

# СВАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВИНТОВАЯ ПИ-20

### Паспорт

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астарань (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)85-04-62 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 Магнитогор

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 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

Новокузнецк (3843)20-46-81

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Туля (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

Киргизия (996)312-96-26-47

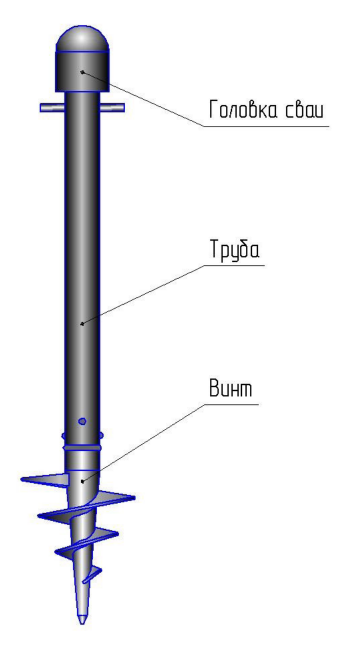
Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

## Содержание

1. Введение	2
2. Основные технические характеристики	
3. Краткое описание	
4. Комплект поставки	
5. Хранение и транспортировка	
6. Свидетельство о приемке	
7. Гарантии производителя	
Апрес предприятия – изготовителя	

# Свая металлическая винтовая ПИ-20



#### 1. Введение

Свая винтовая металлическая ПИ-20 (далее – Свая) предназначена для измерения уровня воды и используется в качестве репера на свайных водомерных постах.

Вид климатического исполнения Сваи – УХЛ, категории 1 по ГОСТ 15150.

#### 2. Основные технические характеристики

Габаритные размеры, мм	2200 *	280 * 280	0
Масса, кг		36	6

#### 3. Краткое описание

Свая ПИ-20 (см. рис.) состоит из специального чугунного винта, позволяющего ввинчивать сваю в грунт, металлической трубы и головки.

Головка сваи представляет собой цилиндр диаметром 100 мм, переходящий в сферу

Под головкой в трубу вварен палец, используемый в качестве упора при завинчивании Сваи.

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

#### 4. Комплект поставки

1.	Свая металлическая винтовая ПИ-20
2.	Техническая документация: паспорт

#### 5. Хранение и транспортировка

Сваи ПИ-20 должны храниться в сухом проветриваемом помещении, при температуре от +5 до +40 С°, при отсутствии паров кислот и других едких летучих веществ, вызывающих коррозию.

Сваи могут транспортироваться всеми видами транспорта в упаковке, исключающей их механические повреждения.

Во время погрузочно-разгрузочных работ и транспортировки изделие не должно подвергаться резким ударам.

#### 6. Свидетельство о приемке

Свая металлическая винтовая ПИ-20, заводской №	_, соответствует техническим
условиям ТУ 24-04-1473-71 и признана годной к эксплуатации.	

М. П.	Дата выпуска	20	года
	ОТК		

#### 7. Гарантии производителя

Изготовитель гарантирует соответствие Сваи требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(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 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 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 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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69