

СК-3

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ
ЧАСТЬ 3
ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ,
ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

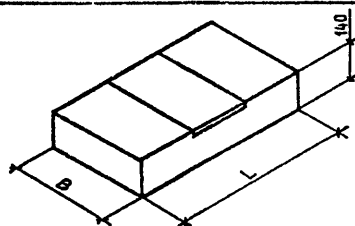
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ
Серия 1.069.1-1
Вып 1

ГП
ЦПП

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ОПОРНЫЕ ПОДУШКИ

ЯНВАРЬ
1993

На 1- м листе
На 1- й странице



НОМЕНКЛАТУРА ПОДУШЕК

Марка изделия	Основные размеры мм		Расход материалов		Масса кг
	L	B	бетон В15, м ³	сталь кг.	
ОП - 1	380	250	0.013	4.54	33
ОП - 2	510		0.018	5.30	45
ОП - 3	380	380	0.020	4.94	50
ОП - 4	510		0.027	5.98	68

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Бетон тяжелый класса по прочности на сжатие В 15.
Подушки армированы плоскими сетками из арматурной стали класса А-III диаметром 6, 8 мм по ГОСТ 5781 - 82*.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Железобетонные опорные подушки предназначены для опирания стропильных конструкций на каменные стены жилых, общественных и производственных зданий.
Подбор опорных подушек выполняется в конкретном проекте с учетом фактических нагрузок и реактивного давления вкладки.

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная, слабо- и средне-агрессивная газовая среда

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Данная серия разработана взамен серии 1.869.1 - 1

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Серия 1.069.1-1 Выпуск 1 "Опорные подушки. Рабочие чертежи".
Объем проектных материалов, приведенный к формату А4 - 20 форматов.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА АП Гишпронисельхов, 107078, Москва, проспект Сахарова, 18

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Управлением проектирования и инженерных изысканий Минотрост России, письмо №9-1/304 от 08.10.92.
Введены в действие приказом АП ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ от 14.10.92 № 189-п от 15.11.92. Срок действия - 2000 г.

B7KA ПОСТАВЩИК Государственное предприятие - Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦГП),
127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Инв. № Ц00009
Катал. № Ц000020