



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

в наличии 1 шт.

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



#### Автотопливозаправщик АТЗ-12/2 (2 секции) на 8 700 000 P **шасси УРАЛ NEXT 4320-72** 9 350 000 P

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

в наличии 1 шт.



## Автотопливозаправщик АТЗ-10/2 (2 секции, УВТ сзади) на шасси УРАЛ NEXT 4320-72

8 590 000 P 9 300 000 P

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

в наличии 1 шт.



## Автотопливозаправщик АТЗ-11/2 (2 секции) на шасси Камаз 43118-50

цена по запросу

в наличии 1 шт.

Объем цистерны: 11 м<sup>3</sup>, Наличие УВТ: есть, Количество секций: 2, Насос: СЦЛ-00, Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 300 л.с., Спальное место: есть



# **АКН-10 на шасси УРАЛ NEXT 4320-72 (КО-505,** доп горловина, тех люк, подогрев слива)

8 450 000 P 8 900 000 P

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Открывание дна: нет, Подъем цистерны: нет, Насос: КО-505, Подогрев сливного люка: есть

в наличии 1 шт.



# АКН-10 на шасси Камаз 43118-50 (KO-505, доп 8 490 000 P горловина, тех люк, подогрев слива)

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

в наличии 1 шт.

9 200 000 P



# АКН-10 ОД на шасси Урал NEXT 4320-72 (КО-505, подогрев слива)

Колесная формула:  $6\times6$ , Мощность двигателя: 273 л.с., Открывание дна: механическое, Подъем цистерны: нет, Подогрев цистерны: есть, Насос: КО-505, Спальное место: нет, Подогрев сливного люка: есть

8 980 000 P в наличии 1 шт.

8 500 000 P



## Автоцистерна пищевая АЦПТ-10 на шасси УРАЛ 4320-72

Объем цистерны: 10 м<sup>3</sup>, Количество секций: 1, Подогрев цистерны: есть, Подогрев насосного отсека: есть, Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Модель двигателя: ЯМЗ-53623-10, Тип кабины: капотная

9 270 000 P

в наличии 2 шт.



## Автоцистерна пищевая АЦПТ-10 на шасси УРАЛ 5557-82

#### цена по запросу

в наличии 1 шт.



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

Колесная формула:  $6 \times 6$ , Мощность двигателя: 300 л.с., Мерный бак:  $6 \text{ м}^3$ , Насос: НПМ-32, Водоподающий блок: нет,

Особенности: насос старого образца

### 13 750 000 P

в наличии 1 шт.



## Цементировочный агрегат СИН-35 на шасси Урал 4320-60

Колесная формула:  $6\times6$ , Мощность двигателя: 228 л.с., Мерный бак:  $6\,\mathrm{M}^3$ , Насос: СИН-32.02, Водоподающий блок: нет

12 200 000 P

в наличии 1 шт.



# Цементировочный агрегат ЦА-320 на шасси Урал 4320-72

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Мерный

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

Особенности: Новый литой корпус насоса

12 400 000 P

в наличии 1 шт.



## Цементировочный агрегат ЦА-320 на шасси Урал 4320-80

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Мерный

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

Особенности: Новый литой корпус насоса

**12 400 000 Р** в наличии 2 шт.



## Цементировочный агрегат ЦА-320 на шасси Камаз 43118-50

в наличии 1 шт.

12 900 000 P

กมะเห

Колесная формула:  $6 \times 6$ , Мощность двигателя: 300 л.с., Мерный бак:  $6 \text{ м}^3$ , Насос: НПЦ-32, Водоподающий блок: нет,

Особенности: Новый литой корпус насоса

ожидается 1 шт. 30.11.2025



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

под заказ

Колесная формула:  $6 \times 6$ , Мощность двигателя: 292 л.с., Мерный бак:  $6 \text{ м}^3$ , Насос: СИН-32.02, Водоподающий блок: нет

ожидается 1 шт. 30.11.2025

17 300 000 P



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

13 500 000 P

под заказ

Колесная формула:  $6\times6$ , Мощность двигателя: 300 л.с., Мерный бак:  $6\ \text{м}^3$ , Насос: СИН-32.02, Водоподающий блок: нет

ожидается 1 шт. 30.11.2025



# Универсальный моторный подогреватель УМП 400 на шасси Урал Некст 4320-72

9 300 000 P

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Максимальная температура воздуха: 110 С, Максимальная тепловая мощность: 400 кВт



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

10 800 000 P

в наличии 1 шт.

Колесная формула:  $6\times6$ , 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 м<sup>3</sup>



# ППУА 1600/100 на шасси Камаз 43118-50 (насос 2.3 ПТ)

10 600 000 P

в наличии 2 шт.

