

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības “Oficiālajā Vēstnesī” un ir pieejamas datubāzē “Eur-Lex”. Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

► **B** **KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS LĒMUMS (ES) 2019/1202**

(2019. gada 12. jūlijs)

par saskaņotajiem standartiem, kuri attiecas uz iekārtām un aizsardzības sistēmām, kas paredzētas lietošanai sprādzienbīstamā vidē, un izstrādāti Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2014/34/ES īstenošanas vajadzībām

(OV L 189, 15.7.2019., 71. lpp.)

Grozīts ar:

Oficiālais Vēstnesis

		Nr.	Lappuse	Datums
► <u>M1</u>	Komisijas Īstenošanas Lēmums (ES) 2020/260 (2020. gada 25. februāris)	L 54	31	26.2.2020.
► <u>M2</u>	Komisijas Īstenošanas Lēmums (ES) 2021/845 (2021. gada 26. maijs)	L 186	28	27.5.2021.

▼B**KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS LĒMUMS (ES) 2019/1202****(2019. gada 12. jūlijs)**

par saskaņotajiem standartiem, kuri attiecas uz iekārtām un aizsardzības sistēmām, kas paredzētas lietošanai sprādzienbīstamā vidē, un izstrādāti Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2014/34/ES īstenošanas vajadzībām

▼M1*1. pants*

Ar šo *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* tiek publicētas atsauces uz lietošanai sprādzienbīstamā vidē paredzētu iekārtu un aizsardzības sistēmu saskaņotajiem standartiem, kas izstrādāti Direktīvas 2014/34/ES īstenošanas vajadzībām un norādīti sarakstā šā lēmuma I pielikumā.

2. pants

Ar šo, sākot ar dienu, kas noteikta šā lēmuma II pielikumā, atsauc *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* publicētās atsauces uz lietošanai sprādzienbīstamā vidē paredzētu iekārtu un aizsardzības sistēmu saskaņotajiem standartiem, kas izstrādāti Direktīvas 2014/34/ES īstenošanas vajadzībām un norādīti minētajā pielikumā dotajā sarakstā.

▼B*3. pants*

Šis lēmums stājas spēkā dienā, kad to publicē *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

▼ M1*I PIELIKUMS*

Nr.	Atsauce uz standartu
1.	EN IEC 60079-0:2018, Sprādzienbīstamas vides. 0. daļa: Iekārtas. Vispārīgās prasības (IEC 60079-0:2017)
2.	EN 1127-1:2019, Sprādziena novēršana un aizsardzība. 1. daļa: Pamatjēdzieni un metodoloģija
3.	EN 15188:2020 Putekļu sakopojumu pašaiždegamības noteikšana

▼ M2

▼ **M1***II PIELIKUMS*

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
1.	EN 60079-0:2012 + A11:2013, Eksplozīvās atmosfēras. 0. daļa: Iekārtas. Vispārīgās prasības (IEC 60079-0:2011 ar grozījumiem + IS1:2013)	2021. gada 6. jūlijs
2.	EN 1127-1:2011, Sprādzienbīstama vide. Sprādziena novēršana un aizsardzība. 1. daļa: Pamatjēdzieni un metodoloģija	2022. gada 1. februāris
3.	EN 15188:2007 Putekļu sakopojumu pašizdegamības noteikšana	2022. gada 27. novembris

▼ **M2**