

 <p>LVS LATVIJAS STANDARTS</p>	<h2>Ceļa apzīmējumi</h2>	<h2>LVS 85</h2> <p>2010. g. 15. aprīlis</p>
---	--------------------------	---

Aizstāj LVS 85:2009

Road marking

Deskriptori: ceļa apzīmējumi, tehniskās prasības, lietošanas noteikumi

Priekšvārds

Latvijas standarts izstrādāts un apstiprināts standartizācijas tehniskajā komitejā LVS/STK 15 *Autoceļi*.



Dokuments ietver krāsas, kuras uzskatāmas par lietderīgām pareizai satura izpratnei. Tādēļ, lietotājiem drukājot šo dokumentu, ieteicams izmantot krāsu printeri.

Lappuses: LVS-45
Cenas grupa: H

Standartizācijas birojs (LVS) ir Latvijas nacionālā standartizācijas institūcija un viens no tās uzdevumiem ir nodrošināt juridiskās un fiziskās personas ar Latvijas standartiem. LVS pārstāv Latvijas viedokli Eiropas un starptautiskajās standartizācijas organizācijās. LVS ir tiesības izdot un publicēt Latvijas standartus. Latvijas standartus aizsargā Latvijas Republikas Autortiesību likums, starptautisko vienošanos normas un Eiropas un starptautisko standartizācijas organizāciju noteikumi autortiesību jomā.

Standartu piemērošana ir brīvprātīga. Ministru kabinets var noteikt obligāti piemērojamus standartus. Standartu lietošana novērš nesaskaņas, jo tie satur viennozīmīgas prasības. Standarti balstās uz jaunākajiem zinātnes un tehnikas sasniegumiem un veicina tautsaimniecības attīstību. Standartu lietošana nodrošina cilvēka dzīvības, veselības un vides aizsardzību, produktu un sistēmu saderību, veicina preču un pakalpojumu brīvu kustību.

Standarti nav mācību līdzekļi. Standartu lietotājam ir jābūt profesionālām zināšanām, lai pareizi lietotu standartus un atbildētu par savas darbības sekām.



© LVS 2010

Latvijas standarta vai tā daļu publiskošana, reproducēšana un izplatīšana jebkuriem līdzekļiem jebkurā formā bez LVS rakstiskas atļaujas ir aizliegta.

Atkarībā no autortiesību pārkāpuma rakstura un tā sekām, pārkāpējs saucams pie likumā noteiktās administratīvās vai kriminālās atbildības.

Standartus var iegādāties www.lvs.lv vai LVS Standartu fondā:

K. Valdemāra ielā 157, Rīgā, LV-1013

Tālrunis/fakss 67362250

IF@lvs.lv

Saturs

Priekšvārds	3
1. Darbības lauks	3
2. Normatīvās norādes	3
3. Definīcijas	4
4. Apzīmējumu iedalījums	4
5. Vertikālie apzīmējumi	5
6. Horizontālie apzīmējumi	13
7. Horizontālo apzīmējumu konstrukcija	22
8. Apzīmējumu tehniskās prasības	34
9. Vertikālo apzīmējumu lietošanas noteikumi	35
10. Horizontālo apzīmējumu lietošanas noteikumi	37

Priekšvārds

Šis standarts aizstāj iepriekšējo 2009. gada LVS 85.

Ceļa apzīmējumi (turpmāk - apzīmējumi) ir līnijas, bultas un citas norādes uz ceļiem vai ceļu būvēm un speciāli veidotiem elementiem. Apzīmējumi nosaka satiksmes kārtību, norāda ceļa būvju gabarītus un orientē satiksmes dalībniekus. Apzīmējumu projektēšanā šis standarts jālieto kopā ar LVS 190 u.c. normatīviem, kas doti šī standarta 2. punktā „Atsauces uz normatīviem”.

1. Darbības lauks

Apzīmējumus lieto patstāvīgi vai kopā ar ceļa zīmēm vai luksoforiem.

Standarts nosaka apzīmējumu krāsu, formu, izmērus, tehniskās prasības un lietošanas noteikumus.

2. Normatīvās norādes

Šis standarts ietver citu publikāciju noteikumus, izmantojot nedatētas atsauces. Normatīvās atsauces sniegtas atbilstošajās teksta vietās. Nedatētu atsauču gadījumā izmantojama jaunākā publikācija, uz kuru dota atsauce.

LVS 190-3 „Ceļu vienlīmeņa mezgli”

LVS 190-7 „Vienlīmeņa autostāvvietu projektēšanas noteikumi”

LVS 190-8 „Autobusu pieturu projektēšanas noteikumi”

LVS 77-3 „Ceļa zīmes. Tehniskās prasības”

LVS 93 „Ceļa signālstabiņi”

LVS 99 „Ceļa ātrumvaļņi”

LVS EN 12352 „Satiksmes vadības aprīkojums - Brīdinājuma un drošības gaismas ierīces”

LVS EN 12899-1 „Vertikāli nostiprinātas stacionāras ceļa zīmes. 1. daļa: Stacionāras ceļa zīmes”

LVS EN 1423 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Uzberamie materiāli. Stikla lodītes, pretslīdēšanas komponentes un to maisījumi”

LVS EN 1424 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Stikla lodītes maisījumos. Iepriekšpiejauktas stikla lodītes”

LVS EN 1436 „Ceļa apzīmējumu funkcionālās īpašības”

LVS EN 1463-1,2 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Atstarojošās ceļa kniedes”

LVS EN 1790 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Iepriekšgatavotie ceļa apzīmējumi”

LVS EN 1824 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Lauka izmēģinājumi”

LVS EN 1871 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Fizikālās īpašības”

LVS ENV 13459-1,2,3 „Ceļa apzīmējumu materiāli. Kvalitātes kontrole”