

СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ АВТОМОБИЛЯ

№ 36474

Дата проверки **31.03.2021**

Марка-Модель		SCANIA R 143.450			
Год выпуска	1994	VIN	XLERA4X2A04336474		
Пробег	1476287	Шасси	XLERA4X2A04336474		
Моточасы		Тип КПП	Механическая		
Номер рамы в читаемом Состоянии	+	Марка КПП			
Наличие маркировочной таблички	+	Количество передач	12		
Соответствия номера двигателя в ПТС	+	Тип тормозной системы (дисковая/барабанная)	Барабанная		
Колесная формула	4x2	Наличие горного тормоза	Да		
Высота ССУ	1.150	Тип горного тормоза	Моторный		
Остаток резины	Первая ось	315/ 80 R22.5 лев 7 прав 7 мм	Тип подвески	Пневмо-рессорная	
	Вторая ось	325/ 80 R22.5 лев 16 прав 16 мм			
Запасное колесо			Марка резины	Bridgestone JINYU	
			Марка резины запасного колеса		

Комплектация

51	Рация		Отсутствует
52	Холодильник		Отсутствует
53	Тахограф		Есть
54	Инструментальный ящик		Отсутствует
55	Гидрофикация		Отсутствует
56	Кондиционер/Климат		Отсутствует
57	Магнитола		Отсутствует
58	Кронштейн под запаску		Отсутствует
59	ADR		Отсутствует
60	Количество баков		2

Внешний и внутренний вид












61	Внешние металлические элементы		Повреждения кабины. Трещина и следы ремонта на раме. Повреждения на топливных баках. Отсутствуют чёрные болта на кронштейне крепления рессоры
62	Внешние пластиковые элементы		Повреждён капот. Следы ремонта на крыльях. Трещина на корпусе правого зеркала
63	Топливный бак		Повреждения
64	Лобовое стекло		Трещины и сколы
65	Оптика передняя		В норме
66	Задние фонари		Трещина
67	Габаритные фонари		Трещина
68	Боковые зеркала		В норме
69	Замки		В норме
70	Ручки		В норме
71	Механизмы сидений		Не фиксируется пассажирское кресло
72	Механизмы регулировки рулевой колонки		В норме
73	Внутренние пластиковых элементы		Потёртости, Трещина на приборной панели
74	Спальники		Повреждён
75	Внутренняя обшивка		Потёртости и следы ремонта
76	Люк		В норме
77	Механизм подъема кабины		В норме

Рама

48	Геометрия		В норме
49	Лакокрасочное покрытие		Следы ремонта, коррозия
50	Трещины		Трещина, район левого бака

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		
Подвеска			
22	Комплектность	✓	В норме
23	Рессоры\Пневмоподушки	✓	В норме
24	Герметичность	✓	В норме
25	Датчики уровня пола	✗	Не работает
26	Амортизаторы	✓	В норме
27	Рулевой механизм	✓	В норме
28	ГУР	✓	В норме
29	Редуктор (а)	✓	В норме
30	Блокировка (и)	✗	Не работает
31	Подвеска кабины	✓	В норме
32	Активные ошибки		
Электрика			
33	Аккумуляторы	i	Требуется обслуживание
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	i	Не работает пассажирский стеклоподъемник
39	Регулировка зеркал		
40	Обогрев зеркал		
41	Круиз-контроль		
42	Стеклоочиститель	✓	В норме
43	Звуковой сигнал	✓	В норме
44	Приборная панель	✓	В норме
45	Мультируль		

46	Кнопки и переключатели		В норме
47	Активные ошибки		

Двигатель		Комментарий	
1	ДВС внешне		Следы масла
2	ДВС в работе		Дымит
3	Посторонние примеси в масле		В норме
4	Посторонние примеси в антифризе		В норме
5	Давление масла: на горячую		На холостых оборотах лампочка не горит
6	Компрессия		Тест не проводился
7	Топливная аппаратура		Тест не проводился
8	Турбина		В норме
9	Компрессор		Следы масла
10	Система Adblue		
11	Активные ошибки по двигателю		
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		



- работает исправно



- работает, но стоит обратить внимание



- не работает/требует замены

Осмотр провел Кудряшов А.Н.: / _____ / 31.03.2021

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



Проверьте подлинность сертификата по QR – коду или телефону горячей линии