

**ХОЛОДИЛЬНИКИ «САРАТОВ»**



**ХОЛОДИЛЬНИКИ  
МОРОЗИЛЬНИКИ  
ХОЛОДИЛЬНИКИ-БАРЫ**



## Саратов 544

### ХОЛОДИЛЬНИКИ-БАРЫ



### Технические характеристики

Объем камеры, куб.дм	165
Температура в холодильнике-баре, °С	от +2 до +10
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,59
Габаритные размеры, мм	1145x480x590
Масса, кг, не более	45
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

КШ-160

**Цветовое решение  
ПОД ЗАКАЗ**

### Холодильники

- Саратов 1614 (КШ - 160).....
- Саратов 549 (КШ - 160 без НТО).....
- Саратов 1225 (КШ - 120).....
- Саратов 550 (КШ - 120 без НТО).....
- Саратов 258 (КШД - 200/30).....
- Саратов 103 (КШМХ - 335/125).....

### Холодильники-витрины

- Саратов 544 (КШ - 160).....
- Саратов 545 (КШ - 120).....
- Саратов 557 (КШ - 300).....

### Морозильники

- Саратов 117 (МШ - 90).....
- Саратов 127 (МКШ - 135).....
- Саратов 106 (МКШ - 125).....
- Саратов 104 (МКШ - 300).....

**ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ  
РЕГИОНАЛЬНЫХ ПАРТНЕРОВ!**





Саратов 557

ХОЛОДИЛЬНИКИ-БАРЫ



Саратов 548

ХОЛОДИЛЬНИКИ-БАРЫ



### Технические характеристики

Объем камеры, куб.дм	304
Температура в холодильнике-баре, °С	от 0 до +10
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,9
Габаритные размеры, мм	1958x600x600
Масса, кг, не более	80
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

КШ-300

### Технические характеристики

Объем камеры, куб.дм	330
Температура в холодильнике-баре, °С	от +2 до +10
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	2,0
Габаритные размеры, мм	1958x600x600
Масса, кг, не более	100
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д

КШ-335

Перспективная модель



Саратов 545

ХОЛОДИЛЬНИКИ-БАРЫ



Саратов 544

ХОЛОДИЛЬНИКИ-БАРЫ



### Технические характеристики

Объем камеры, куб.дм	122
Температура в холодильнике-баре, °С	от +2 до +10
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,25
Габаритные размеры, мм	875x480x590
Масса, кг, не более	38
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

КШ-120

### Технические характеристики

Объем камеры, куб.дм	165
Температура в холодильнике-баре, °С	от +2 до +10
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,59
Габаритные размеры, мм	1145x480x590
Масса, кг, не более	45
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

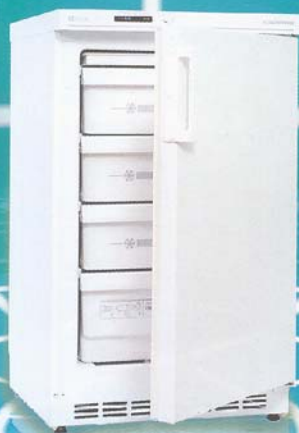
КШ-160





## Саратов 106

МОРОЗИЛЬНИКИ



### Технические характеристики

Объем камеры, куб.дм	125
Температура в режиме хранения, °С	не выше -18
Время повышения температуры при отключ. электроэнергии до -9 °С	18
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	0,75
Мощность замораживания, кг/24 ч	12,5
Габаритные размеры, мм	900x600x600
Масса, кг, не более	45
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	B
Сертификат соответствия	Россия

МКШ-125



## Саратов 104

МОРОЗИЛЬНИКИ



### Технические характеристики

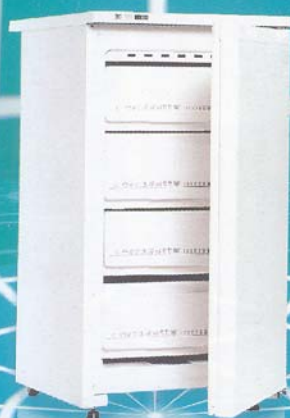
Объем камеры, куб.дм	300
Температура в режиме хранения, °С	не выше -18
Время повышения температуры при отключ. электроэнергии до -9 °С	14
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,4
Мощность замораживания, кг/24 ч	25
Габаритные размеры, мм	1958x600x600
Масса, кг, не более	94
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	B
Сертификат соответствия	Россия

МКШ-300



# Саратов 156

МОРОЗИЛЬНИКИ



## Технические характеристики

Объем камеры, куб. дм	94
Температура в режиме хранения, °С	не выше -18
Время повышения температуры при отключ. электроэнергии до -9 °С	12
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,05
Мощность замораживания, кг/24 ч	9
Габаритные размеры, мм	880x480x590
Масса, кг, не более	40
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

МШ-90



# Саратов 127

МОРОЗИЛЬНИКИ



## Технические характеристики

Объем камеры, куб. дм	135
Температура в режиме хранения, °С	не выше -18
Время повышения температуры при отключ. электроэнергии до -9 °С	12
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,07
Мощность замораживания, кг/24 ч	10
Габаритные размеры, мм	1145x480x590
Масса, кг, не более	48,6
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

