

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

Базовое шасси	Камаз 43118-3027-50 (ЕВРО-5)
Колесная формула	6х6
Фаркоп для буксировки прицепа	да
Тахограф	нет
Спальное место	нет
<b>Параметры масс</b>	
Снаряженная масса, кг	11 350
Полная масса, кг	21 500
<b>Распределение нагрузки от автоцистерны полной массы</b>	
На передний мост, кг	5 775
На заднюю тележку, кг	15 725
<b>Цистерна</b>	
Вместимость цистерны, м <sup>3</sup>	<b>10</b>
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	<b>100</b>
Подогрев цистерны (ТЭН)	<b>220 вольт</b>
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 холоднокатанные, 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 противоскользящим эффектом
Противооткатные башмаки	пластиковые
<b>Насосная установка</b>	
Модель	НЦС-50 (для перекачивания пищевых жидкостей)
Привод	от системы гидрофикации автомобиля
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	25
Напор, м	20
<b>Система слива/наполнения</b>	
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
<b>Двигатель</b>	
Модель	КАМАЗ-740-300 (ЕВРО-5)
Тип	дизельный
Мощность, л.с.	300
<b>Топливные баки</b>	
Емкость топливного бака, л	350+210
<b>Коробка передач</b>	
Модель	154
Тип	механическая
<b>Шины</b>	
Размер шин	425/85 R21