

















































СЕРТИФИКАТ ПРОВЕРКИ АВТОМОБИЛЯ

№ 33940

Дата проверки **25.08.2021**

Марка-Модель	КамАЗ 5490			
Год выпуска	2020	VIN	XTC549005L2533940	
Пробег	244987	Шасси	XTC549005L2533940	
Моточасы	15390	Тип КПП	Автоматическая	
Номер рамы в читаемом Состоянии	+	Марка КПП	ZF	
Наличие маркировочной таблички	+	Количество передач	12	
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	315/70 R22.5 лев. 10 прав. 10 мм.	Тип подвески	Пневмо-рессорная
	Вторая ось	315/70 R22.5 лев. 6 прав. 5 мм.		
Запасное колесо	315/70 R22.5 7 мм.		Марка резины	BF GOODRICH CORDIANT
			Марка резины запасного колеса	BF GOODRICH
Комментарий	Расхождение моточасов с пробегом. Блок упр. ДВС с другого авто, год выпуска 2011			

Комплектация		
Рация	Не работает	Есть
Холодильник		Отсутствует
Тахограф		Есть
Инструментальный ящик		Есть
Гидрофикация		Отсутствует
Кондиционер/Климат		Есть
Магнитола	Не работает	Есть
Кронштейн под запаску		Есть
ADR		Отсутствует
Количество баков		1
Внешний и внутренний вид		
Внешние металлические элементы		В норме
Внешние пластиковые элементы		Колпак левого переднего колеса, пластик нижней передней ступеньки с правой стороны.
Топливный бак		В норме
Лобовое стекло		Трещина во всю длину.
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		В норме
Спальники		В норме
Внутренняя обшивка		Сидушка водителя присутствуют прожоги.
Люк		В норме
Механизм подъема кабины		В норме
Лакокрасочное покрытие рамы		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		Изношены сайленблочки заднего стабилизатора.
Рессоры\Пневмоподушки		В норме
Герметичность		В норме
Датчики уровня пола		В норме
Амортизаторы		В норме
Рулевой механизм		В норме
ГУР		Запотеваает маслом гур, течёт бачек гура.
Редуктор (а)		Запотеваает сальник.
Блокировка (и)		В норме
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		В норме
Стеклоподъемники		В норме
Регулировка зеркал		В норме
Обогрев зеркал		В норме
Круиз-контроль		В норме
Стеклоочиститель		В норме
Звуковой сигнал		В норме
Приборная панель		В норме
Мультируль		В норме
Кнопки и переключатели		В норме

Активные ошибки	✔	Отсутствуют
-----------------	---	-------------

Двигатель			
ДВС внешне	i	Запотевают клапанные крышки маслом, все 6.	
ДВС в работе	✔	В норме	
Посторонние примеси в масле	✔	В норме	
Посторонние примеси в антифризе	✔	В норме	
Давление масла: на горячую	✔		
Компрессия	✔	Цилиндр 1: 99.11 Цилиндр 2: 99.11 Цилиндр 3: 99.89	Цилиндр 4: 95.22 Цилиндр 5: 96.78 Цилиндр 6: 97.56
Топливная аппаратура	✔	Цилиндр 1: -1.12 Цилиндр 2: 0.26 Цилиндр 3: -0.52	Цилиндр 4: 0.74 Цилиндр 5: 0.19 Цилиндр 6: 0.43
Турбина	i	Присутствуют следы масла на турбине.	
Компрессор	✔	В норме	
Система Adblue	✔	В норме	
Активные ошибки по двигателю	✔	Отсутствуют	
КПП			
КПП внешне	✔	В норме	
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.: / _____ / 25.08.2021

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



Проверьте подлинность сертификата по QR – коду или телефону горячей линии