

Воздухосборники вертикальные

серии ВВ

технические характеристики и габаритные размеры

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Воздухосборники

Металлические сосуды для хранения сжатого воздуха, азота и других инертных газов, работающий под избыточным давлением. Производимые объемы: от 1 до 50 м³. Срок службы 25 лет. Рабочее давление до 2,5 МПа. Гарантия 12 месяцев.

Исполнение

Вертикальные

Варианты стали

09Г2С

Комплектация

Паспорт сосуда, манометр, клапан предохранительный, кран трехходовой, кран для слива конденсата.

Описание

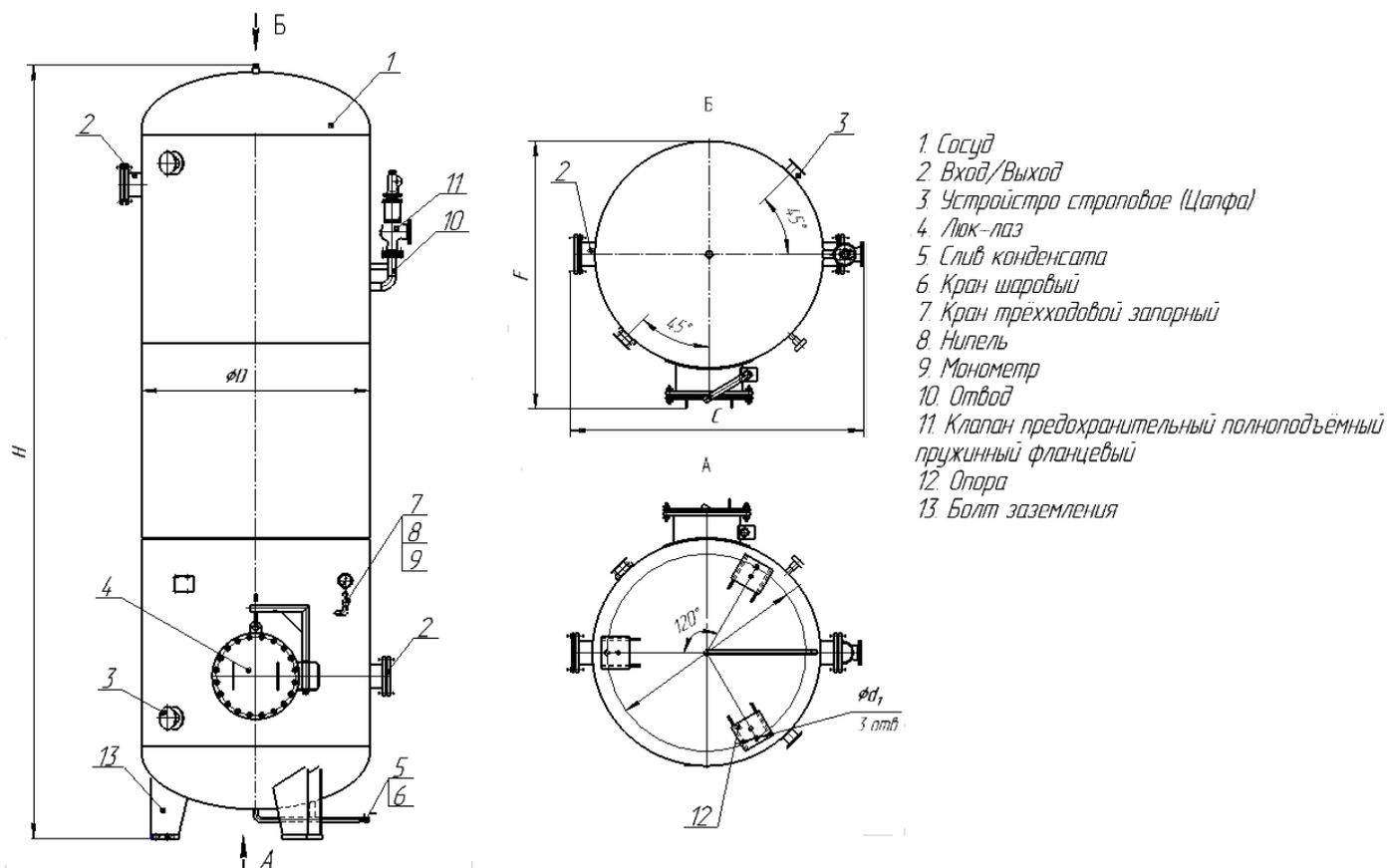
Сосуд имеет цилиндрическую форму, объем воздухосборников от 1 до 50 м³. Рабочее давление в сосуде до 2,5 МПа. Для изготовления воздухосборников используется углеродистая сталь 09Г2С. При необходимости конструкцию воздухосборника можно сделать более прочной и долгосрочной в эксплуатации. Для этого используется оцинкованный металл, или, как самый лучший вариант – нержавеющая сталь 12Х18Н10Т.

