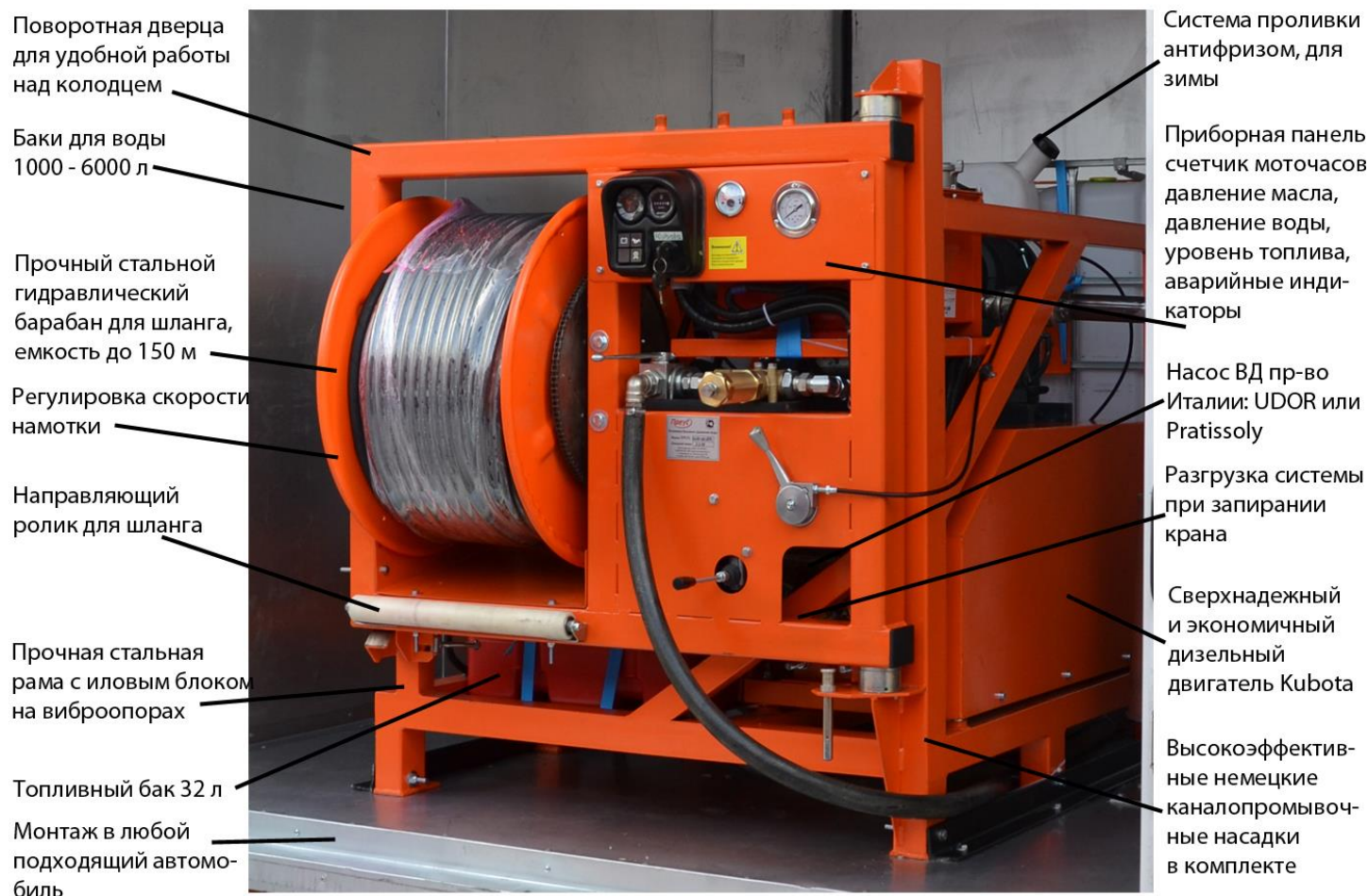


# Серия гидродинамических установок Д67-КРД

Серия гидродинамических установок Д67-КРД является одной из наиболее мощных систем, созданная с использованием всех последних разработок. Данная серия каналопромывочных машин предназначена для работы с тяжелыми отложениями и засорами в трубах больших диаметров. Барабан шланга высокого давления расположен на удобной поворотной створке с углом поворота до 90 градусов.

Приборная панель всей машиной монтируется непосредственно на поворотной дверце барабана. Двигатель и насос смонтированы на собственной, отдельной раме с резиновыми амортизаторами для уменьшения шума, износа и вибрагрузок.



## 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

Эл. почта [psr@nt-rt.ru](mailto:psr@nt-rt.ru) || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>

## Технические характеристики

Расход воды, макс.	100 - 160 л/мин
Рабочее давление	160 - 230 бар
Обороты двигателя   Насоса	1000 - 2600 об/мин
Насос в.д.	UDOR   Материал головки насоса - латунь   Тип насоса - кривошипношатунный   Количество плунжеров - 3   Материал плунжеров - керамика   Защита от сухого хода   Защита от перегрева
Мощность двигателя	67-75 лс.
Барабан для рукава высокого давления	Сталь   Порошковая окраска   Привод - гидравлический   Регулировка скорости вращения   на поворотной створке
Рукав высокого давления	Диаметр 19 мм   Длина 90 м   Соединение 3/4"
Фильтр	50 Мкн
Система Ву-Pass	+
Кран высокого давления	+
Насадки	Пробивная - 6 отверстий под 30° с боем назад, 1-о отверстие 0° с боем вперед   Очистная - 6 отверстий под 30° с боем назад
Бак для воды*	Объем - 1 м3   Исполнение - рама   Сигнализация по низкому уровню воды   Габариты - Ш 1027 В 1247 Г 850 мм * - любой объем дополнительных баков и их конфигурация в зависимости от монтажного места и грузоподъемности машины
Габариты   Объем   Масса	1400 x 1150 x 1250 мм   2,01 м3   680 кг

Технические характеристики КО	Д160-160КРД	Д185-130КРД	Д230-100КРД
Расход воды, макс.	160 л/мин	130 л/мин	100 л/мин
Рабочее давление	160 бар	185 бар	230 бар
Двигатель	KUBOTA   Мощность 67-75л.с.   Турбонаддув   4-х цилиндровый   Стартер - электро   Охлаждение - жидкостное   Защита по низкому уровню масла   Указатель уровня топлива   Индикация давления масла   Указатель температуры охлаждающей жидкости   Зарядки аккумулятора   Счетчик моточасов   Соединение с насосом - ременная передача		

### 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

Эл. почта [psr@nt-rt.ru](mailto:psr@nt-rt.ru) || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>