

# Hisense

## Несколько слов от HISENSE

У нас нет никаких сомнений в том, кто мы такие. Мы могли бы перечислять бесконечные награды, которые мы получили за все годы работы, но это не будет иметь никакого значения, до тех пор, пока вы не знаете нас.

Каждый в этой жизни обычно привязан к уже знакомым вещам, естественно следуя по стопам тех, кто был перед ним. Однако есть те, кто осмеливаются сойти с протоптанных дорог. Благодаря стремлению к новому, они открывают что-то намного большее. В этот момент границы привычного стираются, и мир становится чуть-чуть лучше.

Позвольте нам представиться. Нас зовут Hisense. Мы известны уже очень давно, но возможно, не в Вашей стране. В некотором смысле, мы такие, какие и Вы, ищем чего-то большего. Мы достигли вершины успеха в нашей стране, и теперь хотим увидеть, на что мы ещё способны. Мы понимаем, что Вы привержены другим брендам и компаниям, которые были с Вами долгие годы. Но будьте уверены, если Вы выберете нас, то Вы шагнёте на порог новой эпохи.

Мы не считаем правильным борьбу за рынок с помощью агрессивных цен и всевозможных акций. Здесь есть одна простая истина: мы не считаем, что должны доказывать что-то путём банальных слов и пустых разговоров. Мы верим в то, что лучшие в этой жизни вещи всегда превышают ожидания и разрушают сомнения, слова же обычно ничего не доказывают. Сейчас мы просто хотим обратить Ваше внимание на доступные цены и непревзойдённое качество, чтобы Вы попробовали отступить от уже привычных для Вас вещей.

Давайте вместе покорять новые горизонты и уже сегодня делать этот мир немного лучше. Мы уже открыли для себя дверь в новую эпоху. Теперь Ваш черед сделать то же самое. Выбирайте с Hisense.

С уважением,  
компания Hisense



**Hisense**

КОНДИЦИОНЕРЫ

# Hisense

Параметр/модель		AS-10UR45VPSC4(W)	AS-10UR45VPSC4(C)	AS-13UR45VPSC4(W)	AS-13UR45VPSC4(C)
Коэффициент SEER / Коэффициент SCOP	Охлаждение/ Нагрев	6,4 A++ / 3,8 A	6,4 A++ / 3,8 A	6,4 A++ / 3,8 A	6,4 A++ / 3,8 A
Холодопроизводительность	кВт	2,8 (1,6-3,3)	2,8 (1,6-3,3)	3,75 (1,6-4,1)	3,75 (1,6-4,1)
Теплопроизводительность	кВт	2,8 (1,6-3,0)	2,8 (1,6-3,0)	3,75 (1,6-4,0)	3,75 (1,6-4,0)
Потребляемая мощность (охл)	В	800 (400-1250)	800 (400-1250)	1140 (440-1450)	1140 (440-1450)
Потребляемая мощность (нагрев)	В	740 (440-1300)	740 (440-1300)	1040 (460-1500)	1040 (460-1500)
Расход воздуха	м3/час	500	500	600	600
Коэффициент EER		3,51	3,51	3,30	3,30
Коэффициент COP		3,81	3,81	3,65	3,65
Уровень шума внутренний блок	Выс(dB (A))	22	22	23	23
Уровень шума внешний блок	dB (A)	53	53	54	54
Напряжение электропитания		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц			
Рабочий ток	Охлаждение (A) / Нагрев ( A)	3,5 / 3,5	3,5 / 3,5	4,7 / 4,6	4,7 / 4,6
Степень защиты (вн) / (внеш)	(IP)	IPX0/IPX4			
Класс защиты (вн) / (внеш)	(I/II)	CLASS I/CLASS I			
Диаметр труб жидкость	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4
Диаметр труб газ	дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8
Размер блока ДхВхГ (мм)	Внутренний блок	1015x320x158	1015x320x158	1015x320x158	1015x320x158
	Внешний блок	715x482x240	715x482x240	715x482x240	715x482x240
Вес нетто (кг)	Внутренний блок/ Внешний блок	11,5 / 28	11,5 / 28	11,5 / 29	11,5 / 29
Размеры в упаковке (мм)	Внутренний блок	1110x410x260	1110x410x260	1110x410x260	1110x410x260
	Внешний блок	830x530x315	830x530x315	830x530x315	830x530x315
Вес брутто (кг)	Внутренний блок/ Внешний блок	14 / 30	14 / 30	14 / 31	14 / 31



