

ՆՈՐՄԱՎՈՐՄԱՆ ԵՎ ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՅՄԱՆ  
ՀԱՄԱԿԱՐԳ ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ

**Փ Ո Փ Ո Խ ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն Ն Ե Ր**

Հայաստանի Հանրապետության  
տարածքում գործող քաղաքաշինության  
բնագավառի նորմատիվատեխնիկական  
փաստաթղթերի ցանկի

(առ 2009.12.15 - 2010.12.15 դրությամբ)

Պաշտոնական հրատարակություն

Հայաստանի Հանրապետության  
քաղաքաշինության նախարարություն

Ե Ր Ե Վ Ա Ն  
2010

ՆՈՐՄԱՎՈՐՄԱՆ ԵՎ ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ  
ՀԱՄԱԿԱՐԳ ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆՆՈՒՄ

## **Փ Ո Փ Ո Խ ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն Ն Ե Ր**

Հայաստանի Հանրապետության  
տարածքում գործող քաղաքաշինության  
բնագավառի նորմատիվատեխնիկական  
փաստաթղթերի ցանկի

(առ 2009.12.15 - 2010.12.15 դրությամբ)

Հայաստանի Հանրապետության  
քաղաքաշինության նախարարություն

**ԲԱԺԻՆ I  
РАЗДЕЛ I**

**ԿԱԶՄԱԿԵՐՊԱՄԵԹՈՂԱԿԱՆ ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Համալիր 1 Տեխնիկական նորմավորում  
Комплекс 1 Техническое нормирование**

**Գլուխ 1.01 Նորմավորման և ստանդարտացման համակարգ շինարարությունում  
Глава 1.01 Система нормирования и стандартизации в строительстве**

Ներառել

**Այլ փաստաթղթեր**

**Другие документы**

Հայեցակարգ քաղաքաշինական նորմատիվատեխնիկական փաստաթղթերի համակարգի

Հավանության է արժանացել ՀՀ կառավարության 03.05.2010թ. նիստի N17 արձանագրային որոշմամբ

Концепция системы градостроительной нормативно-технической документации

Одобрена протоколом N17 заседания правительства РА от 03.05.2010г.

**Համալիր 2 Հետազննություն և նախագծում  
Комплекс 2 Изыскание и проектирование**

**Գլուխ 2.02 Ճարտարապետաշինարարական նախագծում  
Глава 2.02 Архитектурно-строительное проектирование**

Ներառել

**Այլ փաստաթղթեր**

**Другие документы**

Կարգ քաղաքաշինական փաստաթղթերի փորձաքննության իրականացման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 06.05.2010թ. N 711-Ն որոշմամբ

Порядок осуществления экспертизы градостроительных документов

Утвержден постановлением правительства РА N 711-Н от 06.05.2010г.

## Բացառել

Կարգ քաղաքաշինական փաստաթղթերի փորձաքննության

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 02.02.2002թ. N 96-Ն որոշմամբ

Порядок экспертизы градостроительных документов

Утвержден постановлением правительства РА N 96-Н от 02.02.2002г

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

### Համալիր 3 Շինարարական արտադրություն Комплекс 3 Строительное производство

#### Գլուխ 3.01 Շինարարական արտադրանքի արտադրություն և ընդունում Глава 3.01 Производство и приемка строительной продукции

## Բացառել

### Ստանդարտներ Стандарты

**ԳՕՍ 12.3.035-84**  
**ГОСТ 12.3.035-84**

ԱԱՍՀ. Շինարարություն. Ներկման աշխատանքներ.  
Անվտանգության պահանջներ

ССБТ. Строительство. Работы окрасочные. Требования безопасности

**ԳՕՍ 12.3.038-85**  
**ГОСТ 12.3.038-85**

ԱԱՍՀ. Շինարարություն. Սարքավորանքի և խողովակաշարերի  
ջերմամեկուսացման աշխատանքներ.

ССБТ. Строительство. Работы по тепловой изоляции оборудования и трубопроводов

**ԳՕՍ 12.3.040-86**  
**ГОСТ 12.3.040-86**

ԱԱՍՀ. Շինարարություն. Տանիքածածկային և հիդրոմեկուսիչ  
աշխատանքներ. Անվտանգության պահանջներ

ССБТ. Строительство. Работы кровельные и гидроизоляционные.  
Требования безопасности

**ԲԱԺԻՆ III  
РАЗДЕЛ III**

**ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ ՔԱՂԱՔԱՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ  
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ**

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Համալիր 9 Քաղաքաշինություն  
Комплекс 9 Градостроительство**

**Գլուխ 9.02 Բնակավայրերի հատակագծում և կառուցապատում  
Глава 9.02 Планировка и застройка населенных мест**

Ներառել  
**Այլ փաստաթղթեր  
Другие документы**

Վարդ ՀՀ գյուղական համայնքների պարզեցված գլխավոր հատակագծերի մշակման, փորձաքննության, համաձայնեցման, հաստատման ու փոփոխման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 04.03.2010թ. N 208-Ն որոշմամբ

Порядок разработки, экспертизы, согласования и утверждения упрощенных генпланов сельских районов

Утвержден постановлением правительства РА N 208-Н от 04.03.2010г.

Վարդ ՀՀ գյուղական համայնքների պարզեցված գլխավոր հատակագծերի մշակման, փորձաքննության, համաձայնեցման, հաստատման ու փոփոխման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 04.03.2010թ. N 208-Ն որոշմամբ

Порядок разработки, экспертизы, согласования и утверждения упрощенных генпланов сельских районов

Утвержден постановлением правительства РА N 208-Н от 04.03.2010г.

Վարդ Հայաստանի Հանրապետության համայնքների վարչական սահմաններում ընդգրկված՝ պետական սեփականություն հանդիսացող

հողամասերի օտարման, անհատույց (մշտական) օգտագործման, վարձակալության և կառուցապատման իրավունքով տրամադրման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 14.01.2010թ. N 16-Ն որոշմամբ

Порядок предоставления права на аренду и застройку земель, являющихся государственным имуществом, на отчуждение, на безвозмездное (постоянное) пользование земельных участков, находящихся в административных границах районов РА

Утвержден постановлением правительства РА N 16-Н от 14.01.2010г.

