










Витрины производства Полюс (Россия)				
<b>Холодильные витрины "Полюс ЭКО" (с подтоварником)</b>				
	модель, температура	габаритные размеры	цена	
	VXC - 1,2 Полюс Эко (0...+7)	1180x830x1135	251 000	
	VXCp - 1,2 Полюс Эко (-5...+5)	1180x830x1135	281 000	
	VXCn - 1,2 Полюс Эко (до -18)	1180x830x1135	302 000	
	VXC - 1,5 Полюс Эко (0...+7)	1480x830x1135	278 000	
	VXCp - 1,5 Полюс Эко (-5...+5)	1480x830x1135	333 000	
	VXC - 1,8 Полюс Эко (0...+7)	1780x830x1135	316 000	
VXCp - 1,8 Полюс Эко (-5...+5)	1780x830x1135	361 000		
<b>Холодильные витрины "Полюс" (с подтоварником)</b>				
	модель, температура	габаритные размеры	цена	
	VXC - 1,2 Полюс (0...+7)	1180x970x1230	293 000	
	VXCp - 1,2 Полюс (-5...+5)	1180x970x1230	327 000	
	VXCn - 1,2 Полюс (до -18)	1180x970x1230	319 000	
	VXC - 1,5 Полюс (0...+7)	1480x970x1230	306 000	
	VXCp - 1,5 Полюс (-5...+5)	1480x970x1230	354 000	
	VXC - 1,8 Полюс (0...+7)	1780x970x1230	354 000	
VXCp - 1,8 Полюс (-5...+5)	1780x970x1230	404 000		
<b>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b> Встроенный холодильный агрегат Danfoss (R134a, R404a) Номинальное напряжение 220 В, 50 Гц Тип охлаждения – статический				
<b>Холодильный шкаф производства ПОЛЮС (Россия)</b>				
	модель, температура	габаритные размеры	цена	
	R700C Carboma (+1...+12) R560C Carboma (+1...+12)	825x745x2020 825x625x2020	355 000 293 000	
<b>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b> Встроенный холодильный агрегат Danfoss (R134a, R404a) Номинальное напряжение 220 В, 50 Гц Тип охлаждения – динамический				
<b>Витрина настольная производства ПОЛЮС (Россия)</b>				
	модель, температура	габаритные размеры	цена	
	VXC 1,0 Argo (0...+7) Предназначен для рынков, небольших пивоварен. Используется для демонстрации и кратковременного хранения гастрономии молочных продуктов, пресервов, мяса.	1000x870x630	175 000	
<b>Кондитерская витрина производство ПОЛЮС (Россия)</b>				
	(VXCв - 1,3д)	Габаритные размеры Ш x Г x В: 1370 x 650 x 1300 (мм); Полезный объем: 0,28 м3; Температурный режим: 6...+12 °С; Температура окружающей среды: от 12 до 25°С; Потребляемая мощность: 7,4 кВт/сутки Кол-во рядов полок: 3; Глубина полок: 350 / 330 / 300 мм Вес (без упаковки) 110 кг; Полный установленный срок службы: 12 лет.		452 000
<b>цена</b>				
	DM105-S	Габар. (ДxШxВ): 697x710x1960 мм Объем: 500 литров Температура: +1...+10 t, °С Динамическая система охлаждения. Потр. электроэнергии: 4 кВт/ч за сутки Потребляемая мощность, не более: 360 Вт 4 полки (возможность установки "под углом") Электронное управление с индикацией температуры		323 000
	<b>Холодильные машины (моноблоки) "Полюс"</b>			
	модель, температура	электропитание, потр. мощность, масса	рекоменд. объём камеры, куб м	цена
	MH 108 (до -18°С)	220В, 1ф; 1,6 кВт; 57 кг	8*	300 000
	MH 211 (до -18°С)	220В, 1ф; 1,9 кВт; 85 кг	11*	495 000
	MH 216 (до -18°С)	380В, 3ф; 3,2 кВт; 90 кг	16*	630 000

