
Объем, л	75	75	75	75
Потребляемая мощность, Вт	1650	1650	1650	1650
Максимальная температура, °C	300	300	300	300
Количество режимов работы	4	4	4	4
Таймер, мин	90	90	90	90
Размеры ШxГxВ, мм	630x520x410	630x520x410	630x520x410	630x520x410
Вес, кг	17	17	17	17
Квадратный противень	+	+	+	+
Круглый противень	+	+	+	+
Гриль	+	+	+	+
Конвекция	+	-	-	-



Модель	MO-38W	MO-38BL	MO-38B	MO-38G
Артикул	2003556	2003557	2003559	2003558
Объем, л	38	38	38	38
Потребляемая мощность, Вт	1400	1400	1400	1400
Максимальная температура, °C	250	250	250	250
Таймер, мин	90	90	90	90
Размеры ШxГxВ, мм	505x363x325	505x363x325	505x363x325	505x363x325
Вес, кг	8,5	8,5	8,5	8,5
Квадратный противень	+	+	+	+
Круглый противень	+	+	+	+
Решетка	+	+	+	+



Модель	МО-48W	МО-48BL	МО-48G	МО-48B
Артикул	2003560	2003561	2003562	2003563
Объем, л	48	48	48	48
Потребляемая мощность, Вт	1600	1600	1600	1600
Максимальная температура, °С	300	300	300	300
Количество режимов работы	3	3	3	3
Таймер, мин	90	90	90	90
Размеры ШхГхВ, мм	590x390x331	590x390x331	590x390x331	590x390x331
Вес, кг	12,3	12,3	12,3	12,3
Квадратный противень	+	+	+	+
Круглый противень	+	+	+	+
Решетка	+	+	+	+



Модель	МО-48BLR	МО-48BR	МО-48WF	МО-48BLF
Артикул	2003564	2003565	2003566	2003567
Объем, л	48	48	48	48
Потребляемая мощность, Вт	1600	1600	1600	1600
Максимальная температура, °С	300	300	300	300
Количество режимов работы	3	3	3	3
Таймер, мин	90	90	90	90
Размеры ШхГхВ, мм	590x390x331	590x390x331	590x390x331	590x390x331
Вес, кг	12,3	12,3	12,3	12,3
Квадратный противень	+	+	+	+
Круглый противень	+	+	+	+
Решетка	+	+	+	+
Конвекция	—	—	+	+



Модель	МО-48GF	МО-48BF
Артикул	2003568	2003569
Объем, л	48	48
Потребляемая мощность, Вт	1600	1600
Максимальная температура, °С	300	300
Количество режимов работы	3	3
Таймер, мин	90	90
Размеры ШхГхВ, мм	590x390x331	590x390x331
Вес, кг	12,3	12,3
Квадратный противень	+	+
Круглый противень	+	+
Решетка	+	+
Конвекция	+	+

## Микроволновые печи



Модель	МО-2023W	МО-2023B
Артикул	2000325	2000326
Объем, л	20	20
Выходная мощность, Вт	700	700
Потребляемая мощность, Вт	1150	1150
Размеры ШхГхВ, мм	444x358x241	444x358x241
Вес, кг	9,9	9,9
Регулировка мощности	+	+
Таймер	+	+

## Мультиварки



Модель	MC-5101	
Артикул	2001158	2001159
Объем чаши, л	5,0	5,0
Потребляемая мощность, Вт	900	900
Количество режимов работы	11	11
Вес, кг	2,49	2,49
Управление	Электронное	Электронное
Таймер приготовления	+	+
Таймер отсрочки	+	+
Подогрев	+	+
LED-дисплей	+	+

## Блендеры стационарные



Модель	OTB-655P	OTB-678P
Артикул	2000637	2000636
Объем, л	1,5	1,8
Потребляемая мощность, Вт	500	500
Вес, кг	1,1	1,33
Регулировка скорости	+	+
Импульсный режим	+	+
Лезвия из нержавеющей стали	+	+
Измельчитель	+	+

