



# GREAT WALL WINGLE 7 AT35

Надежный  
напарник



Когда впереди много важных целей, нужен тот, на кого можно положиться. Дизельный турбированный двигатель, полноприводная трансмиссия, просторный салон и кузов. Встречайте GWM Wingle 7. Надежный пикап для тяжелых задач.

Мир изменяется по своим законам. Мы сталкиваемся с новыми препятствиями и идеями. Great Wall Wingle 7 Arctic Trucks AT35 поддержит ваше упорство, поможет найти новое в привычном и честно выполнит задачи.



Автомобили  
в наличии на сайте  
[arctictrucks.ru](http://arctictrucks.ru)



## Состав комплектации

### Кузов

- Измененная геометрия кузова в передней части автомобиля
- Измененная геометрия колесных арок
- Фирменные расширители переднего бампера
- Фирменные расширители Arctic Trucks передних и задних колесных арок
- Фирменные передние и задние подкрылки Arctic Trucks
- Фирменные брызговики Arctic Trucks передних и задних колес
- Фирменное брендирование автомобиля логотипами Arctic Trucks
- Антикоррозийное защитное покрытие модифицированных элементов кузова

### Шасси

- 10J X 17 колесные диски Arctic Trucks из алюминиевого сплава
- 35 X 12,5 пневматические шины с дорожным протектором
- Замена передних и задних амортизаторов на усиленную подвеску

### Электрические компоненты

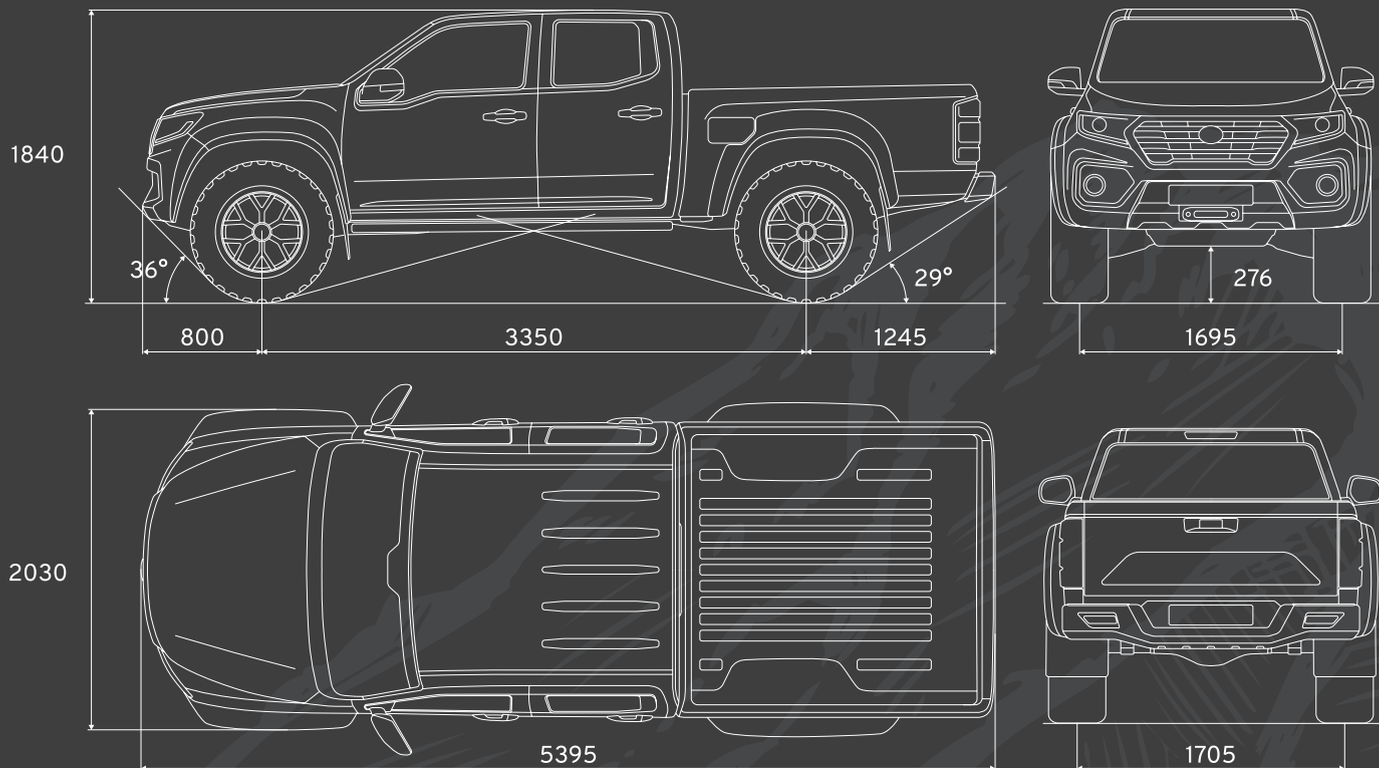
- Калибратор спидометра

### Документация

- Свидетельство о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию требованиям безопасности (СКТС)

📍 г. Москва, Можайское шоссе, вл 165 Б

📍 г. Красноярск, пр-т Котельникова 11в, стр. 1



### Great Wall Wingle 7

### Great Wall Wingle 7 Arctic Trucks AT35

Двигатель	4D20D, дизель 1996 см <sup>3</sup> 143 (105) л.с. (кВт)	
Тип трансмиссии	6-ступ., механическая	
Размер шин	235/70R16 106 T	315/70 R17
Размер колесных дисков	16 x 7.0 ET-10.0	17x10 ET -25
Габариты	длина, мм	5 395
	ширина, мм	1 800
	высота, мм	1 760
Колесная база, мм	3 350	
Колея передних колес, мм	1 515	1 695
Колея задних колес, мм	1 525	1 705
Свес	передний, мм	800
	задний, мм	1 245
Дорожный просвет, мм	212	276
Угол въезда, град.	29	36
Угол съезда, град.	23	29
Снаряженная масса, кг	1 992 - 2 060	2 060 - 2 130
Полная масса авто, кг	2 967	
Минимальный радиус разворота, м	7,25	8,4

\* Данная информация носит информационный характер и может быть изменена в зависимости от модификации, комплектации автомобиля, а так же установленного дополнительного оборудования.