



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

НОВТЕК НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

(347) 222-45-11
www.nov-tek.com
info@nov-tek.com



AMT N.V



ТЕХНИКА ДЛЯ ГЕОФИЗИЧЕСКОГО И НЕФТЕГАЗОВОГО СЕРВИСА



КАРОТАЖНЫЕ
ПОДЪЕМНИКИ



ПЕРФОРАТОРНЫЕ
СТАНЦИИ



ЛАБОРАТОРИИ
СПЕЦИАЛЬНЫЕ

ШАССИ АВТОМОБИЛЯ АМТ N.V 6329

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Информируем вас, что нашей компанией получен ОТТС на подъемник каротажный, перфораторную станцию и лабораторию на базе нового шасси АМТ NV производства АМТ г. Миасс. Автомобили полностью соответствуют высоким требованиям и адаптированы к тяжелым дорожным и климатическим условиям. В конструкции использованы надежные и проверенные временем агрегаты.

Гарантийный период составляет:

- на шасси в целом - 12 месяцев или 100 000 километров пробега,
- на силовую линию - 24 месяца или 200 000 километров пробега в зависимости от того, какое из обстоятельств наступит ранее, начиная с даты подписания акта приема-передачи.

Надеемся на будущее взаимовыгодное и плодотворное сотрудничество!

С уважением



Леонид Лаптев

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ	
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
№ TC RU E-RU.ГА06.02254	
Срок действия с 01 марта 2024 г. по —	
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ	
производства	
Общество с ограниченной ответственностью "Центр сертификации машин" (ОС ООО "ЦСМ")	
место нахождения: 127490, Россия, город Москва, улица Пестеля, дом 6Б, этаж 1, помещение V; фактический	
адрес: 127490, Россия, город Москва, улица Пестеля, дом 6Б, этаж 1, помещение V;	
тел.: +7 4992033331 / факс: +7 4992033331;	
электронная почта: 2760929@mail.ru; аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА06	
ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	
МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	67616A, 67616B, 67626B, 67626C, 67626D
ТИП	NT-AMTN331
БАЗОВОЕ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО/ШАССИ	AMT N.V. 6329 / AMT N.V. 6329
МОДИФИКАЦИИ	67616A, 67616B, 67626B, 67626C, 67626D
КАТЕГОРИЯ	N.G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	S
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «НовТек новые технологии», ОГРН 1130280652528, место нахождения и фактический адрес: 450520, Республика Башкортостан, Уфимский район, село Нижегородка, улица Чапаева, дом 37/1, кабинет 5, Российская Федерация, тел.: +7 (347) 222-45-11, факс: +7 (347) 222-45-11, электронная почта: info@nov-tek.com
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «НовТек новые технологии», место нахождения и фактический адрес: 450520, Республика Башкортостан, Уфимский район, село Нижегородка, улица Чапаева, дом 37/1, кабинет 5, Российская Федерация
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	450520, Республика Башкортостан, Уфимский район, село Нижегородка, улица Чапаева, дом 37/1, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—
соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".	

- Колесная формула 6х6
 - Колесная база, мм 4700/1530 (подлежит огласованию)
 - Задний свес, мм 1870 (подлежит огласованию)
 - Допустимая масса GVW, кг 41 000*
 - Снаряженная масса, кг 12 000*
- * - при ограничении скоростного режима и применении шин с соответствующим индексом нагрузки
На шинах 425/85R21 допустимая полная масса составит 24 000 кг.*

Кабина

- Повышенной комфортности на пневмоподвеске, ширина 2500 мм.
- 2-х местная с 1 спальным местом.
- Сиденье водителя на пневмоподвеске, регулируемое, с интегрированным подголовником
- Сиденье пассажира регулируемое с интегрированным подголовником, с ремнем безопасности
- Климат-контроль
- Круиз-контроль
- USB+MP3 плеер с акустической системой
- Центральный замок с пультом ДУ в ключе
- Проблесковые маячки на кабине
- Электроподъем кабины
- Знак автопоезда
- Внешний солнцезащитный козырек
- Счетчик рабочих часов
- Звукопоглощающая обивка кабины на 80 ДБ
- Цифровой тахограф с СКЗИ
- Противотуманные фары
- Система вызова экстренных служб ЭРА-ГЛОНАСС
- Обогреваемые зеркала заднего вида
- Электрорегулировка боковых зеркал заднего вида
- Электростеклоподъемники
- Ограничитель скорости 90 км\ч
- Цвет кабины - белый

