



**UŽDAROJI
AKCINĖ
BENDROVĖ
"ELMAGA"**

**ĮMONĖS STANDARTAS
IST 6722014-18:2011**

Leidimas
2

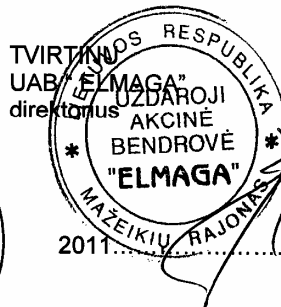
Puslapių skaičius
138

SUDERINTA
AB LESTO
Elektros tinklo tarnybos direktorius-
generalinio direktoriaus pavaduotojas

Virgilijus Zukauskas

2011

09.06



Vitas Žasinas

2011

09.09

**(0,4 - 110) kV įtampos elektros oro linijų atramų
metalo konstrukcijos**

1 Taikymo sritis

1.1 Šis standartas yra skirtas (0,4-110) kV įtampos elektros oro linijų neizoliuotais ir izoliuotais laidais atramų metalo konstrukcijoms, (toliau - metalo konstrukcijos).

1.2 Metalo konstrukcijos yra skirtos naudoti neapsaugotose nuo aplinkos poveikio 4K2/4Z6 sąlygose pagal LST EN 60721-3-4, esant oro drėgmei iki 100 % ir aplinkos temperatūrai nuo - 33°C iki + 40°C.

2 Nuorodos

Šiame standarte pateiktos nuorodos į šiuos normatyvinius-techninius dokumentus:

LST ISO 780 Pakavimas. Krovinių ženklavimas vaizdiniais ženklais;

LST EN 1011-1 Suvirinimas. Metalų suvirinimo rekomendacijos. 1 dalis. Bendrieji lankinio suvirinimo nurodymai;

LST EN ISO 1461 Geležies ir plieno gaminių lydinės cinko dangos. Techniniai reikalavimai ir bandymo metodai;

LST EN ISO 2081 Metalinės ir kitos neorganinės dangos. Papildomai apdorotos elektrocheminės cinko dangos ant geležies arba plieno;

LST EN ISO 4014 Varžtai su šiašėkampėmis galvutėmis. A ir B klasių gaminiai;

LST EN ISO 4032 Šiašiakampės veržlės, 1 tipas. A ir B klasių gaminiai;

LST EN ISO 7090 Nusklemtosios poveržlės. Vidutinės serijos. A klasės gaminiai;