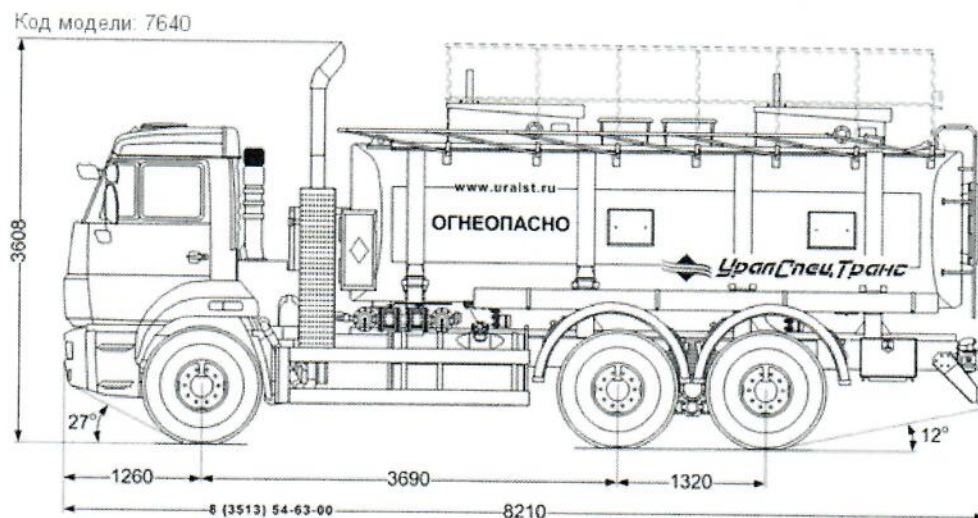


1. АТЗ-15-2 УСТ 5453 Камаз 65115/ код модели 7640



Автотопливозаправщик УСТ-5453 предназначен для транспортирования, кратковременного хранения и заправки светлыми нефтепродуктами автомобилей, различных механизмов и машин. Раздача нефтепродуктов осуществляется при помощи насоса **СВН-80А**.

**Технические характеристики топливозаправщика на шасси
Камаз 65115-А4**

Базовое шасси	Камаз 65115-А4
Колесная формула	6x4
Цистерна	
Вместимость цистерны, м ³	15 (7,5+7,5)
Количество изолированных секций, шт.	2
Форма поперечного сечения цистерны	Чемодан
Материал цистерны	сталь 09Г2С, S=4 мм
Конструкция цистерны	Автоматическая сварка обечайки роботом. Донышки полусферической формы фланжированные холоднокатаные. Усиленные накладки по бокам цистерны и в зоне ложементов (бронелисты). УЗИ контроль сварочных швов.
Волнорезы	Полусферической формы фланжированные холоднокатаные, смещенные от сварных швов обечаек, с инспекционными люками-лазами, смещенными от оси цистерны, площадь перекрытия не менее 70%
Крепление цистерны	Надрамник с ложементами закреплен на раме автомобиля стремянками с пружинными компенсаторами. Цистерна установлена в ложементах через резиновый демпфер и

Крышка люка	закреплена стяжными лентами.
Горловина	алюминиевая
Устройство дыхательное	с экологическим коробом
Донный клапан, мм	УД2-80 (фланцевое)
Лестница на площадку обслуживания заливной горловины	Ду 100
Поручень	заднее расположение
Площадка обслуживания	слева от площадки обслуживания, складной
Противооткатные башмаки	из просечного оцинкованного листа с противоскользким эффектом
Тип огнетушителя	пластиковые
Катушка заземления	ОП-4
Ящик для песка	установлена на ящике УВТ
	пластиковый, располагается на цистерне
Насосная установка	
Модель	1СВН-80А
Привод	карданная передача от КОМ
Подача, м³/ч	32...38
Напор, м	26
Высота самовсасывания, м, не менее	6,5
Узел выдачи топлива (УВТ)	
Ящик УВТ	боковое расположение
Фонарь подсветки	расположен в ящике УВТ
Рукав раздаточный, м	20
«Пистолет» раздаточный, мм	Ду 32
Фильтр очистки топлива, мм	Ду 50
Счетчик жидкости	СЖ ППО-40
Система раздачи топлива (СРТ)	
Трубопровод цистерны, мм	Ду 80
Фильтр очистки топлива, мм	Ду 80
Клапан предохранительный	есть
Быстроразъемные соединения (БРС)	Ду 80, типа Камлок
Рукав напорный	типа Gassoflex(Газофлекс), 4 метра
Двигатель	
Модель	Cummins ISB6.7e4 300 (ЕВРО-4)
Тип	дизельный
Мощность, л.с.	300
Топливные баки	
Емкость топливного бака, л	350
Коробка передач	