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

Վարդ հողերի գոտիավորման և օգտագործման սխեմաների մշակման ու հաստատման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 02.05.2003թ. N 625-Ն որոշմամբ

Կատարված է փոփոխություն ՀՀ կառավարության 14.10.2010թ. N 1356-Ն որոշմամբ

Порядок разработки и утверждения схем зонирования и использования земель

Утвержден постановлением правительства РА N 625-Н от 02.05.2003г

Внесено изменение постановлением правительства РА N 1356-Н  
от 14.10.2010г

Վարդ բնակավայրերի տարածքների գոտևորման նախագծերի մշակման,  
փորձաքննության, համաձայնեցման, հաստատման և փոփոխման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 14.05.2001թ. N 408-Ն  
որոշմամբ

Կատարված է փոփոխություն ՀՀ կառավարության 01.04.2010թ.  
N 331-Ն որոշմամբ

Порядок разработки, экспертизы, согласования, утверждения и  
изменения проектов зонирования территорий населенных пунктов  
Утвержден постановлением правительства РА N 408-Н от 14.05.2001г.

Внесено изменение постановлением правительства РА N 331-Н от  
01.04.2010г

Վարդ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքային և գյուղական  
համայնքների գլխավոր հատակագծերի մշակման, փորձաքննության,  
համաձայնեցման, հաստատման ու փոփոխման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 02.05.2003թ. N 609-Ն որոշմամբ  
Կատարված է փոփոխություն ՀՀ կառավարության 01.04.2010թ.

N 331-Ն որոշմամբ

Порядок разработки, экспертизы, согласования, утверждения и  
изменения генеральных планов городских и сельских районов РА.

Утвержден постановлением правительства РА N609-Н от 02.05.2003г.

Внесено изменение постановлением правительства РА N 331-Н  
от 01.04.2010г

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

Կարգ հողերի գոտիավորման և օգտագործման սխեմաների մշակման ու հաստատման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 02.05.2003թ. N 625-Ն որոշմամբ

Կատարված է փոփոխություն ՀՀ կառավարության 01.04.2010թ.

N 331-Ն որոշմամբ

Порядок разработки и утверждения схем использования и зонирования земель

Утвержден постановлением правительства РА N625-Н от 02.05.2003г.

Внесено изменение постановлением правительства РА N 331-Н

от 01.04.2010г

Կարգ տարածքային հատակագծման ուրվագծի և նախագծի մշակման, փորձաքննության, համաձայնեցման, հաստատման և փոփոխման  
Հաստատված է ՀՀ կառավարության 08.08.2003թ. N 997-Ն որոշմամբ

Կատարված է փոփոխություն ՀՀ կառավարության 01.04.2010թ.

N 331-Ն որոշմամբ

Порядок разработки, экспертизы, согласования, утверждения и изменения проекта и схемы территориальной планировки

Утвержден постановлением правительства РА N997-Н от 08.08.2003г.

Внесено изменение постановлением правительства РА N 331-Н от

01.04.2010г

Կարգ կառուցապատման նախագծի մշակման, փորձաքննության, համաձայնեցման, հաստատման և փոփոխման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 02.05.2003թ. N 608-Ն որոշմամբ

Կատարված է փոփոխություն ՀՀ կառավարության 01.04.2010թ. N 331-Ն որոշմամբ

Порядок разработки, экспертизы, согласования, утверждения и изменения проекта застройки

Утвержден постановлением правительства РА N608-Н от 02.05.2003г

Внесено изменение постановлением правительства РА N 331-Н

от 01.04.2010г

**ԲԱԺԻՆ IV  
РАЗДЕЛ IV**

**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐ, ԿԱՆՈՆՆԵՐ ԵՎ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐ  
ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМЫ, ПРАВИЛА И СТАНДАРТЫ**

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Համալիր 11 Շենքեր և կառուցվածքներ  
Комплекс 11 Здания и сооружения**

**Գլուխ 11.01 Բնակելի շենքեր և սենքեր  
Глава 11.01 Жилые здания и помещения**

Ներառել

**Այլ փաստաթղթեր  
Другие документы**

Կարգ Հայաստանի Հանրապետության համայնքներում (բնակավայրերում) անհատական բնակելի տների բազմակի օգտագործման օրինակելի նախագծի և դրանց կատարողի ներդրման ու կիրառման

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 15.04.2010թ. N 440-Ն որոշմամբ

Порядок многократного использования моделей проектов индивидуальных жилых домов, внедрение каталога и применени их в районах (в населенных пунктах ) РА

Утвержден Постановлением правительства РА N440-Н от 15.04.2010г.

**Համալիր 12 Շենքերի և կառուցվածքների ճարտարագիտական սարքավորում  
Комплекс 12 Инженерное оборудование зданий и сооружений**

**Գլուխ 12.01 Ջրամատակարարում և կոյուղի  
Глава 12.01 Водоснабжение и канализация**

Ներառել

## Ստանդարտներ

### Стандарты

**ԳՕՍՏ 31416-2009**

**ГОСТ 31416-2009**

Խրիզոտիլցեմենտային խողովակներ և կցորդիչներ. Տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 539-80, ԳՕՍՏ 1839-80

Трубы и муфты хризотилцементные. Технические условия

Взамен ГОСТ 539-80, ГОСТ 1839-80

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

### Բացառել

**ԳՕՍՏ 539-80**

**ГОСТ 539-80**

Ասբոցեմենտային ճնշումային խողովակներ և կցորդիչներ. Տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 539-73

Կատարված են փոփոխություններ N 1, N2, N3, N4

Трубы и муфты асбоцементные напорные. Технические условия

Взамен ГОСТ 539-73

Внесены изменения N 1, N2, N3, N4

**ԳՕՍՏ 1839-80**

**ГОСТ 1839-80**

Անճնշում խողովակաշարերի ասբոցեմենտային խողովակներ և կցորդիչներ. Տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 1839-72

Կատարված են փոփոխություններ N 1, N2, N3

Трубы и муфты асбоцементные для безнапорных трубопроводов. Технические условия

Взамен ГОСТ 1839-72

Внесены изменения N 1, N2, N3

**ԳՕՍՏ 6127-52**

Բաղնիքի ծորակներ. Տեխնիկական պայմաններ

ГОСТ 6127-52

Փոխարեն ОУС ԼԿՏՊ 3706

Краны банные. Технические условия

Взамен ОСТ НКТП 3706

**Այլ փաստաթղթեր  
Другие документы**

Ներառել

ՀՀ ՏՊ

ТУ РА

Խողովակներ ճնշումային պոլիէթիլենային ալյումինե միջնաշերտով.  
Տեխնիկական պայմաններ