МКШ-135





Саратов 549

ХОЛОДИЛЬНИКИ



### Технические характеристики

Общий объем всех камер, куб.дм	165
холодильной	165
морозильной	
Температура в морозильной камере, °С	
Температура в холодильной камере, °С	от 0 до +5
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,05
Габаритные размеры, мм	1145x480x590
Масса, кг, не более	42
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	Д
Сертификат соответствия	Россия

КШ-160



Саратов 259

ХОЛОДИЛЬНИКИ



### Технические характеристики

Общий объем всех камер, куб.дм	152
холодильной	122
морозильной	30
Температура в морозильной камере, °С	-18
Температура в холодильной камере, °С	от 0 до +5
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	0,85
Габаритные размеры, мм	1210x480x590
Масса, кг, не более	46
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Класс энергопотребления	С
Сертификат соответствия	Россия

КШД-150/30





# Саратов 258

ХОЛОДИЛЬНИКИ



# Саратов 103

ХОЛОДИЛЬНИКИ



## Технические характеристики

Общий объем камер, куб. дм	
холодильной	165
морозильной	30
Температура в морозильной камере, °С:	-18
в режиме замораживания	
в режиме хранения	-18
Температура в холодильной камере, °С	от 0 до +5
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	0,94
Мощность замораживания, кг/24 ч	3
Габаритные размеры, мм	1480x480x590
Масса, кг, не более	49
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Количество компрессоров	1
Класс энергопотребления	C
Сертификат соответствия	Россия

КШД-200/30

## Технические характеристики

Общий объем камер, куб. дм	
холодильной	210
морозильной	125
Температура в морозильной камере, °С:	
в режиме замораживания	-24
в режиме хранения	-18
Температура в холодильной камере, °С	от 0 до +5
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	1,5
Мощность замораживания, кг/24 ч	12,5
Габаритные размеры, мм	1958x600x600
Масса, кг, не более	85
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Количество компрессоров	2
Класс энергопотребления	C
Сертификат соответствия	Россия

КШМХ-335/125





## Саратов 1225М

ХОЛОДИЛЬНИКИ



## Саратов 1614М

ХОЛОДИЛЬНИКИ



### Технические характеристики

Общий объем камер, куб.дм	
холодильной	107
морозильной	15
Температура в морозильной камере, °С:	-12
в режиме замораживания	
в режиме хранения	
Температура в холодильной камере, °С	от 0 до +5
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	0,63
Мощность замораживания, кг/24 ч	
Габаритные размеры, мм	875x480x590
Масса, кг, не более	38
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Количество компрессоров	1
Класс энергопотребления	B
Сертификат соответствия	Россия

КШ-120

### Технические характеристики

Общий объем камер, куб.дм	
холодильной	150
морозильной	15
Температура в морозильной камере, °С:	-12
в режиме замораживания	
в режиме хранения	
Температура в холодильной камере, °С	от 0 до +5
Расход электроэнергии, кВт/24 ч	0,68
Мощность замораживания, кг/24 ч	
Габаритные размеры, мм	1145x480x590
Масса, кг, не более	44,5
Срок гарантии, лет	3
Хладагент	R-12, R-134a
Количество компрессоров	1
Класс энергопотребления	B
Сертификат соответствия	Россия

КШ-160



## ХОЛОДИЛЬНИКУ "САРАТОВ" 50 ЛЕТ

### безупречное качество



### современный дизайн

### разнообразные цветовые решения



Пожалуй, нет такой семьи в нашей стране, в которой бы не знали о замечательных качествах саратовского холодильника-долгожителя. До сих пор завод получает благодарственные письма от их владельцев, пользующихся холодильником 30-40 лет без единого ремонта.

Холодильник "Саратов" сегодня имеет современный дизайн и различные цветовые решения корпуса. Прозрачные съемные полки можно перенести на удобную высоту, а дверцу холодильника перевесить с правой стороны на левую. Практичные ролики позволяют при необходимости легко перемещать холодильник. От прежнего холодильника "Саратов" остались неизменными только традиционно высокое качество и приемлемые цены.

Холодильник гармонично вписывается в любой кухонный интерьер: не случайно гостиничные комплексы всего сочинского побережья приобрели холодильники марки "Саратов". Санатории, больницы, турбазы, аптеки, кафе, магазины — постоянные покупатели продукции нашего завода. Все 15 моделей холодильников, холодильников-морозильников, баров имеют Российский сертификат. Две модели холодильников имеют сертификат Германского Национального Центра Сертификации — института VDE.

2002 год богат для завода знаменательными событиями: в феврале мы отпраздновали 50 летие выпуска первого холодильника, а в сентябре с конвейера сошел 15-ти миллионный холодильник.

Подтверждением признания продукции завода служат: золотая медаль на Лейпцигской ярмарке, три награды на экспортных выставках в Мадриде и Копенгагене и, наконец, победы в Москве на выставках "Сто лучших товаров", 1998 г.; "Покупайте Российское", 2000 г.; "Знак качества-XXI век", 2002 г.



Золотая медаль  
Лейпцигская ярмарка  
1983 г.



Золотая медаль  
Лейпцигская ярмарка  
1986 г.



Мадрид 1993 г.



Мадрид 1994 г.



Москва 1998 г.



Копенгаген 1995 г.



Москва 2002 г.



Золотой знак "Всероссийская  
марка (III тысячелетие)  
Знак качества XXI века"  
Москва 2002 г.



Платиновый знак "Всероссийская  
марка (III тысячелетие)  
Знак качества XXI века"  
Москва 2002 г.



Москва 2002 г.

