



Вездеходы

Автор работы
уч-ся 8 класса
Пайской ООШ №8
Лобанов Дмитрий

Определение

Вездеход — наземное транспортное средство высокой проходимости для передвижения в условиях отсутствия дорог.

Массовое производство **вездеходов**, используемых как артиллерийские тягачи и шасси для броневиков, началось в начале 20 века.

Машина на гусеницах

Вездеход амфибия (снегоболотоход) легкого класса
ЗВМ-2410 Ухтыш Масса снаряженной машины, 2700кг .

Количество мест (с водителем) 5

Двигатель гусеничного вездехода ЗВМ-2410 УХТЫШ бензиновый.



Для пожарных

Foremost Industries LP -
канадский создатель
вездеходов и спец
техники, основанный в
1965 году.



Для рыбалки

Двигатель: 20 л.с.
бензиновый

Габариты кузова: 2200 x 1650
x 1700 мм

Скорость на земле: 20 км/ч

Скорость на воде: 2 км/ч

Количество мест: 4

Грузоподъемность: 320 кг

Напряжение бортовой сети:
12 В

Тормоза: гидравлические
дисковые

Масса снаряженная: 350 кг



Для рыбалки

Это машина вседорожная,
хорошо проезжает и не
тонет в воде .

Она подходит для езды в
сельской местности, где
нет проезжей дороги.



Для рыбалки

Плавучесть обеспечивается шинами большой размерности и водонепроницаемым кузовом. Движение вперед-назад и изменение направления движения осуществляется полным приводом колес и рулевым управлением. Основа конструкции кузова - пространственный каркас из стальных прямоугольных труб.



ДЛЯ ОХОТЫ

СКБ-УАЗ-469

Техническая
характеристика

Колесная формула 4 x 4

Количество мест 5 + 2

Длина, мм 4525

Ширина, мм 2540

Высота (тент/крыша), мм
24005 / 2425

Колесная база, мм 2880



Для спасателей

1,5 года потребовалось народным умельцам из Якутии, отцу и сыну Смурьгиным, чтобы создать чудо-вездеход.

Она может плавать, как катер, благодаря ходовому винту.

Бороздить метровые сугробы из снега, пробираться сквозь бездорожье таежных просторов. Скорость вездехода до 90 км /ч.



Для спасателей

Большая часть нашей страны не особо пригодна для комфортного проживания людей. Людям приходится добираться для работы или для экстремального отдыха в тайгу, болотистую тундру. Челябинская компания «Челябтрак» предлагает для этих целей – гусеничный модуль «Метелица», позволяющий сделать подобие трактора из обычного легкового автомобиля.



Для работ

Транспортно-технологическое средство на шинах сверхнизкого давления снегоболотоход «Кержак» предназначен для перевозки грузов и людей в условиях бездорожья, снежной целины, болот, а так же способен вплавь преодолевать небольшие водные преграды.

Кабина снегоболотохода заимствована у автомобиля ГАЗель.



Для сельского хозяйства

Длина по бамперам - 4300 см

Ширина - 450(2600)

Высота - 2550

Колёсная база - 2200

Ширина задней

будки 2000(спальные места)

Длина задней будки 1600

Масса-1150

ДВС 3 цилиндровый 37 л.с.

