

Дополнительный выключатель АКБ	Кабина ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Тахограф	Кабина ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Клеммы АКБ	Кабина ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Электропроводка позади кабины	Нижняя часть ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Теплозащитный экран	Нижняя часть ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Устройство ограничения скорости	Нижняя часть ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Топливный бак отопительного прибора	Кабина ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Переносные огнетушители	Нижняя часть ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Электрические соединения между автомобилем и прицепом	Кабина ТС	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Реклама на транспортном средстве	Нижняя часть ТС	Федеральный закон № 20 "О рекламе"	Не соответствует
Знаки опасности	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ	Не соответствует
Электрическое соединение "Рама-цистерна"	Нижняя часть цистерны	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Устройство заземления	Нижняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ	Не соответствует
Защита с задней стороны	Задняя часть цистерны	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Электрооборудование в зоне 0 и зоне 1	Верхняя часть цистерны	приложение В к ДОПОГ	Не соответствует
Сливные магистрали	Нижняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ	Не соответствует
Маркировка цистерны	Нижняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ	Не соответствует
Сведения наносимые на цистерну	Нижняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ	Не соответствует
Пламегасители для дыхательных устройств	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 16852	Не соответствует
Конструкция защиты эксплуатационного оборудования	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 13094	Не соответствует
Дыхательные устройства	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 14525	Не соответствует
Крышка инспекционного люка	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 13317	Не соответствует
Крышка заливной горловины	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 13314	Не соответствует
Клапан слива самотеком	Нижняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 13308, EN 13316	Не соответствует
Клапан рекуперации паров	Верхняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 13082	Не соответствует

Технический эксперт

01.01.9999

Подпись Удостоверение №

Конструкция цистерны	Нижняя часть цистерны	приложение А к ДОПОГ, EN 13094	Не соответствует
Знак ограничение скорости	Задняя часть цистерны	Основные положения по допуску транспортных средств	Не соответствует
Надпись "Огнеопасно"	Боковая часть цистерны	ТР ТС 018/2011	Не соответствует
Надпись "ПРИ НАПОЛНЕНИЕ (ОПОРОЖНЕНИИ) ТОПЛИВОМ АВТОЦИСТЕРНА ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНА"	Боковая часть цистерны	ТР ТС 018/2011	Не соответствует
Емкость для песка	Нижняя часть цистерны	ТР ТС 018/2011	Не соответствует

Соответствие требованиям качества:

Не соответствует требованиям EN 12972-2018 и требованиям приложений А и В к ДОПОГ 2019

Дополнительная информация:

Визуально определена множественная коррозия цистерны. Табличка производителя с VIN номером перенесена с места предусмотренным производителем.

Технический эксперт

Подпись

Удостоверение №

01.01.9999

Внешний вид цистерны

Левая сторона



Правая сторона



Задняя сторона



Технический эксперт

Подпись

Удостоверение №

01.01.9999

Обнаруженные недостатки	
Вид несоответствия	Место расположения
Держатель маркировочных таблиц	Задняя часть ТС
Изображение	
Примечание	Не соответствует требованиям пункта 5.3.2.2.1 приложения А к ДОПОГ (отсутствует фиксация)
Обнаруженные недостатки	
Вид несоответствия	Место расположения
Проблесковый маячок	Верхняя часть ТС
Изображение	
Примечание	Не соответствует требованиям пункта пункта 20.14.14 приложение 8 ТР ТС 018/2011 и пункта 16 Перечня неисправностей ПДД

Технический эксперт

Подпись

Удостоверение №

01.01.9999