### Premium Design Slim Super DC Inverter



#### Характеристики:

- MIRAGE дисплей
- Двухслойный светопрозрачный пластик передней панели
- Ультратонкий корпус
- Низкий уровень шума (22 дБ(A))
- Сезонная энергоэффективность класса A++
- Hi Density фильтр
- Negative Ion фильтр
- HEPA фильтр
- Функция «I feel»
- Отключение дисплея внутреннего блока с пульта "Dimmer"
- Режим «Sleep», режим «Smart», режим «Super»
- Таймер на включение и отключение
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Озонобезопасный фреон R410A
- Авторестарт
- Самодиагностика
- Пульт ДУ в комплекте



# Hisense

Параметр/модель		AS-10UR4SVETG5	AS-13UR4SVETG5	AS-18UR4SUATG
Коэффициент SEER / Коэффициент SCOP	Охлаждение / Нагрев	6,1 A++ / 3,8 A	6,1 A++ / 3,8 A	6,1 A++ / 3,8 A
Холодопроизводительность	кВт	2,8 (1,6-3,3)	3,75 (1,6-4,1)	5,2
Теплопроизводительность	кВт	2,8 (1,6-3,0)	3,8 (1,6-4,0)	5,4
Потребляемая мощность (охл)	В	845 (400-1250)	1136 (440-1450)	1620
Потребляемая мощность (нагрев)	В	735 (440-1300)	1024 (460-1500)	1495
Расход воздуха	м3/час	500	600	900
Коэффициент EER		3,31	3,30	3,21
Коэффициент COP		3,81	3,71	3,61
Уровень шума внутренний блок	Выс(дВ (A))	22	23	24
Уровень шума внешний блок	дВ (A)	55	55	55
Напряжение электропитания		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц		
Рабочий ток	Охлаждение (A) / Нагрев ( A)	3,7 / 3,5	4,7 / 4,6	7,3 / 6,4
Степень защиты (вн) / (внеш)	(IP)	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4
Класс защиты (вн) / (внеш)	(I/II)	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I
Диаметр труб жидкость	дюйм	1/4	1/4	1/4
Диаметр труб газ	дюйм	3/8	3/8	1/2
Размер блока ДхВхГ (мм)	Внутренний блок	950X275X208	950X275X208	1050X320X235
	Внешний блок	715x482x240	715x482x240	800x553x273
Вес нетто (кг)	Внутренний блок/ Внешний блок	8,5 / 28	8,5 / 29	12,5 / 33
Размеры в упаковке (мм)	Внутренний блок	1000x340x260	1000x340x260	1122x400x319
	Внешний блок	830x530x315	830x530x315	930x620x360
Вес брутто (кг)	Внутренний блок/ Внешний блок	11 / 30	11 / 31	15,5 / 36

### Premium Design Super DC Inverter



#### Характеристики:

- MIRAGE дисплей
- Светопрозрачный пластик передней панели
- Низкий уровень шума (22 дБ(A))
- Сезонная энергоэффективность класса A++
- Hi Density фильтр
- Фильтр Negative Ion
- HEPA фильтр
- Плазменная очистка воздуха
- Воздушный поток на расстояние до 10 м
- Функция "I feel"
- Отключение дисплея внутреннего блока с пульта "Dimmer"
- Двухстороннее подключение для слива конденсата (левое или правое)
- Режим «Sleep», режим «Smart», режим «Super»
- Таймер на включение и отключение
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Озонобезопасный фреон R410A
- Авторестарт
- Самодиагностика
- Пульт ДУ в комплекте



# Hisense

Параметр/модель		AS-09UR4SVNSA2	AS-12UR4SVNSA2	AS-18UR4SUVSA	AS-24UR4SFJSA
Холодопроизводительность	кВт	2,6 (1,7-3,0)	3,2 (1,7-3,5)	5,0 (2,4-5,55)	6,5 (4,0-7,0)
Теплопроизводительность	кВт	2,9 (1,7-3,5)	3,55(1,7-4,0)	5,1(2,4-5,5)	6,8 (4,0-7,3)
Потребляемая мощность (охл)	В	810 (510-1150)	997 (550-1450)	1558 (640-2100)	2025(1100-2800)
Потребляемая мощность (нагрев)	В	803 (500-1500)	983 (500-1600)	1413 (560-2200)	1884(1100-2900)
Расход воздуха	м3/час	500	500	900	950
Коэффициент EER		3,21	3,21	3,21	3,21
Коэффициент COP		3,61	3,61	3,61	3,61
Уровень шума внутренний блок	Выс(дБ (A)) / Низ(дБ (A))	39 / 29	39 / 29	46/36	48/38
Уровень шума внешний блок	дБ (A)	53	54	56	58
Напряжение электропитания		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц			
Рабочий ток	Охлаждение (A) / Нагрев ( A)	3,8 / 3,7	4,5/4,3	7,2/6,4	9/8,4
Степень защиты (вн) / (внеш)	(IP)	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4
Класс защиты (вн) / (внеш)	(I/II)	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I
Диаметр труб жидкость	дюйм	1/4	1/4	1/4	3/8
Диаметр труб газ	дюйм	3/8	3/8	1/2	5/8
Размер блока ДхВхГ (мм)	Внутренний блок	750x250x190	750x250x190	920x313x226	1035x313x220
	Внешний блок	715x482x240	715x482x240	800x553x273	830x629x285
Вес нетто	Внутренний блок/ Внешний блок	7,5/26	7,5 /28	11,5 /34	14/45
Размеры в упаковке (мм)	Внутренний блок	800x325x245	800x325x245	1010x380x300	1130x390x310
	Внешний блок	830x530x315	830x530x315	930x620x360	980x665x385
Вес брутто (кг)	Внутренний блок	9	9	14,5	17
	Внешний блок	28	30	38	49

