

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://adg.nt-rt.ru/> ||

[adb@nt-rt.ru](mailto:adb@nt-rt.ru)

# SH-400-48-2

## Характеристики

Артикул:

SH-400-48-2

Бренд:

АНДИ Групп

Тип:

всесезонный

Вес:

236/221 кг

# Солнечная сплит-система для горячего водоснабжения и отопления дома SH-400-48-2

Данная модель водонагревателя позволяет удовлетворять ежедневную потребность до 8-ми человек в горячей воде. Имеет высокую эффективность при отсутствии прямых солнечных лучей и низкой интенсивности излучения солнечной энергии. Применяется для обеспечения горячей водой дач, коттеджей, домов, гостиниц, санаториев, турбаз и т.д

Получаемую горячую воду можно использовать как для отопления помещений так и для хоз. нужд (душевые, кухни, сан. узлы, бассейны и т.д.), для подключения теплых полов, подогрева бассейнов.

Наличие 2-х теплообменников позволяет осуществлять комбинированную схему нагрева теплоносителя двумя разными системами - от солнечного коллектора и от электрического/газового/твердотопливного нагревателя.

Применение комбинированной схемы нагрева позволяет экономить от 30% до 70% затрат на электричество/газ/твердое топливо, используемых для нагрева теплоносителя, параллельно с солнечным коллектором.

В комбинированной схеме система нагрева теплоносителя посредством солнечного коллектора является вспомогательной. Возможно увеличение числа коллекторов путем последовательного подключения к имеющемуся.

## Стандартная комплектация:

1. **Бак для воды 400л** с двумя теплообменниками;
2. **Два коллектора SCH-24** общее количество трубок: 48 вакуумных трубок с медными тепловыми сердечниками;
3. **Рабочая станция** включает: контроллер SR868C8Q (SR81Q) с пятью температурными датчиками, циркуляционный насос, расширительный бак 8л, предохранительный клапан избыточного давления и температуры, манометр, расходомер

## Параметры солнечного водонагревателя SH-400-48-2

Характеристики	Параметры
Емкость бака, литров:	400
Стенки бака:	стальные, окрашенные, двойные
Теплоизоляция бака:	полиуретан, 50 мм
Кол-во теплообменников, шт.:	2
Кол-во коллекторов, шт.:	2
Вакуумные трубки Heat Pipe	48 штук
Объем упаковки, м3:	1.85
Вес (брутто / нетто), кг:	236 / 221

Габаритные характеристики для монтажа солнечной сплит-системы модель SH-400-48-2 серия «Стандарт»

Сплит-система SH-400-48-2	кол., шт	вес, нетто/брутто, кг	габаритные размеры, м
Бойлер «Стандарт» 400 л с двумя теплообменниками	1	86/89	Ø 0,7*1,65
Солнечный коллектор SCH-24 (24 вакуумных трубки)	2	132/142	2,3*1,87*1,42x2шт.
Рабочая станция: с контроллером SR868C8Q (расширительный бак 12 л)	1	10/11	0,5*0,35*0,22 0,31*0,3*0,3

Габаритные размеры и вес коробок для транспортировки солнечной сплит-системы модель SH-400-48-2 серия «Стандарт»

Комплектация	габариты коробок, см			объем, м <sup>3</sup>	вес брутто, кг	кол-во коробок, шт	общий вес брутто/нетто и объем системы кг/кг - м <sup>3</sup>
	длина	ширина	высота				
Бак бойлер	78	78	170	1,03	89	1	236/221- 1,85
SCH-24 Рама (Манифольд)	205	15	25	0,07	18,3	2	
Трубки вакуумные (коробка 12 шт.)	192	34	25,5	0,17	30	4	
Рабочая станция	52	25	17	0,02	5,75	1	
Расширительный бак 12 л.	32	27	27	0,02	3	1	

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://adg.nt-rt.ru/> ||

adb@nt-rt.ru