

<p>СССР</p>	<p>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>
<p>ЦИТП</p>	<p>ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕННЫЕ АРКИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</p>	<p>МКЕР</p>
<p>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^К 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	b	сталь, кг	древес, м ³	
	АДЭ-27-3-70	27000	930	140	133,7	4,48	2374,0
	АДЭ-27-3-100		990	140	139,6	4,78	2530,0
	АДЭ-27-3-150		1030	170	153,4	6,06	3183,0
	АДЭ-30-3-70	30000	990	140	133,6	6,14	2704,0
	АДЭ-30-3-100		990	170	153,5	6,24	3274,0
	АДЭ-30-3-150		1060	190	186,9	7,44	3907,0
	АДЭ-33-3-70	33000	990	170	147,3	6,70	3497,0
	АДЭ-33-3-100		1030	190	214,0	7,72	4074,0
	АДЭ-33-3-150		1155	190	222,9	8,70	4573,0
	АДЭ-36-3-70	36000	1090	170	150,5	7,84	4071,0
	АДЭ-36-3-100		1125	190	217,2	9,02	4727,0
	АДЭ-36-3-150		1255	190	259,0	10,06	5289,0

ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕННЫЕ АРКИ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.263.5-5 Выпуск 4	Лист I Страница 2
--	---	----------------------

(продолжение)

Эскиз	Марка	Габаритные размеры, мм			Расход материалов		Масса, кг
		L	h	б	сталь, кг	древес, м3	
	АДЭ-39-3-70	39000	1120	190	217,9	9,60	5018,0
	АДЭ-39-3-100		1225	190	217,9	10,44	5438,0
	АДЭ-39-3-150		1350	190	306,6	11,54	6077,0
	АДЭ-42-3-70	42000	1190	190	223,6	10,80	5624,0
	АДЭ-42-3-100		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/м²
0,44 кПа

Ж30В ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА - до 150 кгс/м²
I,47 кПа

С2ВQ 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.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4. Трекшарнирные 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 - ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.

Инв. № 21019

Катал.л. № 053283