

По вопросам продаж и поддержки обращаться:  
 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: [pra@nt-rt.ru](mailto:pra@nt-rt.ru)  
 Сайт [www.partner.nt-rt.ru](http://www.partner.nt-rt.ru)

## BVR-115-30 DT. Техническое описание



Самоходная дизельная буровая установка BVR-115-30 DT предназначена для бурения вертикальных и наклонных взрывных скважин ударно-вращательным способом с применением погружного пневмоударника. Применяется при разработке горных пород открытым способом, строительных площадках и т. д.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Минимальный диаметр бура, мм	90
Максимальный диаметр бура, мм	165
Максимальная глубина бурения, м	30
Вращатель	Со встроенным узлом подачи сжатого воздуха, 1500 Н*м, до 100 об./мин
Буровой лафет	Мачта с цепным приводом (усилие на забой/подъём: 3 т/3 т) под буровые штанги L = 3000 мм
Максимальная скорость хода вращателя:	
– при заглублении (м/сек)	0,7
– при подъёме (м/сек)	1,1
Максимальный ход вращателя, мм	3200
Возможность плавной регулировки усилия на забой	Есть
Возможность плавной регулировки оборотов	Есть
Освещение пульта и рабочей зоны	Есть
Возможность бурения под углом	Регулировка угла наклона осуществляется в двух плоскостях
Скорость передвижения установки, км/час	5
Масса установки без инструмента, т	9
Тип гусеничной тележки	Трактор ДТ-75: рама, ходовая часть, гусеница, ведущие колёса
Система аспирации	Опционально
Податчик буровых штанг	5 + 1
Силовая установка	Дизель Д245 с группой гидравлических насосов
Пульт оператора	Размещается в кабине. Управление распределителями осуществляется рычагами и джойстиком. Пульт включает в себя: органы управления шасси, органы управления буровым лафетом, приборы

управления и контроля гидросистемы и  
силовой установки, управление освещением,  
кнопка аварийного отключения

Кабина

Подогрев, освещение, решётки

По вопросам продаж и поддержки обращаться:

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

Нижегород (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: [pra@nt-rt.ru](mailto:pra@nt-rt.ru)

Сайт [www.partner.nt-rt.ru](http://www.partner.nt-rt.ru)