Модель	ZF9
Тип	механическая, 9-ступенчатая
Шины	
Размер шин Информация по шинам	10.00R20 или 11.00R22.5
Габаритные размеры	
Длина, мм, не более	8 210
Ширина, мм	2 500
Высота, мм	3 608

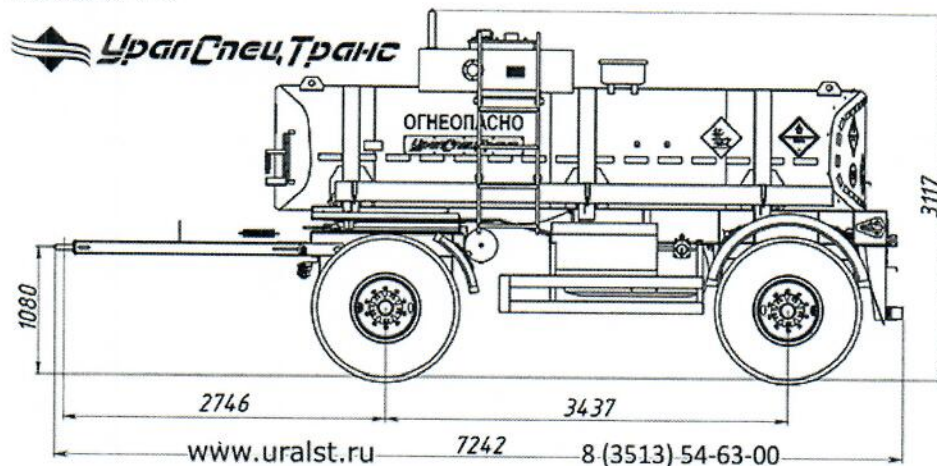
Автотопливозаправщик укомплектован набором ДОПОГ (ADR):

- Предупреждающие знаки с опорой (2 шт.);
- Жидкость для промывания глаз (1 шт.);
- Сигнальный жилет со светоотражающими полосами (1 шт.);
- Переносной фонарик (1 шт.);
- Пара защитных перчаток (1 шт.);
- Средство защиты глаз (очки) (1 шт.);
- Дренажная ловушка (1 шт.);
- Сборный контейнер (ящик пластиковый) (1 шт.);
- Лопата (1 шт.);
- Кошма (2 м²).

Цена: **5 227 500** руб. с НДС 20% на складе г. Миасс.

2. ПЦ 10-21 УСТ 94651/ код модели 4525

Код модели: 4525



Технические характеристики прицепа-цистерны

Параметры масс

Снаряженная масса, кг	5 450
Полная масса, кг	14 050

Распределение нагрузки автоцистерны полной массы

На переднюю ось, кг	7 025
На заднюю тележку, кг	7 025

Цистерна

Вместимость цистерны, м ³	10
Количество секций, шт	1
Форма поперечного сечения цистерны	Чемодан
Материал цистерны	сталь 09Г2С (S=3мм)
Конструкция цистерны	Автоматическая сварка обечайки роботом. Донышки полусферической формы фланжированные холоднокатаные. Усиленные накладки по бокам цистерны и в зоне ложементов (бронелисты). УЗИ контроль сварочных швов.
Волнорезы	Полусферической формы фланжированные холоднокатаные, смещенные от сварных швов обечаек, с инспекционными люками-лазами, смещенными от оси цистерны, площадь перекрытия не менее 70%
Крепление цистерны	Надрамник с ложементами закреплен на раме

Крышка горловины

Устройство дыхательное

Донный клапан, мм

Лестница на площадку обслуживания заливной
горловины

Площадка обслуживания

Защитное ограждение

Противооткатные башмаки

Тип огнетушителя

Катушка заземления

Ящик для песка

автомобиля стремянками с пружинными
компенсаторами. Цистерна установлена в
ложементах через резиновый демпфер и
закреплена стяжными лентами.

алюминиевая

УД2-80 (фланцевое)

Ду 65

расположена слева

из просечного оцинкованного листа с
противоскользящим эффектом

по краям от площадки обслуживания

пластиковые

ОП-6

на ящике пневмоуправления донным
клапаном

пластиковый, располагается на цистерне

Система раздачи топлива (СРТ)

Трубопровод цистерны, мм

Ду 65

Быстроразъемные соединения (БРС)

Ду 65

Кран шаровой

Ду 65

Пенал для рукавов

металлический оцинкованный, L=4250мм,
Ø160мм

Рукав напорный, ДУ-100, м

2 шт. по 4метра

Подвеска

Тип

двухосная, односкатная, зависимая рессорная

Шины

Размерность шин

425/85R21

Информация по шинам

Габаритные размеры прицепа-цистерны

Длина, мм

7 242

Ширина, мм, не более

2 550

Высота, мм

3 117

Цена: **1 835 500** руб. с НДС 20% на складе г. Миасс.