

## Цистерна для перевозки пищевых грузов, модель 15-9993-01



### Описание

Вагон-цистерна нового поколения характеризуется улучшенными технико-экономическими характеристиками по сравнению с типовыми аналогами.

Оснащение вагона ходовой частью с осевой нагрузкой 25 тс и увеличенный до 88 м<sup>3</sup> объем котла обеспечивают эффективное использование грузоподъемности в 73,3 т, что на 8 тонн превышает аналогичный показатель у типовых вагонов. Конструктивной особенностью модели 15-9993-01 стало применение в контактных поверхностях лежневых опор котла цистерны полимерных материалов, которые, в отличие от используемых на существующих вагонах-аналогах деревянных брусков, не подвержены влиянию окружающей среды и обеспечивают улучшенные показатели надежности и безопасности. Значительным конкурентным преимуществом вагона-цистерны являются увеличенные сроки межремонтных пробегов. Срок службы вагона – 30 лет.

Разработчик: ООО «Всероссийский научно-исследовательский центр транспортных технологий».




## Характеристики

Параметр	Модель 15-9993-01
Грузоподъемность, т	73,3
Объем котла, м <sup>3</sup>	88
Внутренний диаметр котла, мм	3 240
Масса тары, т	26,4
Габарит по ГОСТ 9238-2013	1-Т
Модель тележки	18-9855
Расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы, кН (тс)	245,25 (25)
Срок службы, лет	30
Нормативный межремонтный срок, до млн км (лет)	1 (8)
<b>Перевозимые грузы</b>	

Груз	Код груза ООН
Спирт этиловый ректификованный	

\*Размещенная на сайте НПК ОВК техническая информация является объектом интеллектуальной собственности, охраняемым законом. Любое копирование, распространение, а также коммерческое использование технической информации запрещено.

## Купить вагон-цистерну

По вопросам покупки вагона-цистерны для перевозки пищевых продуктов обращайтесь по почте  [sales@uniwagon.com](mailto:sales@uniwagon.com) или заполните форму обратной связи ниже.