

ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է

Եվրասիական տնտեսական
հանձնաժողովի կոլեգիայի
2012 թվականի հոկտեմբերի 2-ի
թիվ 179 որոշմամբ

Ստանդարտների ցանկ, որոնք պարունակում են «Պայթուցիկ նյութերի եւ դրանց հիմքով արտադրատեսակների անվտանգության մասին» Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՍ ՏԿ 028/2012) պահանջները կիրառելու եւ կատարելու ու արտադրանքի համապատասխանության գնահատում (հավաստում) իրականացնելու համար անհրաժեշտ՝ հետազոտությունների (փորձարկումների) եւ չափումների կանոններ ու մեթոդներ, այդ թվում՝ նմուշառման կանոններ

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
1	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 4545-88	Պայթուցիկ նյութեր փշրտող. Հարվածի նկատմամբ զգայունակության բնութագրերի որոշման մեթոդներ	

1	2	3	4	5
2	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 4546-81	Պայթուցիկ նյութեր. Ֆուգասության որոշման մեթոդներ	
3	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 5984-99	Պայթուցիկ նյութեր. Փշրտողության որոշման մեթոդներ	
4	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 7102-80	Վառողներ՝ պիրոքսիլինային եւ լաքային. Գրաֆիտի զանգվածային մասի որոշման մեթոդներ	
5	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 7140-98	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Մեթան- օդային եւ փոշեօդային խառնուրդներում փորձարկումների մեթոդներ	
6	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 8061-72	Վառողներ ծխացող. Կալիումական բորակի պարունակության որոշման մեթոդներ	
7	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 8062-72	Վառողներ ծխացող. Ծծմբի պարունակության որոշման մեթոդ	
8	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 8063-72	Վառողներ ծխացող. Խոնավության պարունակության որոշման	

1	2	3	4	5
			մեթոդ	
9	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 8064-72	Վառողների ծխացող. Չափամասային կազմի որոշման մեթոդներ	
10	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 8065-72	Վառողների ծխացող. Խոնավածծության որոշման մեթոդ	
11	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 8067-72	Վառողների ծխացող. Վառողային փոշու քանակի որոշման մեթոդներ	
12	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 11131-65	Պայթուցիկ նյութեր. Դետոնացիան տարածության վրա հաղորդելու ունակության որոշման մեթոդ	
13	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 14839.0-91	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Փորձանմուշների ընդունում եւ ընտրություն	
14	Հավելված 4	ԳՕՍՏ 14839.1-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Տրոտիլի, հանքային յուղի եւ նիտրոեթերների զանգվածային մասի որոշման մեթոդներ	

1	2	3	4	5
15	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.2-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Նիտրոտեթրների պարունակության որոշման մեթոդ.	
16	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.3-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ամոնիակային բորակի զանգվածային մասի որոշման մեթոդ.	
17	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.4-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Քլորական աղերի պարունակության որոշման մեթոդ.	
18	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.5-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Դինաֆտալինում պարաֆինի պարունակության որոշման մեթոդ.	
19	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.6-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Կարբոքսիմեթիլցելյուլոզայի նատրիումական աղի պարունակության որոշման	

1	2	3	4	5
			մեթոդ	
20	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.7-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ազոտաթթվական նատրիումի (կալիումի) պարունակության որոշման մեթոդ	
21	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.8-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ազոտաթթվական կացիումի պարունակության որոշման մեթոդ	
22	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.9-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Նիտրոամինների (հեքսոգենի) պարունակության որոշման մեթոդ	
23	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.10-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ալյումինի զանգվածային մասի որոշման մեթոդներ	
24	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.11-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Չլուծվող նյութերի եւ կոլոիդային բամբակի պարունակության	

1	2	3	4	5
			որոշման մեթոդներ	
25	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.12-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Խոնավության պարունակության որոշման մեթոդ	
26	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.13-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Ջրակայունության որոշման մեթոդ	
27	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.14-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. 100 գրամ պայթուցիկ նյութում պայթուցիկ նյութի քաշի, թղթի եւ ջրամեկուսիչ խառնուրդի քաշի որոշման մեթոդ	
28	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.15-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Դետոնացիան տարածության վրա հաղորդելու ունակության որոշման մեթոդ	
29	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.16-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Փամփուշտի տրամագծի	

1	2	3	4	5
			հսկողության մեթոդներ	
30	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.17-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Գրանուլոմետրիկ կազմի որոշման մեթոդ	
31	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.18-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Խտության որոշման մեթոդներ	
32	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 14839.19-69	Պայթուցիկ նյութեր արդյունաբերական. Դետոնացիայի լրիվության որոշման մեթոդներ	
33	Հավելված 4	ԳՕՍՍ 30037-93	Պայթուցիկ նյութեր. Քիմիական եւ ֆիզիկա-քիմիական հետազոտությունների անցկացմանը ներկայացվող ընդհանուր պայմաններ	
34	Հավելված 4	ԳՕՍՍ Ռ 50835-2010	Պայթուցիկ նյութեր փշրտող. Հարվածական շեղման դեպքում շփման նկատմամբ զգայունակության բնութագրերի որոշման մեթոդներ	

1	2	3	4	5
35	Հավելված 4	ՂՀ ՍՏ ԳՕՍՍ Ռ 22.2.07-2010	Պայթուցիկ նյութեր հարուցիչ. Բռնկման ջերմաստիճանի որոշման մեթոդ	
36	Հավելված 4	ՍՏ ՂՀ ԳՕՍՍ Ռ 50835-2010	Պայթուցիկ նյութեր փշրտող. Հարվածական շեղման դեպքում շփման նկատմամբ զգայունակության բնութագրերի որոշման մեթոդներ	