AVTOTANK

Топливные баки на автомобили



Продукция AVTOTANK отвечает самым современным требованиям, а сведенные к минимуму производственные затраты позволяют заказчикам приобретать продукцию по самым выгодным ценам.

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: http://www.emkosti.nt-rt.ru/ || эл. почта: eit@nt-rt.ru

Топливные баки УРАЛ

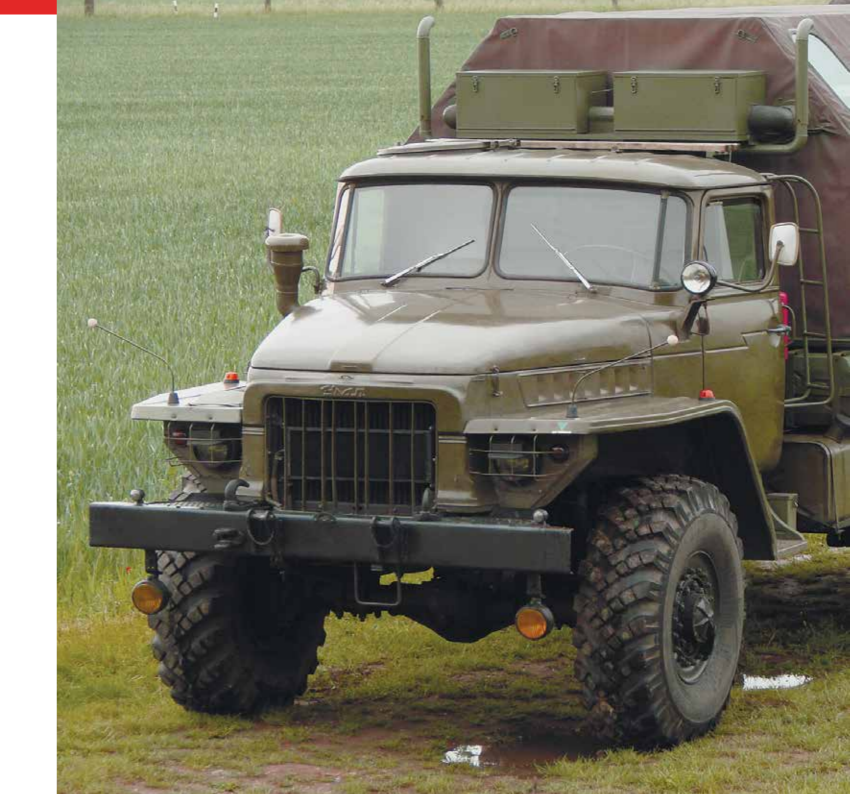
Технические характеристики

Наименование	Размеры (Ш×В×Д), мм	Вес, кг
Бак 210 л	673x433x770	33
Бак 210 л с торцевой горловиной	673x433x770	33
Бак 300 л	673x433x1080	57
Бак 300 л с торцевой горловиной	673x433x1080	57
Бак 340 л С-5510-1101002	570x650x1000	65
Бак 470 л 6370-1101002	570x650x1400	73

Баки устанавливаются на раму автомобилей УРАЛ (модели 43206, 5323, 5557, 63645, 63655 и др., а также их модификации). Баки комплектуются откидной или винтовой алюминиевой крышкой.







Топливные баки МАЗ

Технические характеристики

Наименование	Размеры (Ш×В×Д), мм	Вес, кг
Бак 200 л оригинал	603x450 x830	40
Бак 350 л оригинал	603x450 x1400	65
Бак 380 л	490x400 x2100	70
Бак 500 л	680x605 x1400	87

Баки устанавливаются на раму автомобилей МАЗ (модели 5551,5337, 5433, 63035, 6425 и др., а также их модификации). Баки комплектуются датчиком уровня топлива, топливозаборником, откидной крышкой, кронштейнами и хомутами для крепления.









Топливные баки ЗИЛ

Технические характеристики

Наименование Размеры (Ш×В×Д), мм Вес, кг Бак 125 л 490х400х710 27 Бак 170 л 490х400х988 33 Баки устанавливаются на раму автомобилей ЗИЛ. Комплектуются датчиком уровня топлива с РТИ, топливозаборником с РТИ, кронштейнами и хомутами для крепления, полуоборотной крышкой.









