



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

**АВТОСПЕЦВАН**

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

[info@asv74.com](mailto:info@asv74.com)

# Установка насосная для цементирования скважин СИН 35.64 на шасси МАЗ-6317F9

**Код:** 101-556

**Цена:** Под заказ



**Самая мощная установка в России с приводом насоса от двигателя шасси!**

Приводная мощность 420 л.с. Максимальное давление 1050 атм. Подача до 40 л/с.

## Назначение

Цементирование, опрессовка и проведение промывочно-продавочных работ на нефтяных и газовых скважинах. Бурение при КРС в долговременном режиме.

## Состав

Шасси МАЗ-6317F9 с дизельным двигателем ЯМЗ-6585 и КПП ЯМЗ-239

Трёхплунжерный насос СИН64 с навесным планетарно-цилиндрическим редуктором

Манифольд с запорной арматурой

Мерная ёмкость

Электронный регистратор выходных параметров

Возможность установки водоподающего блока.

## Преимущества

Высокий КПД плунжерного насоса, что приводит к экономии топлива до 30%.

Высокая гидравлическая мощность (не менее 250 кВт) за счёт высокого КПД.

Ресурс до капитального ремонта плунжерного насоса - 6000 часов.

Гарантия на насос - 2 года.

Надёжная запорная арматура собственного производства.

Выгодная цена.

### Технические характеристики

Номинальная мощность двигателя, кВт (л.с.)	309 (420)
--	-----------

Трёхплунжерный насос высокого давления	СИН64
Диаметр плунжеров, мм	80, 100, 125, 140

**Наибольшее идеальное давление, МПа при диаметре плунжера и подаче насоса:**

диаметр плунжера, мм	производительность насоса, л/с	давление, МПа
80 мм	2,4	105
100 мм	2,6	70
125 мм	4,1	50
140 мм	7,4	32

**Наибольшая идеальная подача, л/с (м3/ч) при диаметре плунжера и давлении:**

диаметр плунжера, мм	производительность насоса, л/с (м3/ч)	давление, МПа
80 мм	13,0 (46,8)	16,4
100 мм	20,5 (73,8)	10,3
125 мм	32 (115,2)	6,6
140 мм	40 (144)	5,3
Вместимость ёмкости, м3	6	
КПД установки (не менее), %	80	
Габаритные размеры, мм	9500x2550x3900	

Снаряженная масса агрегата, кг	16000
--------------------------------	-------

## Шасси

### МАЗ 6317F9

## Шасси

Бренд	Маз
Модель	МАЗ 6317F9
Колесная формула	6x6
Максимальная скорость, км/ч	71

## Двигатель

Модель	ЯМЗ-6587
Мощность, л.с. (кВт)	309 (420)
Экологический класс	Евро-5
Максимальный полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1766 (180)

## Колеса и шины

Размер шин	12,00 R20
------------	-----------

## Коробка передач

Модель	ЯМЗ-239
Количество передач	9
Передаточное число ведущего моста	6,4

## Топливная система

Вместимость топливного бака, л	500
--------------------------------	-----

## Прочее

Комплектация	НЖП 14 ТС-10-М4 ф. Адверс
--------------	---------------------------

© ООО «АвтоСпецВан» 2026

ИНН: 7415090043