

<b>СК-3</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>ЧАСТЬ 3</b> <b>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ,</b> <b>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b> <b>КОНСТРУКЦИИ</b> <b>И ИЗДЕЛИЯ</b> <b>Шифр И18-88</b> <b>Вып. 0, I</b>
		УДК 69.028
<b>ГП</b> <b>ЦПП</b>	<b>ОКНА С ДЕРЕВЯННЫМИ ПЕРЕПЕТКАМИ С ТРЕХСЛОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ В РАЙОНАХ С РАСЧЕТНЫМИ ТЕМПЕРАТУРАМИ НАРУШНОГО ВОЗДУХА НИЖЕ МИНУС 40°С</b>	На 1-м листе На 2-х страницах Страница I
<b>МАРТ</b> <b>1989</b>		

**НОМЕНКЛАТУРА ОКНОВ**

Марка	Эскиз	<i>h</i> , мм	Площадь окна, м <sup>2</sup>	Расход материалов на окно							Масса окна, кг	
				Дре- веси- на, м <sup>3</sup>	Сталь, кг	Уплотн. мате- риал, кг	За- маз- ка, кг	Стек- ло, м <sup>2</sup>	Стекло- пакет 2х сл., м <sup>2</sup>	Стекло- пакет 3х сл., м <sup>2</sup>		
ОТД I2-I8.3-МЗД		II60	2,06	0,062	4,6	3,2	-	-	-	-	1,4	76
ОТД I8-I8.3-МЗД		I760	3,13	0,077	4,7	4,5	-	-	-	-	2,2	124
ОТД I2-I8.3		II60	2,06	0,062	1,7	3,2	-	-	-	-	1,4	74
ОТД I8-I8.3		I760	3,13	0,077	1,8	4,5	-	-	-	-	2,2	121
ОТД I2-24.3-МЗД		II60	2,74	0,076	4,8	3,5	-	-	-	-	1,9	98
ОТД I8-24.3-МЗД		I760	4,15	0,093	4,9	4,8	-	-	-	-	3,1	161
ОТД I2-24.3		II60	2,74	0,076	1,8	3,5	-	-	-	-	1,9	95
ОТД I8-24.3		I760	4,15	0,093	1,9	4,8	-	-	-	-	3,1	158
ОТС I2-I8.3-МЗД		II60	2,06	0,083	5,2	2,0	0,8	1,4	1,4	-	-	90
ОТС I8-I8.3-МЗД		I760	3,13	0,106	5,3	2,7	1,2	2,2	2,3	-	-	138
ОТС I2-I8.3		II60	2,06	0,083	2,4	2,0	0,8	1,4	1,4	-	-	87
ОТС I8-I8.3		I760	3,13	0,106	2,5	2,7	1,2	2,2	2,3	-	-	135
ОТС I2-I8.3 В		II60	2,06	0,083	2,4	2,0	0,8	1,4	1,4	-	-	87
ОТС I8-I8.3 В		I760	3,13	0,106	2,5	2,7	1,2	2,2	2,3	-	-	135
ОТС I2-24.3-МЗД		II60	2,74	0,096	5,5	2,3	1,2	1,9	2,0	-	-	112
ОТС I8-24.3-МЗД		I760	4,15	0,119	5,6	3,0	1,6	3,1	3,2	-	-	174
ОТС I2-24.3		II60	2,74	0,096	3,2	2,3	1,2	1,9	2,0	-	-	110
ОТС I8-24.3		I760	4,15	0,119	3,3	3,0	1,6	3,1	3,2	-	-	172
ОТС I2-24.3 В		II60	2,74	0,096	2,6	2,3	1,2	1,9	2,0	-	-	109
ОТС I8-24.3 В		I760	4,15	0,119	2,7	3,0	1,6	3,1	3,2	-	-	171

ОКНА С ДЕРЕВЯННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ С ТРЕХСЛОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ В РАЙОНАХ С РАСЧЕТНЫМИ ТЕМПЕРАТУРАМИ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА НИЖЕ МИНУС 40°C		СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Шифр II8-88 Вип. 0, I	Лист 1 Страница 2
<b>Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА</b>			
<p>В работе представлены рабочие чертежи деревянных открывавшихся окон с одинарными и спаренными переплетами. Остекление окон с одинарными переплетами производится трехслойными стеклопакетами, окон со спаренными переплетами - листовым стеклом и двухслойными стеклопакетами. Открывание фрамуг в окнах производится защелкивающимися механизмами открывания с ручным приводом или без механизмов вручную.</p>			
<b>С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ</b>			
<p>Окна предназначены для применения в отапливаемых одноэтажных и многоэтажных производственных и вспомогательных зданиях промышленных предприятий с нормальным температурно-влажностным режимом в помещениях, строящихся в I-IIУ ветровых районах СССР с расчетной температурой наружного воздуха ниже минус 40 °С.</p> <p>Окна могут также применяться в зданиях с влажным режимом. Приведенное сопротивление теплопередаче окон (<math>R_0</math>) <math>m^2 \cdot ^\circ C / W</math> следует принимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для тройного остекления в одинарном переплете (3-слойный стеклопакет) - 0,51;</li> <li>- для тройного остекления в спаренном переплете (стекло и 2-слойный стеклопакет) - 0,53.</li> </ul>			
<b>Д30В ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ</b> - $69 \text{ кгс/м}^2$ $0,69 \text{ кН/м}^2$			
<b>Н1ВД РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА</b> - ниже минус 40 °С			
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ</b>			
<p>Расшифровка марок окон:</p> <p>ОТД I2-I8.3; ОТД I2-I8.3 МЗД; ОТС I2-I8.3; ОТС I2-I8.3 В; ОТС I2-I8.3 МЗД</p> <p>О - наименование изделия - окно;</p> <p>Т - открывавшееся;</p> <p>Д - одинарное;</p> <p>С - спаренное;</p> <p>I2 и I8 - координационные размеры окна по высоте и ширине в дециметрах;</p> <p>3 - число рядов остекления;</p> <p>В - открывание створок на вертикальной оси;</p> <p>МЗД - механизм защелкивающий для открывания деревянных окон.</p>			
<p>Узлы крепления окон и сопряжения их со стенами решаются по серии 2.436-17 "Узлы окон с деревянными переплетами по ГОСТ I2506-81".</p>			
<b>Б7ВА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</b>			
<p>Выпуск 0 - Материалы для проектирования</p> <p>Выпуск I - Окна с одинарными и спаренными переплетами и механизмы открывания. Рабочие чертежи.</p>			
<p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 106 форматок.</p>			
<b>Б7ВА АВТОР ПРОЕКТА</b> ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46			
<b>Б7НА УТВЕРЖДЕНИЕ</b> Утверждены Минуралсбстроем СССР, письмо от 24.10.88, № 4-2-2/477. Введены в действие с 15.03.89 ЦНИИпромзданий, приказ от 24.10.88 № 105.			
<b>Б7КА ПОСТАВЩИК</b> АП ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46; ГП ЦПП — 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2			
Инв. № Ката. № 063137			