

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ООО «ВИТРАЖСТРОЙ»

Боргояков О.В.



2019 г.

ООО «ВИТРАЖСТРОЙ»  
Стандарт организации

Конструкции ограждающие светопрозрачные  
**ЗАПОЛНЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЁМОВ**  
Часть 2. Замеры и монтаж  
**СТО ВС.2.31.05-2019**

Издание официальное

Красноярск 2019

ООО «ВИТРАЖСТРОЙ»

Стандарт организации

Конструкции ограждающие светопрозрачные

ЗАПОЛНЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЁМОВ

Часть 2. Замеры и монтаж

Fenestration  
WINDOW OPENINGS FILLING  
Part 2. Measuring and montage

СТО ВС.2.31.05-2019

Издание официальное

Общество с ограниченной ответственностью «ВИТРАЖСТРОЙ»  
Красноярск 2019

## Предисловие

**1 РАЗРАБОТАН**

Инженером тех. надзора Пензяковым В.Ю.

**2 ПРЕДСТАВЛЕН НА УТВЕРЖДЕНИЕ**

Инженером тех. надзора Пензяковым В.Ю.

**3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ**

Директором ООО «ВИТРАЖСТРОЙ» Боргояковым О.В. 31.05.2019

**4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**

© ВИТРАЖСТРОЙ, 2019

*Распространение настоящего стандарта осуществляется в соответствии с действующим законодательством.*

## Содержание

Введение.....	III
1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки.....	2
3 Термины и определения.....	3
4 Общие положения .....	4
5 Проведение обмерных работ.....	5
5.1 Общие требования.....	5
5.2 Требования к оконным проемам.....	5
5.3 Определение размеров оконных блоков .....	5
6 Выбор конструктивного решения узлов примыканий оконных и дверных балконных блоков к наружным стенам .....	11
6.1 Общие положения .....	11
6.2 Размещение оконных блоков .....	13
6.3 Обеспечение зазоров и крепление оконных блоков .....	13
6.4 Утепление оконных откосов и монтажных швов .....	14
6.5 Пароизоляция и гидроизоляция монтажных швов .....	15
6.6 Узлы примыканий сливов, подоконников, облицовки оконных откосов .....	15
7 Общие указания по производству монтажных работ .....	17
7.1 Приемка оконных блоков перед монтажом.....	17
7.2 Организация рабочего места.....	17
7.3 Подготовка оконного проема.....	17
7.4 Монтаж оконных блоков.....	18
7.5 Отделка оконных откосов.....	18
8 Контроль качества монтажных работ, проверка результата .....	19
9 Хранение и транспортирование оконных блоков .....	23
10 Техника безопасности при производстве работ .....	23
Приложение А (рекомендуемое) Указания по проведению обмерных работ.....	25
Приложение Б (справочное) Пример бланка акта сдачи-приемки работ по монтажу оконных (балконных) блоков.....	30
Приложение В (рекомендуемое) Пример бланка обмеров оконных проемов .....	31
Приложение Г (справочное) Температура точки росы для некоторых значений температур и относительной влажности воздуха.....	33
Приложение Д (справочное) Примеры проектных решений узлов примыканий оконных блоков к стеновым проемам.....	34
Приложение Е (обязательное) Схемы расположения опорных и дистанционных колодок при монтаже оконных блоков .....	41
Приложение Ж (обязательное) Требования к крепежным элементам и их установке.....	42
Приложение И (справочное) Схемы устройства температурных деформационных швов оконных блоков .....	46
Приложение К (рекомендуемое) Примеры технологических регламентов на монтаж оконных блоков в наружных стенах различного конструктивного решения .....	47
Библиография .....	60