

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://deltak.nt-rt.ru> || [dtb@nt-rt.ru](mailto:dtb@nt-rt.ru)

## Шнекобуры для очень крепких грунтов PR

Шнекобур для очень крепких грунтов – буровой инструмент, предназначенный для разрушения и выноса разрушенной породы из скважины. Эксплуатируется в довольно крепких, крепких и скальных грунтах. Работает на грунтах IV-II категорий (по шкале Протодьяконова) или на грунтах IV-VI категорий (по СНиП IV-2-82). Буровой инструмент применяются для бурения известниковых и вулканических туффов, мерзлого скального грунта, сланцев, щебенистого грунта, бурова угля, крепкого мрамора, мягкого конгломерата и каменистых грунтов с содержанием каменистых включений до 70%.

### Технические характеристики PR D-250

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	250
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий
Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный
Типоразмер	PR
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HSD 120000 (2-speed)

### Технические характеристики PR D-300

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	300
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий
Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный
Типоразмер	PR
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HSD 120000 (2-speed)

### Технические характеристики PR D-350

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	350
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий

### Технические характеристики PR D-400

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	400
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий

Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный

## Технические характеристики PR D-460

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	460
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий
Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный

## Технические характеристики PR D-560

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	560
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий
Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный

## Технические характеристики PR D-660

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	660
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий

Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный

## Технические характеристики PR D-500

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	500
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий
Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный

## Технические характеристики PR D-600

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	600
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий
Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный

## Технические характеристики PR D-800

Максимальный крутящий момент, Нм	80 000
Категория буримости (по СНиП 82)	VI
Длина, мм	2000-2200
Диаметр, мм	800
Толщина реборды, мм	12
Грунт	очень крепкий

Порода	Песчаник крепкий	Порода	Песчаник крепкий
Тип бурового инструмента	Конусный	Тип бурового инструмента	Конусный

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (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  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**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  
**Казахстан** (772)734-952-31

**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  
**Россия** (495)268-04-70

**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