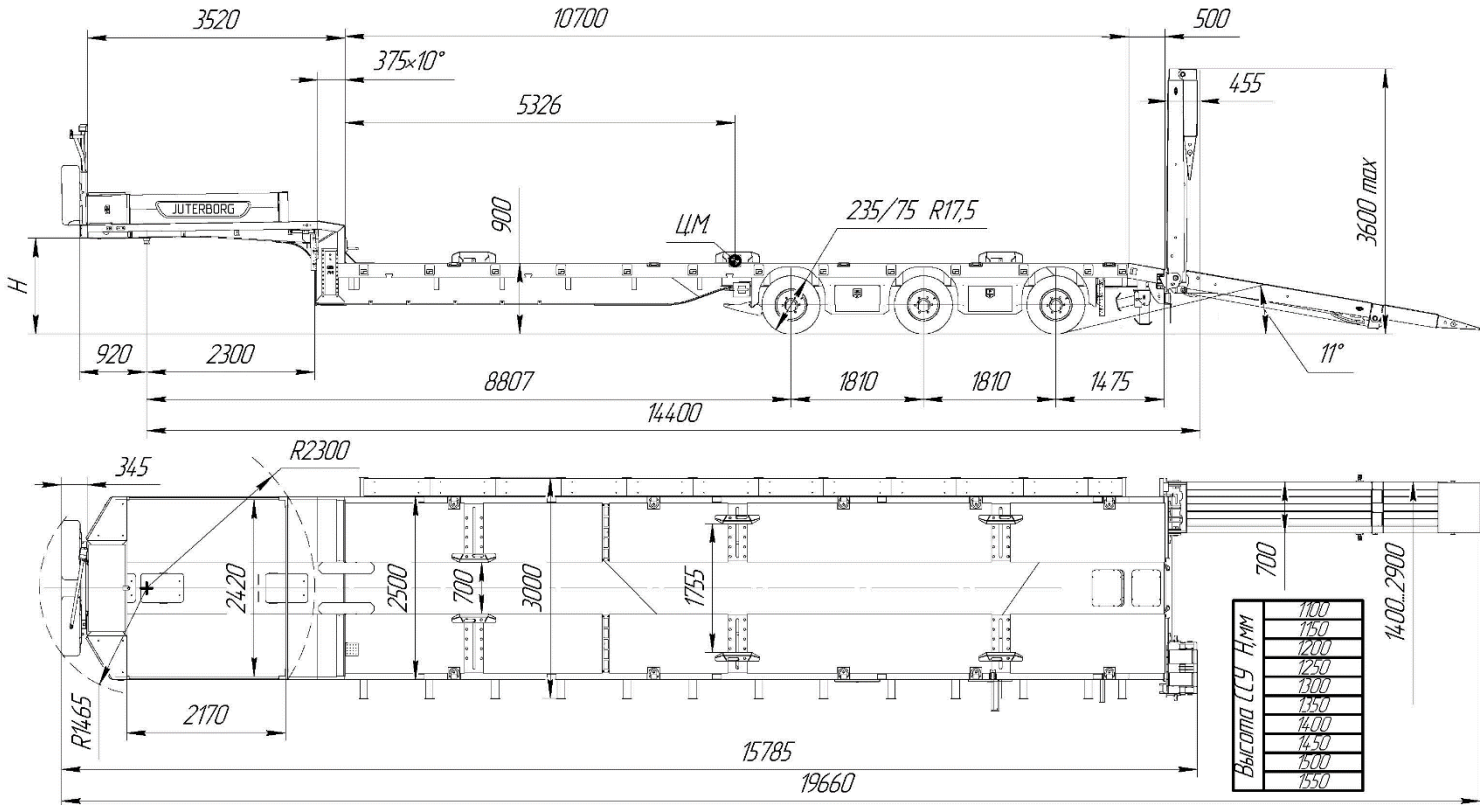


Полуприцеп-тяжеловоз 985234



*В зависимости от дополнительных опций и аксессуаров, а также от выбранного тягача возможны изменения характеристик полуприцепа. Вся техника изготавливается под заказ, размеры могут быть изменены в соответствии с вашими требованиями. Рисунок является схематичным.

