



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АЛТАЙТРАНСМАШ-СЕРВИС»
658225, Алтайский край, г. Рубцовск, пр. Ленина, 204
Тел/факс 8-385-57—7-02-33, 7-04-09, +7 905 980-52-40, +7 906 964-70-00

ТРАНСПОРТЕРЫ ГУСЕНИЧНЫЕ
(СНЕГОБОЛОТОХОДЫ)

E-mail: info@altaytms.ru, mail@altaytms.ru

<http://www.altaytms.ru>

ГУСЕНИЧНЫЙ СНЕГОБОЛОТОХОД

ГТ-ТР-01

Гусеничный транспортер с открытой грузовой платформой ГТ-ТР-01», производства ООО «Алтайтрансмаш-сервис», представляет собой быстроходную машину высокой проходимости с несущим корпусом и передними ведущими колесами.

Снегоболотоход предназначается для размещения и перевозки различного технологического оборудования и грузов по бездорожью в условиях заснеженной целины и лесисто-болотистой местности при температурах воздуха от минус 45 до плюс 45°С.

Грузоподъемность снегоболотохода при обеспечении необходимого запаса плавучести 2,5 т. Движение снегоболотохода вплавь обеспечивается гусеничным движителем. Максимальная грузоподъемность – до 5 т.

Снегоболотоход оборудован электрическим водооткачивающим насосом.

Снегоболотоход способен буксировать прицеп общей массой до 5 т.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«АЛТАЙТРАНСМАШ-СЕРВИС»

658225, Алтайский край, г. Рубцовск, пр. Ленина, 204

Тел/факс 8-385-57—7-02-33, 7-04-09, +7 905 980-52-40, +7 906 964-70-00

ТРАНСПОРТЕРЫ ГУСЕНИЧНЫЕ
(СНЕГОБОЛОТОХОДЫ)

E-mail: info@altaytms.ru, mail@altaytms.ru

<http://www.altaytms.ru>



Юридический и фактический адрес:
658225, Алтайский край, г.Рубцовск,
пр. Ленина, 204

ИНН/КПП 2209018892/220901001
р/с 40702810102530000647 в Отделении № 8644 Сбербанка России
к/с 30101810200000000604, БИК 040173604



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АЛТАЙТРАНСМАШ-СЕРВИС»
658225, Алтайский край, г. Рубцовск, пр. Ленина, 204
Тел/факс 8-385-57—7-02-33, 7-04-09, +7 905 980-52-40, +7 906 964-70-00

ТРАНСПОРТЕРЫ ГУСЕНИЧНЫЕ
(СНЕГОБОЛОТОХОДЫ)

E-mail: info@altaytms.ru, mail@altaytms.ru

<http://www.altaytms.ru>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Количество катков на один борт, шт	7
Масса, без устанавливаемого оборудования, т	8,0
Грузоподъемность, т	5
Масса буксируемого прицепа, т	5
Количество мест сиденья:	
▪ в кабине	4(1-водительское, 3-пассажирских)
Габаритные размеры снегоболотохода, мм:	
▪ длина	7600±100
▪ ширина	3150±15
▪ высота	2850±50
Дорожный просвет(клиренс), мм	350-500
Максимальная скорость движения по шоссе, км/ч	До 45
Колея, мм	2600
База (расстояние между осями крайних опорных катков), мм	5005
Среднее удельное давление на грунт, кг/см ²	0,27
Глубина преодолеваемого брода, м	1,5
Максимальный угол подъема (по сухому дернистому грунту), град:	
▪ с грузом в кузове и прицепом	25
▪ с грузом в кузове, без прицепа	35
Максимальный угол крена, град	25
Запас хода по топливу при движении по сухой грунтовой дороге, км	500
Емкость топливных баков, л	500 (2x250)
Чайка-Socage TR-322	
Конструкция рабочего оборудования	Телескопическая стрела с люлькой
Рабочая высота подъема, м	22,0

Юридический и фактический адрес:
658225, Алтайский край, г.Рубцовск,
пр. Ленина, 204

ИНН/КПП 2209018892/220901001
р/с 40702810102530000647 в Отделении № 8644 Сбербанка России
к/с 30101810200000000604, БИК 040173604



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«АЛТАЙТРАНСМАШ-СЕРВИС»

658225, Алтайский край, г. Рубцовск, пр. Ленина, 204

Тел/факс 8-385-57—7-02-33, 7-04-09, +7 905 980-52-40, +7 906 964-70-00

ТРАНСПОРТЕРЫ ГУСЕНИЧНЫЕ
(СНЕГОБОЛОТОХОДЫ)

E-mail: info@altaytms.ru, mail@altaytms.ru

<http://www.altaytms.ru>

Вылет, м/Грузоподъемность люльки, кг	12,4 / 400 13,7 / 300 17,6 / 100
Угол порота, град.	360
ДВИГАТЕЛЬ**	
Модель	ЯМЗ 238 Б-1
Тип	Четырехтактный, восьмицилиндровый, с воспламенением от сжатия, V-образный, жидкостного охлаждения, с турбонадувом и глубоким поддоном с обечайкой
Номинальная мощность, кВт(л.с.)	220(300)
Рабочий объем, л	14,86
Номинальная частота вращения коленчатого вала, об/мин	2100
Частота вращения коленчатого вала при максимальном значении крутящего момента, об/мин	1200-1400
Система пуска	Электростартерная, обеспечивающая пуск в холодный период года
Тип подогревателя	Теплостар 14ТС-10-24-С

