

Управление  
федеральной почтовой связи  
Тульской области  
автобаза

УТВЕРЖДАЮ

Директор УФПС Тульской области

С.М. Сергиевский  
Ф.И.О.

подпись

« 15 » марта 2021г.

### АКТ № 5

#### технического состояния транспортного средства

Комиссия, созданная приказом от 10.02.2020 № 5/1-р произвела осмотр  
Легковой LADA, 211440 LADA SAMARA  
автомобиля, прицепа, полуприцепа марка модель

инвентарный номер 06600090040560 Гос. номер M672EC71

Паспорт транспортного средства (самоходной машины) 63 НА 962196

Идентификационный номер (VIN) XTA211440B4951123

№ двигателя 11183, 5395594

№ шасси (рамы) Отсутствует

№ кузова (кабины) XTA211440B4951123

Первоначальная стоимость транспортного средства – 0 руб. 01 коп.,  
сумма амортизации (износа) –  
остаточная стоимость – 0 руб. 01 коп.

В результате осмотра и ознакомления с документами (паспорт, формуляр), эксплуатационной и бухгалтерской документации комиссия установила:

#### Технико-эксплуатационные показатели транспортного средства

1. Год выпуска	2010
2 Дата ввода в эксплуатацию в УФПС Тульской области - филиале ФГУП «Почта России»	15.02.2011
3. Общая наработка с начала эксплуатации (км пробега, часов)	270 885
4. Установленный во ФГУП «Почта России» амортизационный срок эксплуатации(месяцев)	37
5. Даты проведения капитальных ремонтов и модернизации транспортного средства или агрегатов	
6. Нарботка после последнего капитального ремонта транспортного средства или агрегатов (км пробега, часов)	

### Характеристика агрегатов транспортного средства

№ п/п	Наименование агрегата	Годен для дальнейшего использования	Подлежит восстановлению	Обнаруженные дефекты
1	Двигатель	Нет	Нет	Затруднен пуск двигателя, двигатель дымит, течь масла через уплотнения, повышенный расход масла. Требуется капитальный ремонт.
2	Коробка передач	Нет	Нет	Самовыключение передач, повышенный шум при работе, течь масла через уплотнения. Требуется капитальный ремонт.
3	Кузов	Нет	Нет	Кузов подвергнут коррозии на 90% и имеет сквозные отверстия и трещины.

### Перечень капитальных ремонтов и замен основных агрегатов и узлов за период эксплуатации

Основные агрегаты и узлы	Зав. №	Дата капремонта	Дата замены	Зав. № после ремонта (новый или б/у)	Показания спидометра на момент ремонта
Двигатель					
Коробка передач					
Кабина					
Средний мост					
Задний мост					
Рулевой механизм					
Рама					
Кузов					

### Комплектность

Шины 175/70 R13 в к-ве 4 штук, пробег 47 961км. (летние). В к-ве 2 штук пробег 23 649км. и 2 штук пробег 69 897км (зимние)

Аккумуляторная батарея – 6СТ-60 АХТ 06.05.2020г.

(шины: штук, модель и пробег; АКБ- год вып.)

**Выводы и предложения комиссии:**

Автомобиль Легковой LADA, 211440 LADA SAMARA государственный номер М672ЕС71 непригоден для дальнейшей эксплуатации по причине полного фактического износа. Восстановление экономически не целесообразно. Данный автомобиль подлежит списанию. Годные к дальнейшему использованию узлы и детали оприходовать на склад, непригодные сдать в металлолом.

Председатель комиссии: зам. директора УФПС

(должность, подпись, фамилия)

Д.Н. Куприн

Члены комиссии:

Руководитель отдела безопасности

(должность, подпись, фамилия)

В.А. Кадаков

Главный специалист группы организации  
и контроля перевозок

(должность, подпись, фамилия)

Е.В. Бруднова

Заместитель начальника по эксплуатации

(должность, подпись, фамилия)

Ю.В. Зелепухин

Руководитель группы учета имущества

(должность, подпись, фамилия)

В.В. Тазенкова