### Standart DC Inverter



#### Характеристики:

- MIRAGE дисплей
- Светопрозрачный пластик передней панели
- PP фильтр
- Фотокаталитический фильтр
- Фильтр Silver Ion
- Режим «Sleep», режим «Smart», режим «Super»
- Таймер на включение и отключение
- Функция «I feel»
- Отключение дисплея внутреннего блока с пульта "Dimmer"
- Защитная наклада на вентили внешнего блока
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Озонобезопасный фреон R410A
- Авторестарт
- Самодиагностика
- Пульт ДУ в комплекте



# Hisense

Параметр/модель		AS-07HR 4SYDTD	AS-10HR 4SYDTD	AS-13HR 4SVDTD	AS-18HR 4SWATD	AS-24HR 4SFBTD
Холодопроизводительность	кВт	2,1	2,7	3,65	5,0	6,8
Теплопроизводительность	кВт	2,2	2,75	3,75	5,2	7,1
Потребляемая мощность (охл)	В	660	840	1140	1560	2115
Потребляемая мощность (нагрев)	В	610	760	1040	1440	1965
Расход воздуха	м3/час	460	480	500	950	1200
Коэффициент EER		3,21	3,21	3,21	3,22	3,22
Коэффициент COP		3,61	3,62	3,61	3,61	3,61
Уровень шума внутренний блок	Выс(dB (A)) / Низ(dB (A))	38 / 33	40 / 35	40 / 35	46 / 39	50 / 45
Уровень шума внешний блок	dB (A)	52	53	55	58	58
Напряжение электропитания		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц				
Рабочий ток	Охлаждение (А) / Нагрев (А)	2,9 / 2,7	3,7 / 3,3	5,0 / 4,6	7,1 / 6,5	9,5 / 8,8
Степень защиты (вн) / (внеш)	(IP)	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4
Класс защиты (вн) / (внеш)	(I/II)	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I
Диаметр труб жидкость	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8
Диаметр труб газ	дюйм	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8
Размер блока ДхВхГ (мм)	Внутренний блок	780x270x 208	780x270x 208	780x270x 208	960x315x 230	1131x315x 230
	Внешний блок	660x482x 240	660x482x 240	715x482x 240	760x545x 255	830x629x 285
Вес нетто (кг)	Внутренний блок/ Внешний блок	8,0 / 21,5	8,0 / 24,0	8,4 / 27,0	12,0 / 36,0	14,5 / 45,0
Размеры в упаковке (мм)	Внутренний блок	830x335x 260	830x335x 260	830x335x 260	1022x380x 302	1220x400x 310
	Внешний блок	780x530x 315	780x530x 315	830x530x 315	890x580x 350	980x665x 385
Вес брутто (кг)	Внутренний блок	9,50	9,50	10,00	15,00	17,00
	Внешний блок	24,00	24,50	29,50	40,00	49,00



### Premium Classic A



#### Характеристики:

- MIRAGE дисплей
- Светопрозрачный пластик передней панели
- PP фильтр
- Фотокаталитический фильтр
- Фильтр Silver Ion
- Режим «Sleep», режим «Smart», режим «Super»
- Таймер на включение и отключение
- Функция «I feel»
- Отключение дисплея внутреннего блока с пульта "Dimmer"
- Защитная наклада на вентили внешнего блока
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Озонобезопасный фреон R410A
- Авторестарт
- Самодиагностика
- Пульт ДУ в комплекте



