

## Цистерна из алюминия для химических грузов, модель 15-6901



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

### Описание

Вагон-цистерна нового поколения для перевозки концентрированной азотной кислоты и других химических грузов с котлом из алюминия.

Значительным конкурентным преимуществом вагона модели 15-6901 являются увеличенные сроки межремонтных пробегов, которые обеспечивают снижение стоимости жизненного цикла вагона почти в 3 раза.

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

## Характеристики

Параметр	Модель 15-6901
Грузоподъемность, т	75
Объем котла, м <sup>3</sup>	54,78
Масса тары, т	24,5
Длина по осям сцепления автосцепок, мм	12 020
Габарит по ГОСТ 9238-2013	02-ВМ
Модель тележки	18-9855
Срок службы, лет	40
Расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы, кН (тс)	245,25 (25)
Нормативный межремонтный срок, до млн км (лет)	1 (8)

### Перевозимые грузы

Груз	Код груза ООН
Кислота азотная, кроме красной дымящей, с содержанием азотной кислоты более 97,5% (кислота азотная концентрированная ГОСТ 701-89)	2031
Винилацетат стабилизированный	1301
Формальдегида раствор, содержащий не менее 25% формальдегида	2209
Другие грузы	По запросу

\*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 химических грузов обращайтесь по почте [✉ sales@uniwagon.com](mailto:sales@uniwagon.com) или заполните форму обратной связи ниже.