

Транспортное средство

Сертификат соответствия ГОСТ Р № РОСС RU.МТ 27.Н00141



отличная альтернатива обычному автомобилю для внутривозовских и сельскохозяйственных перевозок, поездок по территории гостиничных комплексов, парков и санаториев, без выезда на дороги общего пользования.

Транспортное средство представляет собой аналог гольф-кара и может широко использоваться для выполнения различных задач:

- внутрицеховых перевозок,
- ремонтных работ на предприятиях машиностроения, нефтеперерабатывающих заводах и в других отраслях промышленности,
- для доставки узлов, агрегатов к месту проведения ремонтных работ с ограниченными габаритами подъезда,
- на сельско-хозяйственных предприятиях и в фермерских хозяйствах,
- при обслуживании загородных домов, домов отдыха, охотничьих хозяйств, спортивных комплексов и т.п.

Легкое в управлении транспортное средство сочетает в себе удобство, комфорт и проходимость внедорожника. представляет широкие возможности для перевозки пассажиров и небольших грузов по дорогам с асфальтовым покрытием, а так же по бездорожью.

Транспортное средство относится к мини-тракторам, он не подлежит регистрации в ГИБДД (пункт 2 постановления Правительства РФ от 21.02.2002г. № 126), не требует обязательного страхования ОСАГО, ежегодного техосмотра и облагается минимальным транспортным налогом. Для езды по дорогам общего пользования оснащается электротоборудованием и после регистрации в Ростехнадзоре выдаются тракторные номера.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

- расход топлива 4 л/100 км
- облагается минимальным транспортным налогом
- не подлежит регистрации в ГИБДД
- не требует ежегодного техосмотра
- не требует обязательного страхования ОСАГО
- минимальные затраты на техническое обслуживание
- большой дорожный просвет 250 мм
- независимая подвеска всех колёс
- высокая проходимость
- прост в управлении
- различные модификации и исполнение под заказчика

Основные технические данные для модификации 125-1.1Б

Грузоподъёмность	500 кг.	Двигатель одноцилиндровый, 4-х тактный с принудитель-ным воздушным охлаждением	
Собственная масса (макс)	450 кг.	Номинальная мощность	5.5 кВт / 7.7 л.с.
Дорожный просвет	250 мм.	Топливо	бензин А-92
Разрешенная скорость	20 км/ч.	Система запуска двигателя	электростартер
Тормозной путь со скорости 20 км./ч	5м.	Уровень шума при скорости 20 км./ч	84 db.
Минимальный радиус поворота	2.85 м.	Угол свеса, передний / задний	57° / 43°
Колея передних / задних колёс	975 / 985 мм.		

Описание конструкции

состоит из стального (алюминиевого по заказу) сварного шасси, на котором установлены двигатель, рулевое управление, ходовая часть. Установленный на шасси двигатель с вариатором позволяет плавно изменять скорость движения в любом направлении как вперед так и при движении задним ходом. Шасси выпускаются в нескольких вариантах: стандартном, удлиненном и облегченном.

В пассажирском варианте, в зависимости от модификации, способен перевозить от 2-х до 6-ти человек. Для перевозки грузов, материалов и механизмов предусмотрен кузов с откидывающимися бортами. Возможна установка дополнительного оборудования как в кузове, так и непосредственно на шасси, например сварочного аппарата, компрессора и т.п. По желанию заказчика шасси могут комплектоваться дополнительными сиденьями, кузовом, ветровым стеклом, крышей и электрооборудованием. Электрооборудование позволяет использовать на дорогах в темное время суток или в условиях плохой видимости и включает в себя фары, указатели поворотов, фонарь заднего хода, стоп-сигналы и сигнал аварийной остановки.

Транспортное средство может быть оснащено литыми непрокаляемыми шинами, которые позволяют перемещаться по производственной территории не опасаясь проколоть или разрезать колесо.