## Чайники-термосы



Модель	AP-303R	AP-433R	AP-503S	AP-603S
Артикул	2000569	2000570	2000571	2000572
Объем, л	3,0	4,3	5	6
Потребляемая мощность, Вт	800	800	900	900
Способы налива воды	3	3	3	3
Поддержание температуры	+	+	+	+
Бак из нержавеющей стали	+	+	+	+
Индикатор кипячения	+	+	+	+
Шкала уровня воды	+	+	+	+

## Чайники электрические



Модель	EK-1806SS	EK-1807SS	EK-1808SS	
Артикул	2000733	2002325	2001909	2001908
Объем, л	1,8	1,8	1,8	
Потребляемая мощность, Вт	1500	1800	1800	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь, пластик	
Вес, кг	0,76	0,75	0,76	
Индикатор работы	+	+	+	
Поворот на 360°	+	+	+	
Защита от перегрева	+	+	+	



Модель	EK-1808SS				
Артикул	2001911	2001910	2002272	2002273	2002274
Объем, л	1,8				
Потребляемая мощность, Вт	1800				
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, пластик				
Вес, кг	0,76				
Индикатор работы	+				
Поворот на 360°	+				
Защита от перегрева	+				



Модель	EK-1808SS				
Артикул	2002366	2001912	2002316	2002317	2002318
Объем, л	1,8				
Потребляемая мощность, Вт	1800				
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, пластик				
Вес, кг	0,76				
Индикатор работы	+				
Поворот на 360°	+				
Защита от перегрева	+				



Модель	ЕК-2002PS		ЕК-1801GZ
Артикул	2002327	2002326	2002323
Объем, л	2		1,8
Потребляемая мощность, Вт	2000		1800
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, пластик		Нержавеющая сталь, пластик
Вес, кг	0,86		0,76
Индикатор работы	+		+
Двустенная конструкция	+		—
Защита от перегрева	+		+



Модель	ЕК-2021PS		ЕК-1801KH
Артикул	2000542	2000543	2002324
Объем, л	2		1,8
Потребляемая мощность, Вт	2000		1800
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, пластик		Нержавеющая сталь, пластик
Вес, кг	0,67		0,76
Индикатор работы	+		+
Двустенная конструкция	+		—
Защита от перегрева	+		+



## Вентиляторы



Модель	OSF-30W		
Артикул	3000180	3000181	3000182
Количество скоростей	3		
Потребляемая мощность, Вт	40		
Максимальная высота, см	110		
Диаметр решетки, см	34		



Модель	OSF-41W		
Артикул	3000184	3000185	3000186
Количество скоростей	3		
Потребляемая мощность, Вт	40		
Максимальная высота, см	120		
Диаметр решетки, см	41		



Модель	OSF-40B	ODF-25W	ODF-40W
Артикул	3000183	3000187	3000188
Количество скоростей	3	2	3
Потребляемая мощность, Вт	40	25	40
Максимальная высота, см	120	38	47,5
Диаметр решетки, см	41	27	34

## Тепловентиляторы



Модель	FH-90A	FH-90B
Артикул	3000030	3000031
Потребляемая мощность, Вт	2000	2000
Вес, кг	0,9	0,94
Регулировка температуры	+	+
Защита от перегрева	+	+
Индикатор работы	+	+
Вентиляция	+	+

## Конвекторы



Модель	CH-1073	CH-1574	CH-2075
Артикул	3000116	3000117	3000118
Рекомендуемая площадь, м <sup>2</sup>	20	30	45
Потребляемая мощность, Вт	1000	1500	2000
Размеры ШxГxВ, мм	420x81x440	576x81x440	732x81x440
Вес, кг	3,0	3,8	4,3
Защита от перегрева	+	+	+

Модель	CH-2023W
Артикул	3000119
Рекомендуемая площадь, м <sup>2</sup>	28
Потребляемая мощность, Вт	2000
Размеры ШxГxВ, мм	625x260x385
Вес, кг	2,5
Защита от перегрева	+



Электронная версия

