

## Galveno nereglamentēto profesionālo novirzienu un darbības sfēru kopsavilkums

Darbības sfēras nosaukums	Elektroietaišu			Elektroietaišu tehnisko parametru			Elektroietaišu	
	projektēšanas darbu vadīšana un uzraudzība	ekspluatācijas darbu vadīšana un uzraudzība	ekspluatācijas tehniskā ekspertīze	mērīšanas un pārbaudes tehniskā ekspertīze	mērīšanas un pārbaudes darbu vadīšana un uzraudzība	mērīšana un pārbaude	izbūve	ekspluatācija
	3.2	3.4	2.1	2.1	3.3	5	4	6
1. Dzīvojamo un sabiedrisko ēku spēka un apgaismošanas elektroinstalācijas	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
2. Ražošanas ēku spēka un apgaismošanas elektroinstalācijas	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
3. Elektroiekārtas ar spriegumu līdz 1000 V (pēc elektroiekārtu veida)	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
3.1. Elektroiekārtas ar spriegumu līdz 1000 V	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
4. Dīzeļelektrostacijas (ar jaudu līdz 0,5 MW elektrostaciju elektriskā daļa; t.sk. 4.2. Elektrodzinēji un ģeneratori (mikroģeneratori)	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
4.1. Dīzeļelektrostacijas (ar jaudu līdz 2 MW – elektrostaciju elektriskā daļa)	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
5. Līdz 1 kV automātika un elektroiekārtu vadība	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
6.1. Līdz 1 kV kabeļu līnijas	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
8.1. Līdz 1 kV gaisvadu un piekarkabeļu elektropārvades līnijas	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
9.1. 1-35 kV kabeļu elektropārvades līnijas	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
10.1. 1-35 kV gaisvadu un piekarkabeļu elektropārvades līnijas	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
10.2. 1-35 kV transformatoru apakštacijas, komutācijas un sadales punkti	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
11. Būvju zibensaizsardzības ietaises (pasīvās) un pārspriegumaaizsardzība	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
<b>Būvju apsardzes un ugunsgrēka signalizācijas ietaises:</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1. Dzīvojamo un sabiedrisko ēku apsardzes un ugunsgrēka signalizācijas ietaises	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
12.2. Ražošanas ēku apsardzes un ugunsgrēka signalizācijas ietaises	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
12.3. Ugunsdrošības automātikas ietaises (signalizācija, izziņošana, dzēšana, pretdūmu aizsardzība)	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
12.3.1. Ugunsdrošības automātikas ietaises (signalizācija, izziņošana, pretdūmu aizsardzība)	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z
12.3.2. Ugunsdrošības automātikas ietaises (signalizācija, izziņošana)	AM	AM, M	AM	AM	AM, M	AM, M, Z	AM, M, Z	AM, M, Z

**Apzīmējumi:** AM – otrā līmeņa profesionālā augstākā izglītība; M – pirmā līmeņa profesionālā augstākā izglītība, Z - profesionālā pamatizglītība (elektromontiera vai elektriķa - kvalifikācijas līmenis).