

Технические характеристики

Свая металлическая винтовая ПИ-20 (СВГ-47)

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар(861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для
всех регионов: mtp@nt-rt.ru
www.meteopribor.nt-rt.ru

Свая металлическая винтовая ПИ-20 (СВГ-47)

Назначение

Свая ПИ-20 предназначена для измерения уровня воды и используется в качестве репера на водомерных постах.

Свая состоит из чугунного винта, металлической трубы и чугунной головки. Все части сваи закрепляются заклепками (сваркой).

По требованию заказчика для предохранения от проникновения влаги труба заполняется разогретым битумом.

Наблюдение за уровнем воды на свайном водомерном посту производится при помощи переносной водомерной рейки.

Основные характеристики

Характеристики ТУ 24-04-1473-71	ПИ-20 (СВГ-47)
Габаритные размеры, мм	2110 x 272 x 272
Масса, кг	не более 38



Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар(861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для
всех регионов: mtp@nt-rt.ru
www.meteopribor.nt-rt.ru