

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I. I36.5-23 Вып. 3
ЦИТП	ОКНА И БАЛКОННЫЕ ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	УДК 69.028.2
ИЮНЬ 1989		На I листе На 2 страницах Страница I

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Окна и балконные двери должны поставляться потребителям в полной заводской готовности с законченным отделочным покрытием, не требующим дополнительных работ на строительной площадке и установленными приборами, стеклом и уплотняющими прокладками.

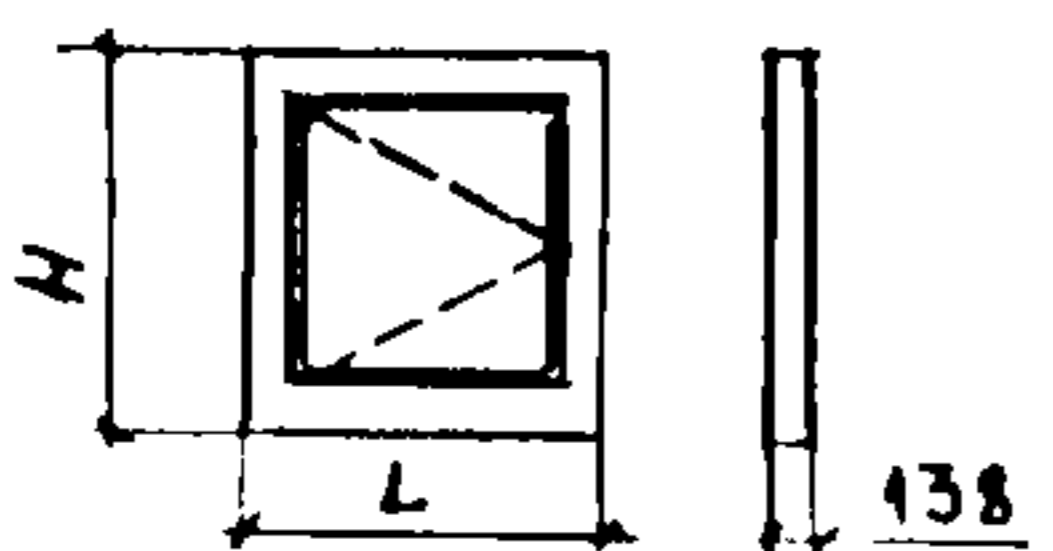
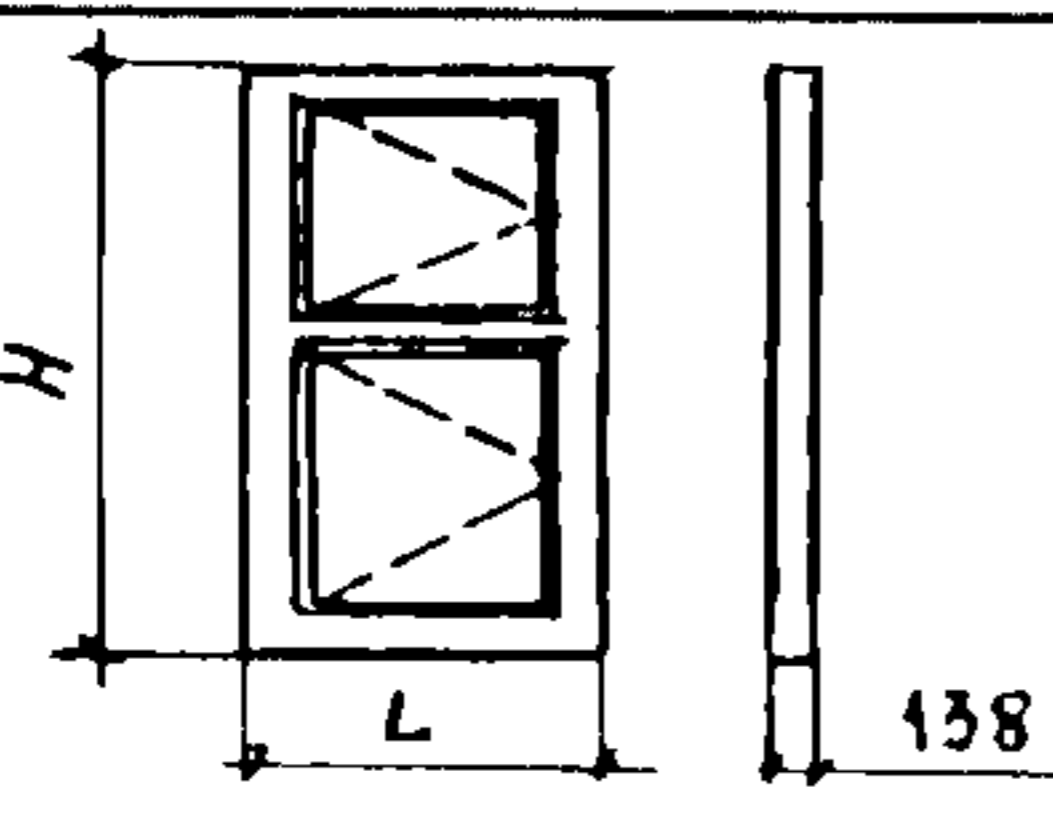
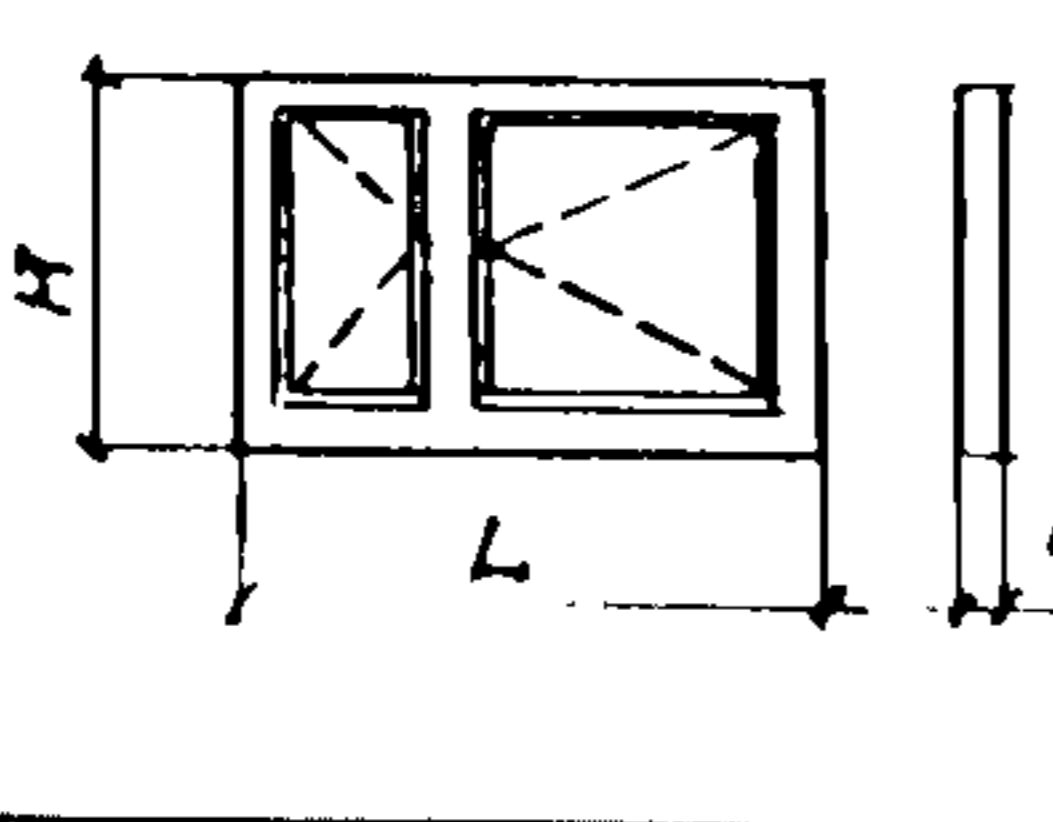
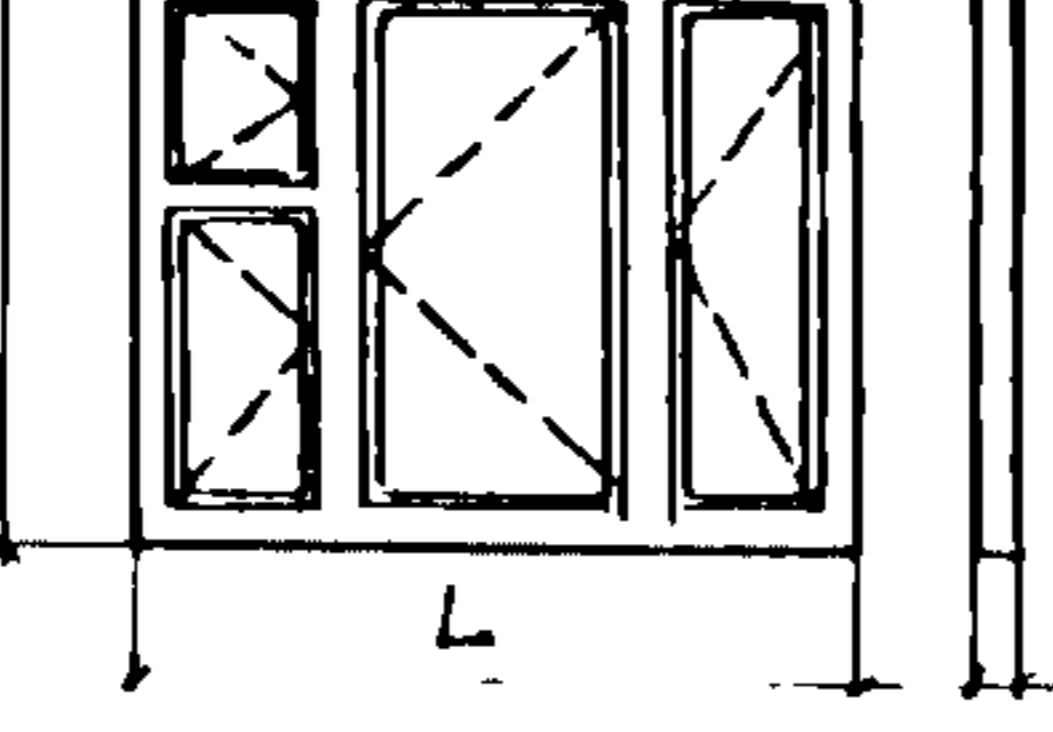
Приборы и части их, выступающие за габариты изделий, должны быть упакованы в отдельную тару и поставляться в комплекте с окнами и балконными дверями.

