

Цистерна для перевозки химических грузов, модель 15-6900-01



Описание

Вагон-цистерна для перевозки широкой номенклатуры химических грузов с котлом из коррозионностойкой стали.

По техническим характеристикам цистерна нового поколения превосходит существующие аналоги. Оснащение вагона ходовой частью с повышенной осевой нагрузкой и объем котла 54,5 м³ обеспечивают повышенную грузоподъемность вагона 76,5 т (до +8,5 т по сравнению с типовыми моделями). Значительным конкурентным преимуществом вагона модели 15-6900-01 являются увеличенные сроки межремонтных пробегов, которые обеспечивают снижение стоимости жизненного цикла вагона почти в 3 раза. Срок службы вагона – 32 года.

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



Характеристики


Параметр	Модель 15-6900-01
Грузоподъемность, т	76,5
Объем котла, м ³	54,5
Внутренний диаметр котла, мм	2 640
Масса тары, т	23
Длина по осям сцепления автосцепок, мм	12 020
Габарит по ГОСТ 9238-2013	1-ВМ
Модель тележки	18-9855
Расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы, кН (тс)	245,25 (25)
Срок службы, лет	32
Нормативный межремонтный срок, до млн км (лет)	1 (8)

Перевозимые грузы

Груз	Код груза ООН
Натрия гидроксид, раствор (натрий едкий очищенный по ГОСТ 11078-78)	1824
Натрия гидроксид, раствор (натрий едкий технический марок РР, РХ и РД по ГОСТ 2263-79)	1824
Натрия гидросульфид	-
Формалин	2209
Диэтиленгликоль	-
Этиленгликоль	-
Удобрения жидкие комплексные ЖКУ (марки 10:34)	-
Удобрения карбамидаммачные КАС	-
Калия гидроксид раствор (едкий калий)	1814
Кальция хлорида раствор (кальций хлористый)	-
Триэтиленгликоль	-
Каустик отработанный	-
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 или заполните форму обратной связи ниже.