Трубы напорные полиэтиленовые с алюминиевой прослойкой. Технические условия

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Գլուխ 12.04 Էլեկտրամատակարարում և թույլ հոսանքի համակարգեր**

**Глава 12.04 Электроснабжение и слаботочные системы**

**Շինարարական նորմեր**

**Строительные нормы**

Ներառել

ՀՀՇՆ IV-12.04.01-2010

СНРА IV-12.04.01-2010

Օպտիմալալուխային հաղորդակցության գծերի ստորգետնյա տեղադրում. Նախագծման նորմեր

**Գլուխ 13.02 Բետոնե և երկաթբետոնե կոնստրուկցիաներ**  
**Глава 13.02 Бетонные и железобетонные конструкции**

Ներառել

S4  
TP

Բետոնի ամրանավորման համար օգտագործվող պողպատե արտադրանքներին ներկայացվող պահանջներ. Տեխնիկական կանոնակարգ

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 02.02.2006թ. N 179-Ն որոշմամբ

Требования, предъявляемые к стальным изделиям для армирования бетона. Технический регламент

Утвержден Постановлением правительства РА N179-Н от 02.02.2006г.

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Ստանդարտներ**  
**Стандарты**

Ներառել

<p><b>ՀԱՏ ԻՍՕ 6934-2-2007</b> (IDT ISO 6934- 2: 1991) <b>АСТ ИСО 6934-2-2007</b> (IDT ISO 6934- 2: 1991)</p>	<p>Բետոնի նախալարման համար պողպատ. Մաս 2. Սառնածափ մետաղալար Сталь для преднапряжения бетона. Часть 2. Холоднотянутая проволока</p>
<p><b>ՀԱՏ ԻՍՕ 6934-3-2007</b> (IDT ISO 6934- 3: 1991) <b>АСТ ИСО 6934-3-2007</b> (IDT ISO 6934- 3: 1991)</p>	<p>Բետոնի նախալարման համար պողպատ. Մաս 3. Մխված և մխամեղված մետաղալար Сталь преднапряжения для бетона. Часть 3. Закаленная и отпущенная проволока</p>
<p><b>ՀԱՏ ԻՍՕ 6934-4-2007</b> (IDT ISO 6934- 4: 1991) <b>АСТ ИСО 6934-4-2007</b> (IDT ISO 6934- 4: 1991)</p>	<p>Բետոնի նախալարման համար պողպատ. Մաս 4. Ճռպան Сталь для преднапряжения бетона. Часть 4. Канат</p>
<p><b>ՀԱՏ ԻՍՕ 6934-5-2007</b> (IDT ISO 6934- 5: 1991) <b>АСТ ИСО 6934-5-2007</b> (IDT ISO 6934-5: 1991)</p>	<p>Բետոնի նախալարման համար պողպատ. Մաս 5. Շիկագլոցված պողպատե ձողեր հետագա մշակմամբ կամ առանց դրա Сталь для преднапряжения бетона. Часть 5. Горячекатаные стальные стержни с последующей обработкой или без нее</p>
<p><b>ՀԱՏ ԻՍՕ 10544-2007</b> (IDT ISO 10544: 1992) <b>АСТ ИСО 10544-2007</b> (IDT ISO 10544: 1992)</p>	<p>Բետոնի ամրանավորման և եռակցված հիմնակմախքների պատրաստման համար սառնածափ պողպատե մետաղալար Холоднотянутая стальная проволока для армирования бетона и изготовления сварных каркасов</p>
<p><b>ՓՕՍՏ 31383-2008</b> <b>ГОСТ 31383-2008</b></p>	<p>Վոռոզիայից բետոնե և երկաթբետոնե կոնստրուկցիաների պաշտպանություն. Փորձարկման մեթոդ Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Методы испытаний</p>

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Բացառել**

**ԳՕՍՏ 6786-89**

**ГОСТ 6786-89**

Սալեր քիվապատերի երկաթբետոնե, արտադրական շենքերի համար. Տեխնիկական պայմաններ

Фнխարեն ԳՕՍՏ 6786-71

Կատարված է փոփոխություն

Плиты парапетные железобетонные для производственных зданий. Технические условия

Взамен ГОСТ 6786-71

Внесено изменение

**ԳՕՍՏ 26815-86**

**ГОСТ 26815-86**

Կոնստրուկցիաներ երկաթբետոնե հենապատերի. Տեխնիկական պայմաններ

Конструкции железобетонные подпорных стен. Технические условия

**Այլ փաստաթղթեր**

**Другие документы**

**Ներառել**

**ՀՀ ՏՊ**

**ТУ РА**

Ծածկի երկաթբետոնե հեծաններ. Տեխնիկական պայմաններ

Балки железобетонные для перекрытий. Технические условия

**Գլուխ 13.03 Մետաղե կոնստրուկցիաներ**

**Глава 13.03 Металлические конструкции**

**Ստանդարտներ**

## Стандарты

### Բացառել

**ԳՕՍՏ 23119-78**  
**ГОСТ 23119-78**

Ֆերմաներ ծպեղային պողպատե եռակցած զույգանկյունակներից տարրերով արտադրական շենքերի համար. Տեխնիկական պայմաններ  
Фермы стропильные стальные сварные с элементами аз парных уголков для производственных зданий. Технические условия

**ԳՕՍՏ 23121-78**  
**ГОСТ 23121-78**

Հեծաններ ենթամարմարձիչային պողպատե մինչև 50տ բեռնամարմարձիչային ընդհանուր նշանակության էլեկտրական ամբարձիչների համար. Տեխնիկական պայմաններ  
Балки подкрановые стальные для мостовых электрических кранов общего назначения грузоподъемностью до 50т. Технические условия

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**ԳՕՍՏ 23682-79**  
**ГОСТ 23682-79**

Սյուներ պողպատե աստիճանավոր ընդհանուր նշանակության մինչև 50տ բեռնամարմարձիչային էլեկտրական ամբարձիչներով շենքերի համար. Տեխնիկական պայմաններ  
Колонны стальные ступенчатые для зданий с мостовыми электрическими кранами общего назначения грузоподъемностью до 50т. Технические условия

**ԳՕՍՏ 27579-88**  
**ГОСТ 2759-88**

Ֆերմաներ պողպատե շինարարական ուղղանկյուն կտրվածքի ճկատակցված պրոֆիլներից. Տեխնիկական պայմաններ  
Фермы стальные строительные из гнутосварных профилей прямоугольного сечения. Технические условия

## Այլ փաստաթղթեր Другие документы

### Ներառել

**ՀՀ ՏՊ**  
**ТУ РА**

Տարածական ամրանային հիմնակմախքներ փաթաթված մետաղալարով. Տեխնիկական պայմաններ  
Пространственный арматурный каркас, обмотанный проволокой.

