

СССР	<p align="center">СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.263.5-5 Выпуск 4 УДК 624.072.32</p>
ЦИТП	<p align="center">ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕБНЫЕ АРКИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</p>	МКЕР
<p align="center">АПРЕЛЬ 1986</p>		<p>На I-ом листе На 2-х страницах Страница I</p>

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Материал арок-воздушносухая древесина хвойных пород 2 и 3 сорта ГОСТ 8486-66^{КК} с плотностью 500 кг/м³.

Сталь марки ВСт 3кп2-I (ТУ I4-I-3023-80) для крепежных элементов

НОМЕНКЛАТУРА АРОК

Эскиз	Марка	Габаритные размеры, мм			Расход материалов		Масса, кг
		L	h	б	сталь, кг	древес, м ³	
	АДЗ-27-3-70	27000	930	I40	I33,7	4,48	2374,0
	АДЗ-27-3-100		990	I40	I39,6	4,78	2530,0
	АДЗ-27-3-150		I030	I70	I53,4	6,06	3183,0
	АДЗ-30-3-70	30000	990	I40	I33,6	5,14	2704,0
	АДЗ-30-3-100		990	I70	I53,5	6,24	3274,0
	АДЗ-30-3-150		I060	I90	I86,9	7,44	3907,0
	АДЗ-33-3-70	33000	990	I70	I47,3	6,70	3497,0
	АДЗ-33-3-100		I030	I90	214,0	7,72	4074,0
	АДЗ-33-3-150		I155	I90	222,9	8,70	4573,0
	АДЗ-36-3-70	36000	I090	I70	I50,5	7,84	4071,0
	АДЗ-36-3-100		I125	I90	217,2	9,02	4727,0
	АДЗ-36-3-150		I255	I90	259,0	10,06	5289,0

ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕННЫЕ АРКИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ
Серия I.263.5-5
Выпуск 4Лист I
Страница 2

(продолжение)

Эскиз	Марка	Габаритные размеры, мм			Расход материалов		Масса, кг
		L	h	δ	сталь, кг	древес, м ³	
	АДЭ-39-3-70		1120	190	217,9	9,60	5018,0
	АДЭ-39-3-100	39000	1225	190	217,9	10,44	5438,0
	АДЭ-39-3-150		1350	190	306,6	11,54	6077,0
	АДЭ-42-3-70		1190	190	223,6	10,80	5624,0
	АДЭ-42-3-100	42000	1300	190	303,4	11,96	6283,0
	АДЭ-42-3-150		1500	190	349,0	13,70	7199,0

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Арки предназначены для покрытий залов зрелищных, административных и спортивных сооружений II-III степени огнестойкости.

Ж30В СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА - 45 кгс/м^2
0,44 кПа

Ж30В ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА - до 150 кгс/м^2
1,47 кПа

Г2ВQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -
неагрессивная

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Расшифровка марки изделия АДЭ-30-3-100
АДЭ - арка клеенодеревянная эллиптическая
30 - номинальный пролет в метрах
3 - шаг арок в метрах.
100 - нормативная снеговая нагрузка в кгс/м².

В7УА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4. Трехшарнирные арки эллиптического очертания пролетом 27, 30, 33, 36, 39 и 42 м, шаг 3 м. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 102 форматки.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА - ЦНИИЭИ им.Б.С.Мезенцева, 117331, Москва, проспект Вернадского, 29

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ - Утверждены Госгражданстроем, приказ № 417 от 19.12.85
введены в действие с 01.01.86

В7КА ПОСТАВЩИК - ПИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смолярная, 22.

Инв. № 21019

Катал.л. № 053283