



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԷԿՈՆՈՄԻԿԱՅԻ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
«ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ ԵՎ ՉԱՓԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ»
ՓԱԿ ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ
Հ Ր Ա Մ Ա Ն

« 24 » Տեպրեմբեր 2022թ. 46-Ց

ք. Երևան

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ
ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ԴՆԵԼՈՒ ԵՎ ԴԱԴԱՐԵՑՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Ղեկավարվելով «Ստանդարտացման մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 2-րդ մասի 1-ին և 2-րդ կետերով

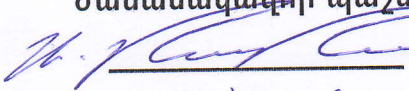
Հ Ր Ա Մ Ա Յ ՈՒ Մ Ե Մ

1. Հայաստանի Հանրապետությունում 2022թ. մարտի 28-ից ազգային ստանդարտի կարգավիճակով գործողության մեջ դնել միջպետական (ԳՕՍՏ) և ՌԴ (ԳՕՍՏ Ռ) ստանդարտները՝ համաձայն Հավելված 1-ի:
2. Հայաստանի Հանրապետությունում 2022թ. մարտի 28-ից դադարեցնել միջպետական (ԳՕՍՏ) ստանդարտի գործողությունը՝ համաձայն Հավելված 2-ի:
3. Սույն հրամանի կատարման հսկողությունը վերապահել տնօրենի խորհրդական Հ. Զեյնալյանին:

Տնօրեն

Ժամանակավոր պաշտոնակատար՝

ԱԼԲԵՐՏ ԲԱԲԱՅԱՆ

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ
 «ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ ԵՎ ՉԱՓԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ
 ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ» ՓԲԸ տնօրեն
 Ժամանակավոր պաշտոնակատար

 Ա. Բարսյան
 « 24 » Տեպրեմբեր 2022թ.

ՑԱՆԿ

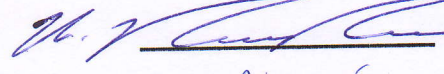
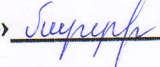
Հայաստանի Հանրապետության տարածքում ազգային ստանդարտի
 կարգավիճակով ՌԴ (ԳՕՍ Ռ) և միջպետական (ԳՕՍ) ստանդարտների
 գործողության մեջ դնելու

/h	Ստանդարտի նշագիրը	Ստանդարտի անվանումը
1.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 52752-2022	Կաղապարամած. Փորձարկման մեթոդներ
	ГОСТ Р 52752-2007	Опалубка. Методы испытаний
2.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 53697-2022	Չքայքայող հսկողություն. Հիմնական տերմիններ և սահմանումներ
	ГОСТ Р 53697-2009	Контроль неразрушающий. Основные термины и определения
3.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 54923-2022	Կոմպոզիտային ճկուն կապեր բազմաշերտ պատող կառուցվածքների համար. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 54923-2012	Композитные гибкие связи для многослойных ограждающих конструкций. Технические условия
4.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 55224-2022	Ցեմենտներ տրանսպորտային շինարարության համար. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 55224-2020	Цементы для транспортного строительства. Технические условия
5.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 55724-2022	Չքայքայող հսկողություն. Եռակցված միացումներ. Ուլտրաձայնային մեթոդներ
	ГОСТ Р 55724-2013	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые
6.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 55738-2022	Գամասեղներ և կերամիկական օղակներ եռակցման համար
	ГОСТ Р 55738-2013	Шпильки и керамические кольца для сварки
7.	ՀՍ ԳՕՍ Ռ 56178-2022	Օրգանա-հանքային ՄԲ տեսակի մոդիֆիկատորներ (բարեփոխիչներ) բետոնի, շինարարական

		շաղախների և չոր խառնուրդների համար. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 56178-2014	Модификаторы органо-минеральные типа МБ для бетонов, строительных растворов и сухих смесей. Технические условия
8.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 56585-2022	Գունանյութեր բետոնների և շինարարական շաղախների համար. Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 56585-2015	Пигменты для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия
9.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 56592-2022	Հանքային հավելումներ բետոնի և շինարարական շաղախների համար. Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 56592-2015	Добавки минеральные для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия
10.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 56593-2022	Հանքային հավելումներ բետոնի և շինարարական շաղախների համար. Փորձարկման մեթոդներ
	ГОСТ Р 56593-2015	Добавки минеральные для бетонов и строительных растворов. Методы испытаний
11.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 56703-2022	Ջրամեկուսիչ, մազանդային ներթափանցմամբ ցեմենտային կապակցանյութով չոր շինարարական խառնուրդներ. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 56703-2015	Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие капиллярные на цементном вяжущем. Технические условия
12.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 56727-2022	Լարվող ցեմենտներ. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ Р 56727-2015	Цементы напрягающие. Технические условия
13.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 58336-2022	Հենակներ անկյունակային խարիսխային. Փորձարկման մեթոդներ
	ГОСТ Р 58336-2015	Упоры уголкового анкерные. Методы испытаний
14.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 3452-1-2022	Չքայքայող հսկողություն. Ներթափանցող հսկողություն. Մաս 1. Հիմնական պահանջներ
	ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011	Контроль неразрушающий. Проникающий контроль. Часть 1. Основные требования
15.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 5577-2022	Չքայքայող հսկողություն. Անդրաձայնային հսկողություն. Բառարան
	ГОСТ Р ИСО 5577-2009	Контроль неразрушающий. Ультразвуковой контроль. Словарь
16.	ՀՍՏ ԳՕՍՏ Ռ 9934-1-2022	Չքայքայող հսկողություն. Մաս 1. Հիմնական պահանջներ

	ГОСТ Р ИСО 9934-1-2011	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод. Часть 1. Основные требования
17.	ԳՕՍՏ 6482-2011	Երկաթբետոնե անճնշում խողովակներ. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ 6482-2011	Трубы железобетонные безнапорные. Технические условия
18.	ԳՕՍՏ 34149-2017	Ջին. Տեխնիկական պայմաններ
	ГОСТ 34149-2017	Джин. Технические условия
19.	ԳՕՍՏ 28243-96	Հրաչափեր. Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ
	ГОСТ 28243-96	Пирометры. Общие технические требования

ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ
 «ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ ԵՎ ՉԱՓԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ
 ԱԶԳԱՅԻՆ ՄԱՐՄԻՆ» ՓԲԸ տնօրեն
 ժամանակավոր պաշտոնակատար

 Ա. Բաբայան
 « 24 »  2022թ.

ՑԱՆԿ

**Հայաստանի Հանրապետության տարածքում գործողությունը դադարեցվող
 ստանդարտների**

Հ/հ	Ստանդարտի նշագիրը	Ստանդարտի անվանումը	Հիմնավորում
1.	ԳՕՍՏ 28243-89	Հրաչափեր. Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ	փոխարինվում է ԳՕՍՏ 28243-96 «Հրաչափեր. Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ» ստանդարտով