






















СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ ГРУЗОВИКА




















№ 00165

Дата проверки **07.09.2021**

Марка-Модель	HINO 500			
Год выпуска	2015	VIN	Z8J3878PVG0000165	
Пробег	670570	Шасси	JHDGN8JPT00010628	
Моточасы	16272	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	
		Длина, Ширина, Высота	7.40; 2.44; 2.32	
		Объем	42	
		Марка установки	TERMAL MASTER	
		Модель установки	TERMAL 3500F2	
		Температурный режим	От -50 до +50	
		Толщина стенки	65	
		Марка резины	BAILUM CORDIANT	
		Марка резины запасного колеса	CORDIANT	
Остаток резины	Первая ось	295/80 R22.5 лев 10 прав 10 мм		
	Вторая ось	295/80 R22.5 лев 5 прав 5 мм		
	Третья ось			
Запасное колесо	295/80 R22.5 7 мм			

Комплектация		
Рация		Отсутствует
Холодильник		Отсутствует
Тахограф		Есть
Инструментальный ящик		Отсутствует
Гидроборт		Есть
Кондиционер/Климат	Не работает	Есть
Кронштейн под запаску		Есть
ADR		Отсутствует
Количество баков		1
Внешний и внутренний вид		
Внешние металлические элементы		Правая дверь следы ремонта, правый отбойник погнут, задний отбойник замат с левой стороны и отломана с правой стороны.
Внешние пластиковые элементы		Задние крылья повреждены, корпус левых зеркал по царапан.
Топливный бак		В норме
Лобовое стекло		Присутствует трещина.
Оптика передняя		В норме
Задние фонари		В норме
Габаритные фонари		В норме
Боковые зеркала		По царапан корпус левого зеркала.
Замки		В норме
Ручки		В норме
Механизмы сидений		В норме
Механизмы регулировки рулевой колонки		В норме
Внутренние пластиковых элементы		В норме
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 повреждения и следы ремонта с обеих сторон.
Фургон - внутреннее состояние		Присутствуют повреждения в нижних частях боковых стен и передней стенки.
Фургон - состояние крыши		В норме
Ворота		Правая дверь повреждена, оторвана декоративная накладка в нижней части двери.

Замки ворот		Отсутствует ручка замка на правой двери.
Уплотнительные резинки		Повреждены в нижних частях дверей.
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		Присутствуют лопнувшие рессоры на задней оси с обеих сторон.
Герметичность		
Датчики уровня пола		
Амортизаторы		Передний правый запотевают.
Рулевой механизм		В норме
ГУР		В норме
Редуктор (а)		В норме
Блокировка (и)		
Подвеска кабины		В норме
Активные ошибки		Отсутствуют
Электрика		
Аккумуляторы		Отсутствует крышка.
Лампочки в световых приборах		В норме
Генератор		В норме
Основной отопитель и его переключатели		В норме
Автономный отопитель		В норме
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	i	Задняя часть двигателя с правой стороны присутствуют следы масла.	
ДВС в работе	i	Присутствует не ровность в работе.	
Посторонние примеси в масле	✓		В норме
Посторонние примеси в антифризе	✓		В норме
Давление масла: на горячую			
Компрессия		Тест не доступен программно	
Топливная аппаратура	i Отклонение в 4ом цилиндре, требует внимания.	Цилиндр 1: -1.6 Цилиндр 2: -1.92 Цилиндр 3: -1.2	Цилиндр 4: 3.04 Цилиндр 5: 0.4 Цилиндр 6: 1.68
Турбина	✓		Внешне сухая.
Компрессор	✓		В норме
Система Adblue			
Активные ошибки по двигателю	✓		Отсутствуют
КПП			
КПП внешне	i		Правая 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/требует 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