Оцинкованная сталь обладает антикоррозионными свойствами и стойкостью к перепадам температур. Воздухосборник в таком исполнении увеличит срок своей службы, поскольку будет защищен от внешних разрушений металлической поверхности. Нержавеющий вариант стали кроме коррозионностойких характеристик обладает высокой пластичностью и ударной вязкостью. Он является самым используемым и надежным способом продления срока эксплуатации при использовании в агрессивных средах.

Габаритные размеры

| Наименование | Объем, л | Давление, МПа | Н, мм | F, мм | С, мм | Масса, кг |
|--------------|----------|---------------|-------|-------|-------|-----------|
| BB-1 | 1000 | 1,0-2,5 | 2395 | 950 | 1045 | 385 |
| BB-1,6 | 1600 | 1,0-2,5 | 2355 | 1310 | 1310 | 670 |
| BB-2 | 2000 | 1,0-2,5 | 2970 | 1245 | 1310 | 780 |
| BB-2,7 | 2700 | 1,0-2,5 | 3720 | 1310 | 1310 | 780 |
| BB-3,2 | 3200 | 1,0-2,5 | 3245 | 1525 | 1570 | 1220 |
| BB-4 | 4000 | 1,0-2,5 | 3905 | 1525 | 1570 | 1420 |
| BB-5 | 5000 | 1,0-2,5 | 3720 | 1735 | 1768 | 1570 |
| BB-6,3 | 6300 | 1,0-2,5 | 4630 | 1735 | 1765 | 1846 |
| BB-8 | 8000 | 1,0-2,5 | 4490 | 1930 | 1965 | 2100 |
| BB-10 | 10000 | 1,0-2,5 | 5490 | 1930 | 1965 | 2480 |
| BB-12,5 | 12500 | 1,0-2,5 | 4580 | 2330 | 2350 | 3160 |
| BB-16 | 16000 | 1,0-2,5 | 5575 | 2330 | 2350 | 3750 |
| BB-20 | 20000 | 1,0-2,5 | 6800 | 2330 | 2350 | 4460 |
| BB-25 | 25000 | 1,0-2,5 | 7090 | 2530 | 2520 | 5030 |
| BB-32 | 32000 | 1,0-2,5 | 7590 | 2900 | 2810 | 7400 |
| BB-40 | 40000 | 1,0-2,5 | 9775 | 2900 | 2810 | 10000 |
| BB-50 | 50000 | 1,0-2,5 | 11720 | 2900 | 2810 | 13270 |

Чертеж



Характеристики

Объем: от 1 м³ до 50 м³

Наружное покрытие: грунт + эмаль

Рабочее давление: до 2,5 МПа

Вид упаковки: деревянный брус

Рабочая среда: воздух, азот, инертные газы

Вид исполнения: вертикальный

Рабочая температура: от -70 °С

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.emkosttek.nt-rt.ru || эл. почта: ekt@nt-rt.ru