Таблица 1. Основные варианты модификаций**СТАНДАРТНАЯ ПАССАЖИРСКАЯ**

125-4
Два ряда сидений (4 человека);
1-й ряд - водитель и пассажир,
2-й ряд - два пассажира

**СТАНДАРТНАЯ ГРУЗОВАЯ**

125-1.1Б
Два посадочных места, водитель и один пассажир
Кузов бортовой 1100x1100x400 мм
Грузоподъёмность 400 кг, погрузочная высота 800 мм

**ГРУЗОВАЯ С УКОРОЧЕННЫМ КУЗОВОМ**

125-0.7Б
Два посадочных места, водитель и один пассажир
Кузов бортовой 700x1100x400 мм
Грузоподъёмность 400 кг, погрузочная высота 800 мм

**ГРУЗОВАЯ С САМОСВАЛЬНЫМ КУЗОВОМ**

125-1.1С
Два посадочных места, водитель и один пассажир
Кузов самосвальный 1100x1100x400 мм
Грузоподъёмность 400 кг, погрузочная высота 800 мм

**САНИТАРНАЯ**






125-МЕД
Два ряда сидений;
1-й ряд – водитель,
2-й ряд – пассажир
По правой стороне расположена площадка с носилками для перевозки пациента

**УДЛИНЁННАЯ ПАССАЖИРСКАЯ**

У-125-6
Три ряда сидений (6 человек);
1-й ряд – водитель и пассажир,
2-й ряд – два пассажира,
3-й ряд – два пассажира



Таблица 1. Основные варианты модификаций

УДЛИНЁННАЯ ГРУЗОПАССАЖИРСКАЯ	
У-125-4-1.1Б Два ряда сидений (4 человека); 1-й ряд – водитель и пассажир, 2-й ряд – два пассажира. Кузов бортовой 1100X1100X400 мм Грузоподъёмность 500 кг, погрузочная высота 800 мм.	
УДЛИНЁННАЯ ГРУЗОВАЯ	
У-125-1.6Б Два посадочных места, водитель и один пассажир Кузов бортовой 1600x1100x400 мм Грузоподъёмность 500 кг, погрузочная высота 800 мм	
УДЛИНЁННАЯ ГРУЗОВАЯ С ВЫСОКИМИ БОРТАМИ	
У-125-1.6ВБ Два посадочных места, водитель и один пассажир Кузов бортовой 1600x1100x600 мм Грузоподъёмность 500 кг, погрузочная высота 800 мм	
УДЛИНЁННАЯ ГРУЗОВАЯ С РЕШЕТЧАТЫМ КУЗОВОМ	
У-125-1.6Р Два посадочных места, водитель и один пассажир Кузов с решетчатыми бортами 1600x1100x600 мм Грузоподъёмность 500 кг, погрузочная высота 800 мм	
ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН	
У-125-1.6Ф Два посадочных места, водитель и один пассажир Фургон изотермический 1600x1100x1000 мм Распашные двери слева и сзади, полка с регулировкой по высоте Грузоподъёмность 450 кг, погрузочная высота 800 мм	

* Все перечисленные модификации доступны с электрическими двигателями 3.7 кВт или 4.2 кВт. Возможно изготовление модификаций под индивидуальные потребности заказчика.

Таблица 2. Базовая комплектация

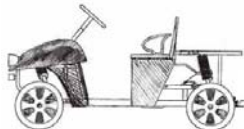


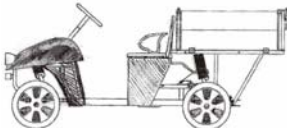
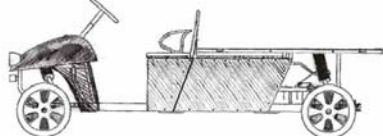
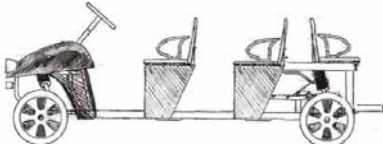
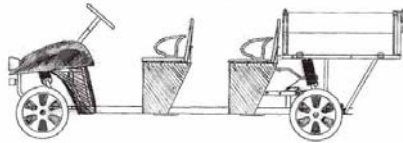
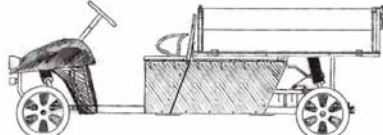
Наименование	Стандартная рама	Удлиненная рама
Рама	Стальная, длина 3020 мм ширина 1240 мм высота 1200 мм (высота с крышей 1900 мм)	Стальная, длина 3500 мм ширина 1240 мм высота 1200 мм (высота с крышей 1900 мм)
Колёсная база	1850 мм	2630 мм
Подвеска передняя/задняя	Независимая / независимая	
Рулевое управление	Реечное	
Диски	Штампованные, 4В-12Н2	
Шины	135 / 80 R12	
Двигатель	Четырёхтактный, 125 см ³ . (7.7 л.с.)	
Трансмиссия	Вариатор	
Главная передача	2:1, с дифференциалом и электрическим приводом переключения вперед-назад	
Тормоза	Гидравлические, дисковые.	
Облицовка передней части.	Пластик, АБС	
Сиденья	1 ряд (два места, водитель и 1 пассажир)	
Снаряженная масса (макс)	450 кг.	500 кг.
Грузоподъёмность	500 кг.	550 кг.
Расход топлива л/100км.	4.0	4.5

