







Адрес

Дата продажи (передачи)
Документ на право собственности

Подпись прежнего
собственника

Подпись приобретшего
собственника

Свидетельство о регистрации ТС
серия

№

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации
Выдано ГИБДД

М. П.

Подпись

Отметка о снятии с учета

М. П.

Подпись

63 MC 976912

Наименование (Ф. и. о.) собственника

Адрес

Дата продажи (передачи)
Документ на право собственности

Подпись прежнего
собственника

Подпись приобретшего
собственника

Свидетельство о регистрации ТС
серия

№

Государственный регистрационный знак

Дата регистрации
Выдано ГИБДД

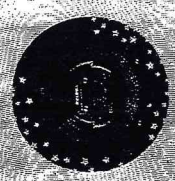
М. П.

Подпись

Отметка о снятии с учета

М. П.

Подпись



Общие отметки

63 MC 976912

1. Идентификационный номер (VIN)

X1621074082808933

2. Марка, модель

LADA 210740
LADA 2107
ПЕТКОВЫ

3. Наименование (марка)

В

4. Категория ТС (А, В, С, D, прицеп)

2008

5. Год изготовления ТС

2008

6. Модель, № двигателя

21067 9131944

7. Шасси (рама) №

СТУЛТ8ВЕ1 ХТ421074082808933

8. Кузов (кабина, прицеп) №

ДЕТНО-ВИШНЕ ВЯ

9. Цвет кузова (кабина, прицеп)

72.7 Г.С. (53.5 КВТ)

10. Мощность двигателя, А. е. (кВт)

1568

11. Рабочий объем двигателя, куб. см

БЕНЗИНОВЫЙ

12. Тип двигателя

ТРЕТИЙ

13. Экологический класс

140

14. Разрешенная максимальная масса, кг

1060

15. Масса без нагрузки, кг

ОАО "АВТОВАЗ"

16. Организация - изготовитель (российская федерация)

03.12.07

17. Охронтное типа ТС №

М102 80553

18. Страна вывоза ТС

от САН-ФОНД

19. Серия, № ПД

СТУЛТ8ВЕ1

20. Подержание от приватизации

СТУЛТ8ВЕ1



21. Наименование (Ф. и. о.) собственника
22. Адрес
23. Идентификационный номер (VIN)
24. Марка, модель
25. Наименование (марка)
26. Категория ТС (А, В, С, D, прицеп)
27. Год изготовления ТС
28. Модель, № двигателя
29. Шасси (рама) №
30. Кузов (кабина, прицеп) №
31. Цвет кузова (кабина, прицеп)
32. Мощность двигателя, А. е. (кВт)
33. Рабочий объем двигателя, куб. см
34. Тип двигателя
35. Экологический класс
36. Разрешенная максимальная масса, кг
37. Масса без нагрузки, кг
38. Организация - изготовитель (российская федерация)
39. Страна вывоза ТС
40. Серия, № ПД
41. Подержание от приватизации

ОАО АЛЬЯНС - АВТО
445024 Т ТОРВАТИ
ОАО АВТОВАЗ
ОМНОЕ ШОССЕ 36
18.08.08

НОВОЗАВОДСКАЯ, 10-А
ТОРВАТИ УЛ

Подпись



Ваша Анна

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ТС
СЕРТИФИКАТ ДИМПЛИМАТИОН

X995EE21

Регистрационный знак
Идентификационный номер (VIN)
ХТА2107408290893

Марка, модель/АДА 210740/АДА 2107

Тип ТС Легковое дорожное ТС

Категория ТС (ABCD, прицепа) B

Год выпуска ТС 2008

Идентификационный номер (VIN) ХТА2107408290893

Кузов № Кременно-алюминий

Цвет Черный

Мощность двигателя, кВт/л. с. 72/100

Экологический класс Евро 4

Паспорт ТС серия ЕЭМ/№ 978312

Разрешенная шах масса, кг 1460

Масса без нагрузки, кг 1060

21.33 № 778758

УТВЕРЖДАЮ
 Директор БУ ЧР «Чувашская
 республиканская ветлаборатория»
 Госветслужбы Чувашии
 В.П. Трифонов
 «20» мая 2020 г.



**АКТ
 ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

г. Чебоксары

20 мая 2020 г.

На основании приказа от 09.01.2020 г. № 02.03-03/2 комиссия в составе председателя комиссии — заместителя директора Пахомова Александра Ильича, членов комиссии Федоровой Марины Николаевны — ветеринарного врача I категории, Вороновой Елены Владимировны — экономиста II категории произвела осмотр транспортного средства «Автомобиль LADA 210740», идентификационный номер (VIN) XTA21074082808933, марка , модель ТС LADA, 210740 LADA 2107, наименование (тип ТС) ЛЕГКОВОЙ, категория ТС В, год изготовления ТС 2008, модель, № двигателя 21067, 9131944, шасси (рама) № ОТСУТСТВУЕТ, кузов (кабина, прицеп) № XTA21074082808933, цвет кузова (кабины, прицепа) ТЕМНО-ВИШНЕВЫЙ, мощность двигателя, л. с. (кВт) 72,7 л. с. (53,5 кВт), рабочий объем двигателя, куб. см 1568, тип двигателя БЕНЗИНОВЫЙ, разрешенная максимальная масса, кг 1460, масса без нагрузки, кг 1060, организация-изготовитель ТС (страна) ОАО «АВТОВАЗ» (Российская Федерация), одобрение типа ТС № МТ02.Е05553 от 03.12.07 «САТР-ФОНД», паспорт транспортного средства 63 МС 976312 от 18.08.2008, государственный регистрационный номер Х995ЕЕ21, балансовая стоимость 170 000 (сто семьдесят тысяч) рублей 00 копеек, без остаточной стоимости, находящегося на балансе БУ ЧР «Чувашская республиканская ветлаборатория» Госветслужбы Чувашии.