Конструкция, форма и основные размеры окон и балконных дверей должны соответствовать ГОСТу I6289-86.

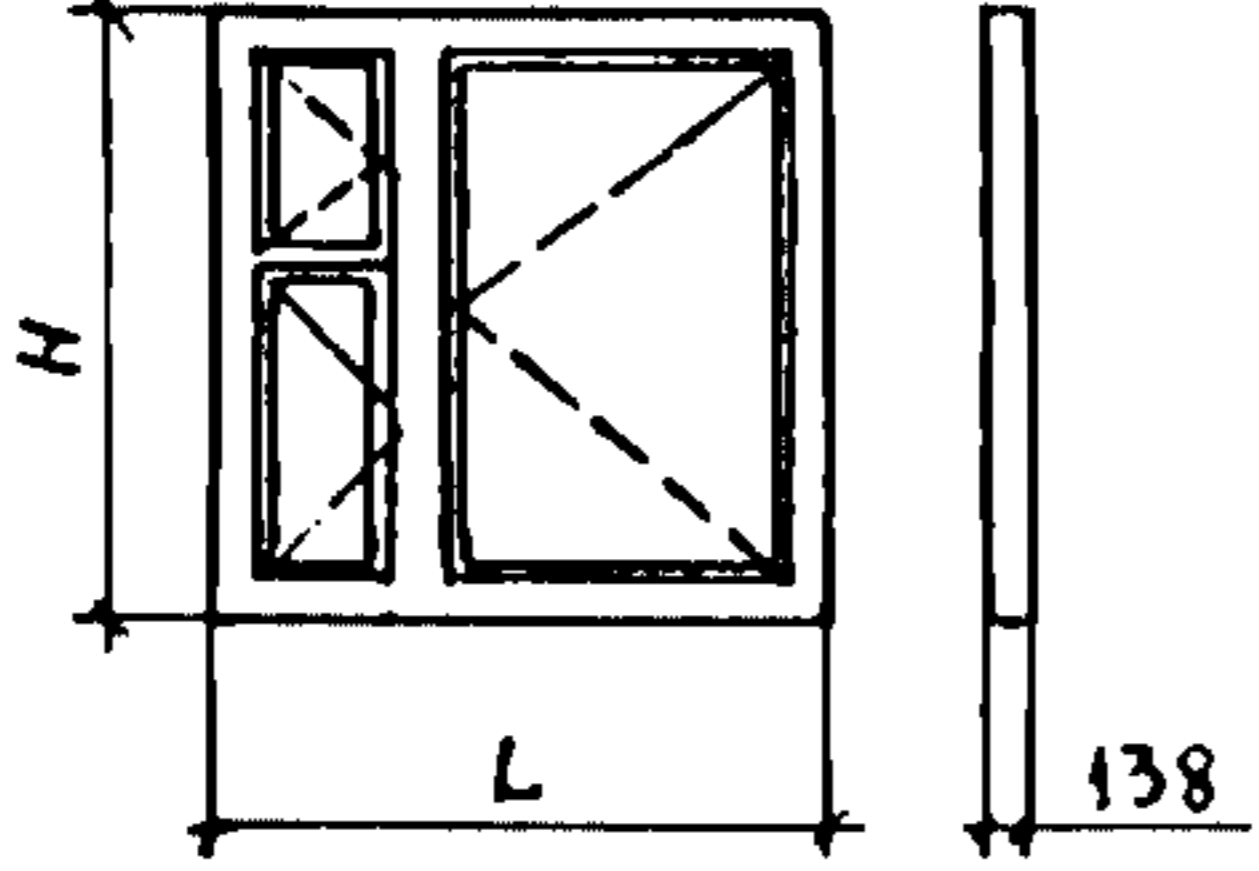
