

Общие отметки

Адрес

Дата продажи (передачи) _____
Документ на право собственности _____

Подпись продавца (свойства) _____
М. П. _____

Свидетельство о регистрации _____
серия _____

Регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

М. П. _____

Отметка о снятии с учета _____

М. П. _____

52 MB 048043

Особые отметки

Наименование (Ф. И. О.) собственника _____

Адрес _____

Дата продажи (передачи) _____

Документ на право собственности _____

Подпись продавца (свойства) _____

М. П. _____

Свидетельство о регистрации ТС _____

серия _____

Регистрационный знак _____

Дата регистрации _____

Владелец ДУБАД _____

М. П. _____

Отметка о снятии с учета _____

Дата снятия с учета _____

М. П. _____



52 MB 048043



Общие отметки
Экспертное заключение
Итого
Итого
Итого

1. Меетификационный номер (МН)

Марка, модель ТС

ИСТОПСЕД-01Б СКАПО

Именование (тип ТС)

Легковая ТС (А, В, С, D, прицеп)

Дата изготовления ТС

Москва, № двигателя

Шасси (рама) №

Кузов (кабина, прицеп) №

Цвет кузова (кабина, прицепа)

Мощность двигателя, А. е. (кВт)

Рабочий объем двигателя, куб. см

Тип двигателя

Разрешенная максимальная масса, кг

Масса без нагрузки, кг

Организация - изготовитель ТС (страна)

ОСД - Автоисследовательская лаборатория "РАС" РОССИЯ

Общие отметки

ДПС "САТ" - ВЫИД

17. Страна ввоза ТС

18. Серия № удостоверения ТТД

19. Таможенные ограничения

20. Наименование (Ф. И. О.) собственника ТС

ДЕТЕРСЕД-01Б СКАПО

21. Адрес

Москва, ул. Митиска, дом 3

22. Имя, фамилия, отчество, выданный паспорт

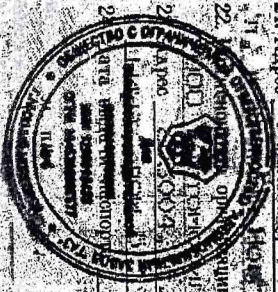
Иванов Иван Иванович

23. Адрес

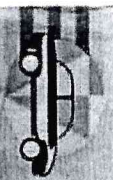
Москва, ул. Митиска, дом 3

24. Дата ввоза транспортного средства

16.06.06



Подпись



Имя и фамилия владельца: Александр Владимирович
 Адрес: Р-Н, г. Чебоксары, ул. Ерифанская, д. 12

Особые отметки

Дата продажи (передачи) 16.06.05



Подпись нотариуса
 М. П.

Дата регистрации
 Выдано ГИБДД 17.06.05

Подпись
 М. П.

Особые отметки
 ШКОЛА РЕПУБЛИКИ

Наименование (Ф. И. О.) собственника В. В. РСМН
 Адрес Чебоксары пр. 9

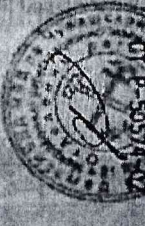


Подпись
 М. П.

Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета

Подпись
 М. П.

Особые отметки



Подпись
 М. П.

Особые отметки

Наименование (Ф. И. О.) собственника
БУ ЧР РЕПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОГО КАТАСТРОФИ И СКОРОЙ ПОМОЩИ



Подпись
 М. П.

Отметка о снятии с учета
 Дата снятия с учета

Подпись
 М. П.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
 СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ТС
 СЕРИЕГАТ Д1МАТГ10УЛАТ10Н
 Регистрационный знак 1991ВР21
 Идентификационный номер (VIN) X963Z217460480858
 Марка, модель РАЗ 3221/4
 607 3221/4
 Тип ТС Бездельный самодвиж-
 Категория ТС (АВСД, прицеп) В
 Год выпуска ТС 2006
 Класс (рама) № ОТВУСТВИЕТ
 Кузов (кабина, прицеп) № 32217460255847
 Цвет ГДСТ Р50574 02
 Мощность двигателя, кВт/л. с. 72,2/98,2
 Экологический класс НЕ УСТАНОВЛЕНО
 Паспорт ТС серия 52 ИВ № 048043
 Разрешенная макс. масса, кг 3500
 Масса без нагрузки, кг 2870