1. Транспортное средство 2008 года выпуска, пробег по спидометру - 21090 км, инвентарный номер – ВА 0000000007.
2. Наличие инструмента – отсутствует.
3. Процент годности авторезины – 10%.
4. Общий процент износа транспортного средства – 100%.
5. Транспортное средство относится к категории ТС — В.
6. Общее техническое состояние транспортного средства:

Наименование агрегатов и деталей	Техническое состояние	Количество агрегатов и деталей (шт.)	Наличие	Возможность дальнейшего использования (да/нет)
двигатель	Искривление коленчатого вала, наличие задиров на деталях цилиндропоршневой группы, блока и головки блока, поршневых колец. Двигатель запускается с трудом, не развивает полной мощности, дымит, имеет повышенный расход топлива и масла, течь масла через сальниковые	1	да	нет

	уплотнения двигателя. Неисправен насос-ускоритель. Засорение главного топливного и воздушного жиклера.			
Сцепление	Коробление поверхности маховика нажимного диска, корзины сцепления. Сколы зубьев первичного вала. Повреждение уплотнительного кольца, наличие деформации на уплотнительной канавке.	1	да	нет
Система охлаждения	Течь системы охлаждения. Не работает термостат. Пережат выпускной патрубков термостата. Засорение канала охлаждающей жидкости во всасывающем коллекторе.	1	да	нет
Система питания	Проржавели трубки системы питания. Топливный фильтр забит.	1	да	нет
Коробка передач	Поломка зубьев шестерен и подшипников. Размер посадочных поверхностей под подшипники картера коробки передач превышает допустимый. При движении слышен повышенный шум, рывки при переключении передач течь масла через сальниковые уплотнения первичного и вторичного валов.	1	да	нет
Передняя подвеска	Деформированы поворотный кулак и рычаги подвески. Разрушение шаровых опор, сайлент-блоков, выход из строя амортизаторов. Забоины, задиры на штоке.	1	да	нет
Задний мост	Вибрация при движении, визуально наблюдается течь масла из заднего редуктора. Поврежден резервуар в зоне уплотнительного кольца. Задний мост смещен из-за деформации штанг задней подвески.	1	да	нет
Система смазки	Наблюдается множественные подтеки масла на картере двигателя, повышенный расход автомобильного масла на 100 км. пробега автомобиля.	1	да	нет
Рулевое управление	Повышенный люфт рулевого колеса. Коррозия первичного вала. Увеличен зазор между осью маятникового рычага и втулками.	1	да	нет
Тормозная система	Нарушена герметичность тормозной системы (течь жидкости). Разбухли уплотнительные кольца поршней заднего колесного цилиндра. Заржавел трос стояночного тормоза. Манжеты обоих поршней потрескались.	1	да	нет
Кузов	Множественные очаги сквозной коррозии с разрушением основания несущей части кузова. Лонжероны деформированы.	1	да	нет
Электрооборудование	Окисление контактов, потеря эластичности изоляции проводов, окисление контактов монтажного блока,	1	да	нет

Ф
За
сб
Си
Ст
бок

Колл

проезд
9

Техни
исполь
свойств

Пр

Чле

	выход из строя стартера. Ускоренный саморазряд аккумулятора.			
Контрольный щиток приборов	Окислена плата щитка. Механизмы спидометра изношены. Повреждены питающие провода.	1	да	нет
Аккумулятор	Осыпание пластин.	1	да	нет
Бензонасос	Нарушение герметичности в местах соединения.	1	да	нет
Фары в сборе	Помутнение зеркального элемента.	1	да	нет
Задний фонарь в сборе	Помутнение отражающих элементов.	1	да	нет
Сиденья и спинка	Сиденья - потертости, загрязнение.	1	да	нет
Стекла лобовые, боковые, задние	Визуально наблюдаются трещины, сколы на ветровом стекле. Царапины потертости на опускных стеклах дверей.	1	да	нет

Количество покрышек 4, запасных 0.

7. Паспорт транспортного средства 63 МС 976312 от 18.08.2008 г.

8. Местонахождение объекта: 428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Базовый проезд, д. 19.

9. Балансовая стоимость – 170 000 руб., остаточная стоимость – 0,00 руб.

Техническое заключение: транспортное средство непригодно для дальнейшего использования по целевому назначению вследствие полной утраты потребительских свойств.

Председатель комиссии:

Рахолов А.И.
(подпись, фамилия и инициалы)

Члены комиссии:

Александр Иванович Воронцов Е.В.
(подпись, фамилия и инициалы)
Виталий Иванович Воронцов М.И.
(подпись, фамилия и инициалы)