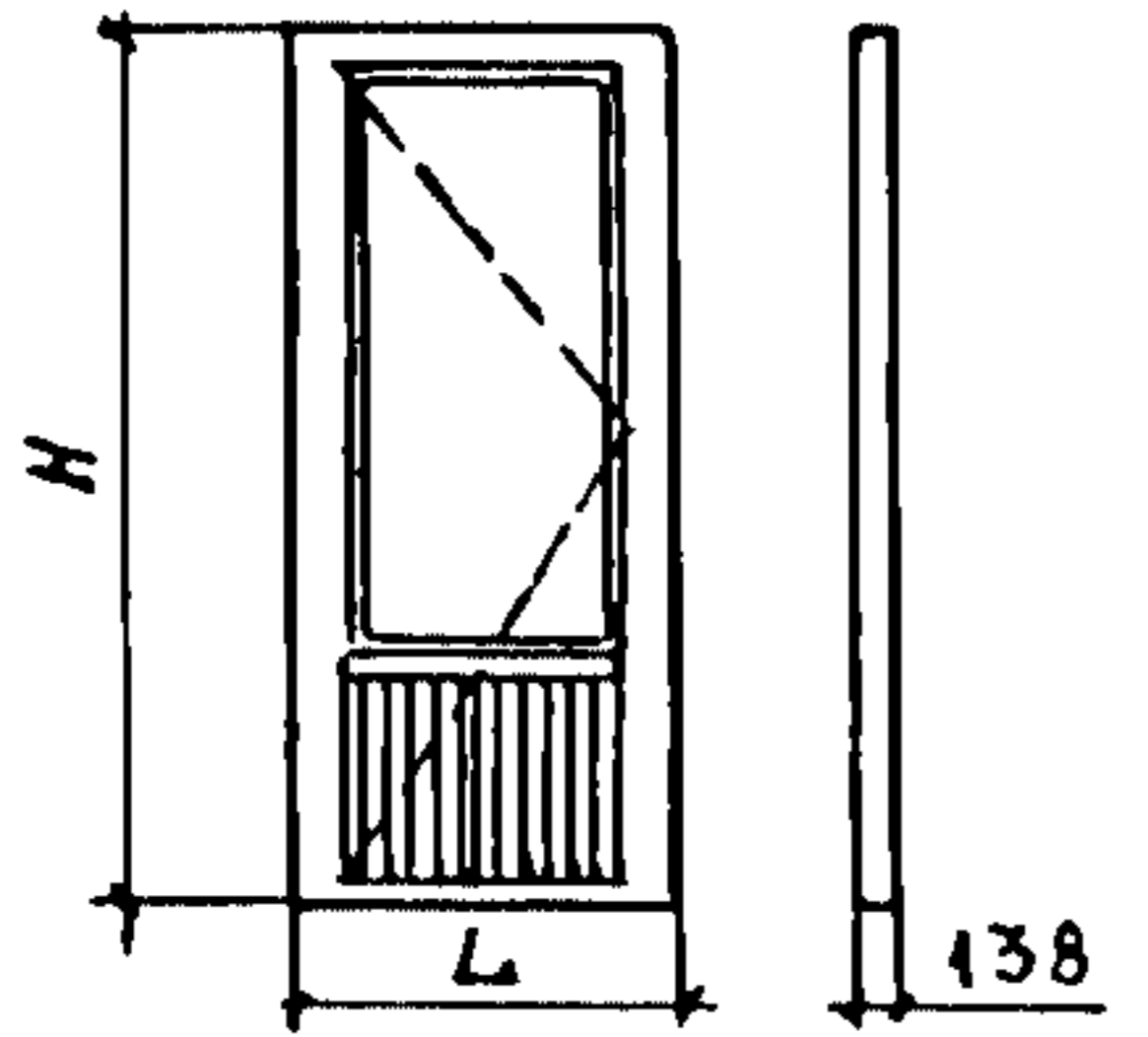
Изделия, их сборочные единицы и детали должны иметь правильную геометрическую форму и допуски в соответствии ГОСТ 23I66-78.

