



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ  
от «14» 05 2021 г.  
№ РА - 125

Уникальный номер записи об аккредитации области испытательной лаборатории (центра)  
в реестре аккредитованных лиц

Лаборатория надежности Акционерного общества «Старооскольский завод автотракторного электрооборудования»

РСС КМ 0001.2.2М710

им. А.М. Мамонова» (ЛНАО «СОАТЭ»),

наименование испытательной лаборатории (центра)

309507, Россия, Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Вагутина, 54

адрес места осуществления деятельности

| № п/п | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений | Наименование объекта   | Код ОКПД 2  | Код ТН ВЭД ЕАЭС  | Определяемая характеристика (показатель) | Диапазон определения                       |
|-------|---|--|---|--|--|--|
| 1     | 2   | 3  | 4   | 5  | 6  | 7  |
| 1     | ГОСТ 3940 п. 4.28   | Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (распределители, датчики-распределители, катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели) | 29.31<br>29.31.21.150<br>29.31.21.160<br>29.31.21.190<br>29.31.22.190<br>29.32.30.110 | 8511 30 000 8<br>8511 80 000 8<br>8511 90 000 9<br>9031 80 340 0<br>9031 80 380 0<br>9032 90 000 0 | Внешний вид, маркировка                  | Соответствует/<br>не соответствует         |
| 2     | ГОСТ 3940 п. 6.15   | Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи, соединения разъемные                | 28.13.11.110<br>29.31.21.190<br>29.31.22.190<br>29.32.30                              | 8409 91 000 8<br>8413 30 200 8<br>8481 10 190 8<br>8481 80 739 9<br>8505 90 200 9<br>8533 29 000 0 | Механическая прочность выводов зажимов   | Выдерживает/<br>не выдерживает (0...24) Нм |
| 3     | ГОСТ 3940 п. 6.13   |  |   |  | Вибро- и ударопрочность                  | Выдерживает/<br>не выдерживает             |
| 4     | ГОСТ 3940 п. 6.5  |  |   | 8536 41 900 0<br>8536 50 110 9<br>8536 50 150 9<br>8536 50 190 7                                   | Теплостойкость                           | Выдерживает/<br>не выдерживает             |
| 5     | ГОСТ 3940 п. 6.6  |  |   |  | Холодостойкость                          | Выдерживает/<br>не выдерживает             |

| 1  | 2                 | 3  | 4  | 5   | 6  | 7  |
|----|-------------------|--|--|---|--|--|
| 6  | ГОСТ 3940 п. 6.7  | Указатели и датчики аварийных состояний  | 29.32.30.164   | 8536 69 900 8<br>9613 80 000 0<br>9026 10 890 0 | Влагоустойчивость  | Выдерживает/<br>не выдерживает                     |
| 7  | ГОСТ 3940 п. 6.16 |  |  |   | Коррозионная стойкость покрытий  | Выдерживает/<br>не выдерживает                     |
| 8  | ГОСТ 3940 п. 6.3  | Стеклоочистители и запасные части к ним (моторредукторы, щетки)  | 29.31.22.190<br>29.31.23.120   | 8501 31 000 0<br>8512 40 000 9                  | Степень защиты от проникновения посторонних тел и пыли                               | IP0X- IP5X   |
| 9  | ГОСТ 3940 п. 6.4  |  |  |   | Системы впрыска топлива двигателей с принудительным зажиганием и их сменные элементы | 29.31.22.190<br>29.32.30                           |
| 10 | ГОСТ 3940 п. 6.17 | Генераторы электрические, выпрямительные блоки, электродвигатели (приводов вентиляторов, бензонасосов, стеклоомывателей, стеклоподъемников, отопителей, управления зеркалами, блокировки дверей) | 28.13.11.110<br>29.31.22.110<br>29.31.22.120<br>29.32.30.179<br>29.32.30.269 | 8511 50 000 8<br>8511 90 000 9                  | Взаимозаменяемость   | Обеспечивается/<br>не обеспечивается               |
| 11 | ГОСТ 3940 п. 6.9  |  |  |   | Электрическая прочность изоляции   | Выдерживает/<br>не выдерживает,<br>(0 ... 25000) В |
| 12 | ГОСТ 3940 п. 6.18 |  |  |   | Гарантийная наработка  | Выдерживает/<br>не выдерживает                     |
| 13 | ГОСТ 3940 п. 6.2  | Звуковые сигнальные приборы  | 29.31.22.130   | 8512 30 900 9                                   | Бесперебойность искрообразования   | Обеспечивается/<br>не обеспечивается               |
| 14 | ГОСТ 3940 п. 6.14 |  |  |   | Повышенная частота вращения  | Выдерживает/<br>не выдерживает                     |
| 15 | ГОСТ 3940 п. 4.4  |  |  |   | Работоспособность при изменении напряжения питания                                   | Обеспечивается/<br>не обеспечивается               |

Генеральный директор АО «СОАТЭ»  
должность уполномоченного лица

В.С. Боев  
инициалы, фамилия уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица