

"Поправка к ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов....

Источник публикации

ИУС "Национальные стандарты", N 3, 2004

Примечание к документу

Название документа

"Поправка к ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды"

**ПОПРАВКА К ГОСТ 15150-69
"МАШИНЫ, ПРИБОРЫ И ДРУГИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ.
ИСПОЛНЕНИЯ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ.
КАТЕГОРИИ, УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ХРАНЕНИЯ
И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ В ЧАСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ
КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ"
(ИЗДАНИЕ 2000 Г.)**

Группа Г08

МКС 21.020

| В каком месте | Должно быть | | | | |
|---|--|-------------------|-------------------------|----------------|---|
| | Исполнение изделия | Категория изделия | Относительная влажность | | Абсолютная влажность, среднегодовое значение, -3 г х м |
| Среднегодовое значение | | | Верхнее значение <*> | | |
| Пункт 3.6. Таблица 6. Для исполнений изделия У, УХЛ (ХЛ <*5>), ТУ | У, УХЛ (ХЛ <*5>), ТУ | 1; 2 | 75% при 15 °С | 100% при 25 °С | 11 |
| | | 1,1 | 70% при 15 °С | 98% при 25 °С | 10 |
| | | 2,1; 3; 3,1 | 75% при 15 °С | 98% при 25 °С | 11 |
| | | 5 <***> | 90% при 15 °С | 100% при 25 °С | 13 |
| | | 5,1 | 90% при 15 °С | 98% при 25 °С | 13 |
| Приложение 12. Пункт 3. После таблицы 1 Информационные данные. Пункт 3 | Нормальные значения при испытаниях изделий для других климатических ВВФ по ГОСТ 15150 полностью соответствуют МЭК 68-1. 3. Настоящий стандарт соответствует (с дополнениями и уточнениями в соответствии с потребностями экономики страны) международным стандартам: МЭК 721-2-1:1982 Классификация внешних условий. Часть 2. Природные внешние условия. Температура и влажность. МЭК 68-1:1988 Испытания на внешние воздействия. Общие положения и руководство в части нормальных условий испытаний. Данные о соответствии настоящего стандарта международным стандартам указаны в Приложении 12. | | | | |