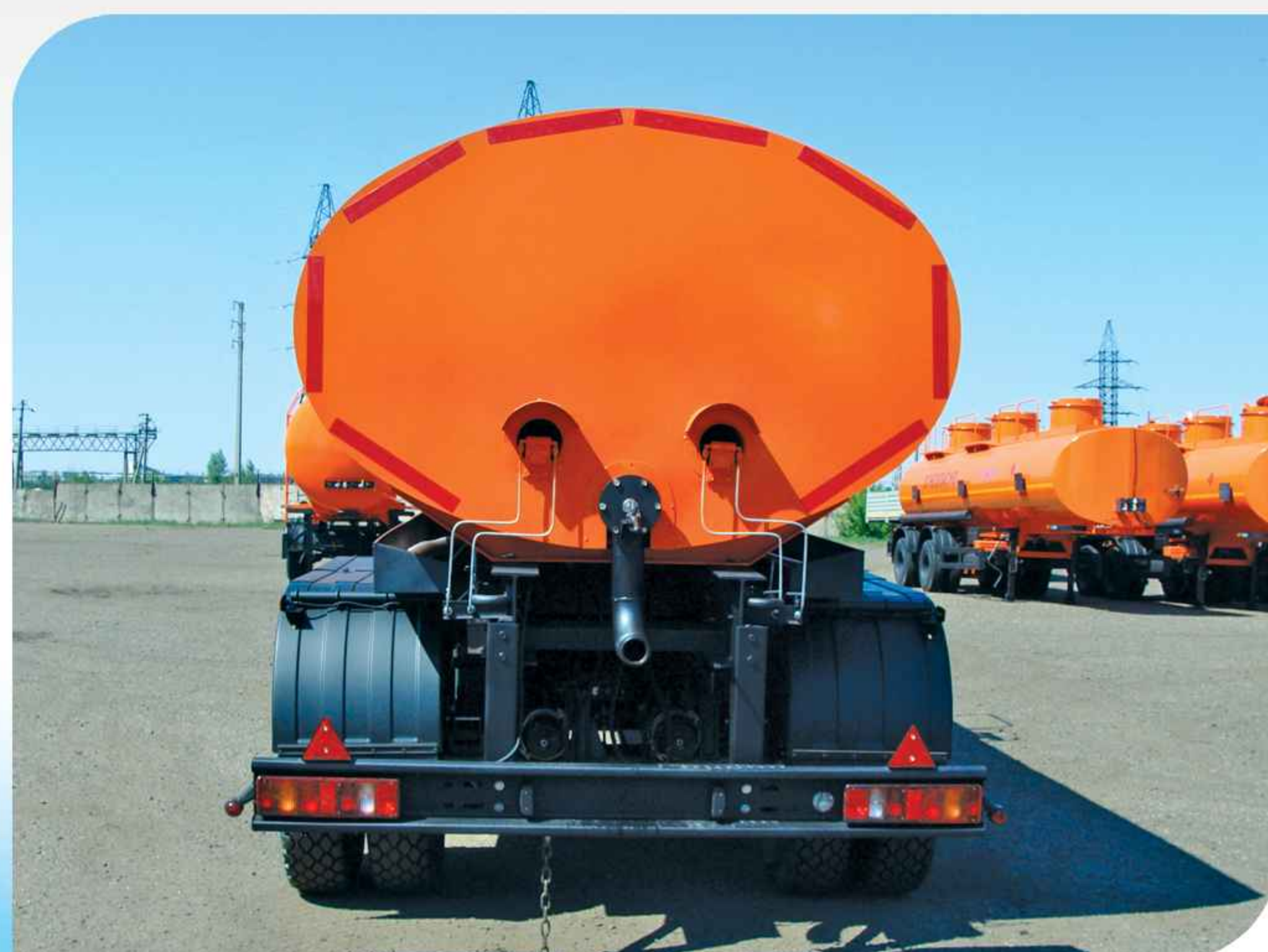


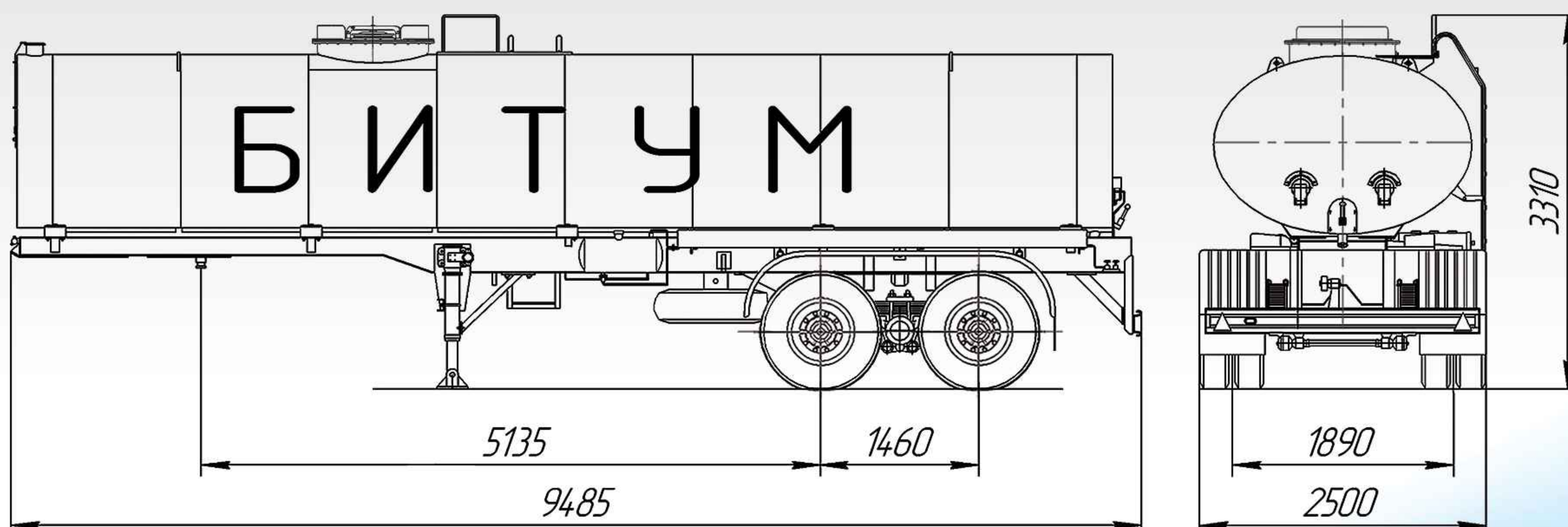
ПОЛУПРИЦЕП - ЦИСТЕРНА

9638

НЕФАЗ
9638-0000010
V-18500 л
предназначен
для транспортирования
жидкого битума.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ПАРАМЕТРЫ	9638
Длина х ширина х высота, мм	9486 х 2500 х 3310
Номинал. вместимость цистерны, л:	18500
Масса снаряженного ППЦ, кг:	7500
Полная масса ППЦ, кг:	26000
Корпус цистерны:	- овального сечения; - термоизолированный; - сталь 09Г2С.
Тормозные системы:	- рабочая - с пневматическим двухпроводным приводом, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с АБС; - стояночная - пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам передней и задней осей.
Нагрузка от ППЦ полной массой, кг:	
- на седельное устройство тягача	11100
- на дорогу через шины тележки	14900
Подвеска	балансирная на двух полуэллиптических рессорах
Количество осей/колес	2/8
Колеса	дисковые 7,5-20
Шины	9.00 R20 и 10.00 R20
Максимальная скорость транспортирования прицепа, км/ч:	80
Время свободного опорожнения цистерны, мин, не более:	50
Высота ССУ тягача для трансп. ППЦ, мм:	1200 - 1350
Способ подогрева	двумя стационарными горелками на дизтопливе
Расход топлива на две горелки, кг/ч не более: 18	
Вместимость топливного бака горелок, л, не менее: 40	
Скорость подогрева жидкого битума в цистерне при начальной температуре +80° С, с/ч: 5	
Сниж. t° битума в цистерне в течение ч от разницы t° окруж. воздуха и битума, не более, %:	
- на стоянке - 3;	
- при транспортировании со скоростью 50 км/ч - 4.	