



# Технические характеристики

на автомобили специализированные типа ACTБ- 3307(09), -3307(09)-1, -437040, -433362, -433362-01



#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

**К**иров (8332)68-02-04

**К**раснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (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 **Н**ижний 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)69-52-9

Единый адрес для всех регионов: bse@nt-rt.ru || http://belgas.nt-rt.ru/

### Автомобили специализированные АСТБ- 3307(09), АСТБ- 3307(09)-1 на базе шасси ГАЗ

Автомобили специализированные типа АСТБ предназначены для транспортирования баллонов со сжиженным углеводородным газом (СУГ) объемом 50 литров. АСТБ-3307 2-х ярусной клетью, АСТБ-3307-01 оборудован 3-х ярусной клетью.

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение параметра	
	АСТБ-3307(09)	АСТБ-3307(09)-01
Количество транспортируемых баллонов, шт.	42	61
Масса перевозимого груза, кг, не более	2000	3000
Масса снаряженного автомобиля, кг	3680	4120
Полная масса автомобиля, кг	5800	7200
Распределение нагрузки от автомобиля на дорогу, кг:		•••
а) через шины переднего моста:		•••
- снаряженного автомобиля	1475	1470
- полной массы автомобиля	1590	1580
б) через шины заднего моста:		•••
- снаряженного автомобиля	2205	2650
- полной массы автомобиля	4210	5620
Габаритные размеры автомобиля, мм:		••••
длина	6705	6705
ширина	2380	2380
высота	2350	2350

## Автомобили специализированные АСТБ-437040 на базе шасси МАЗ

Автомобили специализированные типа АСТБ предназначены для транспортирования баллонов со сжиженным углеводородным газом (СУГ) объемом 50 литров. АСТБ-4362 2-х ярусной клетью, АСТБ-433362-01 оборудован 3-х ярусной клетью.

### Технические характеристики

т	Значение параметра АСТБ-437040	
Наименование параметра		
Количество транспортируемых баллонов, шт.	66	
Масса перевозимого груза, кг,не более	3000	
Масса снаряженного автомобиля, кг	6000	
Полная масса автомобиля, кг	10100	
Распределение нагрузки от автомобиля на дорогу, кг:		
- через шины переднего моста	3750	
- через шины заднего моста	6350	
Габаритные размеры автомобиля, мм:		
длина	6210	
ширина	2450	
высота	2900	

### Автомобили специализированные АСТБ-433362, АСТБ-433362-01 на базе шасси ЗИЛ

Автомобили специализированные типа АСТБ предназначены для транспортирования баллонов со сжиженным углеводородным газом (СУГ) объемом 50 литров. АСТБ-4362 2-х ярусной клетью, АСТБ-433362-01 оборудован 3-х ярусной клетью.

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение параметра	
	АСТБ-433362	АСТБ-433362-01
Количество транспортируемых баллонов, шт.	44	64
Масса перевозимого груза, кг, не более	2000	2910
Масса снаряженного автомобиля, кг	4993	5450
Полная масса автомобиля, кг	7175	8500
Распределение нагрузки от автомобиля на дорогу, кг:		
а) через шины переднего моста		
- снаряженного автомобиля	1995	2105
- полной массы автомобиля	2235	2880
б) через шины заднего моста		
- снаряженного автомобиля	2998	3345
- полной массы автомобиля	4940	6220
Габаритные размеры автомобиля, мм:		
длина	6770	6780
ширина	2525	2525
высота	2790	2790

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

**Р**язань (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 **Т**верь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 **Т**ула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-9

Единый адрес для всех регионов: bse@nt-rt.ru || http://belgas.nt-rt.ru/