



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

ГОСТ  
34378—  
2018

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ  
РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

Конструкции ограждающие светопрозрачные

## ОКНА И ДВЕРИ

Производство монтажных работ, контроль и требования к  
результатам работ

Издание официальное

Зарегистрирован

№ 14069

2 мая 2018 г.



## Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Обществом с ограниченной ответственностью «Центр нормирования и исследования строительных конструкций» (ООО «ЦНИСК»), Техническим комитетом по стандартизации Российской Федерации ТК 400 «Производство работ в строительстве, типовые технологические, организационные процессы»

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 30 апреля 2018 г. №108-П)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	Минэкономики Республики Армения
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Россия	RU	Росстандарт

### 4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.*

*В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»*

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств.

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения . . . . .	3
4 Общие положения . . . . .	6
5 Подготовительные работы . . . . .	7
5.1 Входной контроль проектной и рабочей документации . . . . .	7
5.2 Приемка фронта работ . . . . .	8
5.3 Организация рабочего места (условия производства работ) . . . . .	10
5.4 Входной контроль изделий и материалов, используемых при устройстве окон и балконных дверей на соответствие положениям рабочей документации . . . . .	10
6 Организация работ по устройству окон и балконных дверей . . . . .	12
6.1 Организационно-технологическая документация. Проект производства работ . . . . .	12
6.2 Технологические карты на производство монтажных работ по устройству окон и балконных дверей . . . . .	12
6.3 Техника безопасности при производстве монтажных работ по устройству окон и балконных дверей . . . . .	13
7 Производство монтажных работ по устройству окон и балконных дверей . . . . .	14
7.1 Общие указания по производству монтажных работ при устройстве окон и балконных дверей . . . . .	14
7.2 Монтаж оконного (балконного дверного) блока . . . . .	15
7.3 Устройство окна и балконной двери . . . . .	16
7.4 Защита окон и балконных дверей в условиях проведения строительных работ . . . . .	16
8 Строительный контроль качества работ по устройству окон и балконных дверей . . . . .	16
8.1 Строительный контроль . . . . .	16
8.2 Геодезический контроль . . . . .	17
8.3 Исполнительная документация и контроль качества монтажных работ . . . . .	18
8.4 Общий и специальный журналы работ . . . . .	18
8.5 Акты освидетельствования скрытых работ . . . . .	19
Приложение А (обязательное) Оформление обложек и страниц журнала монтажных работ по устройству окон и балконных дверей . . . . .	20
Приложение Б (обязательное) Оформление обложек и страниц журнала работ по устройству монтажных швов узлов сопряжения оконных (балконных дверных) блоков с откосами стеновых (световых) проемов . . . . .	22
Приложение В (обязательное) Рабочая документация на окна и двери . . . . .	24
Приложение Г (рекомендуемое) Форма Акта приемки-передачи результатов геодезических работ при строительстве зданий, сооружений и Акта приемки-передачи фронта работ . . . . .	25
Приложение Д (рекомендуемое) Состав и содержание проекта производства работ . . . . .	27
Приложение Е (рекомендуемое) Состав и содержание технологической карты . . . . .	29
Приложение Ж (рекомендуемое) Состав и описание технологических операций проведения монтажных работ по устройству окна (новое строительство) . . . . .	30
Приложение И (рекомендуемое) Перечень машин, инструмента и приспособлений, рекомендуемых при монтаже окон . . . . .	34
Приложение К (справочное) Транспортирование и хранение оконных блоков . . . . .	36
Приложение Л (рекомендуемое) Перечень показателей, проверяемых при контроле качества устройства окон и балконных дверей — карта производственного контроля . . . . .	37
Приложение М (обязательное) Форма Акта освидетельствования скрытых работ . . . . .	45
Библиография . . . . .	48

---

**Конструкции ограждающие светопрозрачные****ОКНА И ДВЕРИ****Производство монтажных работ, контроль и требования к результатам работ**

Translucent enclosing structures. Windows and doors.  
Installation work execution, check and demands for results of works

---

Дата введения —

**1 Область применения**

Настоящий стандарт устанавливает общие требования, порядок организации и производства монтажных работ по заполнению стеновых (световых) проемов оконными и балконными дверными блоками при устройстве окон и балконных дверей в наружных стенах отапливаемых помещений жилых и общественных зданий.

Стандарт устанавливает методы и средства контроля технологии производства монтажных работ и устройства окон и балконных дверей, контроля качества исполнения этих работ, а также требования к результатам работ.

Стандарт распространяется на производство монтажных работ при устройстве окон и балконных дверей при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте жилых и общественных зданий. Понятия «монтажные работы», «новое строительство», «реконструкция», «капитальный ремонт», «объект капитального строительства» используются в соответствии с нормативным документом, действующим на территории государства, принявшего настоящий стандарт<sup>1)</sup>.

Стандарт содержит рекомендации по составу и содержанию проектов производства работ и технологических карт на устройство окон и балконных дверей жилых и общественных зданий.

Отдельные положения настоящего стандарта могут быть использованы при проведении монтажных работ по устройству витражных и фасадных конструкций.

Положения настоящего стандарта полностью или частично могут быть использованы при проведении работ по договорам с гражданами в объеме, указанном в рабочей документации<sup>2)</sup>.

Стандарт не распространяется на мансардные оконные конструкции, а также на окна специального назначения в части дополнительных требований к пожаробезопасности, защиты от взлома, устойчивости к воздействию взрыва.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие межгосударственные стандарты:

ГОСТ 2.102—2013 Единая система конструкторской документации. Виды и комплектность конструкторских документов

---

<sup>1)</sup> В Российской Федерации действует Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации».

<sup>2)</sup> В Российской Федерации данные работы осуществляют по договорам бытового подряда в соответствии с ГОСТ Р 52059—2003 «Услуги по ремонту и строительству жилья и других построек. Общие технические условия».