

ПО ЖЕЛАНИЮ КЛИЕНТА ВОЗМОЖНА УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКТУЮЩИХ:

- Лебедка электрическая, 12 В;
- Централизованная подкачка колес;
- Предпусковой подогрев двигателя;
- Подогрев передних сидений;
- Подогрев боковых зеркал;
- Реле времени;
- Искрогаситель системы отработавших газов;
- Защита переднего бампера;
- Автономный отопитель салона;
- Наклейки с логотипом компании;
- Кузов, оформленный в цвет в соответствии с корпоративным стилем компании (одноцветный)



Высокопрочная шина с увеличенными грунтозацепами предназначена для передвижения по грязи и глинистым грунтам.

Размер шины, мм	1280x530-533
Тип шины	бескамерная
Масса колеса в сборе, кг	89,5-96,5
Максимальная нагрузка, кг	600

Шина для вездеходов повышенной грузоподъемности с универсальным рисунком протектора

Размер шины, мм	1600x700-635
Тип шины	бескамерная
Масса колеса в сборе, кг	104,3-111,6
Максимальная нагрузка, кг	800



Тонкостенная высокопрочная шина сверхнизкого завления. Крепятся на колёсных дисках оригинальной конструкции.

Размер шины, мм	1300x600-533
Тип шины	бескамерная
Масса колеса в сборе, кг	61-65
Максимальная нагрузка, кг	600

Шина, предназначенная для передвижения по грязи и глине

Размер шины, мм	1350x700x533
Тип шины	бескамерная
Масса колеса в сборе, кг	71,5-76,5
Максимальная нагрузка, кг	700



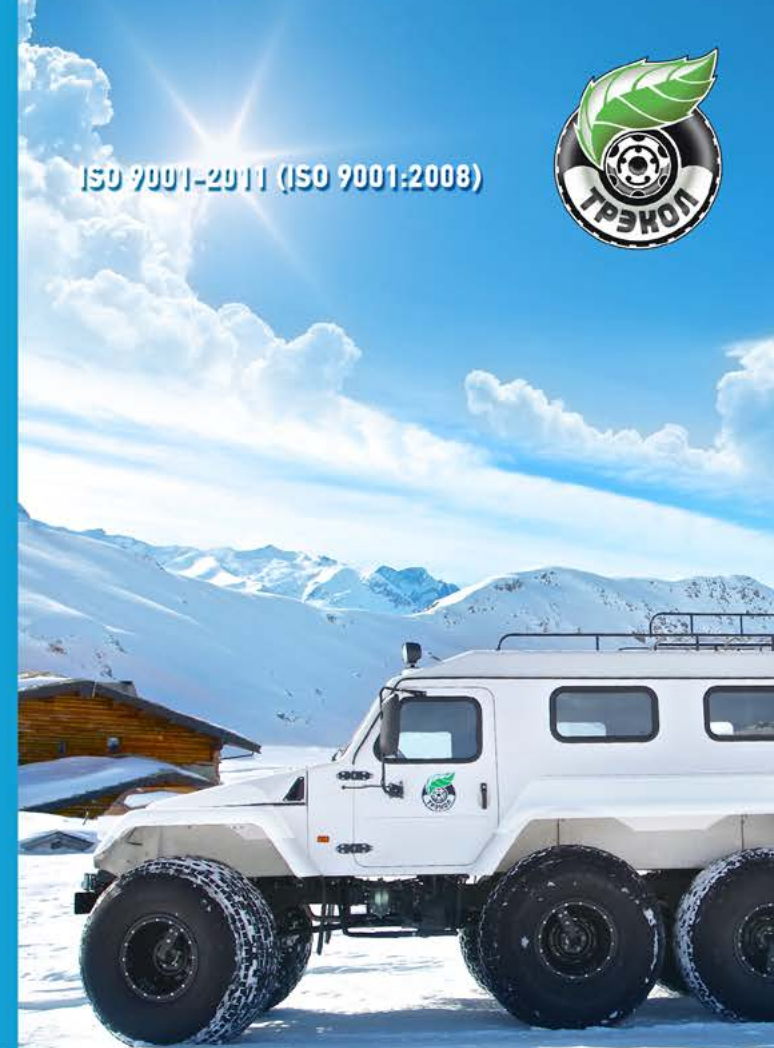
ООО НПФ "ТРЭКОЛ" регулярно представляет свою продукцию на выставках, проводимых на территории России и зарубежом. Помимо традиционных автомобильных салонов, вездеходы ТРЭКОЛ участвуют в выставках техники двойного назначения, специального транспорта для спасателей и военных, газовиков, нефтяников, энергетиков, связистов, геологов, любителей охоты и рыбалки. Наши вездеходы прошли испытания эстафетой передачи олимпийского огня СОЧИ-2014.



