

























СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ ГРУЗОВИКА



















№ 00166

Дата проверки **07.09.2021**

Марка-Модель	HINO 500			
Год выпуска	2015	VIN	Z8J3878PVG0000166	
Пробег	658964	Шасси	JHDGN8JPT00010599	
Моточасы	18361	Тип КПП	Механическая	
Номер рамы в читаемом Состоянии	+	Марка КПП	Hino	
Наличие маркировочной таблички	+	Количество передач	6	
Соответствия номера двигателя в ПТС	+	Тип тормозной системы (дисковая/барабанная)	Барабанная	
Колесная формула	4x2	Наличие горного тормоза	Да	
		Тип горного тормоза	Моторный	
		Тип подвески	Рессорная	
	Первая ось	295/80 R22.5 лев 9 прав 8 мм	Длина, Ширина, Высота	7.40; 2.44; 2.32
	Вторая ось	295/80 R22.5 лев 14 прав 14 мм	Объем	42
	Третья ось		Марка установки	TERMAL MASTER
Остаток резины			Модель установки	TERMAL 3500F2
			Температурный режим	От -50 до +50
			Толщина стенки	65
Запасное колесо		295/80 R22.5 7 мм	Марка резины	SPORTRAK
			Марка резины запасного колеса	BF GOODRICH

Комплектация		
Рация		Отсутствует
Холодильник		Отсутствует
Тахограф		Есть
Инструментальный ящик		Отсутствует
Гидроборт	Откол от верхний правый угол	Есть
Кондиционер/Климат		Есть
Кронштейн под запаску		Есть
ADR		Отсутствует
Количество баков		1
Внешний и внутренний вид		
Внешние металлические элементы		Погнута задняя траверса рамы
Внешние пластиковые элементы		Присутствуют следы ремонта на панелях будки, задние крылья повреждены.
Топливный бак		Поврежден коррозией.
Лобовое стекло		В норме
Оптика передняя		В норме
Задние фонари		В норме
Габаритные фонари		В норме
Боковые зеркала		В норме
Замки		В норме
Ручки		В норме
Механизмы сидений		В норме
Механизмы регулировки рулевой колонки		В норме
Внутренние пластиковые элементы		Разбит плафон освещения салона.
Спальники		Отсутствует матрас.
Внутренняя обшивка		Требуется химчистка кабины.
Люк		
Механизм подъема кабины		В норме
Лакокрасочное покрытие рамы		Коррозия рамы и подрамника будки.
Надстройка		
Фургон - внешнее состояние		Присутствуют следы ремонта с правой стороны, следы герметика по швам, мелкие царапины с левой стороны, пробита левая створка ворот в верхней части.
Фургон - внутреннее состояние		Пробита правая створка ворот вверху, присутствуют мелкие царапины по правой стороне, повреждена передняя стенка справа пробита.
Фургон - состояние крыши		В норме

Ворота		Повреждена левая дверь с наружи, а правая внутри, пробиты панели.
Замки ворот		Отсутствует ручка замка на правой двери.
Уплотнительные резинки		В норме
Сырость, Плесень, Посторонний запах		В норме
Рама		
Геометрия		В норме
Трещины		В норме

Тормозная система		
Комплектность		В норме
Герметичность		В норме
Стояночный тормоз		В норме
Увод в сторону при торможении		В норме
Активные ошибки		Отсутствуют
Подвеска		
Комплектность		В норме
Рессоры\Пневмоподушки		Присутствует треснувшая рессора на задней оси с левой стороны.
Герметичность		
Датчики уровня пола		
Амортизаторы		Передние текут.
Рулевой механизм		В норме
ГУР		В норме
Редуктор (а)		В норме
Блокировка (и)		
Подвеска кабины		В норме
Активные ошибки		Отсутствуют
Электрика		
Аккумуляторы		В норме
Лампочки в световых приборах		В норме
Генератор		В норме
Основной отопитель и его переключатели		В норме
Автономный отопитель		Не работает.
Стеклоподъемники		В норме

Регулировка зеркал			
Обогрев зеркал	⊖		Не работает.
Круиз-контроль			
Стеклоочиститель	✓		В норме
Звуковой сигнал	✓		В норме
Приборная панель	✓		В норме
Мультируль			
Кнопки и переключатели	✓		В норме
Активные ошибки	✓		Отсутствуют
Двигатель		Комментарий	
ДВС внешне	✓		В норме
ДВС в работе	✓		Работает ровно.
Посторонние примеси в масле	✓		В норме
Посторонние примеси в антифризе	✓		В норме
Давление масла: на горячую			
Компрессия			Отсутствует данный тест программно
Топливная аппаратура			Не выводит данные на монитор компьютера.
Турбина	✓		Внешне сухая.
Компрессор	✓		В норме
Система Adblue			
Активные ошибки по двигателю	✓		Отсутствуют
КПП			
КПП внешне	i		Левая сторона кпп в масле.
КПП в работе	✓		В норме
Сцепление	✓		В норме
Кулиса\Троса\Селектор КПП	✓		В норме
Ошибки по КПП	✓		Отсутствуют



- работает исправно



- работает, но стоит обратить внимание



- не работает/требуется замены

Осмотр провел Кудряшов А.Н.: /_____ / 07.09.2021

Ком. директор ООО «Про Авто» Пахомов Д. И. /_____

Проверьте подлинность сертификата по QR – коду или телефону горячей линии