99 08 № 1286665
 99 08 № 1286665

99 08 № 1286665
 СОБСТВЕННИК (владелец)
 В ЧР РЕПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР
 РЕГИСТРАЦИИ И ТОВАРОВ
 ЧУВАШСКОЙ РЕПУБЛИКИ
 Республика, край, область
 Чувашская Республика
 Район
 Нае. пункт г Чебоксары
 Улица пр-кт 9-й Патриотки
 Дом 10 корп. кв.
 Особые отметки
 АВТОМ. СКОРОМ МЕЛ. ПОМОЩИ
 Код подразделения ГИБДД 1197077
 29 декабря 20 18 г.

Утверждаю



Главный врач БУ «Республиканский центр катастроф и скорой медицинской помощи» Минздрава Чувашии
 О.В. Краузе
 18 мая 2020 года

**АКТ
 ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

город Чебоксары

«18» мая 2020 года

На основании приказа № 69 от 29.12.2018 года комиссия в составе:
 председатель комиссии: заместитель главного врача по хозяйственным вопросам Кириллов А.А.
 члены комиссии: механик автобазы Германов П.К.
 начальник отдела материально-технического снабжения Кокарев В.Н.
 бухгалтер отдела по финансово-экономической работе и бухгалтерскому учету Осипова И.А.
 начальник информационного отдела Горшков А.В.

произвела осмотр транспортного средства

Идентификационный номер (VIN)	X9632217460480858
Марка, модель ТС	ГАЗ-322174
Наименование (тип ТС)	АВТОМОБИЛЬ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
Категория ТС (А, В, С, D, прицеп)	В
Год изготовления ТС	2006
Модель, № двигателя	*40630А*63084858*
Шасси (рама) №	отсутствует
Кузов (кабина, прицеп) №	32217460255847
Цвет кузова (кабины, прицепа)	ГОСТ Р50574*02
Мощность двигателя, л. с. (кВт)	72.2 кВт
Рабочий объем двигателя, куб. см	2285
Тип двигателя	БЕНЗИНОВЫЙ
Разрешенная максимальная масса, кг	3570
Масса без нагрузки, кг	2870
Организация - изготовитель ТС (страна)	ООО «Автомобильный завод ГАЗ» РОССИЯ
Одобрение типа ТС №	РОСС-RU МТ 02.Е04302Р2 от 01.02.2006
Паспорт транспортного средства	52 МВ 048043 от 16.06.06
Свидетельство о регистрации ТС	99 08 № 128665 от 29 декабря 2018 г.
Государственный регистрационный номер	T991BP21
Инвентарный №	015136

находящийся на балансе бюджетного учреждения Чувашской Республики «Республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи» Министерства здравоохранения Чувашской Республики, на предмет технической исправности и пригодности к дальнейшей эксплуатации. После осмотра автомобиля и технической документации было установлено следующее:

1. Пробег с начала эксплуатации составил 441694 км, подвергалось среднему ремонту 2 (два) раза, капитальный ремонт не проводился. Со времени предыдущего среднего ремонта отработало 54800 км.
2. Наличие инструмента: отсутствует.
3. Общий процент износа транспортного средства: 100%.
4. Общее техническое состояние транспортного средства:

№ п/п	Наименование деталей, узлов и агрегатов	Количество деталей, узлов и агрегатов (шт.)	Наличие	Техническое состояние	Возможность дальнейшего использования (да/нет)
1	2	3	4	5	6
1.	Двигатель	1	в наличии	Разрушение шатунно-поршневой группы, трещины в цилиндрах блока двигателя, разрушение рабочей поверхности коленчатого и распределительного валов.	нет
2.	Система смазки	1	в наличии	Разрушение внутренних элементов масляного насоса, трещина внутренней перегородки между масляным каналом и каналом системы охлаждения в блоке двигателя	нет
3.	Система охлаждения	1	в наличии	Потеря герметичности радиатора, разрушение помпы, потеря эластичности и вследствие чего появление трещин на патрубках.	нет