Технические условия

ՀՀ ՏՊ  
ТУ РА

Ամրանների մեխանիկական միակցիչներ. Տեխնիկական պայմաններ  
Механические соединители арматуры. Технические условия

**Գլուխ 13.04 Փայտե կոնստրուկցիաներ**  
**Глава 13.04 Деревянные конструкции**

**Ստանդարտներ**  
**Стандарты**

Բացառել

**ԳՕՍՏ 26138-84**  
**ГОСТ 26138-84**

Տարրեր և մանրամասեր բնակելի շենքերում ներկառուցված պահարանների և կիսահարկերի. Տեխնիկական պայմաններ  
Կատարված է փոփոխություն

Элементы и детали встроенных шкафов и антресолей для жилых зданий.  
Технические условия

Внесено изменение

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Համալիր 14 Շինարարական նյութեր և շինվածքներ**  
**Комплекс 14 Строительные материалы и изделия**

**Գլուխ 14.01 Պատերի շարվածքի նյութեր**  
**Глава 14.01 Стеновые кладочные материалы**

**Ստանդարտներ**  
**Стандарты**

## Ներառել

**ԳՕՍՏ 8462-85**

**ГОСТ 8462-85**

Պատի նյութեր. Ամրության սահմանի որոշման մեթոդներ ծոման և սեղմման դեպքում

Փոխարեն ԳՕՍՏ 8462-75

Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе

Взамен ГОСТ 8462-75

**ԳՕՍՏ 21520-89**

**ГОСТ 21520-89**

Պատի մանր բլոկներ բջջավոր բետոններից. Տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 21520-76 բջջավոր բետոնից ավտոկլավային պնդացումով շինվածքների մասով փոխարինված է ԳՕՍՏ 31360-2007

Блоки из ячеистых бетонов стеновые мелкие. Технические условия

Взамен ГОСТ 21520-76 в части изделий из ячеистых бетонов автоклавного твердения заменен на ГОСТ 31360-2007

## Այլ փաստաթղթեր Другие документы

### Ներառել

**ՀՀ ՏՊ**

**ТУ РА**

Որմնաբլոկներ բջջավոր ապակուց հատիկանյութի հենքի վրա  
Տեխնիկական պայմաններ

Блоки стеновые на основе зернистого ячеистого стекла. Технические условия

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Գլուխ 14.03 Բետոններ և շաղախներ**

**Глава 14.03 Бетоны и растворы**

**Ստանդարտներ**

**Стандарты**

## Ներառել

**ԳՕՍՏ 24211-2008**  
**ГОСТ 24211-2008**

Հավելույթներ բետոնների և շինարարական շաղախների համար.  
Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ

Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия

**ԳՕՍՏ 30459-2008**  
**ГОСТ 30459-2008**

Հավելույթներ բետոնների և շինարարական շաղախների համար.  
Արդյունավետության որոշում և սահմանում

Добавки для бетонов и строительных растворов. Определение и оценка эффективности

**ԳՕՍՏ 31376-2008**  
(IDT EN 13279-2-2004)

Շինարարական չոր խառնուրդներ գիպսային կապակցությամբ.  
Փորձարկման մեթոդներ

**ГОСТ 31376-2008**  
(IDT EN 13279-2-2004)

Смеси сухие строительные на гипсовом вяжущем. Методы испытаний

**ԳՕՍՏ 31377-2008**  
**ГОСТ 31377-2008**

Շինարարական չոր ձեփախառնուրդներ գիպսային կապակցությամբ.  
Տեխնիկական պայմաններ

Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия

**ԳՕՍՏ 31386-2008**  
**ГОСТ 31386-2008**

Շինարարական չոր սոսնձային խառնուրդներ գիպսային կապակցությամբ.  
Տեխնիկական պայմաններ

Смеси сухие строительные клеевые на гипсовом вяжущем. Технические условия

**ԳՕՍՏ 31387-2008**  
**ГОСТ 31387-2008**

Շինարարական չոր մածկախառնուրդներ. գիպսային կապակցությամբ.  
Տեխնիկական պայմաններ

Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия

Նշագիր

Անվանում

Шифр	Наименование
------	--------------

### Բացառել

**ԳՕՍՏ 24211-2003**  
**ГОСТ 24211-2003**

Հավելույթներ բետոնների և շինարարական շաղախների համար.  
Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 24211-91

Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия

Взамен ГОСТ 24211-91

**ԳՕՍՏ 30459-2003**  
**ГОСТ 30459-2003**

Հավելույթներ բետոնների և շինարարական շաղախների համար.  
Արդյունավետության որոշում և սահմանում

Փոխարեն ԳՕՍՏ 30459-96

Добавки для бетонов и строительных растворов. Определение и оценка эффективности

Взамен ГОСТ 30459-96

### **Գլուխ 14.04 Լցանյութեր (խիճ, կոպիճ և ավազ շինարարական աշխատանքների համար)**

#### **Глава 14.04 Заполнители (щебень, гравий и песок для строительных работ)**

### **Ստանդարտներ**

#### **Стандарты**

#### **Ներառել**

**ԳՕՍՏ 10832-2009**  
**ГОСТ 10832-2009**

Ավազ և խիճ պեղիտե փքեցրած. Տեխնիկական պայմաններ  
Песок и щебень перлитовые вспученные. Технические условия

### Բացառել

**ԳՕՍՏ 10832-91**  
**ГОСТ 10832-91**

Ավազ և խիճ պեղիտե փքեցրած. Տեխնիկական պայմաններ  
Փոխարեն ԳՕՍՏ 10832-83

Չատարված են փոփոխություններ N 1, N 2

Песок и щебень перлитовые вспученные. Технические условия

Взамен ГОСТ 10832-83

Внесены изменения N 1, N 2

### **Գլուխ 14.06 Տանիքածածկի, ջրամեկուսիչ, հերմետիկացնող նյութեր և շինվածքներ**

#### **Глава 14.06 Кровельные, гидроизоляционные, герметизирующие материалы и**

**изделия**

**Այլ փաստաթղթեր**

**Другие документы**

Ներառել

**ՀՀ ՏՊ**

**ТУ РА**

<ՆԱՆՈՏԵ> Բիտումպոլիմերային կոմպոզիտ նյութ տանիքածածկույթի հակաքայքայիչ և ջերմամեկուսիչ. Տեխնիկական պայմաններ