# Hisense

Параметр/модель		AS-07HR 4SYNNK	AS-09HR 4SVNNK4	AS-12HR 4SVNNK1	AS-18HR 4SVWVK	AS-24HR 4SEJNK
Холодопроизводительность	кВт	2,1	2,5	3,2	5,0	6,5
Теплопроизводительность	кВт	2,2	2,55	3,2	5,1	6,8
Потребляемая мощность (охл)	В	660	780	1000	1560	2030
Потребляемая мощность (нагрев)	В	610	710	890	1410	1890
Расход воздуха	м3/час	530	550	660	1140	1430
Коэффициент EER		3,21	3,21	3,21	3,21	3,21
Коэффициент COP		3,61	3,61	3,61	3,61	3,61
Уровень шума внутренний блок	Выс(dB (A)) /Низ(dB (A))	37 /32	40 /35	40 /35	46 /39	50/43
Уровень шума внешний блок	dB (A)	52	52	55	58	58
Напряжение электропитания		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц				
Рабочий ток	Охлаждение (А) /Нагрев (А)	2,9 / 2,7	3,5/ 3,2	4,4 / 3,9	7,1 /7	10,1/ 10,1
Степень защиты (вн) / (внеш)	(IP)	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4
Класс защиты (вн) / (внеш)	(I/II)	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I	CLASS I / CLASS I
Диаметр труб жидкость	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8
Диаметр труб газ	дюйм	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8
Размер блока ДхВхГ (мм)	Внутренний блок	750x250x 190	750x250x 190	750x250x 190	920x313x 226	1035x313x 220
	Внешний блок	660x482x 240	715x482x 240	715x482x 240	760x545x 255	830x629x 285
Вес нетто (кг)	Внутренний блок / Внешний блок	7,0 /21,5	7,3 /23,0	7,5 /26,0	11,0 /36,0	13,0/42,0
Размеры в упаковке (мм)	Внутренний блок	800x325x 245	800x325x 245	800x325x 245	1010x380x 300	1130x390x 310
	Внешний блок	780x530x 315	830x530x 315	830x530x 315	890x580x 350	980x665x 385
Вес брутто (кг)	Внутренний блок / Внешний блок	8 /24	9 /25	9 /28	14 /40	16 /46

### Classic A



#### Характеристики:

- PP фильтр
- LTC фильтр
- Угольный фильтр
- Режим «Sleep», режим «Smart», режим «Super»
- Таймер на включение и отключение
- Функция «I feel»
- Автоматические вертикальные жалюзи
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Озонобезопасный фреон R410A
- Авторестарт
- Самодиагностика
- Пульт ДУ в комплекте





**Hisense**

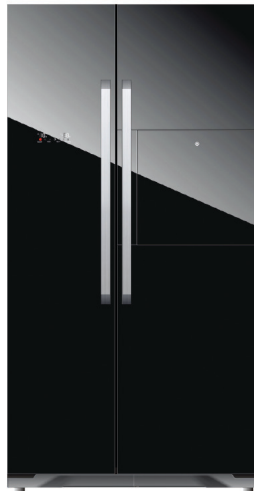
ХОЛОДИЛЬНИКИ

### RC-73WS4SAB



**558**  
литров  
объем

- объем: 558 л.
- объем морозильной камеры: 192 л.
- объем холодильной камеры: 366 л.
- потребление эл/энергии 608 кВт/год
- класс энергоэффективности - А
- тип разморозки: No Frost
- размеры: ш 912 мм., г 726мм., в 1766 мм.
- цвет: черное стекло





## RC-76WS4SAS



**562**  
литра  
объем

- объем: 562 л.
- объем морозильной камеры: 192 л.
- объем холодильной камеры: 370 л.
- потребление эл/энергии 435 кВт/год
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры: ш 912 мм., г 726 мм., в 1766 мм.
- цвет: нерж. сталь



### RT-41WC4SAS



**300**  
литров  
объем

- объем: 300 л.
- объем морозильной камеры: 66 л.
- объем холодильной камеры: 234 л.
- потребление эл/энергии 298 кВт/год
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 590мм, г 741мм, в 1858мм
- цвет: нерж. сталь



### RT-41WC4SAR



**300**  
литров  
объем

- объем: 300 л.
- объем морозильной камеры: 66 л.
- объем холодильной камеры: 234 л.
- потребление эл/энергии 298 кВт/год
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 590мм, г 741мм, в 1858мм
- цвет: красное стекло



## RT-41WC4SAB



**300**  
литров  
объем

- объем: 300 л.
- объем морозильной камеры: 66 л.
- объем холодильной камеры: 234 л.
- потребление эл/энергии 298 кВт/год
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 590мм, г 741мм, в 1858мм
- цвет: чёрное стекло



## RT-41WC4SAM



**300**  
литров  
объем

- объем: 300 л.
- объем морозильной камеры: 66 л.
- объем холодильной камеры: 234 л.
- потребление эл/энергии 298 кВт/год
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 590мм, г 741мм, в 1858мм
- цвет: зеркальное стекло