Приборы для окон и балконных дверей должны соответствовать: ГОСТ 338-78, ГОСТ 5087-80, ГОСТ 5088-78, ГОСТ 5089-80, ГОСТ 5090-79 и ГОСТ 509I-78.

НОМЕНКЛАТУРА ИЗДЕЛИЙ

Э с к и з	Марки	Габаритные размеры, мм		Объем древесины в чистоте м ³	Масса кг	
		H	L			
	ОРС 6-9	560	870	0,039	29,48	
	ОРС 9-9	860		0,047	39,86	
	ОРС I5-9A	I460		0,067	55,02	
	ОРС I8-9A	I760		0,08I	7I,25	
	ОРС I2-9	I160	870	0,074	57,70	
	ОРС I5-5		500	0,064	48,02	
	ОРС I5-6	I460	570	0,067	49,76	
	ОРС I5-9		870	0,082	73,06	
	ОРС I8-9	I760		0,10I	82,85	
	ОРС 6-I2	560	I170	0,057	42,7I	
	ОРС 9-I2		860	0,064	52,42	
	ОРС 9-I3,5			I320	0,08I	62,73
	ОРС 9-I4			I400	0,085	68,8I
	ОРС 9-I5			I470	0,088	7I,76
	ОРС I5-I8	I460	I770	0,17I	I34,60	
	ОРС I5-2I		2070	0,176	I5I,27	

Продолжение номенклатуры

Э с к и з	Марки	Габаритные размеры мм		Объем древесины в чистоте м ³	Масса кг
		Н	Л		
	ОРС 12-12	1160	1170	0,0100	74,14
	ОРС 12-13,5		1320	0,103	83,31
	ОРС 12-14		1400	0,105	86,29
	ОРС 12-15		1470	0,108	89,98
	ОРС 15-12	1460	1170	0,118	90,32
	ОРС 15-13,5		1320	0,122	101,50
	ОРС 15-14		1400	0,124	104,35
	ОРС 15-15		1470	0,126	106,15
	ОРС 18-13,5	1760	1320	0,151	123,19
	ОРС 18-14		1400	0,152	128,63
	ОРС 18-15		1470	0,156	130,96
		БРС 22-7,5	2175	720	0,101
БРС 22-9		870		0,106	106,62
БРС 24-7,5		2375	720	0,108	104,73
БРС 24-9			870	0,115	128,65

1. Схемы изделий показаны со стороны фасада
2. Масса изделий дана со стеклом толщиной 3 мм

С2ВА УКАЗАНИЕ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

В настоящий выпуск включены рабочие чертежи окон и балконных дверей тройного остекления, разработанные в соответствии с ГОСТ 16289-86, для жилых зданий в северных районах страны.

Содержащиеся в выпуске чертежи окон и балконных дверей предназначены для применения при проектировании жилых зданий и производства этих изделий деревообрабатывающими предприятиями.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Маркировка изделий принята по ГОСТ 16289-86.

Настоящий выпуск разработан взамен серии I. I36.5-17.

Карты технического уровня и качества продукции распространяет ЦНИИЭП жилища.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 3. Окон и балконные двери с тройным остеклением по ГОСТ 16289-86.

Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 232 форматки.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9, корп. Б

УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектурой, приказ от 01.02.89 № 21
и введены в действие с 25.02.89 ЦНИИЭП жилища, приказ от 21.02.89 № 83
Срок действия-1994г

В7КА ПОСТАВЩИК ЦИП, 125878, ГСП Москва, А-443, ул. Смольная, 22.

Инв. № 23628

Катал. л. № 063517