

Ց Ա Ն Կ

ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԻՆՍՏԻՏՈՒՏ ՓԲԸ ՏՆՕՐԵՆԻ 2014Թ. ՆՈՅԵՄԲԵՐԻ 19-Ի N 65-Վ ՀՐԱՄԱՆՈՎ ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ ՀՀ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ԴԻՎԱԾ ԵՎ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅՈՒՆԸ ԴԱԴԱՐԵՑՎԱԾ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ (01.12.2014թ.)

- ՀՀ տարածքում գործողության մեջդրված ստանդարտները

- ՀՀ տարածքում գործողությունը դադարեցված ստանդարտները

h/h	Ստանդարտինչափրը	Ստանդարտիանվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
1.	ԳՕՍՏ 22011-95	Վերելակներ ուղևորատար և բեռնատար. Տեխնիկական պայմաններ	-	ռուսերեն
	ГОСТ 22011-95	Лифты пассажирские и грузовые. Технические условия		
2.	ԳՕՍՏ 32142-2013	Տեխնիկական միջոցների էլեկտրամագնիսական համատեղելիություն. Վերելակներ, շարժասանդուղքներ և մարդատար կոնվեյերներ. Խանգարակայնություն	-	ռուսերեն
	ГОСТ 32142-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Помехоустойчивость		
3.	ԳՕՍՏ Ռ 51630-2000	Հաշմանդամների համար ուղղահայաց և թեք փոխադրման ամբարձիչ հենահարթակներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 51630-2000	Платформы подъемные с вертикальным и наклонным перемещением для инвалидов. Технические требования доступности		
4.	ԳՕՍՏ Ռ 51631-2008	Վերելակներ մարդատար. Հասանելիության տեխնիկական պահանջներ, ներառյալ հասանելիություն հաշմանդամների և այլ դժվար տեղաշարժվող բնակչության խմբերի համար	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 51631-2008	Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения		

5.	ԳՕՍՏ Ռ 52382-2010	Վերելակներ մարդատար. Վերելակներ հրշեջների համար	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 52382-2010	Лифты пассажирские. Лифты для пожарных		
6.	ԳՕՍՏ Ռ 52383-2005	Վերելակներ հրդեհային անվտանգություն	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 52383-2005	Лифты. Пожарная безопасность		
7.	ԳՕՍՏ Ռ 52624-2006	Վերելակներ մարդատար. Վանդալապաշտպանությանը ներկայացվող պահանջներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 52624-2006	Лифты пассажирские. Требования вандалозащищенности		
8.	ԳՕՍՏ Ռ 52625-2006	Վերելակներ. Վերելակի հորանների դռներ. Հրակայունության փորձարկման մեթոդներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 52625-2006	Лифты. Двери шахт лифтов. Методы испытаний на огнестойкость		
9.	ԳՕՍՏ Ռ 52941-2008	Ուղևորատար վերելակներ. Շենքերում ուղղահայաց տրանսպորտի համակարգի նախագծում	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 52941-2008	Лифты пассажирские. Проектирование систем вертикального транспорта в жилых зданиях		
10.	ԳՕՍՏ Ռ 53295-2009	Պողպատե կոնստրուկցիաների հրդեհապաշտպան միջոցներ. Ընդհանուր պահանջներ. Հրդեհապաշտպանության արդյունավետության որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 53295-2009	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности		
11.	ԳՕՍՏ Ռ 53387-2009	Վերելակներ, շարժասանդուղքներ և մարդատար կոնվեյերներ. Փորձարկման մեթոդաբանական և ռիսկերի նվազեցում	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 53387-2009	Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Методология анализа и снижения риска		
12.	ԳՕՍՏ Ռ 53771-2010	Բեռնատար վերելակներ. Ընդհանուր պարամետրեր և չափեր	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 53771-2010	Лифты грузовые. Основные параметры и размеры		
13.	ԳՕՍՏ Ռ 53780-2010	Վերելակներ. Սարքերի և սարքվածքների անվտանգությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 53780-2010	Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке		
14.	ԳՕՍՏ Ռ 53781-2010	Լիֆտեր. Վերելակների սերտիֆիկացման	-	ռուսերեն