<НАНОТЕ> Материал композиционный битумополимерный кровельный противокоррозионный и теплоизоляционный. Технические условия

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**Գլուխ 14.07 Վերջնամշակման և երեսապատման նյութեր**  
**Глава 14.07 Отделочные и облицовочные материалы**

**Ստանդարտներ**

**Стандарты**

Բացառել

**ԳՕՍՏ 9590-76**

**ГОСТ 9590-76**

Պլաստիկ թղթաշերտավոր դեկորատիվ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 9590-61, ԳՕՍՏ 5.1373-72

Կատարված է փոփոխություն

Пластик бумажно-слоистый декоративный

Взамен ГОСТ 9590-61, ГОСТ 5.1373-72

Внесено изменение

**Գլուխ 14.08 Նյութեր ճանապարհային ծածկույթների և հիմնատակերի համար**  
**Глава 14.08 Материалы для дорожных покрытий и оснований**

**Ստանդարտներ**

**Стандарты**

Ներառել

**ԳՕՍՏ 9128-2009**  
**ГОСТ 9128-2009**

Խառնուրդներ ասֆալտաբետոնե ճանապարհային, թռիչքարանային և ասֆալտաբետոն. Տեխնիկական պայմաններ

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия

**ԳՕՍՏ 25607-2009**  
**ГОСТ 25607-2009**

Խառնուրդներ խճակոպճաավազային ավտոմոբիլային ճանապարհների, թռիչքարանների ծածկույթների և հիմնատակերի համար. Տեխնիկական պայմաններ

Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

#### Բացառել

**ԳՕՍՏ 9128-97**  
**ГОСТ 9128-97**

Խառնուրդներ ասֆալտաբետոնե ճանապարհային, թռիչքարանային և ասֆալտաբետոն. Տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 9128-76

Վատարված են փոփոխություններ N 1, N 2

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия

Взамен ГОСТ 9128-76

Внесены изменения N 1, N 2

**ԳՕՍՏ 25607-94**  
**ГОСТ 25607-94**

Խառնուրդներ խճակոպճաավազային ավտոմոբիլային ճանապարհների, թռիչքարանների ծածկույթների և հիմնատակերի համար. Տեխնիկական պայմաններ

Փոխարեն ԳՕՍՏ 25607-83

Վատարված են փոփոխություններ N 1, N 2

Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия

Взамен ГОСТ 25607-83

Внесены изменения N 1, N 2

## Գլուխ 14.09 Շինարարական ապակի

### Глава 14.09 Строительное стекло

Ներառել

**S4**

**TP**

Շինարարական ապակիներին ներկայացվող անվտանգության պահանջներ. Տեխնիկական կանոնակարգ

Հաստատված է ՀՀ կառավարության 03.12.2009թ. N 1419-Ն որոշմամբ

Требования безопасности, предъявляемые к строительным стеклам.  
Технический регламент

Утвержден Постановлением правительства РА N11419-Н от 03.12.2009г.

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

## Ստանդարտներ

### Стандарты

Ներառել

**ՀՍ ԵՆ 356-2009**

Շինարարական ապակիներ. Անվտանգ ապակեպատվածք. Փորձարկման

**ACT EN 356-2009**

մերթոդներ և դասակարգում ըստ հարվածակայունության

Строительное стекло. Защитное остекление. Методы испытания и классификация по ударостойкости

**ՀԱՏ ԵՆ 357-2009**

**ACT EN 357-2009**

Շինարարական ապակիներ. Թափանցիկ կամ կիսաթափանցիկ ապակիով հրակայուն ապակեպատ տարրեր. Հրակայունության դասակարգում

Строительное стекло. Огнестойкие элементы остекления с прозрачными или полупрозрачными стеклами. Классификация огнестойкости

**ՀԱՏ ԵՆ 410-2009**

**ACT EN 410-2009**

Շինարարական ապակիներ. Ապակեպատ շինությունների լուսատեխնիկական բնութագրերի և արեգակնային ճառագայթների ներթափանցման ֆիզիկական բնութագրերի որոշում

Строительное стекло. Определение светотехнических характеристик и физических характеристик проникновения солнечных лучей остекленных сооружений

**ՀԱՏ ԵՆ 572-1-2010**

(IDT EN 572-1-2004)

**ACT EN 572-1-2010**

(IDT EN 572-1-2004)

Շինարարական ապակիներ. Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 1. Հասկացություններ և ընդհանուր ֆիզիկական և մեխանիկական հատկություններ

Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла. Часть 1. Определения и общие физические и механические свойства.

**ՀԱՏ ԵՆ 572-2-2010**

(IDT EN 572-2-2004)

**ACT EN 572-2-2010**

(IDT EN 572-2-2004)

Շինարարական ապակիներ. Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 2. Ողորկված թերթապակի (ֆլատ ապակի)

Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла. Часть 2. Полированное листовое стекло (флоат -стекло)

**ՀԱՏ ԵՆ 572-3-2010**

(IDT EN 572-3-2004)

**ACT EN 572-3-2010**

(IDT EN 572-3-2004)

Շինարարական ապակիներ. Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 3. Ողորկված ամրանավորված ապակի

Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла. Часть 3. Полированное армированное стекло

