

**Автотопливозаправщик АТЗ-10 на шасси УРАЛ NEXT 4320-72** 8 500 000 ₽

в наличии 1 шт.

Объем цистерны: 10 м³, Наличие УВТ: есть, Расположение УВТ: боковое, Количество секций: 1, Насос: СВН-80, Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 273 л.с.

**Автотопливозаправщик АТЗ-12/2 (2 секции) на шасси УРАЛ NEXT 4320-72** 8 700 000 ₽

9 350 000 ₽

в наличии 1 шт.

Объем цистерны: 12 м³, Наличие УВТ: есть, Количество секций: 2, Насос: СЦЛ-00, Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 273 л.с.

**Автотопливозаправщик АТЗ-10/2 (2 секции, УВТ сзади) на шасси УРАЛ NEXT 4320-72** 8 590 000 ₽

9 300 000 ₽

в наличии 1 шт.

Объем цистерны: 10 м³, Наличие УВТ: есть, Расположение УВТ: заднее, Количество секций: 2, Насос: СВН-80, Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 273 л.с., Спальное место: нет

**Автотопливозаправщик АТЗ-11/2 (2 секции) на шасси Камаз 43118-50** цена по запросу

в наличии 1 шт.

Объем цистерны: 11 м³, Наличие УВТ: есть, Количество секций: 2, Насос: СЦЛ-00, Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 300 л.с., Спальное место: есть

**АКН-10 на шасси Камаз 43118-50 (КО-505, доп горловина, тех люк, подогрев слива)** 8 490 000 ₽

9 200 000 ₽

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 300 л.с., Открывание дна: нет, Подъем цистерны: нет, Насос: КО-505, Спальное место: нет, Подогрев сливного люка: есть

**Автоцистерна пищевая АЦПТ-10 на шасси УРАЛ 4320-72** 9 270 000 ₽

10 000 000 ₽

в наличии 2 шт.

Объем цистерны: 10 м³, Количество секций: 1, Подогрев цистерны: есть, Подогрев насосного отсека: есть, Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 273 л.с., Модель двигателя: ЯМЗ-53623-10, Тип кабины: капотная



Автоцистерна пищевая АЦПТ-10 на шасси УРАЛ 5557-82

Объем цистерны: 10 м³, Количество секций: 1, Подогрев цистерны: есть, Подогрев насосного отсека: есть, Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 312 л.с., Модель двигателя: ЯМЗ-53623-10 (ЕВРО-5), Тип кабины: бескапотная

цена по запросу

в наличии 1 шт.



Цементировочный агрегат СИН-35 на шасси Камаз 43118-50 (спальное место)

13 750 000 ₽

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 300 л.с., Мерный бак: 6 м³, Насос: НПМ-32, Водоподающий блок: нет, Особенности: насос старого образца



Цементировочный агрегат ЦА-320 на шасси Урал 4320-72

12 400 000 ₽

в наличии 2 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Мерный бак: 6 м³, Насос: НПЦ-32, Водоподающий блок: нет, Особенности: Новый литой корпус насоса



Цементировочный агрегат ЦА-320 на шасси Камаз 43118-50

12 900 000 ₽

в наличии 2 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 300 л.с., Мерный бак: 6 м³, Насос: НПЦ-32, Водоподающий блок: нет, Особенности: Новый литой корпус насоса



Цементировочный агрегат ЦА-320 на шасси Урал 4320-80

цена по запросу

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Мерный бак: 6 м³, Насос: НПЦ-32, Водоподающий блок: нет, Особенности: Новый литой корпус насоса



Цементировочный агрегат СИН-35 с парогенераторной установкой на шасси Камаз 43118-48

цена по запросу

под заказ

ожидается 1 шт.
30.01.2026

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 292 л.с., Мерный бак: 6 м³, Насос: СИН-32.02, Водоподающий блок: нет



ППУА 1600/100 на шасси УРАЛ 5557-82 (насос 2,3 ПТ) (спальное место)

10 800 000 ₽

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 310 л.с., Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный: 2,3 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м³, Емкость топливного бака установки: 0,6 м³



ППУА 1600/100 на шасси Камаз 43118-50 (насос 2,3 ПТ)

10 600 000 ₽

в наличии 2 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 300 л.с.,
Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный:
2,3 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м³, Емкость топливного бака
установки: 0,6 м³



ППУА 1600/100 на шасси УРАЛ NEXT 4320-72 (насос 1,1 ПТ)

9 800 000 ₽

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с.,
Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный:
1,1 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м³, Емкость топливного бака
установки: 0,6 м³



ППУА 1600/100 на шасси Камаз 43118-50 (насос 1,1 ПТ)

10 400 000 ₽

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 300 л.с.,
Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный:
1,1 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м³, Емкость топливного бака
установки: 0,6 м³



СИН-32 на шасси Урал 4320-72 (спальное место)

13 600 000 ₽

в наличии 1 шт.

Тип кабины: капотная, Колесная формула: 6×6, Мощность
двигателя: 273 л.с., Материал емкости: сталь, Объем
цистерны: 7 м³, Максимальное давление: 50 МПа, Наибольшая
идеальная подача: 12,6 л/с



Агрегат для депарафинизации скважин АДПМ 12/150 на шасси УРАЛ 4320-72

10 400 000 ₽

в наличии 1 шт.

