

## Akreditācijas sfēra

**Sfēra nereglamentētajā jomā:** šķidru un cietu vielu, audumu, būvizstrādājumu ugunsbīstamības rādītāju, uguns aizsarglīdzekļu un ugunsdzēsības vielu fizikālā testēšana.

Objekts	Nosakāmie rādītāji	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas Nr	Metodes Nr.	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums
Šķidrās vielas		ГОСТ 12.1.044-89 (Aktualizācijas datums – 2015.g.)		Darba drošības standartu sistēma Vielu un materiālu uguns sprādzienbīstamība (rādītāju nomenklatūra un to noteikšanas metodes)
	Uzliesmojuma temperatūra	п.4.5.	1	Šķidrumu uzliesmojuma temperatūras eksperimentālās noteikšanas metode vaļējā tīgelī. (apstiprināta 2022. gada 31. janvārī)
	Uzliesmošanas temperatūra	п.4.6.	3	Šķidrumu uzliesmošanas temperatūras eksperimentālās noteikšanas metode vaļējā tīgelī (apstiprināta 2022. gada 31. janvārī)
Cietas vielas un materiāli	Degtspēja	LVS 263:2021	4	Cietu vielu un materiālu degtspējas grupas eksperimentālās noteikšanas metode
Tekstilmateriāli	Uzliesmotspēja	LVS 269:2021	5	Tekstilmateriālu uzliesmošanas spējas eksperimentālās noteikšanas metode un klasifikācija
Koksnes uguns aizsardzības līdzekļi	Aizsardzības efektivitāte	LVS 238:2021	6	Koksnes uguns aizsarglīdzekļi. Testēšanas metodes.
Putu koncentrāti	Kārtība, noturība, blīvums, pH	UIL-Nr.1	7	Putu koncentrātu kvalitātes noteikšanas metode (apstiprināta 2024. gada 16. septembrī)
Izstrādājumi	Nedegamība	LVS EN ISO 1182:2020	8	Izstrādājumu ugunsreakcijas testi. Nedegamības tests (ISO 1182:2020)