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**ՀԱՏ ԵՆ 572-4-2010**

Շինարարական ապակիներ. Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե

<p>(IDT EN 572-4-2004)  <b>ACT EN 572-4-2010</b>  (IDT EN 572-4-2004)</p>	<p>հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 4. Չգած թերթապակի  Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла. Часть 4. Тянутое листовое стекло</p>
<p><b>ՀԱՏ ԵՆ 572-5-2010</b>  (IDT EN 572-5-2004)  <b>ACT EN 572-5-2010</b>  (IDT EN 572-5-2004)</p>	<p>Շինարարական ապակիներ.Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 5. Զարդանկարով (նախշավոր) ապակի  Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла. Часть 5. Орнаментное (узорчатое) стекло</p>
<p><b>ՀԱՏ ԵՆ 572-6-2010</b>  (IDT EN 572-6-2004)  <b>ACT EN 572-6-2010</b>  (IDT EN 572-6-2004)</p>	<p>Շինարարական ապակիներ.Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 6.Ամրանավորված զարդանկարով (նախշավոր) ապակի  Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла.Часть 6. Орнаментное (узорчатое) армированное стекло</p>
<p><b>ՀԱՏ ԵՆ 572-7-2010</b>  (IDT EN 572-7-2004)  <b>ACT EN 572-7-2010</b>  (IDT EN 572-7-2004)</p>	<p>Շինարարական ապակիներ.Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. Մաս 7. Ամրանավորված կամ չամրանավորված շվելերային ապակի  Строительное стекло. Основные изделия из натриево-кальциево-силикатного стекла. Часть 7. Армированное или неармированное стекло с швеллерным профилем</p>
<p><b>ՀԱՏ ԵՆ 572-8-2010</b>  (IDT EN 572-8-2004)  <b>ACT EN 572-8-2010</b>  (IDT EN 572-8-2004)</p>	<p>Շինարարական ապակիներ.Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե հիմնական արտադրատեսակներ. . Մաս 8. Մատակարարման և կտրման վերջնական չափեր  Строительное стекло. Основные натриево-кальциево- силикатные стеклянные изделия Часть 8. Окончательные поставляемые размеры резания</p>
<p><b>ՀԱՏ ԵՆ 673-2009</b>  <b>ACT EN 673-2009</b></p>	<p>Շինարարական ապակիներ. Զերմափոխանցման (U արժեք) որոշում. Հաշվարկման մեթոդ  Строительное стекло. Определение коэффициента теплопередачи (значение U). Расчетный метод</p>
<p><b>ՀԱՏ ԵՆ 674-2009</b>  <b>ACT EN 674-2009</b></p>	<p>Շինարարական ապակիներ. Զերմափոխանցման (U արժեք) որոշում. Պաշտպանակված տաք վահանի կիրառմամբ մեթոդ  Строительное стекло. Определение коэффициента теплопередачи (значение U). Метод с применением горячего защитного щита</p>

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
<b>ՀԱՏ ԵՆ 675-2009</b> <b>АСТ ЕН 675-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ջերմափոխանցման (U արժեք) որոշում. Ջերմային հոսքի չափիչ սարքի կիրառմամբ մեթոդ Строительное стекло. Определение коэффициента теплопередачи (значение U). Метод с применением измерителя теплового потока
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1036-1-2009</b> <b>АСТ ЕН 1036-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Շինության ներսում կիրառման համար արծաթապատ ողորկած թերթապակուց հայելիներ. Մաս 1. Հասկացություններ, պահանջներ և փորձարկման մեթոդներ Строительное стекло. Зеркала из полированного листового стекла с серебряным покрытием для применения внутри сооружений. Часть 1. Определения, требования и методы испытаний
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1051-1-2009</b> <b>АСТ ЕН 1051-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ապակե բլոկներ և ապակեկապոցներ. Մաս 1. Հասկացություններ և նկարագրություն Строительное стекло. Стеклоблоки и стеклопакеты. Часть 1. Определения и описание
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1063-2009</b> <b>АСТ ЕН 1063-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Անվտանգ ապակեպատվածք. Փորձարկման մեթոդներ և դասակարգում ըստ գնդակակայունության Строительное стекло. Безопасное остекление. Методы испытаний и классификация по пуленепробиваемости
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1096-1-2009</b> <b>АСТ ЕН 1096-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ծածկույթով ապակի. Մաս 1. Հասկացություններ և դասակարգում Строительное стекло. Стекло с покрытием. Определения и классификация
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1279-1-2009</b> <b>АСТ ЕН 1279-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ապակեկապոցներ. Մաս 1. Ընդհանուր դրույթներ, չափերի թույլտվածքներ և համակարգերի նկարագրման կանոններ Строительное стекло. Стеклопакеты. Часть 1. Общие положения, на допуски размеров и правила описания системы
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1279-2-2009</b> <b>АСТ ЕН 1279-2-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ապակեկապոցներ. Մաս 2. Ջրաթափանցման պահանջներ և երկարատև փորձարկման մեթոդ Строительное стекло. Стеклопакеты. Часть 2. Долговременный метод испытания и требования к влагонепроницаемости

**ՀԱՏ ԵՆ 1279-3-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակեկապոցներ. Մաս 3. Գազի արտահոսքի արագության և գազի խտության թույլատվածքների պահանջներ և դրանց երկարատև փորձարկման մեթոդ

**ACT EN 1279-3-2009** Строительное стекло. Стеклопакеты. Часть 3. Долговременный метод испытания и требования к скорости утечки газа и на допускаемые отклонения его концентрации

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**ՀԱՏ ԵՆ 1279-4-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակեկապոցներ. Մաս 4. Ուրվագծային խտացման ֆիզիկական հատկությունների փորձարկման մեթոդներ

**ACT EN 1279-4-2009** Строительное стекло. Стеклопакеты. Часть 4. Методы испытания физических свойств уплотненной кромки

**ՀԱՏ ԵՆ 1288-1-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակու ճկման ամրության որոշում. Մաս 1. Ապակու փորձարկման հիմնական սկզբունքներ

**ACT EN 1288-1-2009** Строительное стекло. Определение прочности стекла при изгибе. Часть1. Основные принципы испытания стекла

**ՀԱՏ ԵՆ 1288-2-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակու ճկման ամրության որոշում. Մաս 2. Փորձարկման մակերևույթի մեծ մակերեսով հարթ փորձանմուշների փորձարկում համառանցք կրկնակի օղակներով

**ACT EN 1288-2-2009** Строительное стекло. Определение прочности стекла на изгиб. Часть2. Испытания двойным соосным кольцом на плоских образцах с большими площадями испытываемых поверхностей

**ՀԱՏ ԵՆ 1288-3-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակու ճկման ամրության որոշում. Մաս 3. Երկու կետից ամրացված նմուշի փորձարկում (չորս կետում բեռնվածքի գործադրմամբ ճկման փորձարկում)

**ACT EN 1288-3-2009** Строительное стекло. Определение прочности стекла на изгиб. Часть3. Испытание образцов, закрепленных в двух точках (испытание на изгиб с приложением нагрузки в четырех точках)

**ՀԱՏ ԵՆ 1288-4-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակու ճկման ամրության որոշում. Մաս 4. Շվեյթերային ապակու փորձարկում

**ACT EN 1288-4-2009** Строительное стекло. Определение прочности стекла на изгиб. Часть4. Испытание стекла с швеллерным профилем

**ՀԱՏ ԵՆ 1288-5-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակու ճկման ամրության որոշում. Մաս 5. Փորձարկման մակերևույթի փոքր մակերեսով հարթ փորձանմուշների

