

Архангельск (8182)53-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-45-04  
Барнаул (3852)73-04-50  
Белгород (4722)40-23-94  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)245-29-31  
Волгоград (844)279-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)394-55-89  
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)52-23-57  
Кеморо (3842)85-04-82  
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)59-54-93  
Норильские Челны (8952)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-09-12  
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

Пермь (342)205-81-47  
Росгов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)256-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8632)22-31-93  
Симферополь (3652)87-13-98  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-85-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-33  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (421)892-99-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Черновцов (8502)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (727)734-802-31

<https://psi.nt-rt.ru> || [pfs@nt-rt.ru](mailto:pfs@nt-rt.ru)



Насос циркуляционный  
МНЦ 6,3/7,1

## Описание

## Значение

### Общие сведения:

Наименование продукта:

МНЦ 6,3/7,1

### Технические характеристики:

Расход номинальный:

6,3 м<sup>3</sup>/ч

Напор номинальный:

7,1 м

Уровень шума:

≤ 52 дБ(А)

### Материалы:

Корпус насоса:

чугун

Рабочее колесо:

сварное, AISI304

### Монтаж:

Максимальная температура окружающей среды:

40 °С

Максимальное рабочее давление:

1,0 МПа

Присоединение к трубопроводу:

фланцевое

Монтажная длина:

320 мм

### Жидкость:

Рабочая жидкость:

вода

Диапазон температуры рабочей жидкости:

≤ 90 °С

Плотность жидкости:

983,2 м<sup>3</sup>/ч

### Данные электрооборудования:

Промышленная частота:

50 Гц

Подводимая мощность:

370 Вт

Номинальное напряжение:

380В

Номинальная частота вращения вала двигателя:

1380 об/мин

Степень защиты:

IP-44

Класс изоляции:

F

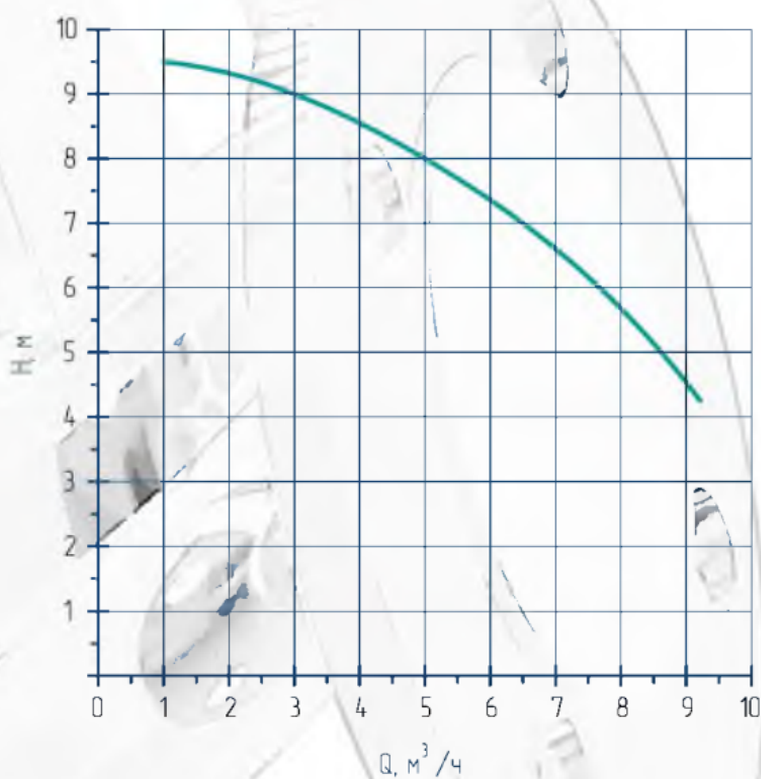
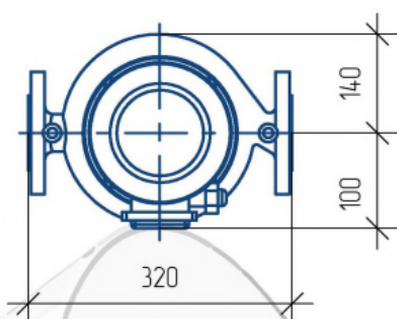
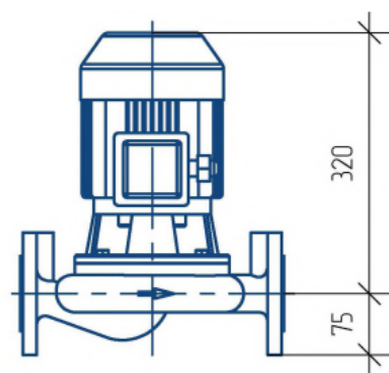
Тепловая защита:

внутренняя

### Другие:

Полный вес:

24,0 кг



Гидравлические характеристики насоса циркуляционного МНЦ 6,3/7,1

|         |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Q, м³/ч | 0   | 1.2 | 2.4 | 3  | 3.5 | 4.5 | 4.8 | 6   | 7.2 | 8.4 | 9   | 9.3 |
| л/мин   | 0   | 20  | 40  | 50 | 60  | 75  | 80  | 100 | 120 | 140 | 150 | 155 |
| H, м    | 9.4 | 9.4 | 9.3 | 9  | 8.8 | 8.3 | 8.2 | 7.4 | 6.4 | 5.2 | 4.5 | 4.2 |



Архангельск (818)263-90-72  
Астана (717)2727-132  
Астрахань (851)289-46-04  
Барнаул (385)273-04-60  
Белгород (472)40-23-64  
Брянск (483)259-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (817)226-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)394-55-89  
Иваново (493)277-34-06

Ижевск (341)226-03-58  
Йокутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (401)272-03-81  
Калуга (484)292-23-67  
Кемерово (384)265-04-62  
Киров (833)268-02-04  
Краснодар (861)203-40-80  
Красноярск (391)204-53-61  
Курск (471)277-13-04  
Липецк (474)252-20-81

Магнитогорск (351)955-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (815)259-54-93  
Набережные Челны (855)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (384)220-46-81  
Новосибирск (383)227-89-73  
Омск (381)21-46-40  
Орел (486)244-53-42  
Оренбург (353)237-68-04  
Пенза (841)222-31-18

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (481)246-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (869)222-31-93  
Симферополь (865)297-13-56  
Смоленск (481)229-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (868)220-85-13

Сургут (346)277-88-35  
Тверь (482)263-31-35  
Томск (382)280-41-63  
Тулa (487)274-02-29  
Тюмень (345)266-21-18  
Ульяновск (842)224-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (421)297-88-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (802)248-02-64  
Ярославль (486)268-52-83

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31