ООО НПФ "ТРЭКОЛ"
140009, Московская область,
г. Люберцы,
ул. Инициативная, дом 3/1
Тел./факс: +7(495)745-93-64/65,
+(495)745-41-53
e-mail: sales@trecol.ru,
info@trecol.ru
WWW.TRECOL.RU



ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТ
**ВЕЗДЕХОДЫ
АМФИБИИ**

ТРЭКОЛ- 39041



Колесная формула	4x4
Снаряженная масса, кг	1900
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	450
на слабонесущих грунтах и на плаву	350
Габаритные размеры, мм:	
длина	4380
ширина	2540
высота	2470
Дорожный просвет, мм	500
Двигатель	
бензиновый	ЗМЗ-4021.10, ЗМЗ-4062.10
дизельный	HYUNDAI D4BF
Коробка передач	механика
Емкость топливного бака, л	148
Количество мест	5
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70
на воде с подвесным мотором	10

ТРЭКОЛ - ЛЕСНИК



Колесная формула	4x4
Снаряженная масса, кг	1150
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	500
на слабонесущих грунтах и на плаву	300
Габаритные размеры, мм:	
длина	3700
ширина	2300
высота	2600
Дорожный просвет, мм	490
Двигатель	
бензиновый	ВАЗ-21083, ВАЗ-2114
дизельный	KUBOTA-V1505
Коробка передач	мех., 5-ст
Кузов	Несущий, тентованный
Емкость топливного бака, л	24
Количество мест	5
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70
на воде с подвесным мотором	10

ТРЭКОЛ - ЛЕСНИК М-СЕВЕР



Колесная формула	4x4
Снаряженная масса, кг	1350
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	500
на слабонесущих грунтах и на плаву	300
Габаритные размеры, мм:	
длина	3700
ширина	2300
высота	2600
Дорожный просвет, мм	490
Двигатель	
бензиновый	ВАЗ-2114, ВАЗ-21083
дизельный	KUBOTA-V1505
Емкость топливного бака, л	40
Количество мест	3-5
Макс. скорость, км/ч:	50
Мин. скорость, км/ч	2

ТРЭКОЛ -АГРО



Колесная формула	4x4
Снаряженная масса, кг	1900
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	1000
Габаритные размеры, мм:	
длина	4380
ширина	2540
высота	2600
Дорожный просвет, мм	500
Двигатель	
бензиновый	ЗМЗ-4021.10
	ЗМЗ-4062.10
Коробка передач	механика
Емкость топливного бака, л	80
Количество мест	2
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70

ТРЭКОЛ - 39445



Колесная формула	4x4
Снаряженная масса, кг	2000
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	400
на слабонесущих грунтах и на плаву	300
Габаритные размеры, мм:	
длина	4550
ширина	2540
высота	2678
Дорожный просвет, мм	490
Двигатель	
бензиновый	ЗМЗ-4062.BF
дизельный	HYUNDAI D4BF
Коробка передач	механика
Емкость топливного бака, л	100
Количество мест	6
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70
на воде с подвесным мотором	10

ТРЭКОЛ - 39446



Колесная формула	4x4
Снаряженная масса, кг	1950
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	400
на слабонесущих грунтах и на плаву	300
Габаритные размеры, мм:	
длина	4930
ширина	2540
высота	2678
Дорожный просвет, мм	490
Двигатель	
бензиновый	ЗМЗ-4062.10
дизельный	HYUNDAI D4BF
Коробка передач	механика
Емкость топливного бака, л	100
Количество мест	2 или 4
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70
на воде с подвесным мотором	10

ТРЭКОЛ- 39294



Колесная формула	6x6
Снаряженная масса, кг	2800
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	700
на слабонесущих грунтах и на плаву	400
Габаритные размеры, мм:	
длина	5610
ширина	2540
высота	2680
Дорожный просвет, мм	490
Двигатель	
бензиновый	ЗМЗ-4062.10
дизельный	HYUNDAI D4BF
Коробка передач	механика
Емкость топливного бака, л	100
Количество мест	8
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70
на воде с подвесным мотором	10

ТРЭКОЛ- 39295



Колесная формула	6x6
Снаряженная масса, кг	2800
Грузоподъемность, кг:	
на плотных грунтах	700
на слабонесущих грунтах и на плаву	400
Габаритные размеры, мм:	
длина	5660
ширина	2540
высота	2678
Дорожный просвет, мм	490
Двигатель	
бензиновый	ЗМЗ-4062.10
дизельный	HYUNDAI D4BF
Коробка передач	механика
Емкость топливного бака, л	100
Количество мест	2 или 4
Максимальная скорость, км/ч:	
на шоссе	70
на воде с подвесным мотором	10

ТРЭКОЛ- 8901с



Снаряженная масса, кг	450
Грузоподъемность, кг:	300
Габаритные размеры, мм:	
длина	3650
ширина	2540
высота	2430
Комплектация	нет

