



АВТОЦИСТЕРНА НЕФАЗ – 5633-42, 5633-46

Автоцистерны НЕФАЗ-5633-42, 5633-46 являются транспортной мерой полной вместимости и предназначены для транспортирования и кратковременного хранения нефтепродуктов, а также для заправки топливом автотранспортных средств.

Комплектации:

- **без насоса**, включает устройство наполнения (опорожнения), состоящее из трубопроводов и запорной арматуры;
- **с насосом**, позволяющим производить операции наполнения (опорожнения) и перекачивания топлива из одной емкости в другую;
- **с насосом и счетчиком жидкости** для контроля количества выданного топлива.

Корпус цистерны эллиптического сечения с изолированными отсеками. Каждый отсек оборудован горловиной с наливным люком, воздухопроводными трубками, датчиком предельного уровня топлива. Крышка горловины оснащена наливным люком и дыхательным устройством.

Технологическое оборудование: сливо-наливное устройство, центробежный насос (для комплектаций с насосом).

Автоцистерна оборудована ящиком ЗИП, пенами для укладки напорно-всасывающих рукавов, лестницей с поручнем, рабочей площадкой в зоне горловин и противопожарным инвентарем.

Возможна установка дополнительных опций:

- огнетушителей в пластиковых ящиках;
- пластиковых ящиков ЗИП;
- компактного топливораздаточного оборудования.

Номинальная вместимость цистерны, л	15100
Количество отсеков	2 или 3
Масса снаряженного ТС, кг	11450
Полная масса ТС, кг	24500
Максимальная осевая масса, кг:	
- на переднюю ось	6200
- на заднюю тележку	18300
Полная масса буксируемого прицепа, кг	13000*
Полная масса автопоезда, кг	37500*
Максимальное время опорожнения цистерны, мин:	
-самотеком	47
-при помощи насоса	30

Модель	5633-42	5633-46
Шасси	65111-42	65111-46
Колесная формула	6×6	
Двигатель	КАМАЗ, 740.622-280	КАМАЗ, 740.662-300
Экологический класс	Евро 4	
Рабочий объем, см ³	11762	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	206 (1900)	221(1900)

* кроме автоцистерн с насосом и счетчиком жидкости.