4.	Система питания	1	в наличии	Очаги сквозной коррозии на баке в связи с длительной эксплуатацией, разрушение резьбовых соединений топливной магистрали, разрушение внутренних элементов топливного насоса.	нет
5.	Сцепление	1	в наличии	Разрушение клёпочных и сварных соединений корзины, разломы и трещины на корзине и диске сцепления.	нет
6.	КПП и раздаточная коробка	1	в наличии	Разрушение зубьев шестерен и шлицы первичного, и промежуточного валов КПП. Трещина корпуса КПП. Разрушение сальников и их посадочных мест.	нет
7.	Передний мост	1	в наличии	Разрушение зубьев шестерён переднего моста. Разрушение шлицевой части полуосей. Деформация посадочного места подшипника ступицы.	нет
8.	Задний мост	1	в наличии	Разрушение шестерён главной пары заднего моста, разрушение шлицевой части полуосей и посадочных мест подшипников. Деформация корпуса заднего моста.	нет
9.	Рулевое управление	1	в наличии	Разрушение червячного механизма рулевого управления. Деформация штока рулевой рейки, трещина на корпусе рулевой рейки.	нет
10.	Тормозная система	1	в наличии	Деформация внутренней рабочей поверхности барабанов, деформация передних и задних колес. Разрушение главного тормозного цилиндра, течь тормозной жидкости из рабочих тормозных цилиндров.	нет
11.	Рессоры	4	в наличии	Деформация передних и задних рессор, излом стремянок рессор, деформация кронштейна рессоры.	нет
12.	Рама	1	в наличии	Трещины в местах крепления к раме кузова и поперечных лонжеронов.	нет
13.	Кузов	1	в наличии	Сквозная коррозия кузова, дверей и колесных арок. Отслоение лакокрасочного покрытия.	нет
14.	Электрооборудование	1	в наличии	Разрушение изоляции электропроводки, оплавление проводки, фонари подверглись внутренней коррозии и окислению контактов. Разрушение изоляции обмотки статора и якоря генератора. Разрушение реле напряжения, разрушение диодного моста. Деформация корпуса стартера, трещины на корпусе стартера.	нет
15.	Панель приборов	1	в наличии	Не работает большинство приборов из-за разрушения контактов и электропроводки микросхем и соединений. Потертости и царапины на поверхности.	нет
16.	Аккумулятор	1	в наличии	АКБ 6СТ-60 установлена в октябре 2012года. Разрушение пластин, в результате чего произошло замыкание пластин.	нет
17.	Фары в сборе с подфарниками	2	в наличии	Внутренняя коррозия и окисление контактов фары, деформация и разрушение гнезда лампы. Замутнение стекла фары.	нет
18.	Задние фонари в сборе	2	в наличии	Окисление платы контактов фонарей, обрыв проводки, отсутствие изоляции на проводке фонарей, оплавление контактов. Трещины на корпусе задних фонарей.	нет
19.	Сиденья	3	в наличии	Рассыпание поролона и протертой до дыр обивки. Разрушение внешнего материала сиденья.	нет
20.	Стекла лобовые, боковые, задние	6	в наличии	Продольные трещины на лобовом стекле, деформация молдингов, разрушение уплотнителей боковых окон.	нет

5. Количество покрышек – 6 штук, запасных – 1 штука (износ 100%). Размер 185/75 R16С, установлены – в сентябре 2012 года, имеют наработку по пробегу 73654 км. Остаточная высота рисунка протектора менее 1,00 мм.

6. Местонахождение объекта: Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул. Гладкова дом 2.

7. Балансовая стоимость: 383458.80 руб., остаточная стоимость: 0,00 руб.

Заключение: указанное в настоящем акте транспортное не пригодно для дальнейшего использования по целевому назначению вследствие полной утраты потребительских свойств.

Председатель комиссии: _____ А.А. Кириллов

Члены комиссии _____ А.В. Горшков

_____ П.К. Германов

_____ И.А. Осипова

_____ В.Н. Кокарев