



**АТЛАНТ**

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ОПЕРАТОР



## ВАГОНЫ-ЦИСТЕРНЫ ДЛЯ СПИРТА



# ОПИСАНИЕ ИМУЩЕСТВА

Реализуются на продажу вагоны-цистерны в количестве 69 единиц с остаточным сроком службы более 10 лет ( 2005 – 2035 гг., 36 единиц; 2006 – 2036 гг., 33 единицы). Цистерны 4-осные предназначены для перевозки спирта. Вагоны нерабочего парка, вагонам требуется ремонт: 50 единиц – деповской ремонт, 19 единиц – капитальный ремонт.

## **Модель вагонов**

15-1213-01

## **Общее количество вагонов**

69 единиц

## **Год постройки / Срок службы**

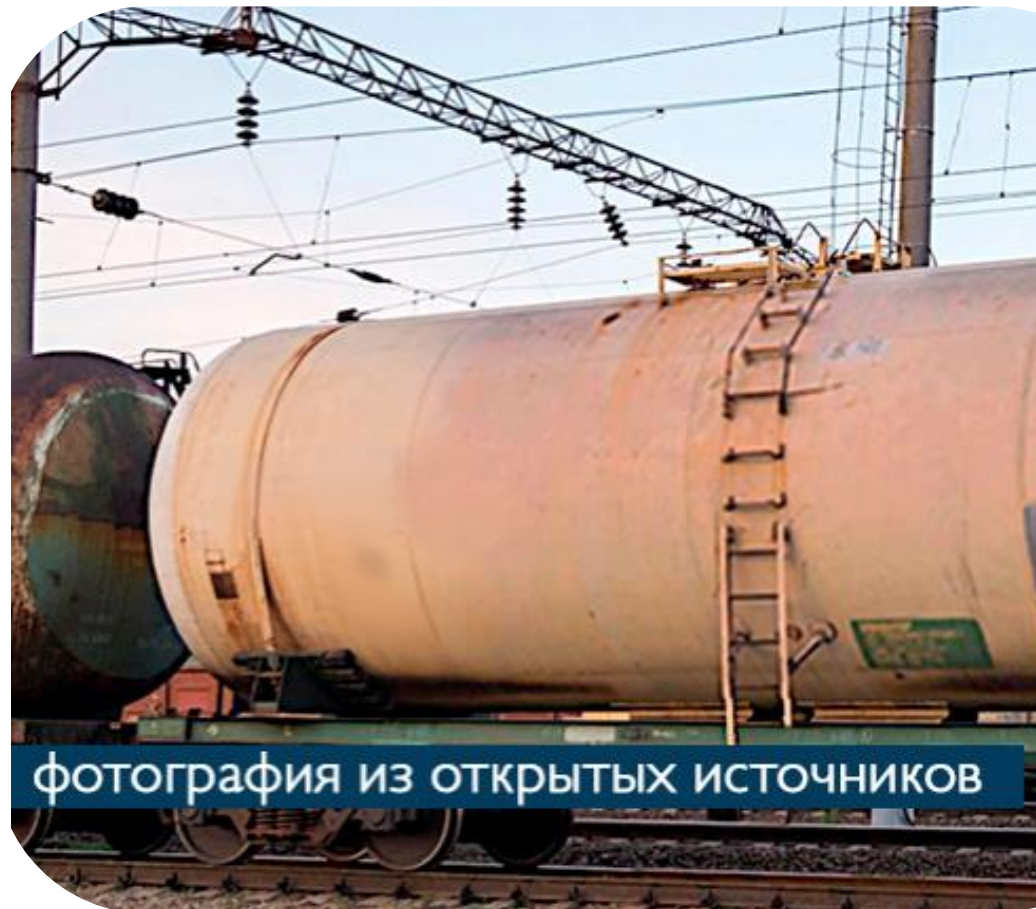
2005 г., 2006 г. / 2035 г., 2036 г.

## **Завод-изготовитель**

ОАО «Рузаевский завод химического машиностроения»

## **Дислокация парка**

ст. Тольятти Куйбышевская ж. д.



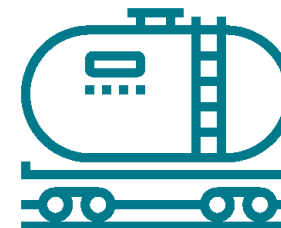
# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



**АТЛАНТ**  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ОПЕРАТОР

## Технические характеристики

Модель	15-1213-01
Номер модели	251
Наименование	Цистерна для спирта
Тип вагона	Цистерна 4-осная для перевозки спирта
Дополнительная характеристика	Для спирта
Особенность модели	С верх. сливом, предохран. - выпуск. клап, пищевая
Учётная специализация модели	Спирт
Номер проекта	1213.00.00.000-01
Технические условия	ТУ 3182-085-00217403-2002
Код СМГС 1	L4DN
Материал кузова	09Г2С, 09Г2Д, 09Г2, 09Г2СД-12
Тележка	18-100
Осность	4
Ширина колеи	1520
Наличие переходной площадки	Нет
Наличие стояночного тормоза	Нет
Возможность установки буферов	Нет
Конструкционная скорость	120 км/ч
Тара вагона (минимальная)	25.6 т
Тара вагона (максимальная)	28.0 т
Грузоподъемность	66.0 т





## Технические характеристики

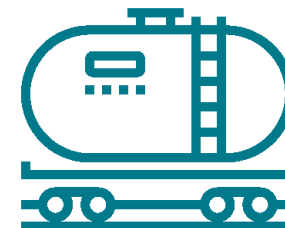
Объем	85.5 м <sup>3</sup>
Максимальная расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы	229.8 кН
Максимальная расчетная погонная нагрузка	76.5 кН/м
База вагона	7800 мм
Калибровка котла	66
Объем котла полный	85,56 м <sup>3</sup>
Объем котла полезный	83,79 м <sup>3</sup>
Диаметр котла внутренний	3200 мм
Длина котла наружная	11194 мм
Количество верхних люков	1
Условное рабочее давление в котле (по регулировке предохранительного клапана)	0,15 МПа
Давление, создаваемое в котле при гидравлическом испытании	0,53 МПа
Количество секций котла	1
Уклон котла к сливному прибору	Есть
Наличие паробоггревательной рубашки	Нет
Наличие теневой защиты	Нет
Наличие предохранительного клапана	Нет
Наличие предохранительно-впускного клапана	Есть
Количество наружных лестниц	2
Количество внутренних лестниц	1
Способ налива	Через люк
Способ слива	Самотеком





## Наружные размеры вагона

Высота от уровня головки рельса	4815 мм
Максимальная ширина	3080 мм
Габарит по ГОСТ 9238-2013	1-Т
Длина по осям автосцепок	12020 мм
Длина по раме	10800 мм
Высота автосцепки от уровня головки рельса	1040..1080 мм
Год начала серийного производства	2003
Нормативный срок службы	30 лет



# КОНТАКТЫ

## Попова Наталья Владимировна



+7 (499) 648-20-20 доб. 4938



[nvpopova@atlant-rail.ru](mailto:nvpopova@atlant-rail.ru)  
[www.atlant-rail.ru](http://www.atlant-rail.ru)



107078, Россия, г. Москва,  
Маши Порываевой, д. 34