

31. Signālbarjeru un atvairbarjeru aprīkošana ar atstarotājiem

Apstiprināts ar AS „Latvijas valsts meži” 2020. gada 11. marta rīkojumu Nr. 3.1-2_001j_230_21_7

Mērķis: jaunu atstarotāju uzstādīšana uz koka signālbarjerām un atvairbarjerām.

Mērvienība: jāuzmēra uzstādīto atstarotāju skaits gabalos (gab.).

Darba apraksts:

- 1) atstarotāju saņemšana norādītajā vietā;
- 2) pārbrauciens līdz darba vietai;
- 3) atstarotāju pieskrūvēšana;
- 4) pārbrauciens uz nākamo darba vietu vai atgriešanās bāzē.

Materiāli: stiprinājuma elementi - cinkotas kokskrūves ar konisku galviņu, skrūves izmērs 6x80mm.

Iekārtas un mehānismi: transporta mehānismi, skrūvgriezis, u.c. nepieciešamais inventārs.

Prasības darbu izpildei:

- 1) barjera ar atstarotājiem jāaprīko pasūtītāja norādītajā vietā;
- 2) atstarotājs, brauktuves pusē perpendikulāri barjeras horizontālajam elementam, jāpieskrūvē pie vertikālā staba, starp tā augšējo šķautni un horizontālā elementa augstāko malu, atbilstoši attēlam Nr. 2;
- 3) uzstādāmo atstarotāju daudzums katrai barjerai jānosaka individuāli, atbilstoši attēlā Nr.1 norādītajai shēmai;
- 4) aptuvenais atstarotāju uzstādīšanas augstums no zemes līdz to augšējai malai 0.6 – 0.8 m;
- 5) atstarotājiem jābūt pieskrūvētiem tā, lai nepieļautu to brīvu izkustināšanu no vietas;
- 6) katra atstarotāja piestiprināšanai pie barjeras vertikālā staba izmanto 1 gab. cinkotu kokskrūvi 6x80mm.

Kvalitātes prasības izpildītajiem darbiem:

- 1) atstarotājiem jābūt uzstādītiem brauktuves pusē perpendikulāri pret barjeras horizontālo elementu;
- 2) atstarotājiem jābūt pieskrūvētiem tā, lai tos nevarētu brīvi izkustināt no vietas.

Uzmērījumi un kvalitātes novērtējums:

- 1) izpildītais darbs kontrolējams pēc atstarotāju uzstādīšanas;
- 2) neatbilstības gadījumā jāveic nepieciešamie pasākumi prasību nodrošināšanai.

1. att. minimālais atstarotāju skaits signālbarjerām un atvairbarjerām.

Pilna garuma vertikālo stabu skaits	Uzstādāmo atstarotāju skaits	Ar atstarotājiem aprīkojamo dtabu principiāla shēma															
2	2	St.	St.														
3	2	St.	St.	St.													
4	2	St.	St.	St.	St.												
5	3	St.	St.	St.	St.	St.											
6	3	St.	St.	St.	St.	St.	St.										
7	3	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.									
8	4	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.								
9	4	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.							
10	4	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.						
11	5	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.					
12	5	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.				
13	5	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.			
14	6	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.		
15	6	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
16	6	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.
17	7	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.

Barjerām ar lielāku vertikālo stabu skaitu vadīties pēc iepriekšējas analogijas. Speciālistam jāizvērtē, vai nepieciešams uzstādīt papildus atstarotājus satiksmes drošības uzlabošanai.

St.	Pilna garuma vertikāls stabs <u>bez</u> atstarotāja
St.	Pilna garuma vertikāls stabs aprīkots <u>ar</u> atstarotāju

2. att. uzstādīta atstarotāja skices un attēls.

