

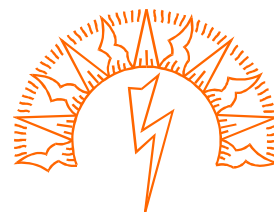
PROGRAMMA

Elektroapgādes objektu organizatoriskās un tehniskās elektrodrošības prasības atbilstoši MK not.Nr.1041

Semināra ilgums: 4 astronomiskās stundas (t.sk. pārtraukums) un pārbaudes tests 1 stunda (60 min.).

Mērķis: Sniegt padziļinātas zināšanas par elektroietaisies organizatoriskām un tehniskām prasībām atbilstoši MK 1041 noteikumiem. Sniegt izskaidrojumus un praktiskus padomus par to pareizu organizēšanu un nodrošināšanu. Pēc apmācības kursa noklausīšanās un sekmīgas pārbaudes testa nokārtošanas, izsniegt vai pagarināt atbilstošas elektrodrošības grupas apliecību.

Nr.p. k.	Tēma	Apakštēma	Laiks (min)
1.	Ministra kabineta noteikumi Nr. 1041	<ul style="list-style-type: none"> - kad stājās spēkā; - uz ko attiecas MK 1041; - elektrodrošības grupas. 	5 min.
2.	Elektriskās strāvas iedarbība uz cilvēka organismu	<ul style="list-style-type: none"> - strāvas stiprums un kontakta ilgums; - cilvēka ķermeņa elektriskā pretestība; - spriegums, frekvence; - strāvas plūšanas ceļi cauri cilvēka ķermenim; - elektrisko kontaktu veidi (tiešie, netiešie). 	20 min.
3.	Telpu klasifikācija pēc to elektrobīstamības	<ul style="list-style-type: none"> - telpas bez paaugstinātas elektrobīstamības; - telpas ar paaugstinātu elektrobīstamību; - sevišķi bīstamas telpas. 	10 min.
4.	Raksturīgākās elektrotraumas, rīcība pēc negadījuma un pirmās palīdzības sniegšana	<ul style="list-style-type: none"> - zemsprieguma elektroietaisēs; - augstsprieguma elektroietaisēs. 	10 min.
	Pārtraukums		10 min.
5.	Par elektrodrošību atbildīgās personas	<ul style="list-style-type: none"> - valdītājs; - atbildīgais par elektroietaisies ekspluatāciju; - atbildīgais par darba organizāciju; - atbildīgais par darba izpildi; - operatīvais personāls; - pielaidējs; - uzraugs. 	25 min.
6.	Darbu veidi	<ul style="list-style-type: none"> - darbs atslēgta sprieguma apstākļos; - spriegumaktīvs darbs; - darbs tālu no spriegumaktīvām daļām; - darbs norobežotā teritorijā. 	10 min.
7.	Darbus elektroietaisēs veic saskaņā ar:	<ul style="list-style-type: none"> - norīkojumu; - rīkojumu; - valdītāja apstiprinātām iekšējām instrukcijām. 	10 min.
	Pārtraukums		10 min.
8.	Organizatoriskie pasākumi drošai darbu izpildei.	<ul style="list-style-type: none"> - atbildīgo personu un atbildīgo nodarbināto norīkošana; - darbu organizēšana; 	10 min.
9.	Tehniskie pasākumi drošai darbu izpildei.	<ul style="list-style-type: none"> - sprieguma avotu atslēgšana; - sprieguma neesamības pārbaude; - zemējumi, īsslēdzēji; - drošības zīmju un nožogojumu uzstādīšana. 	25 min.



10.	Elektrodrošības pasākumi darba laikā.	- uzraudzība; - atbildība.	15 min.
	Pārtraukums		10 min.
11.	Komunikācija.	- komunikācijas līdzekļi un prasības; - komunikācijas metodika	10 min.
12.	Aizsardzības līdzekļi darba veikšanai.	- individuālie aizsardzības līdzekļi; - kolektīvie aizsardzības līdzekļi;	10 min.
13.	Drošības zīmes un nožogojumi.	- brīdinājuma zīme "Bīstami, elektrība"; - aizlieguma zīmes; - pieļaujamie attālumi;	10 min.
14.	Rīcība, nokļūstot saskarē ar spriegumu.	- sprieguma atslēgšana; - darbs ar mehanismiem;	10 min.
15.	Atslēdzot (atvienojot) spriegumu, ievēro šādas prasības.	- atslēgšana; - kapacitīvais spriegums; - redzamu pārtraukumu radīšana.	10 min.
	Pārtraukums	-	20 min.
KOPĀ: 4h (astronomiskās stundas)			
	Noslēguma pārbaude	- rakstisks tests;	60 min.
	Vērtējums	- rakstiskā testa pārbaude, vērtējuma paziņošana	līdz 60 min. pēc testa

**Semināra programmu sastādīja:
sertificēts elektro speciālists,
Ainārs Knipšis
sert. Nr. 4-01050, 5-00830**