Технические характеристики

Грузоподъемность технически допустимая, кг.	40 000
Собственная масса, кг.	10 000
Общая масса, кг.	50 000
Нагрузка на оси, кг.	33 000
Нагрузка на ССУ, кг.	17 000
Погрузочная высота, мм.	900

Условия поставки

Цена: 4 400 000 руб с НДС 20%
Самовывоз с площадки поставщика по адресу Челябинская обл. г. Копейск, Потанино, Томская 2а.
Срок поставки: 15 рабочих дней.

Гарантия и ТО.

Гарантия на полуприцеп – 12 месяцев.
ТО осуществляется сервис-партнерами в регионе эксплуатации техники.

** Срок действия коммерческого предложения: 3 дня.

Гусак

- Высота лонжерона составляет 220 мм, допустимая нагрузка на заднюю ось тягача 17 000 кг.
- От передней поперечины до центра шкворня 1000 мм, углы скошенные 400x400 мм.
- Высота ССУ 1300 мм.
- Настил металл рифленый, толщиной 4 мм.
- Гусак шириной 2500 мм.
- Радиус ометания 2300 мм.
- Шкворень сменный 2 дюйма.
- Опорное устройство двухскоростное, г/п 25тн.
- Кронштейны запасного колеса в передней части гусака.
- Кран подъема запасного колеса.
- Борт алюминиевый, высота 400 мм.
- Инструментальный ящик.

Подвеска

- Оси Granning (Ирландия) 11Т.
- Количество осей колес 3/12(2).
- Первая подъемная, вторая и третья стационарные.
- Межосевое расстояние 1810/1810 мм.
- Подвеска пневматическая
- Тормозная система двухпроводная, с энергоаккумуляторами, ручной тормоз фирмы WABCO/HALDEX.
- Размерность шин 235/75 R17.5
- Диски стальные
- ошиновка двускатная

Светотехника

- Задние фонари и боковые габаритные огни светодиодные, в соответствии с ЕС
- Выход для проблескового маяка сзади.
- Знаки «Негабаритный груз» со стробоскопами – 4 шт
- Розетка 7 pin – 2шт, 15 pin-1 шт.
- Электрика 24В

Погрузочная платформа

- Погрузочная высота 900 мм.
- Рама полуприцепа выполнена из высокопрочной стали
- Ширина площадки 2500 мм. (с уширителями – 3000 мм.)
- Настил комбинированный, дерево лиственница 50 мм + металл рифленый, толщиной 4 мм.
- Боковая защита алюминиевая.
- Петли для увязки груза расположены по периметру площадки, 14 шт.
- Дополнительные крепежные места в боковом швеллере 8 шт.
- Опорная лапа, под скосом для заезда техники.
- Уширители выдвижного типа до 3000 мм.
- Тракозацепы на скосе для заезда техники.
- Стаканы под коники 10 шт.

Трапы

- Гидравлические двойного сложения, с возможностью раздвижения до ширины уширителей (700 мм.)
- Настил комбинированный, дерево лиственница 50 мм + металл рифленый, толщиной 4 мм.
- Угол заезда 9-11°

Дополнительное оборудование

- Запасное колесо 2 шт.
- ABS Smartboard WABCO.
- Автономная гидравлическая станция.
- Выход для воздуха, соединения ПАЛМ.
- Противооткатные упоры – 2 шт.
- Комплект настила для уширителей (доска 50мм. + металлический поддон 3 мм.).

Покраска

- Перед покраской рама полуприцепа проходит дробеструйную обработку, затем наносится антикоррозийное покрытие и окрашивается (эпоксидный грунт, полиуретановая краска) в покрасочной камере (рама окрашивается целиком).
- Цвет: по согласованию