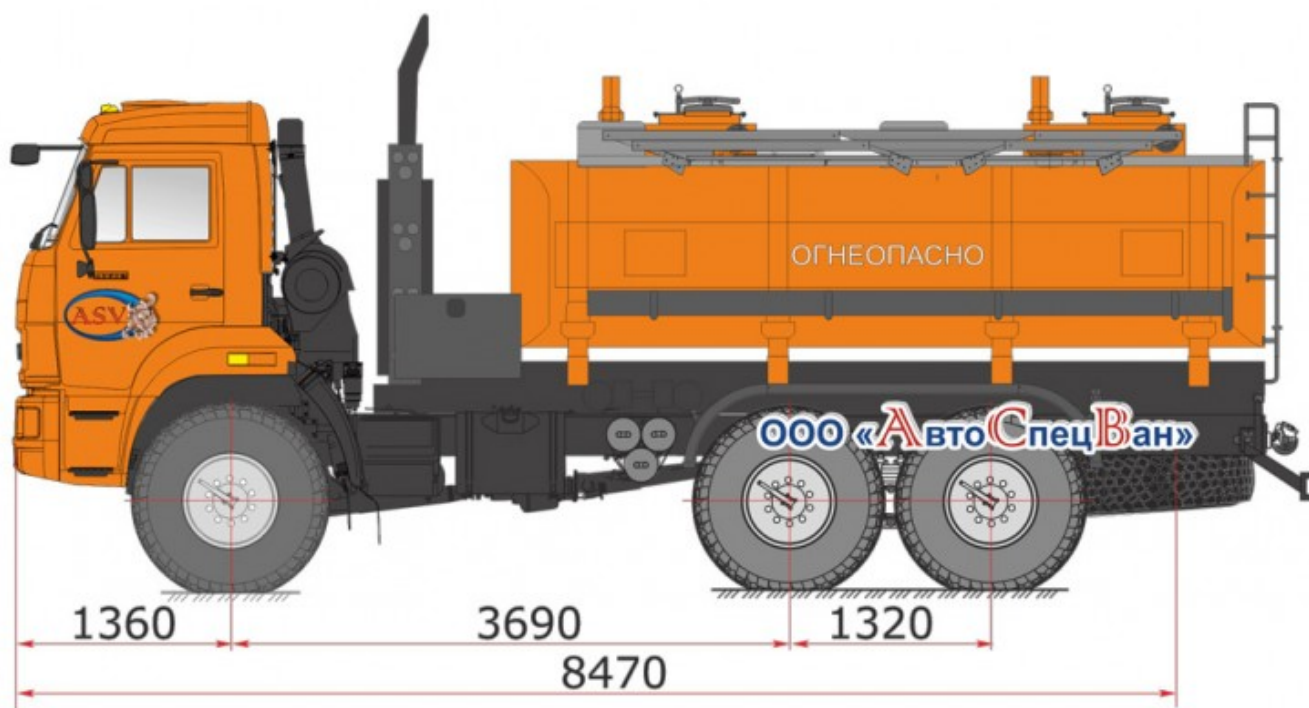


**АТЗ-12, Камаз 43118**

12 м3, (чемодан, 6х6, 300 л.с. КПП 154, один отсек, насос СЦЛ-00, счетчик ППО-25, пистолет АТК-20, КАМАЗ 43118-3027-46 (базовая комплектация)

Цена по  
запросу  
под заказ



## Характеристики автомобиля

Номинальная вместимость  
цистерны, л

12000

Форма поперечного сечения

чемодан (по согласованию с заказчиком возможны сечения эллипс либо круглое)

Количество секций в цистерне

1-3

### Характеристики насосов

## СЦЛ-00

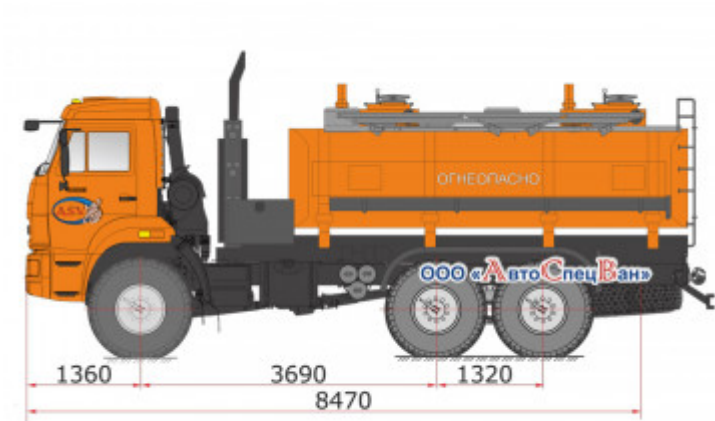
предназначен для перекачивания бензина, керосина, дизельного топлива и других светлых нефтепродуктов, а также воды. Устанавливается на шасси автоцистерн, топливозаправщиках. Насос применяется также в водораздаточных установках. Привод насоса осуществляется от двигателя машины, через коробку отбора мощности и промежуточную трансмиссию или от электродвигателя при стационарной установке.

Подача, л/сек	6
Напор, м	30
Высота самовсасывания при залитом насосе, м	4,5
Мощность, кВт	5
Частота вращения номинальная, об/мин	1600
КПД, %	35
Габаритные размеры, мм	400x420x320
Масса, кг	62

## СВН-80

предназначен для перекачивания чистых, без механических включений, жидкостей: воды, бензина, керосина, дизельного топлива, спирта и других нейтральных жидкостей вязкостью не более  $2 \cdot 10^{-6}$  м<sup>2</sup>/с. Температура перекачиваемой жидкости в насосе СВН-80 от -40°С до +50°С и плотностью не более 1000 кг/м<sup>3</sup>. Избыточное давление на входе в насос СВН-80 до 1 кг/см<sup>2</sup>. Материалы исполнения проточной части насоса СВН-80 - алюминиевый сплав АЛ-4, АЛ-9. Уплотнение вала одинарное торцевое.

Подача, м <sup>3</sup> /час	35
Напор, м	26
Частота вращения номинальная, об/мин	1450
Масса, кг	17,6
Производительность насосной установки, л/мин	360
Привод насоса	ДОМ, КОМ
Максимальная глубина самовсасывания, м	4,5
Время заполнения цистерны при помощи насоса, мин, не более	33
Время слива из цистерны, мин, не более	
- при помощи насоса	38
- самотеком	76



## Доработки техники

Установка дополнительного оборудования:

- гидроборты
- коробки отбора мощности (КОМ)
- лебедки от КОМ
- станки и другое необходимое оборудование
- дополнительные двери и окна

Подготовка к работе на севере:

- утепление кабины и фургона
- установка автономного отопителя предпускового подогрева в кабину и фургон
- утепление топливопроводов
- установка обогрева АКБ

Оформление фургонов:

- изменение цветов полимерного покрытия
- изменение наружной / внутренней обшивки, напольного покрытия
- нанесение элементов Вашего фирменного стиля на фургон, кабину, сиденья, шторки
- окрас фургона и кабины в любой цвет по таблице цветов RA

## Получить консультацию менеджера



Елена Лесникова  
Менеджер по продажам  
+7 (3513) 289-770  
[Elena@asv74.com](mailto:Elena@asv74.com)