### RD-46WC4SAS



**360**  
литров  
объем

- объем: 360 л.
- объем морозильной камеры: 92 л.
- объем холодильной камеры: 268 л.
- потребление эл/энергии 324 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры : ш 590 мм., г 683 мм., в 2010 мм.
- цвет: нерж. сталь



### RD-46WC4SAW



**360**  
литров  
объем

- объем: 360 л.
- объем морозильной камеры: 92 л.
- объем холодильной камеры: 268 л.
- потребление эл/энергии 324 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры : ш 590 мм., г 683 мм., в 2010 мм.
- цвет: белый



## RD-45WC4SAS



**345**  
литров  
объем

- объем: 345 л.
- объем морозильной камеры: 92 л.
- объем холодильной камеры: 253 л.
- потребление эл/энергии 266 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A++
- тип разморозки: No Frost
- размеры : ш 590 мм., г 683 мм., в 2010 мм.
- цвет: нерж. сталь



## RD-50WC4SAS



**385**  
литров  
объем

- объем: 385 л.
- объем морозильной камеры: 97 л.
- объем холодильной камеры: 288 л.
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры : ш 680 мм., г 735 мм., в 1756 мм.
- цвет: нерж. сталь



### RD-44WC4SAS/ RD-44WC4SAW



**326**  
литров  
объем

- объем: 326 л.
- объем морозильной камеры: 93 л.
- объем холодильной камеры: 233 л.
- потребление эл/энергии 312 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры: ш 590 мм., г 683 мм., в 1850 мм
- цвет: нерж. сталь (RD-44WC4SAS)
- цвет: белый (RD-44WC4SAW)



### RD-44WC4SBS



**326**  
литров  
объем

- объем: 326 л.
- объем морозильной камеры: 93 л.
- объем холодильной камеры: 233 л.
- потребление эл/энергии 312 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры: ш 590 мм., г 683 мм., в 1850 мм.
- цвет: нерж. сталь





## RD-44WC4SBW



**326**  
литров  
объем

- объем: 326 л.
- объем морозильной камеры: 93 л.
- объем холодильной камеры: 233 л.
- потребление эл/энергии 312 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- тип разморозки: No Frost
- размеры: ш 590 мм., г 683 мм., в 1850 мм.
- цвет: белый



## RD-43WC4SAS



**310**  
литров  
объем

- объем: 310 л.
- объем морозильной камеры: 93 л.
- объем холодильной камеры: 217 л.
- потребление эл/энергии 256 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A++
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 595мм, г 666мм, в 1850мм
- цвет: нерж. сталь



### RD-36WC4SAS



224  
литра  
объем

- объем: 224 л.
- объем морозильной камеры: 59 л.
- объем холодильной камеры: 165 л.
- потребление эл/энергии 315 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 554мм, г 551 мм, в 1687мм
- цвет: серый



### RD-36WC4SA



224  
литра  
объем

- объем: 224 л.
- объем морозильной камеры: 59 л.
- объем холодильной камеры: 165 л.
- потребление эл/энергии 315 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 554мм, г 551мм, в 1687мм
- цвет: белый



## RD-23WC4SA



**174**  
литров  
объем

- объем: 174 л.
- объем морозильной камеры: 59 л.
- объем холодильной камеры: 115 л.
- потребление эл/энергии 315 кВт/год
- перевешиваемые двери
- тип разморозки: No-Frost
- класс энергоэффективности - A
- размеры: ш 554мм, г 551мм, в 1440мм
- цвет: белый



## RD-28DC4SA



**216**  
литров  
объем

- объем: 216 л.
- объем морозильной камеры: 68 л.
- объем холодильной камеры: 148 л.
- потребление эл/энергии 304 кВт/год
- перевешиваемые двери
- тип разморозки: ручная
- класс энергоэффективности - A
- размеры: ш 544мм, г 564мм, в 1526мм
- цвет: белый



### RD-21DC4SA

495 mm A

160  
литров  
объем

- объем: 160 л.
- объем морозильной камеры: 48 л.
- объем холодильной камеры: 112 л.
- потребление эл/энергии 267 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- размеры: ш 495мм, г 566мм, в 1438мм
- цвет: белый



### RS-06DR4SAW

439 mm A+

42  
литра  
объем

- объем: 42 л.
- потребление эл/энергии 112 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- размеры: ш 439 мм., г 470 мм., в 510 мм.
- цвет: белый



## RD-27WR4SA



**206**  
литров  
объем

- объем: 206 л.
- объем морозильной камеры: 44 л.
- объем холодильной камеры: 162 л.
- потребление эл/энергии 296 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 554 мм, г 578мм, в 1440мм
- цвет: белый