Таблица 3. Перечень дополнительного оборудования

<ul style="list-style-type: none"> • Пакет оборудования для регистрации в Гостехнадзоре (фары, указатели поворотов, стоп-сигналы и фонарь заднего хода) • Дополнительный ряд сидений (2 посадочных места) • Два дополнительных ряда сидений (4 посадочных места 2+2) • Грузовая платформа (без бортов) 1100x1100 мм • Грузовая платформа (без бортов) 1600x1100 мм • Кузов 700x1100x400 мм • Кузов 1100x1100x400 мм • Кузов 1600x1100x400 мм • Кузов самосвал 1100x1100x400 мм • Изотермический фургон 1600x1100x1000 мм • Мягкий верх для кузова (ПВХ на металлическом каркасе) • Фаркоп для буксировки прицепа • Крыша базовая (2000 мм) • Крыша удлиненная (2500 мм) • Крыша мягкая (ПВХ на металлическом каркасе) • Лобовое стекло • Резиновые коврики на пол 	<ul style="list-style-type: none"> • Боковые шторки кабины • Дополнительные фары • Зеркала заднего вида • Пошив обивки сидений на заказ • Обогрев сидений • Ремни безопасности • Легкосплавные диски • Зимняя резина • Литые непрокальваемые шины • Специальные шины для газона • Узкие шины для увеличения запаса хода • Облегченная рама (алюминиевая) • Усиленные тормоза • Окраска в цвета заказчика и нанесение фирменной символики
--	--

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

Таблица 1 варианты модификаций*

<p>Стандартная -125 Два посадочных места, водитель и один пассажир Плоская грузовая платформа 700*1100мм Грузоподъемность 500кг, погрузочная высота 800мм. Двигатель четырёхтактный, 125 см³, (7.7 л. с.)</p>	
<p>Стандартная пассажирская -125-4 Два ряда сидений; 1-й ряд - водитель и пассажир, 2-й ряд - два пассажира. Двигатель четырёхтактный, 125 см³, (7.7 л. с.)</p>	
<p>Стандартная грузовая с укороченным кузовом 125-0.7Б Два посадочных места, водитель и один пассажир Кузов бортовой 700*1100*400мм Грузоподъемность 500кг, погрузочная высота 800мм. Двигатель четырёхтактный, 125 см³, (7.7 л. с.)</p>	
<p>Стандартная грузовая 125-1.1Б Два посадочных места, водитель и один пассажир Кузов бортовой 1100*1100*400мм Грузоподъемность 500кг, погрузочная высота 800мм. Двигатель четырёхтактный, 125 см³, (7.7 л. с.)</p>	
<p>Удлиненная с платформой - У-150 -1.6 Два посадочных места, водитель и один пассажир Плоская грузовая платформа 1600*1100мм Грузоподъемность 550кг, погрузочная высота 800мм. Двигатель четырёхтактный, 150 см³, (8.3 л. с.)</p>	
<p>Удлиненная пассажирская -У-150Е -6 Три ряда сидений, (6 человек); 1-й ряд - водитель и пассажир, 2-й ряд - два пассажира 3-й ряд - два пассажира Двигатель четырёхтактный, 150 см³, (12.3 л. с.), Италия.</p>	
<p>Удлиненная грузопассажирская - У-150- 4-1.1Б Два ряда сидений, (4 человека); 1-й ряд - водитель и пассажир, 2-й ряд - два пассажира. Кузов бортовой 1100*1100*400мм Грузоподъемность 550кг, погрузочная высота 800мм. Двигатель четырёхтактный, 150 см³, (8.3 л. с.)</p>	
<p>Удлиненная грузовая - У-150 -1.6Б Два посадочных места, водитель и один пассажир Кузов бортовой 1600*1100*400мм Грузоподъемность 550кг, погрузочная высота 800мм. Двигатель четырёхтактный, 150 см³, (8.3 л. с.)</p>	

* Возможно изготовление модификаций под индивидуальные потребности заказчика.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 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
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 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
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 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
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93