Топливные баки на легкие коммерческие грузовики

Топливные баки ГАЗ и «ГАЗель»

Технические характеристики

Бак 70л 60.034.000 карбюраторный

- Размеры (Ш×В×Д) 445х332х820 мм
- Bec 16 кг

Бак 70л 60.035.000 инжекторный

- Размеры (Ш×В×Д) 445х332х820 мм
- Bec 16 кг

Бак 70л 60.057.000 карбюраторный, выносная горловина

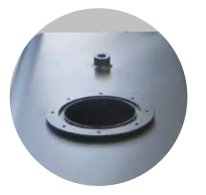
- Размеры (Ш×В×Д) 445х332х820 мм
- Bec 16 кг

Бак 70л 60.058.000 инжекторный с выносной горловиной

- Размеры (Ш×В×Д) 445х332х820 мм
- Bec 16 кг

Баки устанавливаются на раму автомобилей ГАЗ-3302, 33023, 330202, 330232, 2310 «Соболь», «ГАЗель» 33027, 330273, ГАЗ-330263 «ГАЗель Бизнес CNG», ГАЗ NEXT двухкабинник изотермический А24R32, ГАЗ NEXT 2834NA Рефрижератор и другие. Комплектуются полуоборотной крышкой.











Топливные баки ГАЗ и «ГАЗель»

Технические характеристики

Бак 105л 55.187.000-10 ПАЗ с центральной горловиной

- Размеры (Ш×В×Д) 453x310x820 мм
- Bec 23 кг

Бак 105л 55.187.000-60 ПАЗ со смещенной назад горловиной

- Размеры (Ш×В×Д) 453x310x820 мм
- Bec 23 кг

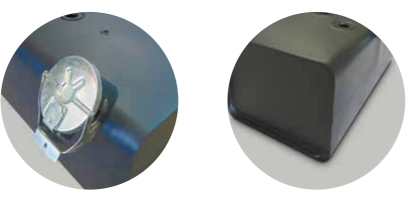
Баки устанавливаются на раму автомобилей ГАЗ, ГАЗ66, ГАЗель всех модификация, ГАЗ-3034 ВС Валдай, ГАЗ-33104 Валдай. Комплектуются полуоборотной или откидной крышкой.













Топливные баки УАЗ

Технические характеристики

Бак 56л Р115.087.000 карбюраторный

- Размеры (Ш×В×Д) 342x182x1210 мм
- Bec 17,7 кг

Бак 56 л Р115.088.000 инжекторный

- Размеры (Ш×В×Д) —342x182x1210 мм
- Bec 17,7 кг

Баки устанавливаются на раму автомобилей УАЗ 452. Комплектуются полуоборотной крышкой.









Топливные баки на легкие коммерческие грузовики-иномарки

Топливные баки ISUZU

Технические характеристики

Бак 140л 60.074.000-ISUZU стандарт

- Размеры (Ш×В×Д) 453x375x950 мм
- Bec 25 кг

Бак 140л 60.074.000-ISUZU алюминий

- Размеры (Ш×В×Д) 453x375x950 мм
- Bec 18 кг

Бак 225л 55.144.000-ISUZU

- Размеры (Ш×В×Д) 605х336х1400 мм
- Bec 54 кг

Баки устанавливаются на раму автомобилей ISUZU. Комплектуются усиленными кронштейнами специальной разработки, хомутами, топливозаборником, полуоборотной крышкой с ключом.











Топливные баки BAW

Технические характеристики

Бак 95л 60.013.100-BAW

- Размеры (Ш×В×Д) 416х450х906 мм
- Bec 24 кг

Бак 125л 60.014.100-BAW

- Размеры (Ш×В×Д) 415х335х1000 мм
- Bec 28 кг

Баки устанавливаются на раму автомобилей BAW. Комплектуется полуоборотной крышкой с ключом.











Топливные баки FUSO

Технические характеристики

- Габариты (Ш×В×Д) 560x336x1000 мм Объем 100 л
- Масса 40 кг

Баки устанавливаются на раму автомобилей FUSO. Комплектуются полуоборотной крышкой с ключом.





Топливные баки FOTON

Технические характеристики

Бак 130л Р110.125.000

- Размеры (Ш×В×Д) 345x280x1500 мм
- Bec 40 кг

Бак 190л Р110.114.000

- Размеры (Ш×В×Д) 410х330х1500 мм
- Bec 59 кг

Баки устанавливаются на раму автомобилей FOTON. Комплектуются полуоборотной пластиковой крышкой, кронштейнами и хомутами.











