2. pielikums

Ministru kabineta

2020. gada augusta

noteikumiem Nr.

**Šķērslaukums (m2) pēc koka diametra 1,3 m augstumā virs sakņu kakla**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Koka diametrs 1,3 m augstumā (cm)\* | Šķērslaukums (m2) |
| 1. | 8 | 0,0050 |
| 2. | 12 | 0,0113 |
| 3. | 16 | 0,0201 |
| 4. | 20 | 0,0314 |
| 5. | 24 | 0,0452 |
| 6. | 28 | 0,0616 |
| 7. | 32 | 0,0804 |
| 8. | 36 | 0,1018 |
| 9. | 40 | 0,1257 |
| 10. | 44 | 0,1521 |
| 11. | 48 | 0,1810 |
| 12. | 52 | 0,2124 |
| 13. | 56 | 0,2463 |
| 14. | 60 | 0,2827 |
| 15. | 64 | 0,3217 |
| 16. | 68 | 0,3632 |
| 17. | 72 | 0,4072 |
| 18. | 76 | 0,4536 |
| 19. | 80 | 0,5027 |

Piezīme:

\* - Ja koka diametru 1,3 metru augstumā nosaka viena centimetra skalā, šķērslaukumu (m2) aprēķina izmantojot šādu formulu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| g = | 3,1416 × d2 | , kur |
| 4 × 10000 |

g – viena koka šķērslaukums (m2);

d – koka caurmērs (cm).

Ministru prezidents A. K. Kariņš

Zemkopības ministrs K. Gerhards