

## Ց Ա Ն Կ

### ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԻՆՍՏԻՏՈՒՏ ՓԲԸ ՏՆՕՐԵՆԻ 2015Թ. ՄԱՅԻՍԻ 21-Ի N 19-Լ ՀՐԱՄԱՆՈՎ ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ ՀՀ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵԶ ԴԻՎԱԾ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ (01.06.2015թ.)

- ՀՀ տարածքում գործողության մեջ դրված ստանդարտները

h/h	Ստանդարտի նշանակությունը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
1.	ГОСТ 32407-2013	Взрывоопасные среды. Часть 36. Неэлектрическое оборудование для взрывоопасных сред. Общие требования и методы испытани	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ 32407-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 36. Ոչ էլեկտրական սարքավորումներ պայթյունավտանգ միջավայրերի համար. Ընդհանուր պահանջներ եւ փորձարկման մեթոդներ		
2.	ГОСТ МЭК 60079-29-3-2013	Взрывоопасные среды. Часть 29- 3. Газоанализаторы. Руководство по функциональной безопасности стационарных газоаналитических систем.	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-29-3-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 29-3. Գազի անալիզատորներ. Ստացիոնար գազավերլուծական համակարգերի ֆունկցիոնալ անվտանգության վերաբերյալ ուղեցույց.		
3.	ГОСТ МЭК 60079-29-2-2013	Взрывоопасные среды. Часть 29-2. Газоанализаторы. Требования к выбору, монтажу, применению и техническому обслуживанию газоанализаторов горючих газов и кислорода	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-29-2-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 29-2. Գազի անալիզատորներ. Այրվող գազերի և թթվածնի գազի անալիզատորների ընտրության, տեղադրման, օգտագործման և տեխնիկական սպասարկման պահանջներ		
4.	ГОСТ МЭК 60079-31-2013	Взрывоопасные среды. Часть 31. Оборудование с защитой от воспламенения пыли оболочками «t»	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-31-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 31. Փոշու «t» թաղանթներով բռնկումից պաշտպանող սարքավորումներ		

h/h	Ստանդարտի նշանակությունը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
5.	ГОСТ МЭК 60079-29-1-2013	Взрывоопасные среды. Часть 29-1. Газоанализаторы. Требования к эксплуатационным характеристикам газоанализаторов горючих газов	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-29-1-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 29-1. Գազի անալիզատորներ. Այրվող գազերի գազի անալիզատորների շահագործման բնութագրերի վերաբերյալ պահանջներ		
6.	ГОСТ МЭК 60079-17-2013	Взрывоопасные среды. Часть 17. Проверка и техническое обслуживание электроустановок	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-17-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 17. Էլեկտրակայանների ստուգում և տեխնիկական սպասարկում		
7.	ГОСТ МЭК 60079-14-2013	Взрывоопасные среды. Часть 14. Проектирование, выбор и монтаж электроустановок	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-14-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 14. Էլեկտրակայանների նախագծում, ընտրություն և տեղադրում		
8.	ГОСТ МЭК 60079-10-1-2013	Взрывоопасные среды. Часть 10-1. Классификация зон. Взрывоопасные газовые среды	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-10-1-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 10-1. Տարածքի դասակարգում Պայթունավտանգ գազային միջավայրեր.		
9.	ГОСТ МЭК 60079-2-2013	Взрывоопасные среды. Часть 2. Оборудование с видом взрывозащиты «оболочки под избыточным давлением «р»	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-2-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 2. «р» ավելցուկային ճնշման տակ թաղանթներ պայթունաանվտանգ սարքավորումների տեսքով		
10.	ГОСТ МЭК 60079-1-2013	Взрывоопасные среды. Часть 1. Оборудование с видом взрывозащиты «взрывонепроницаемые оболочки «d»	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60079-1-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 1. «d» պայթունաանթափանց թաղանթով պայթունաանվտանգ սարքավորումներ.		
11.	ГОСТ ИСО/ МЭК 80079-38-2013	Взрывоопасные среды. Часть 38. Оборудование и компоненты, предназначенные для применения во взрывоопасных средах подземных выработок шахт и рудников	-	ռուսերեն
	ԳՕՍՏ ԻՍՕ/ ԻԷԿ 80079-38-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 38. Պայթունավտանգ միջավայրերում ստորգետնյա հանքերի և հանքարների օգտագործման համար նախատեսված սարքավորումներ և բաղադրիչներ		

h/h	Ստանդարտի նշանակությունը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
12.	ГОСТ ИСО/DIS 80079-37-2013	Взрывоопасные среды. Часть 37. Неэлектрическое оборудование для взрывоопасных сред. Неэлектрическое оборудование с видами взрывозащиты «конструкционная безопасность «с», контроль источника воспламенения «b», погружение в жидкость «k»	-	ռուսերեն
	ԳՕՍ ՌՍՕ/ԴԻՍ 80079-37-2013	Պայթունավտանգ միջավայրեր. Մաս 37. Ոչ էլեկտրական սարքավորումներ պայթյունավտանգ միջավայրերի համար. «с» կառուցվածքային անվտանգությամբ, «b» բռնկման աղբյուրի հսկողությամբ, «k» հեղուկի մեջ սուզմամբ պայթյունավտանգ տեսքով ոչ էլեկտրական սարքավորումներ		
13.	АСТ ГОСТ Р 54987-2012	Оборудование для применения во взрывоопасных средах. Знак соответствия требованиям стандартов. Изображение и правила применения. Требования	-	ռուսերեն
	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 54987-2012	Սարքավորումներ պայթյունավտանգ միջավայրերի օգտագործման համար. Ստանդարտների պահանջների համապատասխանության նշան. Պատկեր և կիրառման կանոններ . Պահանջներ		