

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>—</p> <p>электротехнических машин</p> <p>5,5</p> <p>следует проверять внешний вид, основные размеры и маркировку каждого изделия</p> <p>Периодические испытания (кроме проверки по п. 1.27) следует проводить</p>	<p>В. Н. Масич электрических машин</p> <p>6,5</p> <p>следует проверять внешний вид и маркировку каждого изделия</p> <p>Периодические испытания следует проводить</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</p> <p>десятый абзац</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>1. Внешний осмотр и проверка основных размеров</p> <p style="text-align: center;">$\pm 3^\circ\text{C}$</p> <p>и аккумуляторной батареей</p> <p>при испытании по п. 3.6</p>
<p>Пункт 3.9. Шестой абзац</p>	<p>электрические конденсаторы</p>	<p>электролитические конденсаторы</p>
<p>Пункт 3.13. Двенадцатый абзац</p>	<p>длительности импульса (удара) 1—20 с</p>	<p>длительности импульса (удара) 1—20 мс</p>
<p>Пункт 3.18. Первый абзац Пункт 4.6</p>	<p>(п. 2.10)</p> <p>На изделиях, предназначенных в запасные части, указывают</p>	<p>(п. 2.5)</p> <p>Для изделий, предназначенных в запасные части и подлежащих хранению, указывают</p>

(ИУС № 8 1985 г.)