Топливные баки на автобусы

Топливные баки НЕФАЗ

Технические характеристики

Бак 190л 5297-90

- Размеры (Ш×В×Д) 728х430х1060 мм
- Bec 40 кг

Бак 190л 5297-91 с заслонкой

- Размеры (Ш×В×Д) 728х430х1060 мм
- Bec 40 кг

Бак 250л 5297-40

- Размеры (Ш×В×Д) 635х310х1360 мм
- Bec 60 кг



Баки устанавливаются на шасси НЕФАЗ-5297. Комплектуются хомутами, специальными кронштейнами и полуоборотной крышкой.









Топливный бак системы отопления вахтового автобуса, 20 л

Технические характеристики

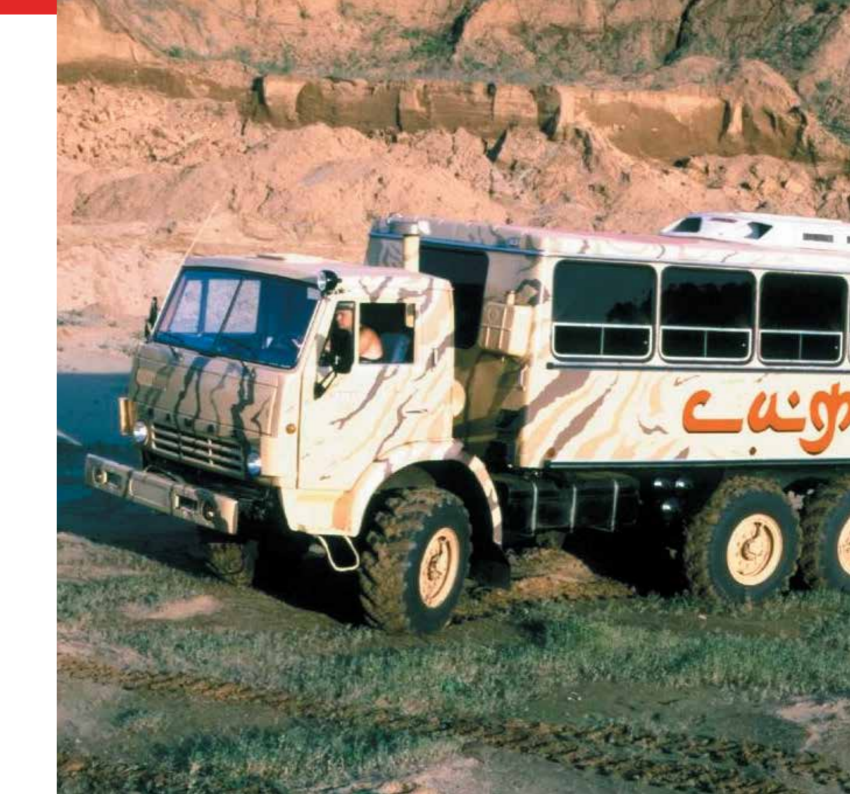
- Габариты (Ш×В×Д) 358х290х350 мм Объем 20 л
- Масса 8 кг

Баки устанавливается на вахтовые автобусы на шасси УРАЛ, НЕФАЗ и другие. Баки комплектуются полуоборотной крышкой.









Топливные баки ПАЗ

Технические характеристики

Бак 105л 55.187.000-10 ПАЗ с центральной горловиной

- Размеры (Ш×В×Д) 453x310x820 мм
- Bec 23 кг

Бак 105л 55.187.000-60 ПАЗ со смещенной назад горловиной

- Размеры (Ш×В×Д) 453x310x820 мм
- Bec 23 кг

Бак 140л 55.153.000.1-10 ПАЗ

- Размеры (Ш×В×Д) 523x336x856 мм
- Bec 27 кг

Баки устанавливаются на раму автобусов ПАЗ. Комплектуются кронштейнами, хомутами, откидной или полуоборотной крышкой.









Топливные баки КАВЗ

Технические характеристики

- Габариты (Ш×В×Д) 490х400х988 мм
- Объем 170 л
- Масса 40 кг

Баки устанавливаются на раму автобусов КАВЗ. Комплектуются откидной или полуоборотной крышкой.









Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: http://www.emkosti.nt-rt.ru/ || эл. почта: eit@nt-rt.ru