

Е. ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Группа Е60

к ГОСТ 3940—84 Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия

В каком месте	Напечатано	Должно быть
<p>Оборотная сторона обложки. Исполнители Пункт 1.16.2 Пункт 1.23. Таблица 5. Испытательный крутящий момент. Для резьбы М14 Пункт 2.2</p> <p>Пункт 2.4</p> <p>Пункт 2.5. Таблица 7. афа «Наименование испытаний и проверок»</p> <p>Пункт 3.1. Последний абзац</p> <p>Пункт 3.2. Шестой абзац десятый абзац</p> <p>Пункт 3.9. Шестой абзац</p> <p>Пункт 3.13. Двенадцатый абзац</p> <p>Пункт 3.18. Первый абзац Пункт 4.6</p>	<p style="text-align: center;">—</p> <p>электротехнических машин</p> <p style="text-align: center;">5,5</p> <p>следует проверять внешний вид, основные размеры и маркировку каждого изделия Периодические испытания (кроме проверки по п. 1.27) следует проводить</p> <p>1. Внешний осмотр и проверка посадочных размеров</p> <p style="text-align: center;">$\pm 3 \%$</p> <p>и аккумуляторной батареей</p> <p>при испытании по п. 3.5</p> <p>электрические конденсаторы</p> <p>длительности импульса (удара) 1—20 с</p> <p>(п. 2.10)</p> <p>На изделиях, предназначенных в запасные части, указывают</p>	<p>В. Н. Масич электрических машин</p> <p style="text-align: center;">6,5</p> <p>следует проверять внешний вид и маркировку каждого изделия</p> <p>Периодические испытания следует проводить</p> <p>1. Внешний осмотр и проверка основных размеров</p> <p style="text-align: center;">$\pm 3 \text{ }^\circ\text{C}$</p> <p>и аккумуляторной батареей</p> <p>при испытании по п. 3.6</p> <p>электролитические конденсаторы</p> <p>длительности импульса (удара) 1—20 мс</p> <p>(п. 2.5)</p> <p>Для изделий, предназначенных в запасные части и подлежащих хранению, указывают</p>

(ИУС № 8 1985 г.)