**Подробная характеристика двигателя ЯМЗ 238 Б-1 приведена в руководстве по эксплуатации 238ДЕ - 3902150 РЭ

ТРАНСМИССИЯ	
Сцепление	Двухдисковое, сухое, постоянно замкнутое; расположено на маховике двигателя
Главная передача	Механическая, двухпоточная, объединяющая коробку переа и два планетарно-фрикционных механизма поворота
Планетарно-фрикционные механизмы поворота	Одноступенчатые, с постоянно включенными многодисковыми фрикционными и ленточными тормозами плавающего типа
Бортовая передача	Одноступенчатый планетарный редуктор с ведущим колесом

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ	
Движитель	Гусеничный, с цевочным зацеплением и передним расположением ведущих колес
Гусеничная цепь:	
▪ тип	Мелкозвенчатая со стальными литыми звеньями и шарнирно-плавающими пальцами
▪ ширина звена гусеницы, мм	540
▪ шаг звена гусеницы, мм	133
Опорные катки (7шт с каждой стороны)	Металлические, с резиновой шиной, однорядные
Подвеска	Независимая, торсионная из четырнадцати торсионных валов

КОРПУС СНЕГОБОЛОТОХОДА	
Кабина	Сварная, каркасная, двухдверная, утепленная, виброшумоизолированная, с верхними люками для аварийного покидания

Юридический и фактический адрес:
658225, Алтайский край, г.Рубцовск,
пр. Ленина, 204

ИНН/КПП 2209018892/220901001
р/с 40702810102530000647 в Отделении № 8644 Сбербанка России
к/с 30101810200000000604, БИК 040173604



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АЛТАЙТРАНСМАШ-СЕРВИС»
658225, Алтайский край, г. Рубцовск, пр. Ленина, 204
Тел/факс 8-385-57—7-02-33, 7-04-09, +7 905 980-52-40, +7 906 964-70-00

ТРАНСПОРТЕРЫ ГУСЕНИЧНЫЕ
(СНЕГОБОЛОТОХОДЫ)

E-mail: info@altaytms.ru, mail@altaytms.ru

<http://www.altaytms.ru>

Обогрев кабины, передних и боковых стекол	Жидкостные отопители ОС-7 и ОС-4 и воздушный отопитель PLANAR-2D-24 S
Кузов	Грузовая платформа
УПРАВЛЕНИЕ СНЕГОБОЛОТОХОДОМ	
Привод управления механизма поворота	Ручной, механический с рычагами управления
Остановочные тормоза	Плавающие, ленточные, с чугунными накладками
Привод управления остановочными тормозами	Пневматический
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	
Система проводки электрооборудования	Однопроводная, отрицательные зажимы источников тока соединены с корпусом (массой)
Напряжение при питании от аккумуляторных батарей, В	24
ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Водооткачивающее средство	Водооткачивающий насос, расположенный в передней части рамы
Заднее прицепное устройство	Фаркоп, рым-болты
Переднее прицепное устройство	Скоба такелажная омегаобразная

КОМПЛЕКТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:

1. 4511.00.000.00 ПС Паспорт
2. 4511.00.000.00 СК Сервисная книжка
3. 4511.00.000.00 РЭ Руководство по эксплуатации
4. Каталог деталей изделия 4511. «ГТ-ТР»
5. Обоснование безопасности ГТ-ТР-2014-ОБ
6. Документы для постановки на учет

Транспортер укомплектован: медицинской аптечкой, знаком аварийной остановки нового образца, порошковым огнетушителем емкостью 2 литра, ЗИП (в соответствии с комплектацией предприятия-изготовителя).

Гарантийный срок хранения, транспортирования и эксплуатации 12 месяцев со дня отгрузки, при этом гарантийная наработка 6000 км в смешанных дорожных условиях:

- гарантийный срок эксплуатации двигателя 12 месяцев;
- гарантийная наработка ходовой части 3000 км.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АЛТАЙТРАНСМАШ-СЕРВИС»

658225, Алтайский край, г. Рубцовск, пр. Ленина, 204

Тел/факс 8-385-57—7-02-33, 7-04-09, +7 905 980-52-40, +7 906 964-70-00

ТРАНСПОРТЕРЫ ГУСЕНИЧНЫЕ
(СНЕГОБОЛОТОХОДЫ)

E-mail: info@altaytms.ru, mail@altaytms.ru

<http://www.altaytms.ru>

Сертификат соответствия требованиям технического регламента
Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)
№ЕАЭС RU C-RU.АД58.В.00200/21.

Заключение Минпромторга о подтверждении производства
промышленной продукции на территории РФ от 07.07.2023 **№71105/07.**