Тип кабины: капотная, Колесная формула: 6×6, Ошиновка:
односкатная, Мощность двигателя: 273 л.с., Насос
питательный: 1.3ПТ50Д2 , Производительность по нефти: 12
м³/ч, Рабочее давление МПа: 16



Седельный тягач АМТ 632910 (13л 520 лс, односкатная ошиновка)

цена по запросу

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 520 л.с.,
Нагрузка на ССУ: 17,5 тн, Ошиновка: односкатная



Седельный тягач АМТ 632910 (13л 480 лс, 6х6, двускатная ошиновка)

цена по запросу

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 480 л.с.,
Нагрузка на ССУ: 27 тн, Ошиновка: двускатная



Седельный тягач АМТ 632911 (13л 480 лс, 6x4, двускатная ошиновка)

Колесная формула: 6x4, Мощность двигателя: 480 л.с.,
Нагрузка на ССУ: 22,5 тн, Ошиновка: двускатная

цена по запросу
в наличии 1 шт.



Самосвал АМТ N.V. 752900 (8x8)

Грузоподъемность: 30 тн, Колесная формула: 8x8, Мощность двигателя: 480 л.с., Объем кузова: 23,5 м³, Тип разгрузки: задняя

цена по запросу
в наличии 1 шт.



Самосвал Урал 5557-82

Грузоподъемность: 10 тн, Колесная формула: 6x6, Мощность двигателя: 273 л.с., Объем кузова: 11,5 м³, Тип разгрузки: задняя

цена по запросу
в наличии 1 шт.



Полуприцеп-цистерна кислотовоз (ППЦК-20 со стеклопластиковой емкостью V=20 м³)

Число осей: 3-осные, Ошиновка: двускатная

8 900 000 ₽
в наличии 1 шт.



Мачта освещения на автомобильном прицепе

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 750 кг, Габариты установки: 3950x1870x1950 мм, Высота мачты: 9 м, Мощность световых приборов мачты: 1200 Вт, Генератор: есть, Мощность генератора: 7 кВт, Напряжение генератора: 230 В, Тип двигателя: дизель, Емкость топливного бака установки: 0,125 м³

цена по запросу
под заказ: 35 дней
в наличии 1 шт.



Прицеп-цистерна для пищевых жидкостей (1200 л)

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 2500 кг, Габариты установки: 4400 x 2150 x 1870 мм, Объем цистерны: 1,2 м³, Материал цистерны (внутренняя обшивка): сталь Aisi304, 2 мм, Материал цистерны (наружная обшивка): сталь Aisi 430, 1,5 мм, Утепление цистерны: пенополиуретан вспененный 50 мм

цена по запросу
под заказ: 35 дней
в наличии 1 шт.



Теплогенератор непрямого нагрева на прицепе TG-230L (УМП-200)

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 2500 кг, Габариты установки: 4600x2350x2340 мм, Генератор: есть, Максимальная тепловая мощность: 230 кВт, тип вентилятора: осевой, Производительность вентилятора: 12800 м³/ч, Емкость топливного бака установки: 0,4 м³

цена по запросу
под заказ: 35 дней
ожидается 1 шт.



Теплогенератор непрямого нагрева TG-230S (УМП-200)

Модель шасси: без шасси, Масса установки: 550 кг, Габариты установки: 2400x1000x1570 мм, Генератор: нет, Максимальная тепловая мощность: 230 кВт, тип вентилятора: осевой, Производительность вентилятора: 12800 м³/ч, Электропитание: от внешнего источника

цена по запросу

под заказ: 35 дней

ожидается 3 шт.



Прицеп-шасси для размещения оборудования

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 2500 кг, Габариты установки: 4600x2350x2150 мм

цена по запросу

под заказ: 35 дней

ожидается 1 шт.



Прицеп-цистерна для перевозки и раздачи дизельного топлива (950 л)

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 2000 кг, Габариты установки: 4300 x 2150 x 1720 мм, Объем цистерны: 0,95 м³, Материал цистерны (внутренняя обшивка): Сталь 09Г2С, Материал цистерны (наружная обшивка): Сталь 09Г2С, Насос: Petrol Starlet 80 Basic (12V) или аналог, Производительность насоса: 80 л/мин м³/ч

цена по запросу

под заказ: 35 дней

ожидается 1 шт.



Кабельный транспортер на прицепе (КТ2)

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: полная 2800 кг, Габариты установки: 4000 x 2350 x 2100 мм

цена по запросу

под заказ: 35 дней

ожидается 1 шт.



Навесное оборудование ППУА 1600/100 (насос 1,1 ПТ) для шасси УРАЛ/КАМАЗ

Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный: 1,1 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м³, Емкость топливного бака установки: 0,6 м³

цена по запросу

в наличии 2 шт.



Навесное оборудование автотопливозаправщик АТЗ-10 (1 или 2 секции, заднее расположение УВТ) для шасси УРАЛ/КАМАЗ

Объем цистерны: 10 м³, Наличие УВТ: есть, Количество секций: 1/2, Насос: СВН-80, Спальное место: нет

цена по запросу

в наличии 3 шт.



Навесное оборудование Цементировочный агрегат ЦА-320 для шасси УРАЛ/КАМАЗ

Мерный бак: 6 м³, Насос: НПЦ-32, Водоподающий блок: нет

цена по запросу

в наличии 1 шт.



Навесное оборудование ППУА 1600/100 (насос 2,3 ПТ) для шасси УРАЛ/КАМАЗ

цена по запросу

в наличии 2 шт.

Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный: 2,3 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м³, Емкость топливного бака установки: 0,6 м³



Навесное оборудование АКН-10 (КО-505, доп горловина, тех люк, подогрев слива) для шасси УРАЛ/КАМАЗ

цена по запросу

в наличии 3 шт.

Открывание дна: нет, Подъем цистерны: нет, Подогрев цистерны: есть, Насос: КО-505, Спальное место: нет, Подогрев сливного люка: есть

«A-Group», 2026