

TOMCAT

ТЯЖЕЛЫЕ измельчители с ЛЁГКИМ характером. Особенности прицепов и их регистрация



\$1

Рессоры на всех моделях прицепов Тота дают хорошую амортизацию при перемещении прицепа, а также жесткость и упругость при его работе. Поглощение вибраций при работе измельчителя играет важную роль для его долговечности.



Цельносварная конструкция рамы всех прицепов Tomcat дает дополнительную жесткость всей конструкции и долговечность. А инновационные технологии, применяемые при окраске прицепов Tomcat, позволяют избежать коррозии рамы на всем сроке службы изделия.







TOMCAT



Одноосный прицеп короче по базе и радиусу поворота, а также прост в обслуживании и эксплуатации. Одноосный прицеп уменьшает: ширину динамического коридора, вес прицепа, сопротивление качению, износ шин и тормозов, расход топлива автомобиля.



Тормоза. Прицепы Tomcat оснащены инерционными тормозами, что позволяет уменьшить тормозной путь автомобиля и дает дополнительную безопасность в аварийной ситуации.







TOMCAT



Колесные оси и сцепное устройство Knott (Германия)

обеспечивают безопасное соединения прицепа с автомобилем, повышая безопасность на дороге. Изделия марки Knott изготавливаются из высококачественных материалов, что обеспечивает их прочность и непревзойденную надежность при эксплуатации, рассчитаны на длительный срок службы.





Система стабилизации предотвращает раскачивание прицепа. Прицепное устройство и ось Knott в прицепе Tomcat установлена с запасом по массе, что позволяет иметь дополнительную безопасность на высоких скоростях. Например:

Модели	Масса прицепа	г/п колёс оси
M4150	750 кг	1600 кг
M4200	1500 кг	2500 кг
M4250	2000 кг	3000 кг



TOMCAT



Вилка Bosch обеспечивает надежное и безопасное соединение прицепа с автомобилем, с соблюдением всех стандартов качества немецких комплектующих.



Мощные стальные брызговики толщиной 3,5 мм обеспечивают максимальную защиту измельчителя от воздействия условий среды, а также при необходимости могут быть использованы как опоры.





Комментарии эксплуатантов двухосных прицепов конкурентов

«У меня прицеп двухосник, ух и помучиться с ним приходится зимой. Когда дорога становится скользкой, во время поворотов прицеп не хочет подламываться, вместо этого его тянет в сторону, что создает серьёзную опасность при движении.»

«По корням и ямам на двухосном очень тяжко ехать, сильные удары на фаркоп. У меня так однажды треснуло сцепное на прицепе, хотя перегруза не было, и ехал аккуратно. С одноосным на жёсткой пересеченной местности гораздо легче.»

«У двухосного прицепа есть одна большая проблема. При резком развороте тягачом сильно заламывает резину и подшипники выворачивает»

«Ездил с разными прицепами. При перевозке одного и того же веса (800кг) на одно и двухосном прицепе картина диаметрально противоположная. Поездка с одноосным прицепом заставляет забыть о его существовании, поездка с двухосным ни на секунду не даёт расслабиться. Вес тягача 2500кг»

«У двухосного прицепа минусы есть. Трудно поворачивать руками, и большие нагрузки на сцепное при езде по плохой грунтовке, по корням и камням»

«По опыту могу сказать, что двухосники предназначены для перевозки более тяжёлых, длинных и габаритных грузов, а также грузов с высоким центром тяжести по асфальтированным дорогам. Однако отцепленный двухосный прицеп очень сложно развернуть на месте и практически невозможно это сделать если прицеп нагружен»

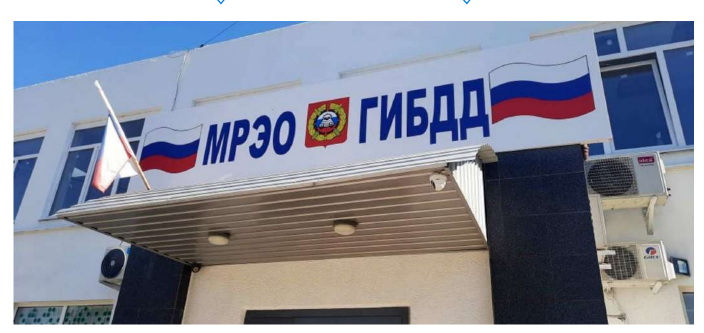
Регистрация прицепа-измельчителя не отличается от регистрации обычного легкового прицепа

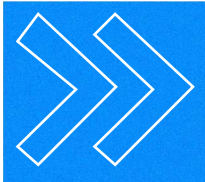












Шаг №1

Подать заявление на регистрацию прицепа в ГИБДД можно через портал «Госуслуги»:

- 1. В нижнем меню нажмите иконку «Услуги»
- 2. В списке выберите «Регистрация ТС»
- 3. Введите данные:
 - номер кузова или шасси
 - номер электронного паспорта транспортного средства (ЭПТС)
- 4. Выберите отделение ГИБДД, дату и время визита
- 5. Оплатите госпошлину
- 6. Отправьте заявление



Регистрация транспортных средств

Услуга поможет:

- зарегистрировать автомобиль или другое транспортное средство (ТС)
- прекратить регистрацию или снять ТС с учёта
- внести изменения в регистрационные данные
- получить дубликаты регистрационных документов

Если документы на TC выданы органами Украины, ДНР и ЛНР

Оформите регистрацию ТС в особом порядке, чтобы получить российские документы

Перейти к регистрации в особом порядке

Шаг №2

Регистрация в МРЭО ГИБДД

Внесение данных в ЭПТС, выдача нового Свидетельства о регистрации ТС

Собственник транспортного средства предоставляет в подразделение ГИБДД (МРЭО) транспортное средство и следующие документы:

- заявление установленного образца
- документ, удостоверяющий личность
- документ, удостоверяющий полномочия заявителя на представление интересов собственника транспортного средства (при наличии)
- паспорт транспортного средства
- документ об оплате государственной пошлины за регистрационные действия, связанные с выдачей свидетельства о регистрации транспортного средства
- уставные документы (для юр. лиц)
- 🔵 ОСАГО (для юр. лиц)

Результат оформления