**Возможность оформления кредита через**




**ГИБКАЯ СИСТЕМА  
 СКИДОК**


### Холодильные шкафы ПОЛЮС (Россия)

	F20-08 Полнос ВХСп - 1,0	Температурный режим от 0 до 7 °C Охлаждаемая площадь 2.14 м² Холодильный агрегат встроенный Потребляемая мощность 1.083 кВт/ч Габаритные размеры ШхГхВ: 1060 x 875 x 1940 Вес (без упаковки) 175 кг Цвет серый	667 000
	F20-07 Полнос ВХСп - 1,0	Температурный режим от 2 до 7 °C Охлаждаемая площадь 1.08 м² Холодильный агрегат встроенный Напряжение 220 В Потребляемая мощность 0.75 кВт/ч Габаритные размеры ШхГхВ: 740 x 700 x 2000 Цвет красный, серебряный	594 000


### Морозильные лари GELLAR (Россия)

	модель, полезный объем (л), масса (кг)		габаритные размеры	цена
	Frostor F 180 S, 1 корзина, 43кг	600x600x840	95000	
Frostor F 215 S, 1 корзина, 45кг	710x600x840	111000		
Frostor F 300 S, 1 корзина, 48 кг	1000x600x820	140000		
Frostor F 250 S, 1 корзина, 48кг	810x600x840	120000		
Frostor F 350 S, 1 корзина, 53кг	1000x600x840	143000		
Frostor F 500 S, 1 корзина, 63кг	1400x600x840	183000		
Frostor F 700 S, 2 корзины, 73кг	1800x600x840	223000		
Корзина для ларя		3900		
S-серия Standart - откидывающаяся глухая крышка. Объем от 170 до 590 л; Температурный режим -12...-25C				


### Морозильные лари FROSTOR GELLAR (Россия)

	габаритные размеры		цена
	FG 250 C, 2 корзины, 45кг	810x600x840	115000
FG 350 C, 3 корзины, 51кг	1010x600x840	160000	
FG 400 C, 4 корзины, 56кг	1210x600x840	180000	
FG 500 C, 5 корзины, 61кг	1410x600x840	205000	
FG 600 C, 6 корзины, 66кг	1610x600x840	230000	
FG 700 C, 7 корзины, 71кг	1810x600x840	250000	
C - серия Classic - стеклянные прямые сдвижные стёкла; Объем от 240 до 590 л; Температурный режим -12...-25C			


### НАСТЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ Серия BORA

	габаритные размеры		цена
	Кондиционер настенный Gree-07 Bora -Рекомендуемая площадь помещения 22(кв.м)	внутр-698x250x185 внеш- 720x428x310	92000
Кондиционер настенный Gree-09 Bora -Рекомендуемая площадь помещения 25(кв.м)	внутр-698x250x185 внеш- 720x428x310	105000	
Кондиционер настенный Gree-12 Bora -Рекомендуемая площадь помещения 32(кв.м)	внутр-773x250x185 внеш- 776x540x320	119000	
Кондиционер настенный Gree-18 Bora -Рекомендуемая площадь помещения 48(кв.м) (без соединительной инсталляции)	внутр-849x289x210 внеш- 848x540x320	175000	
Серия BORA презентована производителем в качестве новинки 2019 года, работает на безопасном фреоне R410A. Серия Bora – относится к ЭКОНОМ классу, так как это самая доступная и популярная модель в бытовой линейке кондиционеров GREE, покупая кондиционер из этой серии Вы получаете лучшее по разумной цене!			

### НАСТЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ Серия FAIRY

	габаритные размеры		цена
	Кондиционер настенный Gree-09 Fairy Cold Plasma - Рекомендуемая площадь помещения 25(кв.м)	внутр-698x250x185 внеш- 720x428x310	113000
Кондиционер настенный Gree-12 Fairy Cold Plasma - Рекомендуемая площадь помещения 35(кв.м)	внутр-773x250x185 внеш- 776x540x320	133000	
(без соединительной инсталляции)			
Главные отличия серии Fairy - неповторимый дизайн, комфортный ночной режим и функция I FEEL (направляет воздушный поток на пульт управления кондиционером).Объемный воздушный поток: горизонтальные и вертикальные жалюзи позволяют регулировать направление воздушного потока во всех направлениях, создавая комфортные условия в любой точке помещения.			

### Комплект медных труб для инсталляции

	применение для моделей		цена
	Комплект медных труб 1/4"×0.7+3/8"×0.7×3М (6.35/9.52) с гайками	Gree-07-Gree-09	13300
Комплект медных труб 1/4"×0.7+1/2"×0.7×3М (6.35/12.7) с гайками	Gree-12-Gree-18	14700	
Монтажный комплект медной инсталляции для систем кондиционирования.			

Возможность оформления кредита через

A

ГИБКАЯ СИСТЕМА  
СКИДОК