Шины

- Односкатная ошиновка 425/85R21 Кама 1260
- Запасное колесо , размещенное в транспортном положении на раме

Двигатель объем 13л / 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 - 24
- Максимальная мощность двигателя - 480 л.с. (353 кВт) при – 1900 об/мин.
- Максимальный крутящий момент - 2200 Нм в диапазоне 1100 – 1500 об/мин.
- Содержание токсичных веществ в отработавших газах соответствует нормам EURO 5

Сцепление

- Сухое однодисковое, нажимного типа с диафрагменными пружинами.
- Сервопривод. Автоматическая регулировка. Наружный диаметр 17"

Коробка передач

Fast Gear 12JSDX220TA-B

- Механическая, синхронизованная с сервоприводом
- Число ступеней 12+2
- Дополнительная пятая опора КПП

Раздаточная коробка

ZQC2000-69Y

- С постоянным полным приводом
- С насосом принудительной смазки
- Механическая, трехвальная, двухступенчатая с дифференциалом

Отбор мощности

- От РК ДОМ N200D (Направление вращения – против часовой стрелки по ходу движения). Длительный отбор. с фланцем. Отбор мощности не менее 150 кВт

Подвеска

- Передняя: многолистовая рессора и телескопические амортизаторы гидравлического типа, стабилизатор поперечной устойчивости переднего моста. Усиленный мост г/п 10 000 кг.
- Задняя: многолистовая рессора 2х16 тн., стабилизатор поперечной устойчивости заднего моста. Усиленные мосты г/п 2х 16 000 кг с планетарными колесными редукторами на 5 сателлитах для сверх тяжелых условий эксплуатации. С блокировками межосевого и межколесных дифференциалов
- Усиленная траверса балансира.
- Усиленное крепление балансира

Рулевое управление

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

Тормозная система

- Двухконтурная пневматическая
- ABS
- Тормозные механизмы, тип: для всех осей барабанные
- осушитель тормозной системы

Электросистема

- Напряжение: 24 В
- Аккумуляторная батарея в запираемом ящике: 2x190 Ач
- Термокейс
- Генератор: 28 В-90 А
- Стартер: 5 кВт
- Выключатель массы
- Внешняя розетка

Топливный бак

- Два бака по 550 л. слева и справа, алюминиевые
- Защита топливных баков по ДОПОГ
- Топливозаборник с эл. подогревом
- Топливный фильтр - сепаратор

Оборудование, поставляемое в составе автомобиля

- Предпусковой подогреватель двигателя Теплостар 14ТС-10
- Независимый воздушный отопитель кабины Планар 2 кВт
- Дополнительная защита картера двигателя
- Вывод выхлопной трубы горизонтальный, влево, за кабиной
- Искрогаситель на выхлопной трубе (с сертификатом)
- Инструментальный ящик в кабине
- Защитные решетки фар
- Защита задних фонарей
- Защитные решетки фар (в ЗИП)
- Чехол утепления радиатора
- Чехол утепления двигателя
- Исполнение ГСМ (до -45С)
- Руководство по эксплуатации
- Заднее защитное устройство
- Заднее буксирное устройство типа «крюк-петля» (ТСУ)
- Электро, пневмовыводы для подключения прицепа
- Топливные баки защищены металлическим щитами со стороны передней и боковых наружных стенок, а со стороны днища стальной сеткой с ячейкой 10x10мм (перфорированный лист)
- Комплект инструмента в соответствии с РЭ
- Сигнализатор движения задним ходом
- Перенос ресиверов по согласованному чертежу
- ЗИП: Знак аварийной остановки, Аптечка первой помощи, Домкрат, подкладка под домкрат, Шланг для подкачки шин, Два противооткатных упора, Чехол утепления радиатора, Руководство по эксплуатации.

