1. pielikums

Latvijas būvnormatīvam LBN 261-15

„Ēku iekšējā elektroinstalācija”

(Apstiprināts ar Ministru kabineta

2015. gada ........... noteikumiem Nr. .......)

**Elektroietaišu sprieguma klases**

1. Elektroietaišu maiņsprieguma klases atbilstoši nominālajam spriegumam noteiktas 1. tabulā.

**Maiņsprieguma diapazoni (efektīvās vērtības)**

1. tabula

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Klase | Tieši zemētas sistēmas | | Ar zemi tieši nesavienotas sistēmas starp fāzēm |
| starp fāzi un zemi | starp fāzēm |
| I | U < 50 | U < 50 | U < 50 |
| II | 50 < U < 600 | 50 < U < 1000 | 50 < U < 1000 |

2. Elektroietaišu līdzsprieguma klases atbilstoši nominālajam spriegumam noteiktas 2. tabulā.

**Līdzsprieguma diapazoni bezpulsāciju līdzstrāvai**

2. tabula

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Klase | Tieši zemētas sistēmas | | Ar zemi tieši nesavienotas sistēmas starp poliem |
| starp polu un zemi | starp poliem |
| I | U < 120V | U < 120V | U < 120V |
| II | 120V < U < 900V | 120V < U < 1500V | 120V < U < 1500V |

Piezīmes:

1. U - ietaises nominālais spriegums.

2. Atsevišķos gadījumos iespējams ieviest sprieguma papildu starpdiapazonus.

Ekonomikas ministre D. Reizniece-Ozola

Iesniedzējs:

Ekonomikas ministre D. Reizniece-Ozola

Vīza:

Valsts sekretāra

pienākumu izpildītājs,

valsts sekretāra vietnieks R. Aleksejenko

19.05.2015 16:27

180

Lazarevs,

67013035, Andris.Lazarevs@em.gov.lv