## RD-23DR4SA



**168**  
литров  
объем

- объем: 168 л.
- объем морозильной камеры: 42 л.
- объем холодильной камеры: 126 л.
- потребление эл/энергии 423 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - C
- размеры: ш 479 мм, г 520мм, в 1535мм
- цвет: белый



# Hisense

наименование товара	общий объём, л.	объём		потребляемая мощность, кВт/год	номинальное напряжение	номинальная частота Гц	тип разморозки		класс энергоэффективности	цвет	перевешиваемые двери	габаритные размеры, мм
		холодильная камера	морозильная камера				холодильная камера	морозильная камера				
<b>Side by Side</b>												
Холодильник Hisense RC-76WS4SAS	562	370	192	435	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Нет	1766x726x912
Холодильник Hisense RC-73WS4SAB	558	366	192	608	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A	черное стекло	Нет	1766x726x912
<b>Multi Door</b>												
Холодильник Hisense RT-41WC4SAS	300	234	66	298	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Да	1588x590x741
Холодильник Hisense RT-41WC4SAR	300	234	66	298	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	красное стекло	Да	1588x590x741
Холодильник Hisense RT-41WC4SAB	300	234	66	298	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	черное стекло	Да	1588x590x741
Холодильник Hisense RT-41WC4SAM	300	234	66	298	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	зеркальное стекло	Да	1588x590x741
<b>Combi</b>												
Холодильник Hisense RD-46WC4SAS	360	268	92	324	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Да	2010x683x590
Холодильник Hisense RD-46WC4SAW	360	268	92	324	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	белый	Да	2010x683x590
Холодильник Hisense RD-45WC4SAS	345	253	92	266	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A++	нерж. сталь	Да	590×683×2010
Холодильник Hisense RD-50WC4SAS	385	288	97	-	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Нет	1756x735x680
Холодильник Hisense RD-44WC4SAS	326	233	93	312	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Да	1850x590x683



наименование товара	общий объём, л.	объём		потребляемая мощность, кВт/год	номинальное напряжение	номинальная частота Гц	тип разморозки		класс энергоэффективности	цвет	перевешиваемые двери	габаритные размеры, мм
		холодильная камера	морозильная камера				холодильная камера	морозильная камера				
<b>Combi</b>												
Холодильник Hisense RD-44WC4SAW	326	233	93	312	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	Белый	Да	1850x590x683
Холодильник Hisense RD-44WC4SB5	326	233	93	312	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Да	1850x590x683
Холодильник Hisense RD-44WC4SBW	326	233	93	312	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	Белый	Да	1850x590x683
Холодильник Hisense RD-43WC4SAS	310	217	93	256	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A+	нерж. сталь	Да	1850x595x666
Холодильник Hisense RD-23WC4SA	174	115	59	315	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A	белый	Да	1440x551x554
Холодильник Hisense RD-36WC4SAS	224	165	59	315	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A	нерж. сталь	Да	1687x554x551
Холодильник Hisense RD-36WC4SA	224	165	59	315	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A	Белый	Да	1687x554x551
Холодильник Hisense RD-28DC4SA	216	148	68	304	220-240В	50	плачущего типа	Ручная	A	Белый	Да	1526x544x564
Холодильник Hisense RD-21DC4SA	160	112	48	267	220-240В	50	плачущего типа	Ручная	A	Белый	Да	1438x495x566
<b>Top Mount</b>												
Холодильник Hisense RD-27WR4SA	206	162	44	296	220-240В	50	No-Frost	No-Frost	A	Белый	Да	1440x554x578
Холодильник Hisense RD-23DR4SA	168	126	42	423	220-240В	50	плачущего типа	Ручная	C	Белый	Да	1535x479x520
Холодильник Hisense RS-06DR4SAW	42	36	6	112	220-240В	50	плачущего типа	Ручная	A	Белый	Да	510x439x470



**Hisense**

МОРОЗИЛЬНИКИ И МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

# Hisense

## RS-34WC4SAS



**260**  
литров  
объем

- объем: 260 л.
- потребление эл/энергии: 314 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- скорость заморозки: 20кг/24часа
- размеры: ш 595 мм., г 712 мм., в 1855 мм.
- цвет: нерж. сталь



## RS-30WC4SFYS



**230**  
литров  
объем

- объем: 230 л.
- потребление эл/энергии: 384 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- скорость заморозки 20кг/24часа
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 596мм, г 623мм, в 1763мм
- цвет: нерж. сталь



## МОРОЗИЛЬНИКИ

### RS-30WC4SFY



**230**  
литров  
объем

- объем: 230 л.
- потребление эл/энергии: 384 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- скорость заморозки 20кг/24часа
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 596мм, г 623мм, в 1763мм
- цвет: белый



