

СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ АВТОМОБИЛЯ

№ 02291

Дата проверки **19.04.2021**

Марка-Модель		MAN TGX 18.400		
Год выпуска	2017	VIN	WMA06XZZ2JP102291	
Пробег	611944	Шасси	WMA06XZZ2JP102291	
Моточасы	15142	Тип КПП	Механическая	
Номер рамы в читаемом Состоянии	+	Марка КПП	ZF	
Наличие маркировочной таблички	+	Количество передач	16	
Соответствия номера двигателя в ПТС	+	Тип тормозной системы (дисковая/барабанная)	Дисковая	
Колесная формула	4x2	Наличие горного тормоза	Да	
Высота ССУ	1.150	Тип горного тормоза	Моторный	
Остаток резины	Первая ось	385/ 80 R22.5 лев 11 прав 11 мм	Тип подвески	Пневмо-рессорная
	Вторая ось	315/ 70 R22.5 лев 9 прав 10 мм		
Запасное колесо			Марка резины	KAMA, Kormoran, Goodyear
			Марка резины запасного колеса	




Комплектация































51	Рация		Отсутствует
52	Холодильник		Отсутствует
53	Тахограф		Есть
54	Инструментальный ящик		Есть
55	Гидрофикация		Есть
56	Кондиционер/Климат		Есть
57	Магнитола		Есть
58	Кронштейн под запаску		Есть
59	ADR		Отсутствует
60	Количество баков		1

Внешний и внутренний вид

61	Внешние металлические элементы		В норме
62	Внешние пластиковые элементы		Сколы, трещины
63	Топливный бак		Есть вмятины
64	Лобовое стекло		Трещины сколы
65	Оптика передняя		В норме
66	Задние фонари		Задний левый отсутствует
67	Габаритные фонари		Нет
68	Боковые зеркала		Царапины , переднее треснуто
69	Замки		В норме
70	Ручки		В норме
71	Механизмы сидений		В норме
72	Механизмы регулировки рулевой колонки		В норме
73	Внутренние пластиковых элементы		В норме
74	Спальники		В норме
75	Внутренняя обшивка		Требуется химчистка
76	Люк		В норме
77	Механизм подъема кабины		В норме

Рама

48	Геометрия		В норме
49	Лакокрасочное покрытие		В норме
50	Трещины		В норме

Тормозная система			
17	Комплектность		В норме
18	Герметичность		В норме
19	Стояночный тормоз		В норме
20	Увод в сторону при торможении		В норме
21	Активные ошибки		1062 износ тормозных колодок
Подвеска			
22	Комплектность		В норме
23	Рессоры\Пневмоподушки		В норме
24	Герметичность		В норме
25	Датчики уровня пола		В норме
26	Амортизаторы		В норме
27	Рулевой механизм		В норме
28	ГУР		В норме
29	Редуктор (а)		В норме
30	Блокировка (и)		В норме
31	Подвеска кабины		Передние амортизаторы-запотевание
32	Активные ошибки		Отсутствуют
Электрика			
33	Аккумуляторы		Требуют обслуживания
34	Лампочки в световых приборах		В норме
35	Генератор		В норме
36	Основной отопитель и его переключатели		В норме
37	Автономный отопитель		В норме
38	Стеклоподъемники		В норме
39	Регулировка зеркал		В норме
40	Обогрев зеркал		В норме
41	Круиз-контроль		В норме
42	Стеклоочиститель		В норме
43	Звуковой сигнал		Заедает через раз
44	Приборная панель		В норме
45	Мультируль		В норме
46	Кнопки и переключатели		В норме
47	Активные ошибки		Отсутствуют

Двигатель		Комментарий									
1	ДВС внешне		Есть запотевание клапанной крышки								
2	ДВС в работе		В норме								
3	Посторонние примеси в масле		В норме								
4	Посторонние примеси в антифризе		В норме								
5	Давление масла: на горячую		280 КРА температура 59								
6	Компрессия		<table border="0"> <tr> <td>Цилиндр 1:24</td> <td>Цилиндр 5:24</td> </tr> <tr> <td>Цилиндр 2:25</td> <td>Цилиндр 6:24</td> </tr> <tr> <td>Цилиндр 3:25</td> <td>Цилиндр 7-()</td> </tr> <tr> <td>Цилиндр 4:25</td> <td>Цилиндр 8-()</td> </tr> </table>	Цилиндр 1:24	Цилиндр 5:24	Цилиндр 2:25	Цилиндр 6:24	Цилиндр 3:25	Цилиндр 7-()	Цилиндр 4:25	Цилиндр 8-()
Цилиндр 1:24	Цилиндр 5:24										
Цилиндр 2:25	Цилиндр 6:24										
Цилиндр 3:25	Цилиндр 7-()										
Цилиндр 4:25	Цилиндр 8-()										
7	Топливная аппаратура		<table border="0"> <tr> <td>Цилиндр 1:-0,5</td> <td>Цилиндр 5:-1,5</td> </tr> <tr> <td>Цилиндр 2:-0,8</td> <td>Цилиндр 6:3,3</td> </tr> <tr> <td>Цилиндр 3:0,6</td> <td>Цилиндр 7-()</td> </tr> <tr> <td>Цилиндр 4:-1,4</td> <td>Цилиндр 8-()</td> </tr> </table>	Цилиндр 1:-0,5	Цилиндр 5:-1,5	Цилиндр 2:-0,8	Цилиндр 6:3,3	Цилиндр 3:0,6	Цилиндр 7-()	Цилиндр 4:-1,4	Цилиндр 8-()
Цилиндр 1:-0,5	Цилиндр 5:-1,5										
Цилиндр 2:-0,8	Цилиндр 6:3,3										
Цилиндр 3:0,6	Цилиндр 7-()										
Цилиндр 4:-1,4	Цилиндр 8-()										
8	Турбина		В норме								
9	Компрессор		В норме								
10	Система Adblue		Отключена								
11	Активные ошибки по двигателю		Отсутствуют								
КПП											
12	КПП внешне		В норме								
13	КПП в работе		В норме								
14	Сцепление		В норме								
15	Кулиса\Троса\Селектор КПП		В норме								
16	Ошибки по КПП		Отсутствуют								



- работает исправно



- работает, но стоит обратить внимание



- не работает/требует замены

Осмотр провел: Торбенко А./ _____ / 19.04.2021

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



Проверьте подлинность сертификата по QR – коду или телефону горячей линии