

Tehniskie noteikumi

IESPIEDSHĒMU UN ELEKTRONISKO IERĪČU IECIRKŅA ELEKTROAPGĀDES PROJEKTĒŠANA UN UZSTĀDĪŠANA

1. Nepieciešams nomainīt spēka ievadskapi Nr.СПГ-19 uz jauno. Skapis atrodas 3.stāva kapņu telpā.
2. Spēka skapji Nr.SS-183 un Nr.SS-184 barojas no ievadskapja Nr.СПГ-19 nomainīt uz jauno. Pieļaujams viens skapis abu skapju vietā, bet pie tam nedrīkst būt pārtraukta darba kartība esošajam skapim.
3. Tas pats attiecas uz skapji Nr.Щ-181 un Nr.Щ-181. Pieļaujams viens skapis abu skapju vietā.
4. Nomainīt apgaismes skapi ОЩ-1123 tādā veidā lai spēka iekārtas barojas atsevišķi no apgaismes iekārtām.
5. Uzstādīt pa ceha perimetru sazemējošo kontūru.
6. Grīdas apdarei jābūt stravas vādošajai (tilpuma pretestība robežās $10^5 \dots 10^7 \text{om} \cdot \text{m}$ spēkā esošajiem normatīviem IEC 61340-5-1 un IEC 61340-5-2).
7. Noorganizē komplekso aizsardzību darba vietās no statistiskā sprieguma, saskaņā ar spēkā esošajiem normatīviem МЭК 61340-5-1 un МЭК 61340-5-2.
8. Apgaismojums rokas lodešanas darba vieta jābūt saskaņā ar spēkā esošajiem normatīviem IEC61191-1-12010 ne mazāk kā 1000 luksu.
9. Projektēšanas un montāžas darbi jāveic saskaņā ar МК 1041 pēc elektrodrošības noteikumiem.