

# ГАЗель Б1590КРг



Автономная каналопромывочная машина на шасси **ГАЗель 2705** отличается более высокой мобильностью по сравнению с классическими профильными спецавтомобилями, предназначена для очистки труб хозяйственно-бытовой, ливневой и технологической канализации диаметром **от 100 до 600 мм на длину до 120 м.**

Привод насоса каналопромывочной установки, осуществляется от собственного двигателя, установленного на единой раме с насосом, что и делает каналопромывочную машину автономной. Каналопромывочная установка оборудована надежным и неприхотливым **бензиновым двигателем Briggs&Stratton**, хорошо зарекомендовавшим себя на нашем рынке, в паре с трехплунжерным насосом высокого давления компании **UDOR** (Италия) обеспечивает **превосходную** производительность, надежность, неприхотливость обслуживания и ремонтпригодность. Емкость для воды, установленная в фургоне, обеспечивает автономную работу машины в местах, где водоснабжение недоступно.

## Характеристики каналопромывочной машины

### Насос

Марка насоса - **UDOR** | Страна производитель - Италия | Рабочее давление - **150 бар** | Поток - **90 л/мин** |  
Материал головки насоса - **латунь** | Тип насоса – кривошипно-шатунный | Количество плунжеров - 3 |  
Материал плунжеров - керамика | Обороты насоса – **1450 об/мин** | Допустимая температура воды – Не более 550

**Может быть произведена замена на насос 200 бар 55 л/мин**

### 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>

## Двигатель

Марка двигателя - **Briggs & Stratton** | Страна производитель - Япония | Тип двигателя – 4-х тактный | Топливо – АИ92 | Мощность - **35,0 л.с.** | Бак - **20,0 л.** | Обороты двигателя – **3600 об/мин** | Стартер - **электро** | Счетчик моточасов | Охлаждение - **воздушное принудительное** | Защита - по низкому уровню масла | Соединение с насосом - **ременная**

## Комплектация

Барaban для рукава высокого давления	Материал - сталь   Привод - <b>гидравлический</b>   Поворотный
Рукав высокого давления	Ø - <b>16 мм</b>   Длина - <b>90 м</b>   Соединение - <b>3/4"</b>
Манометр	Материал - нержавеющая сталь   Диапазон индикации - 0-250 бар
Регулятор давления	Плавная регулировка
Фильтр	50 Мкн   Моющийся
Система Ву-Pass	Наличие
Кран высокого давления	Наличие
Насадки	<b>Пробивная</b> насадка - 6 отверстий под углом 300 с боем назад, 1-о отверстие с углом 00 с боем вперед <b>Очистная</b> насадка - 6 отверстий под углом 300 с боем назад
Исполнение	Рама   Насосный агрегат установлен на виброопорах
Бак для воды	Емкость - <b>1000 л</b>   Защита от опустошения - звуковой сигнал   Габариты Ш 1600 x В 1100 x Г 800 мм или Еврокуб
Аккумулятор	12 В
<b>Гарантия</b>	<b>24 месяца</b>
Габариты   Объем   Масса (установка)	Д 1800 x Ш 1200 x В 1500 мм   3,24 м3   680 кг

## Опции установки

Система защиты от замерзания насоса и каналопромывочного рукава высокого давления  
Клапан защиты от переполнения бака  
Облегченный рукав высокого давления для проведения работ на отрезке длиной до 120 м (термопласт)  
Комплект для мойки поверхностей и размыва отложений в колодцах, пистолет, копье, форсунка.  
Указатель уровня воды в баке  
Защита – избыточное давление (требуется в случае использования клапана в линии ВД)  
Защита – от перегрева насоса (термоклапан)  
Защита – от сухого хода (отключение двигателя при низком уровне воды в баке)

## Шасси ГАЗ 2705

Двигатель	УМЗ
КПП	5 ступ   Механическая
Колесная формула	4 x 2   привод на задний мост
Количество мест	2+1 чел
Кузов	Цельнометаллический фургон
Дорожный просвет	170 мм
Радиус разворота	5,5 м
Расход топлива	10,5 л на 100 км
Емкость бака	64 л
Полная масса	3500 кг
Масса снаряженного автомобиля	2020 кг
Внутренние габариты (Д x Ш x В)	3140 x 1830 x 1500 мм
Габариты автомобиля (Д x Ш x В)	5475 x 2075 x 2200 мм

## Опции дополнительного оборудования кузова шасси

Обшивка фургона фанерой, ламинированная фанера (по кругу), пол алюминий 1,5 мм  
Утепление с применением утеплительных и виброгасящих материалов  
Автономный отопитель кузова для работы в зимнее время

**Описание**

Применение	Преимущества
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для гидродинамической прочистки и промывки труб хозяйственно-бытовой, ливневой и технологической канализации диаметром <b>от 100 до 600 мм на длину до 120 м.</b></li> <li>• Устранения засоров <b>в трубах до 600 мм.</b></li> <li>• Мойки транспорта, оборудования и техники.</li> <li>• Возможно использование для полива газонов и тушения пожаров.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• превосходная мобильность (достаточно прав категории В, открыт въезд в центр города);</li> <li>• низкая стоимость содержания по сравнению с каналопромывочной машиной на шасси КамАЗ;</li> <li>• доступная цена;</li> <li>• надежная конструкция;</li> <li>• высокая скорость очистки;</li> <li>• ремонтпригодность;</li> <li>• оптимальные параметры давления и потока устраняет сложные засоры;</li> <li>• эффективная очистка жира в трубах.</li> </ul>

**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