

**АВТОЦИСТЕРНА ПИЩЕВАЯ АЦПТ-10 НА ШАССИ КАМАЗ-43118**

Базовое шасси	Камаз 43118-3027-50 (ЕВРО-5)
Колесная формула	6x6
Фаркоп для буксировки прицепа	да
Тахограф	нет
Спальное место	нет
Параметры масс	
Снаряженная масса, кг	11 350
Полная масса, кг	21 500
Распределение нагрузки от автоцистерны полной массы	
На передний мост, кг	5 775
На заднюю тележку, кг	15 725
Цистерна	
Вместимость цистерны, м ³	10
Количество секций, шт.	1
Форма поперечного сечения цистерны	Эллипс
Материал цистерны - внутренняя часть - наружная часть	нержавеющая сталь AISI 304 2мм сталь Ст3 1,2мм с ЛКП
Термоизоляция, мм	100
Подогрев цистерны (ТЭН)	220 вольт
Конструкция цистерны	Автоматическая сварка обечайки роботом. Донышки полусферической формы фланжированные холоднокатаные. Усиленные накладки по бокам цистерны и в зоне ложементов (бронелисты).
Волнорезы	Полусферической формы фланжированные



	холоднокатаные, смещенные от сварных швов обечаек, с инспекционными люками-лазами, смещенными от оси цистерны, площадь перекрытия не менее 70%
Крепление цистерны	Надрамник с ложементами закреплен на раме автомобиля стремянками с пружинными компенсаторами. Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и закреплена стяжными лентами.
Крышка люка	утепленная
Датчик уровня	есть
Устройство дыхательное	встроено в крышку люка
Лестница на площадку обслуживания горловины	переднее расположение
Площадка обслуживания	из просечного оцинкованного листа с противоскользким эффектом
Противооткатные башмаки	пластиковые
Насосная установка	
Модель	НЦС-50 (для перекачивания пищевых жидкостей)
Привод	от системы гидрофикации автомобиля
Производительность, м ³ /ч	25
Напор, м	20
Система слива/наполнения	
Отсек обслуживания	заднее расположение
Обогрев отсека	от выхлопных газов
Трубопровод цистерны, мм	Ду 50
Разъемные соединения	резьбовые соединения Ду 50
Пенал для рукава	оцинкованный с крышками по бокам, L=4250мм (2 шт.)
Рукав напорный, м	4x2
Двигатель	
Модель	КАМАЗ-740-300 (ЕВРО-5)
Тип	дизельный
Мощность, л.с.	300
Топливные баки	
Емкость топливного бака, л	350+210
Коробка передач	
Модель	154
Тип	механическая
Шины	
Размер шин	425/85 R21