		Ժամանակ հետազոտման (փորձարկման) և չափումների կանոններ և մեթոդներ		
	ГОСТ Р 53781-2010	Лифты. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений при сертификации лифтов. Правила отбора образцов		
15.	ԳՕՍՍ Ռ 53782-2010	Վերելակներ. Վերելակների շահագործման հանձնման համապատասխանության գնահատման մեթոդներ և կանոններ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 53782-2010	Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов при вводе в эксплуатацию		
16.	ԳՕՍՍ Ռ 53783-2010	Վերելակներ. Վերելակների շահագործման ընթացքում համապատասխանության գնահատման մեթոդներ և կանոններ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 53783-2010	Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации		
17.	ԳՕՍՍ Ռ 54764-2011	Վերելակներ և շարժասանդուղքներ. Էներգետիկ արդյունավետություն	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 54764-2011	Лифты и эскалаторы. Энергетическая эффективность		
18.	ԳՕՍՍ Ռ 54765-2011	Շարժասանդուղքներ և ուղևորատար կոնվեյերներ. Սարքավորումների և սարքվածքների անվտանգության պահանջներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 54765-2011	Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Требования безопасности к устройству и установке		
19.	ԳՕՍՍ Ռ 54999-2012	Վերելակներ. Վերելակների տեխնիկական սպասարկման հրահանգների ընդհանուր պահանջներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 54999-2012	Лифты. Общие требования к инструкции по техническому обслуживанию лифтов		
20.	ԳՕՍՍ Ռ 55000-2012	Վերելակներ. Շահագործելիս վերելակների անվտանգության բարձրացում	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55000-2012	Лифты. Повышение безопасности лифтов, находящихся в эксплуатации		
21.	ԳՕՍՍ Ռ 55896-2013	Շինարարական կոնստրուկցիաներ. Վերելակի հորանի փակոցի որմնախորշերի ծածկման դռներ Հրակայունության փորձարկման	-	ռուսերեն

		մեթոդներ		
	ГОСТ Р 55896-2013	Конструкции строительные. Двери для заполнения проемов в ограждениях шахт лифтов. Методы испытаний на огнестойкость		
22.	ԳՕՍՏ Ռ 55963-2014	Վերելակներ. Դիսպետչերական հսկողություն. Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55963-2014	Лифты. Диспетчерский контроль. Общие технические требования		
23.	ԳՕՍՏ Ռ 55964-2014	Վերելակներ. Անվտանգության ընդհանուր պահանջներ շահագործելիս	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55964-2014	Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации		
24.	ԳՕՍՏ Ռ 55965-2014	Վերելակներ. Արդիականացման ընդհանուր պահանջներ վերելակները շահագործելիս	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55965-2014	Лифты. Общие требования к модернизации находящихся в эксплуатации лифтов		
25.	ԳՕՍՏ Ռ 55966-2014	Վերելակներ. Անվտանգության հատուկ պահանջներ վերելակներին, որոնք կիրառվում են հաշմանդամների և սակավաշարժ խմբերի բնակչության տարահանման համար	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55966-2014	Лифты. Специальные требования безопасности к лифтам, используемым для эвакуации инвалидов и других маломобильных групп населения		
26.	ԳՕՍՏ Ռ 55967-2014	Վերելակներ. Անվտանգության հատուկ պահանջներ գործող շենքերում նոր վերելակներ տեղադրելիս	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55967-2014	Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания		
27.	ԳՕՍՏ Ռ 55969-2014	Վերելակներ. Շահագործման հանձնում. Ընդհանուր պահանջներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р 55969-2014	Лифты. Ввод в эксплуатацию. Общие требования		
28.	ԳՕՍՏ Ռ 56076-2014	Շինարարական կոնստրուկցիաներ. Կոնստրուկցիաներ մետաղական երեսապատմամբ պանելներից. Հրդեհակայունության և հրդեհային վտանգավորության փորձարկման մեթոդներ	-	ռուսերեն

	ГОСТ Р 56076-2014	Конструкции строительные. Конструкции из панелей с металлическими обшивками. Методы испытаний на огнестойкость и пожарную опасность		
29.	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60245-5-2011	Մալուխներ ռետինե մեկուսացմամբ մինչև 450/750 Վ ներառյալ նվազագույն լարմամբ. Վերելակային մալուխներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ IEC 60245-5-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели		
30.	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60227-6-2011	Մալուխներ պոլիվինիլքլորիդային մեկուսացմամբ մինչև 450/750 Վ ներառյալ նվազագույն լարմամբ. Վերելակային մալուխներ և մալուխներ ճկուն միացման համար	-	ռուսերեն
	ГОСТ МЭК 60227-6-2011	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели и кабели для гибких соединений		

N/N	Ստանդարտի նշագիրը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
1.	ԳՕՍՏ 22011-90	Վերելակներ ուղևորատար և բեռնատար. Տեխնիկական պայմաններ	-	ռուսերեն
	ГОСТ 22011-90	Лифты пассажирские и грузовые. Технические условия		
2.	ԳՕՍՏ 8823-85	Բեռնատար էլեկտրական վերելակներ. Հիմնական պարամետրեր և չափեր	-	ռուսերեն
	ГОСТ 8823-85	Лифты электрические грузовые. Основные параметры и размеры		
3.	ԳՕՍՏ ԻԷԿ 60245-5-2003	Մալուխներ ռետինե մեկուսացմամբ մինչև 450/750 Վ ներառյալ նվազագույն լարմամբ. Վերելակային մալուխներ	-	ռուսերեն
	ГОСТ IEC 60245-5-2003	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели		
4.	ԳՕՍՏ Ռ ԻԷԿ 60227-6-2002	Մալուխներ պոլիվինիլքլորիդային մեկուսացումով մինչև 450/750 Վ ներառյալ անվանական լարումով. Վերելակային մալուխներ և մալուխներ ճկուն միացումների համար	-	ռուսերեն
	ГОСТ Р МЭК 60227-6-2002	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели и кабели для гибких соединений		