

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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  
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  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [kto@nt-rt.ru](mailto:kto@nt-rt.ru) || [www.kometa.nt-rt.ru](http://www.kometa.nt-rt.ru)

## Промышленные аппараты высокого давления

Наша компания производит насосные станции с приводом от электрических, дизельных и бензиновых двигателей с любыми моделями насосов HPP и Comet. Технические решения, примененные при их проектировании, соответствуют мировым требованиям, предъявляемым к конструкции подобных агрегатов.



### Применение промышленных аппаратов высокого давления

- удаление солевых и прочих отложений с буровых вышек и платформ;
- мойка и чистка автомобилей, строительной техники и технологического оборудования;
- прочистка каналов скважин при проведении геологоразведочных работ;
- удаление сложных, в том числе битумных загрязнений с элементов НПЗ и ГПЗ;
- удаление ржавчины с металлических поверхностей и очистка до белого металла, как с применением абразива, так и без него;
- мойка и чистка внутренних и наружных поверхностей хранилищ, цистерн, танков и других ёмкостей;
- прочистка нефтепродуктопроводов от внутренних отложений;
- удаление битумно-полимерной изоляции с поверхности труб при ремонте;

- обработка разливов нефтепродуктов специальными составами;
- мойка и чистка подвижного состава ж/д, водного и авиационного транспорта;
- очистка днища судна от наростов, отложений, краски
- удаление резиновых следов с поверхности ВПП
- распыление защитных покрытий на фюзеляж самолётов;
- очистка теплообменников
- очистка канализационных сетей
- очистка оборудования в пищевой промышленности
- резка различных материалов
- в монолитном производстве при строительстве
- в автономных системах пожаротушения

Гидродинамическая установка в базовой комплектации (давление 500 бар, производительность до 500 л/мин.) включает в себя:

- -трехплунжерный насос;
- -электродвигатель/дизельный двигатель;
- -шкаф/пульт управления;
- -регулятор давления;
- -предохранительный клапан;
- -манометр, датчики;
- -фильтр очистки воды;
- -гидропистолет;
- -рукава (шланги) высокого давления;
- -струеобразующие насадки.

## Бензиновый водяной насос



Тип насоса: центробежный с радиальным потоком, одноступенчатый, одно входное рабочее колесо

Макс. производительность (м.куб./час): 30

Двигатель: 168F

Высота подачи, м: 65

Высота всасывания, м: 7

Диаметр цилиндра x ход поршня, мм: 68x45

Емкость топливного бака, л: 3,6

Габаритные размеры, мм: 520x380x450

**Арт. LT168F20H**

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 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  
 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  
 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

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 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  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93