- ACT EN 1288-5-2009** փորձարկում համառանցք կրկնակի օղակներով  
 Строительное стекло. Определение прочности стекла на изгиб. Часть5.  
 Испытание плоских образцов с малыми участками испытываемой  
 поверхности соосными двойными кольцами
- ՀԱՏ ԵՆ 1288-5-2009** Շինարարական ապակիներ. Ապակու ճկման ամրության որոշում. Մաս 5.  
**ACT EN 1288-5-2009** Փորձարկման մակերևույթի փոքր մակերեսով հարթ փորձանմուշների  
 փորձարկում համառանցք կրկնակի օղակներով  
 Строительное стекло. Определение прочности стекла на изгиб. Часть5.  
 Испытание плоских образцов с малыми участками испытываемой  
 поверхности соосными двойными кольцами

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1748-1-1-2009</b> <b>ACT EN 1748-1-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Հատուկ հիմնական արտադրատեսակներ. Բորասիլիկատային ապակիներ. Մաս 1-1. Հասկացություններ և ընդհանուր ֆիզիկական ու մեխանիկական հատկություններ Строительное стекло. Специальные основные изделия. Боросиликатное стекло. Часть 1-1. Определения и общие физические и механические свойства
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1748-2-1-2009</b> <b>ACT EN 1748-2-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Հատուկ հիմնական արտադրատեսակներ. Ապակեխեցեղեն. Մաս 2-1. Հասկացություններ և ընդհանուր ֆիզիկական ու մեխանիկական հատկություններ Строительное стекло. Специальные основные изделия. Стеклокерамика. Часть 2-1. Определения и общие физические и механические свойства.
<b>ՀԱՏ ԵՆ 1863-1-2009</b> <b>ACT EN 1863-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ջերմամրացված նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակի. Մաս 1. Հասկացություններ և նկարագրություններ Строительное стекло. Термически упрочненное натриево-кальциево- силикатное стекло. Часть 1. Определение и описание
<b>ՀԱՏ ԻՍՕ 9050-2009</b> <b>ACT ISO 9050-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Լույսի, արևի ուղիղ ճառագայթների թողանցման, արեգակնային էներգիայի լրիվ թողանցման, անդրամանուշակագույն ճառագայթների թողանցման գործակիցների և ապակեպատվածքի համապատասխան բնութագրերի որոշում Строительное стекло. Определение коэффициентов пропускания света, пропускания прямых солнечных лучей, полного пропускания солнечной энергии и пропускания ультрафиолетовых лучей и соответствующих характеристик остекления

**ՀԱՏ ԻՍՕ 9051-2009**  
**ACT ISO 9051-2009**

Շինարարական ապակիներ. Թափանցիկ կամ կիսաթափանցիկ շինարարական ապակիներով հրակայուն ապակեպատ կոնստրուկցիաներ

Строительное стекло. Остекленные конструкции, содержащие огнестойкое прозрачное или полупрозрачное стекло, для использования в строительстве

**ՀԱՏ ԻՍՕ 10291-2009**  
**ACT ISO 10291-2009**

Շինարարական ապակիներ. Հաստատուն ռեժիմում բազմաշերտ ապակեպատվածքի U արժեքի (ջերմափոխանցման) հաշվարկ. Տաք փակ սալիկի մեթոդ

Строительное стекло. Расчет коэффициента теплопередачи (значение U) многослойного остекления при установившемся режиме. Метод закрытой горячей плитки

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**ՀԱՏ ԻՍՕ 10292-2009**  
**ACT ISO 10292-2009**

Շինարարական ապակիներ. Հաստատուն ռեժիմում բազմաշերտ ապակեպատվածքի U արժեքի (ջերմափոխանցման) հաշվարկ

Строительное стекло. Расчет коэффициента теплопередачи (значение U) многослойного остекления при установившемся режиме.

**ՀԱՏ ԻՍՕ 10293-2009**  
**ACT ISO 10293-2009**

Շինարարական ապակիներ. Հաստատուն ռեժիմում բազմաշերտ ապակեպատվածքի U արժեքի (ջերմափոխանցման) հաշվարկ. Ջերմության հոսքի չափիչների օգտագործմամբ մեթոդ

Строительное стекло. Расчет коэффициента теплопередачи (значение U) многослойного остекления при установившемся режиме. Метод с использованием измерителей теплового потока

**ՀԱՏ ԵՆ 12150-1-2010**  
(IDT EN 12150-1-2000)  
**ACT EN 12150-1-2010**  
(IDT EN 12150-1-2000)

Շինարարական ապակիներ. Ջերմությամբ մխված նատրիումկալցիումսիլիկատային անվտանգ ապակի. Մաս 1. Հասկացություններ և նկարագրություններ

Строительное стекло. Термически закаленное натриево-кальциево-силикатное безопасное стекло. Часть 1. Определение и описание

**ՀԱՏ ԵՆ 12337-1-2009**  
**ACT EN 12337-1-2009**

Շինարարական ապակիներ. Քիմիական եղանակով ամրացված նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակի. Մաս 1. Հասկացություններ և նկարագրություններ

Строительное стекло. Химически упрочненное натриево-кальциево-силикатное стекло. Часть 1. Определение и описание

**ՀԱՏ ԻՍՕ 12543-1-2010**

(IDT ISO 12543-1-1998)

**АСТ ИСО 12543-1-2010**

(IDT ISO 12543-1-1998)

Շինարարական ապակիներ. Բազմաշերտ ապակիներ և բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ. Մաս 1. Սահմանումներ և բաղկացուցիչ մասերի նկարագիր

Строительное стекло. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Часть 1. Определения и описание составных частей

**ՀԱՏ ԻՍՕ 12543-2-2010**

(IDT ISO 12543-2-2004)

**АСТ ИСО 12543-2-2010**

(IDT ISO 12543-2-2004)

Շինարարական ապակիներ. Բազմաշերտ ապակիներ և բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ. Մաս 2 Բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ.

Строительное стекло. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Часть 2. Многослойное безопасное стекло.

**ՀԱՏ ԻՍՕ 12543-3-2010**

(IDT ISO 12543-3-1998)

**АСТ ИСО 12543-3-2010**

(IDT ISO 12543-3-1998)

Շինարարական ապակիներ. Բազմաշերտ ապակիներ և բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ. Մաս 3 Բազմաշերտ ապակիներ.

Строительное стекло. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Часть 3. Многослойное стекло.