Колесная формула:  $6\times6$ , 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 м<sup>3</sup>



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

9 800 000 P

в наличии 1 шт.

Колесная формула:  $6\times6$ , 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)

в наличии 1 шт.

10 400 000 P

Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 300 л.с., Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный: 1,1 ПТ, Емкость бака для воды:  $5,2 \text{ м}^3$ , Емкость топливного бака

vстановки: 0.6 м<sup>3</sup>



# СИН-32 на шасси Урал 4320-72 (спальное

13 600 000 P

в наличии 1 шт.

Тип кабины: капотная, Колесная формула: 6×6, Мощность двигателя: 273 л.с., Материал емкости: сталь, Объем цистерны: 7 м<sup>3</sup>, 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 P

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  $M^{3}/4$ , Рабочее давление МПа: 16



## Агрегат для депарафинизации скважин АДПМ 12/150 на шасси Камаз 43118-50

цена по запросу

под заказ

Тип кабины: бескапотная, Колесная формула: 6×6, Ошиновка: односкатная, Мощность двигателя: 300 л.с., Насос питательный: 1.3ПТ50Д2 , Производительность по нефти: 12 м³/ч, Рабочее давление МПа: 16

ожидается 1 шт. 30.11.2025



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

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

цена по запросу

в наличии 1 шт.



# 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

цена по запросу

Седельный тягач АМТ 632911 (13л 480 лс, 6х4, двускатная ошиновка)

в наличии 1 шт.

Колесная формула: 6×4, Мощность двигателя: 480 л.с., Нагрузка на ССУ: 22,5 тн, Ошиновка: двускатная



## Самосвал АМТ N.V. 752900 (8x8)

Грузоподъемность: 30 тн, Колесная формула: 8×8, 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:  $6\times6$ , Мощность двигателя: 273 л.с., Объем кузова: 11,5 м $^3$ , Тип разгрузки: задняя

в наличии 1 шт.

цена по запросу



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

Число осей: 3-осные, Ошиновка: двускатная

8 900 000 P

в наличии 1 шт.



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

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2осные, 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 м<sup>3</sup>

## 1 950 000 P

в наличии 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

780 000 P

в наличии 1 шт.



## Мачта освещения на автомобильном прицепе

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2осные, Масса установки: 750 кг, Габариты установки: 3950х1870х1950 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: 0,125 790 000 P

под заказ: 45 дней в наличии 1 шт.



 $M^3$ 

# Прицеп-цистерна для пищевых жидкостей (1200 л)

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 2500 кг, Габариты установки: 4400 х 2150 х 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

890 000 P

под заказ: 45 дней в наличии 1 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: 30 дней в наличии 1 шт. ожидается 1 шт.



# **Автомобильный прицеп с пожарной мотопомпой**

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 1-осные, Масса установки: 750 кг, Габариты установки: 3950x1870x1950 мм, Генератор: нет, Насос: самовсасывающий, центробежный, Производительность насоса: 45 м³/ч, Емкость топливного бака установки: 0,0036 м³

#### 850 000 P

под заказ: 45 дней

ожидается 1 шт. 30.11.2025



# Автомобильный прицеп с пожарной мотопомпой и водяной емкостью 1 м3

Модель шасси: легковой автомобильный прицеп, Число осей: 2-осные, Масса установки: 2500 кг, Габариты установки: 4600x2350x2340 мм, Генератор: нет, Насос: самовсасывающий, центробежный, Производительность насоса: 45 м $^3$ /ч, Емкость бака для воды: 1 м $^3$ 

### 1 340 000 P

под заказ: 45 дней

ожидается 1 шт. 30.11.2025



# 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 х 2150 х 1720 мм, Объем цистерны: 0,95 м $^3$ , 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 м $^3$ /ч

#### 995 000 P

под заказ: 30 дней

ожидается 1 шт. 24.11.2025



# 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  $\rm m^3$ , Емкость топливного бака установки: 0,6  $\rm m^3$ 

в наличии 2 шт.

цена по запросу



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

Объем цистерны:  $10 \text{ м}^3$ , Наличие УВТ: есть, Количество секций: 1/2, Насос: CBH-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 Цементировочный агрегат СИН-35 для шасси УРАЛ/КАМАЗ

Мерный бак: 6  $м^3$ , Насос: СИН-32.02, Водоподающий блок: нет

цена по запросу в наличии 1 шт.

цена по запросу

в наличии 2 шт.



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

Производительность по пару: 1600 кг/ч, Насос питательный: 2,3 ПТ, Емкость бака для воды: 5,2 м $^3$ , Емкость топливного бака

установки: 0,6 м<sup>3</sup>



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

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

цена по запросу

в наличии 3 шт.

«A-Group», 2025