### RS-24WC4SA



**176**  
литров  
объем

- объем: 176 л.
- потребление эл/энергии: 267 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- скорость заморозки 12кг/24часа
- тип разморозки: No-Frost
- размеры: ш 554мм, г 551мм, в 1687мм
- цвет: белый



# Hisense

## RS-23WC4SA



**150**  
литров  
объем

- объем: 150 л.
- потребление эл/энергии: 299 кВт/год
- перевешиваемые двери
- тип разморозки: No Frost
- класс энергоэффективности - A
- скорость заморозки 13кг/24часа
- размеры: ш 554мм, г 551мм, в 1440мм
- цвет: белый



## RS-23DC4SA



**160**  
литров  
объем

- объем: 160 л.
- потребление эл/энергии: 228 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- скорость заморозки 8кг/24часа
- размеры: ш 554мм, г 551мм, в 1440мм
- цвет: белый



## МОРОЗИЛЬНИКИ

### RS-11DC4SA

545 mm A

80  
литров  
объем

- объем: 80 л.
- потребление эл/энергии: 229 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A
- скорость заморозки 4,5кг/24часа
- размеры: ш 545мм, г 570мм, в 845мм
- цвет: белый



### RS-09DC4SA

494 mm A+

65  
литров  
объем

- объем: 65 л.
- потребление эл/энергии: 167 кВт/год
- перевешиваемые двери
- класс энергоэффективности - A+
- размеры: ш 494 мм., г 494 мм., в 839 мм.
- цвет: белый









### FC-66DD4SA

**510**  
ЛИТРОВ  
объем

- объем: 510 л.
- потребление эл/энергии: 631 кВт/год
- класс энергоэффективности - B
- скорость заморозки 26кг/24часа
- размеры: ш 1702 мм., г 709 мм., в 842 мм.
- цвет: белый



# Hisense

## FC-53DD4SA

- объем: 410 л.
- потребление эл/энергии: 555 кВт/год
- класс энергоэффективности - B
- скорость заморозки 22кг/24часа
- размеры: ш 1411мм, г 709мм, в 842мм
- цвет: белый

**410**  
литров  
объем



## FC-40DD4SA

- объем: 306 л.
- потребление эл/энергии: 345 кВт/год
- класс энергоэффективности - A
- скорость заморозки 20кг/24часа
- размеры: ш 1125мм, г 709мм, в 842мм
- цвет: белый

**306**  
литров  
объем



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

### FC-34DD4SA

- объем: 260 л.
- потребление эл/энергии: 316 кВт/год
- класс энергоэффективности - А
- скорость заморозки 15кг/24часа
- размеры: ш 1110мм, г 635мм, в 835мм
- цвет: белый

**260**  
литров  
объем



### FC-26DD4SA

- объем: 205 л.
- потребление эл/энергии: 281 кВт/год
- класс энергоэффективности - А
- скорость заморозки 12кг/24часа
- размеры: ш 946мм, г 576мм, в 825мм
- цвет: белый

**205**  
литров  
объем



# Hisense

наименование товара	общий объём, л.	объём морозильной камеры	потребляемая мощность, кВт/год	номинальное напряжение	номинальная частота Гц
<b>Freezer</b>					
Морозильник Hisense RS-34WC4SAS	260	260	314	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-30WC4SFYS	230	230	384	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-30WC4SFY	230	230	384	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-24WC4SA	176	176	267	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-23WC4SA	150	150	299	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-23DC4SA	160	170	228	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-11DC4SA	80	80	229	220-240В	50
Морозильник Hisense RS-09DC4SA	65	65	167	220-240В	50
<b>Chest Freezer</b>					
Морозильный ларь Hisense FC-66DD4SA	510	510	631	220-240В	50
Морозильный ларь Hisense FC-53DD4SA	410	410	555	220-240В	50
Морозильный ларь Hisense FC-40DD4SA	306	306	345	220-240В	50
Морозильный ларь Hisense FC-34DD4SA	260	260	316	220-240В	50
Морозильный ларь Hisense FC-26DD4SA	205	205	281	220-240В	50

тип управления температурой	тип разморозки	класс энергоэффективности	цвет	перевешиваемые двери	габаритные размеры,мм
<b>Freezer</b>					
Электронное	No-Frost	A +	Нерж.сталь	Да	1855x712x595
Электронное	No-Frost	A	Нерж.сталь	Да	1763x596x623
Электронное	No-Frost	A	Белый	Да	1763x596x623
	No-Frost	A+	Белый	Да	1687x554x551
Механическое	No-Frost	A	Белый	Да	1440x554x551
Механическое	Ручная	A+	Белый	Да	1440x554x551
Механическое	Ручная	A	Белый	Да	845x545x570
Механическое	Ручная	A+	Белый	Да	494x494x839
<b>Chest Freezer</b>					
Механическое	Ручная	B	Белый	-	1702x709x842
Механическое	Ручная	B	Белый	-	1411x709x842
Механическое	Ручная	A	Белый	-	1125x709x842
Механическое	Ручная	A	Белый	-	1110x836x635
Механическое	Ручная	A	Белый	-	946x576x825