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**ՀԱՏ ԻՍՕ 12543-4-2010**

(IDT ISO 12543-4-1998)

**АСТ ИСО 12543-4-2010**

(IDT ISO 12543-4-1998)

Շինարարական ապակիներ. Բազմաշերտ ապակիներ և բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ. Մաս 4. Կայունության որոշման մեթոդներ

Строительное стекло. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Часть 4. Методы определения устойчивости.

**ՀԱՏ ԻՍՕ 12543-5-2010**

(IDT ISO 12543-5-1998)

**АСТ ИСО 12543-5-2010**

(IDT ISO 12543-5-1998)

Շինարարական ապակիներ. Բազմաշերտ ապակիներ և բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ. Մաս 5. Չափերը և եզրերի վերջնամշակում

Строительное стекло. Многослойное стекло и многослойное безопасное стекло. Часть 5. Размеры и обработка краев

**ՀԱՏ ԻՍՕ 12543-6-2010**

(IDT ISO 12543-6-1998)

Շինարարական ապակիներ. Բազմաշերտ ապակիներ և բազմաշերտ անվտանգ ապակիներ. Մաս 6. Արտաքին տեսք

Строительное стекло. Многослойное стекло и многослойное безопасное

<b>ACT ISO 12543-6-2010</b> (IDT ISO 12543-6-1998)	стекло. Часть 6. Внешний вид
<b>ՀԱՏ ԵՆ 12600-2009</b> <b>ACT EN 12600-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ճոճանակով փորձարկում. Թերթապակու հարվածային փորձարկման մեթոդ և դասակարգում Строительное стекло. Испытание маятником. Метод испытания ударом и классификация листового стекла
<b>ՀԱՏ ԵՆ 12758-2009</b> <b>ACT EN 12758-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ապակեպատում և ձայնամեկուսացում. Արտադրատեսակի նկարագրություններ և բնութագրեր Строительное стекло. Остекление и звукоизоляция. Описание и характеристика изделий
<b>ՀԱՏ ԵՆ 12898-2009</b> <b>ACT EN 12898-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Ճառագայթման գործակցի որոշում Строительное стекло. Определение коэффициента излучения
<b>ՀԱՏ ԵՆ 13022-1-2009</b> <b>ACT EN 13022-1-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Կառուցվածքային հերմետիկ ապակեպատում. Մաս 1. Կառուցվածքային հերմետիկ ապակեպատման համակարգերի համար նախատեսված հենարանային կամ ոչ հենարանային մոնոլիտ և բազմաշերտ ապակեպատման ապակե արտադրատեսակներ Строительное стекло. Структурное герметизирующее остекление. Часть1. Изделия из стекла для систем структурного герметизирующего остекления, предусмотренные для опорного или безопорного монолитного и многослойного остекления
<b>ՀԱՏ ԵՆ 13022-2-2009</b> <b>ACT EN 13022-2-2009</b>	Շինարարական ապակիներ. Կառուցվածքային հերմետիկ ապակեպատում. Մաս 2. Հավաքման կանոններ Строительное стекло. Структурное герметизирующее остекление. Часть2. Правила монтажа /сборки/

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

<b>ՀԱՏ ԵՆ 13024-1-2010</b> (IDT EN 13024-1-2002) <b>ACT EN 13024-1-2010</b> (IDT EN 13024-1-2002)	Շինարարական ապակիներ. Զերմոլոյամբ մխված բորսիլիկատային անվտանգ ապակի. Մաս 1. Հասկացություններ և նկարագրություններ Строительное стекло. Термически закаленное боросиликатное безопасное стекло. Часть 1. Определение и описание
--	---

**ՀԱՏ ԵՆ 13541-2009**  
**ACT EN 13541-2009**

Շինարարական ապակիներ. Անվտանգ ապակեպատվածք.  
Փորձարկման մեթոդներ և դասակարգում ըստ պայթյունակայունության  
Строительные стекла. Безопасное остекление. Методы испытаний и  
классификация по взрывостойкости

**ՀԱՏ ԵՆ 14178-1-2009**  
**ACT EN 14178-1-2009**

Շինարարական ապակիներ. Հողալվալիական սիլիկատային ապակի.  
Մաս 1. Ֆլոատ ապակի  
Строительное стекло. Щелочноземельное силикатное стекло. Часть 1.  
Флоат-стекло

**ՀԱՏ ԵՆ 14321-1-2010**  
(IDT EN 14321-1-2005)  
**ACT EN 14321-1-2010**  
(IDT EN 14321-1-2005)

Շինարարական ապակիներ. Ջերմությամբ մխված հողալվալիական  
սիլիկատային անվտանգ ապակի. Մաս 1. Հասկացություններ և  
նկարագրություններ  
Строительное стекло. Стекло силикатное безопасное термически  
закаленное щелочноземельное Часть 1. Определение и описание

**ՀԱՏ ԻՍՕ 14438-2009**  
**ACT ISO 14438-2009**

Շինարարական ապակիներ. Էներգիական հաշվեկշռի արժեքի որոշում.  
Հաշվարկման մեթոդ  
Строительное стекло. Определение значения энергетического баланса.  
Метод расчета

**ՀԱՏ ԻՍՕ 16293-1-2009**  
**ACT ISO 16293-1-2009**

Շինարարական ապակիներ. Նատրիումկալցիումսիլիկատային ապակե  
արտադրատեսակներ. Մաս 1. Հասկացություններ և ընդհանուր  
ֆիզիկական ու մեխանիկական հատկություններ  
Строительное стекло. Натриево-кальциево-силикатное стекло. Часть 1.  
Определения и общие физические и механические свойства.

**ՀԱՏ ԻՍՕ 21690-2009**  
**ACT ISO 21690-2009**

Շինարարական ապակիներ. Ապակե բլոկներ. Տեխնիկական  
պայմաններ և փորձարկման մեթոդներ  
Строительное стекло. Стекланные блоки. Технические условия и  
методы испытаний

Նշագիր Шифр	Անվանում Наименование
----------------	--------------------------

**ՀԱՏ ԻՍՕ 22897-2009**  
**АСТ ИСО 22897-2009**

Շինարարական ապակիներ. Ապակեպատում և ձայնամեկուսացում.  
Արտադրատեսակի նկարագրություն և բնութագրեր  
Строительное стекло. Остекление и звукоизоляция. Описание и  
характеристики изделий

**ՀԱՏ ԻՍՕ 25537-2009**  
**АСТ ИСО 10291-2009**

Շինարարական ապակիներ. Արծաթապատ թերթապակե հայելի  
Строительное стекло. Зеркало из листового стекла посеребренное