



ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ «ТЕХНОПРОК»

ООО «ТЕХНОПРОК»

346421



РАСШИРИТЕЛЬ «Рино»

Паспорт

Н29. РРУРЬ 700 ПС

г.Новочеркасск





## Н29. РРУРБ 700 ПС

### 1 Основные технические данные

1.1 Расширитель **предназначен для бурения в грунтах: болотистых, пльвунах, мягкая песчаная глина**, где происходит расширение диаметра не обсаженных скважин буровыми установками горизонтально-направленного бурения.

1.2 Пример записи расширителя в документации и при заказе:  
Расширитель Н29. РРУРБ 700 ПС где, РРУРБ – расширитель режуще-уплотняющий типа «РИНО-БОЧКА», 700 – диаметр  $\varnothing$  расширителя в мм;

1.3 Климатическое исполнение расширителя по ГОСТ 15150-69 соответствует обозначению, категория размещения при эксплуатации – 5.

1.4 Основные параметры и размеры расширителей должны соответствовать указанным ниже.

#### 1.4.1 Габаритные размеры

Длина расширителя  
РРУРБ 700 – 1450 мм.;

Диаметр  $\varnothing$ , расширителя  
РРУРБ 700 – 700 мм.

#### 1.4.2 Масса расширителя

РРУРБ 700 – не более 310 кг.;

1.4.5 Длина рабочей части вала - 300 мм.

1.4.7 Диаметр  $\varnothing$  вала - 120 мм.;

1.4.8 Диаметр отверстия проушины вертлюга - 52 мм

1.4.9 Количество резцов РЗ-20-15 шт, РЗ-30-30 шт

1.4.10 Толщина стенки корпуса РРУРБ - 12 мм.;

1.4.11 Присоединительная резьба – box NC 31;

1.4.13 Количество промывочных форсунок - 57 шт.;

1.4.14 Диаметр  $\varnothing$  промывочных форсунок – 4,5 мм.;

## Н29. РРУРБ 700 ПС

### 2 Комплектность

2.1 Комплект поставки должен соответствовать таблице 1

Таблица 1





Наименование составных частей расширителя	Обозначение	Количество, шт
Расширитель режущий-уплотняющий «РИНО-БОЧКА»	РРУРБ 700	1
Паспорт	Н29. РРУРБ 700 ПС	1

### 3. Свидетельство о приемке

Расширитель РРУРБ 700 соответствует техническому заданию и признан годным к эксплуатации  
 Дата отгрузки 17.03.2017 г.

Подпись руководителя подразделения \_\_\_\_\_



Н29. РРУРБ 700 ПС.

### 4. Свидетельство о консервации

Расширитель РРУРБ 700 подвергнут консервации согласно требованиям, предусмотренным техническим описанием.

Дата консервации \_\_\_\_\_ не проводилась \_\_\_\_\_

Срок консервации \_\_\_\_\_

Консервацию произвел \_\_\_\_\_

(подпись)

Изделие после консервации принял \_\_\_\_\_

(подпись)

### 5. Гарантийные обязательства

5.1. Изготовитель гарантирует, что расширители РРУРБ – 700, соответствуют техническому заданию и признаны годным к эксплуатации

Дата отгрузки 17.03.2017 г.

Подпись руководителя подразделения \_\_\_\_\_



5.2. Гарантийный срок нерасходных частей расширителя 6 месяцев со дня отгрузки при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

