



## ООО Компания "Легенд-Групп"

ИНН 7704381570 КПП 770601001 ОКПО 05743668  
р/с 40702810602200009149, к/с 30101810200000000593  
АО "Альфа-Банк".  
Телефон: 8 (3822) 610-563  
Директор: 8 (952) 891-91-41  
www.legend-group-tomsk.ru

Руководителю предприятия

### Стоимость и условия поставки:

Модель	Стоимость за ед. техники
<b>САМОСВАЛ «АМТ NV 652900» Колесная формула 6х6; ДВС 480 л.с.</b> (ЕВРО-5) Кабина длинная, с одним спальным местом. Самосвальная платформа прямоугольного типа 16 м <sup>3</sup>	12 188 000 руб.

\*Обращаем Ваше внимание на то, что цена приведена с учетом всех налогов и сборов, с НДС 20%

Утилизационный сбор включен в стоимость автомобиля! В случае изменения законодательства РФ в части уплаты утилизационного сбора, цена автомобиля будет изменена пропорционально изменению размера налогов и/или сборов.

**Сроки поставки:**

январь-февраль 2023 года

**Место поставки:**

отгрузка с г.Миасс

**Условия платежа:**

30 % авансовый платеж в течение 5 банковских дней, с момента подписания договора на поставку.

70% окончательный платеж в течении 5 банковских дней с момента извещения о готовности автомобилей производством (до перегона).

**Автомобили передаются после поступления 100% оплаты.**

**Условия гарантии:**

На автомобиль - 12 месяцев или 100 000 километров пробега, начиная с момента подписания акта приема-передачи.

На силовую линию шасси - 24 месяца или 200 000 километров пробега в зависимости от того, какое из обстоятельств наступит ранее, начиная с момента подписания акта приема-передачи.

**Приложение № 1**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ САМОСВАЛА «АМТ NV 652900»**

Колесная формула	6x6
Колесная база, мм	4300/1400
Максимальная технически допустимая полная масса ТС, кг	41 000*

\* - при ограничении скоростного режима и применении шин с соответствующим индексом нагрузки

**Грузоподъемность самосвала (масса перевозимого груза) на шинах 12R24 составляет до 23 000 кг.**

## Шины

- Двускатная ошиновка КАМА 12R24 (или аналог)
- Запасное колесо с протектором аналогично передних (рулевых) колес.

## Кабина

- Длинная, 2-х местная, с одним спальным местом.
- Сиденье водителя на пневмоподвеске регулируемое, с интегрированным подголовником
- Сиденье пассажира регулируемое с интегрированным подголовником, с ремнем безопасности
- Предпусковой жидкостный подогреватель двигателя
- Кондиционер
- Зеркала заднего вида с электрорегулировкой и электрообогревом
- Электростеклоподъемники
- Бортовой компьютер
- Внешний солнцезащитный козырек
- Цифровой тахограф (с СКЗИ)
- Устройство Вызова Экстренных Оперативных Служб (Эра-ГЛОНАСС)
- Ограничитель скорости 90 км\ч
- Противотуманные фары
- Два проблесковых светодиодных маячка на кабине
- Цвет кабины красный

## Двигатель / Евро 5 / 480 л.с.

Дизельный 6-ти цилиндровый рядный, оснащенный системой турбонаддува с клапаном сброса избыточного давления выхлопных газов на входе в турбину и промежуточным охладителем подаваемого в цилиндры воздуха. Система подачи топлива - Common Rail.

- Рабочий объем двигателя 12880 см3
- Количество клапанов 2
- Максимальная мощность двигателя 480 л.с. (350 кВт)
- Соответствует экологическим нормам EURO 5
- Моторный тормоз
- Круиз-контроль

## Сцепление

- Сухое однодисковое, нажимного типа с диафрагменной пружиной 430мм.

## Коробка передач

- Механическая, синхронизованная с сервоприводом
- Число ступеней 12+2

## Раздаточная коробка

- с постоянным полным приводом

## Подвеска

- Передняя: зависимая, полуэллиптические рессоры и телескопические амортизаторы гидравлического типа, стабилизатор поперечной устойчивости переднего моста. **Передний усиленный мост (до 10т).**

- Задняя: многорысчатая рессора, мосты с планетарными колесными редукторами. г/п 2x 16 000 кг, с блокировкой межколесных дифференциалов задних мостов.

## Рулевое управление

- Гидравлический усилитель
- Регулировка рулевой колонки по углу наклона и вылету

## Тормозная система

- Двухконтурная пневматическая
- ABS
- Осушитель тормозной системы

## Электросистема

- Напряжение 24 В
- Аккумуляторная батарея 2x12В (180 Ач)

**Топливный бак**

- 400 л. (алюминиевый)
- Топливозаборник с подогревом
- Топливный фильтр – сепаратор

**Оборудование, поставляемое в составе автомобиля**

- Система вертикального выпуска отработанных газов
- Защитные решетки фар
- Защита задних фонарей с решеткой
- Дневные ходовые огни
- Заднее буксирное устройство *(не предназначено для буксировки прицепа)*
- Исполнение ГСМ (до -45С)
- Звуковой сигнализатор заднего хода
- Центральный замок
- USB+MP3 плеер
- Электроподъем кабины
- Фара-прожектор заднего хода (светодиодная)
- Чехол утепления радиатора
- Инструментальный ящик
- **Независимый отопитель в кабине**
- **Радиостанция MEGAJET 650 (или аналог)**
- **Два огнетушителя (с креплением в защитных пеналах)**
- **Система подогрева топлива ThermoLine 24В, 300Вт (или аналог)**

**Самосвальная платформа прямоугольного типа производства ООО «АМТ Н.В.»**

- Рабочий объем кузова 16 м<sup>3</sup>
- Фронтальный телескопический цилиндр подъема кузова
- Управление подъемом и опусканием кузова из кабины водителя
- Пол кузова из стали толщиной 8 мм (сталь 09Г2С)
- Борта из стали толщиной 6 мм (сталь 09Г2С)
- Передний борт кузова с защитным козырьком и кронштейном крепления запасного колеса
- Задний борт кузова с автоматическими замками
- Металлические полукрышки из стального листа с резиновыми брызговиками
- Система обогрева платформы выхлопными газами.
- Управление обогревом кузова с помощью распределительной заслонки.
- Упоры кузова в поднятом состоянии
- Цвет кузова красный

**ЗИП:** Домкрат, два противооткатных упора, Аптечка, Знак аварийной остановки, Шланг для накачки шин 15м., Руководство по эксплуатации на русском языке; Комплект инструмента (в соответствии с руководством по эксплуатации).

*С уважением,*

**Генеральный директор**



**Косенко Ю.С**