**Hisense**

КОНВЕКТОРЫ







## ND10-45J (1,0 кВт)

Высота - 440мм  
Ширина - 580мм  
Толщина - 98мм

Цвет - белый  
Возможность монтажа на стену: есть  
Максимальная мощность: 1000Вт

Площадь обогрева - 10 кв.м  
Тип управления - механический  
Термостат



## ND15-44J (1,5 кВт)

Высота - 440мм  
Ширина - 700мм  
Толщина - 98мм

Вес: - 6,5кг  
Цвет - белый  
Возможность монтажа на стену: есть  
Максимальная мощность: 1500Вт

Площадь обогрева - 15 кв.м  
Тип управления - механический  
Термостат



## ND20-43J (2 кВт)

Высота - 440мм  
Ширина - 855мм  
Толщина - 98мм

Вес, кг - 8кг  
Цвет - белый  
Возможность монтажа на стену: есть  
Максимальная мощность: 2000Вт

Площадь обогрева - 18 кв.м  
Тип управления - механический  
Термостат





**Hisense**

ТЕЛЕВИЗОРЫ

# Hisense

Модель		LTDN42K390XWTRU3D	LTDN50K390XWTRU3D	LTDN55K390XWTRU3D
Размер экрана		106cm	126cm	138cm
Цвет		серебристый	серебристый	серебристый
Формат экрана		16:9	16:9	16:9
Разрешение экрана	[Pixel]	1920x1080	1920x1080	1920x1080
3D image	-	да	да	да
HDMI	-	4	4	4
Component / Y Pb (Cb) Pr (Cr)	-	1	1	1
Audio L/R for component input	-	1	1	1
USB interface	-	3	3	3
VGA input	-	1	1	1
Audio L/R for VGA input	-	1	1	1
Optical digital audio output (SPDIF)	-	1	1	1
Стандарт телевещания	-	DVB-T+C+T2	DVB-T+C+T2	DVB-T+C+T2
Рабочее напряжение	-	220-240V	220-240V	220-240V
Размеры (шхвхг)	[mm]	TBD	TBD	TBD
Размеры с настольной подставкой(шхвхг)	[mm]	TBD	TBD	TBD
Вес	[kg]	TBD	TBD	TBD

**K390**



# Hisense

Модель		LHD32K370WTRU	LHD39K370WTRU	LTDN40K370WTRU	LTDN50K370WTGRU
Размер экрана		80cm	98cm	102cm	126cm
Цвет		серебристый	серебристый	серебристый	серебристый
Формат экрана		16:9	16:9	16:9	16:9
Разрешение экрана	[Pixel]	1366x768	1366x768	1920x1080	1920x1080
HDMI	-	4	4	4	4
Component / Y Pb (Cb) Pr (Cr)	-	1	1	1	1
Audio L/R for component input	-	1	1	1	1
USB interface	-	3	3	3	3
VGA input	-	1	1	1	1
Optical digital audio output (SPDIF)	-	1	1	1	1
Стандарт телевидения	-	DVB-T+C+T2	DVB-T+C+T2	DVB-T+C+T2	DVB-T+C+T2
Рабочее напряжение	-	220-240V	220-240V	220-240V	220-240V
Перепад напряжения	[Watt]	0,5	100-240V	100-240V	100-240V
Размеры (шхвхг)	[mm]	737.8x468x174.5	878.1x547.6x190mm	TBD	1118x686x215
Размеры с настольной подставкой (шхвхг)	[mm]	737.8x434.3x59	878.1x515.7x60.8mm	TBD	1118x652x60
Вес	[кг]	6,2	10,5	TBD	16,5

**K370**



# Hisense

Модель	LEDN32D36	LEDN40D36P
Размер экрана	80 см	102 см
Цвет	черный	черный
Формат экрана	16:9	16:9
Разрешение	1366x768	1920x1080
HDMI	2	2
Component /Y Pb (Cb) Pr (Cr)	1	1
Audio (L/R) Input	1	1
USB (USB2.0)	2	2
Стандарт телевидения	DVB-T+C+T2	DVB-T+C+T2
Teletext (pages)	N/A	N/A
Аудиоэквалайзер	1	1
Y Pb(Cb)/Pr(Cr) Input	1	1
Рабочее напряжение	AC 100V – 240V	AC 100V – 240V
Размеры (вхшхг)	738X72X443	931.3X72.0X551.9