

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ИЗДЕЛИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 7.406-I Выпуск 4-2 УДК 69.057.2:621.5
	ЦИТП	УНИФИЦИРОВАННЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ ПЕЧЕЙ И СУШИЛ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ОКТЯБРЬ 1981		На I листе На I-й странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В выпуск 4-2 включены камни горелочные к горелкам газовым типа ГНП, к горелкам газовым плоскопламенным типа ГПП и к горелкам типа ГНП с пилотно-запальным устройством. Материал горелочных камней - ША ГОСТ 390-69, МЛО-62 ТУ 14-8-207-76.

Обозначение камня	Типо-размер горелки	Марка материала камня	Обозначение камня	Типо-размер горелки	Марка материала камня	Обозначение камня	Типо-размер горелки	Марка материала камня	Обозначение камня	Типо-размер горелки	Марка материала камня	
H6186	ГНП-1	ША	H6202	ГНП-6	ША	H6218	ГНП-9	ША	H6282	ГПП-3с	ША	
H6187		МЛО-62	H6203		МЛО-62	H6219		МЛО-62	H6438		МЛО-62	
H6188	ГНП-2	ША	H6204		ША	H5220		ША	H6283	ГПП-4	ША	
H6189		МЛО-62	H6205	МЛО-62	H6221	МЛО-62		H6439	МЛО-62			
H6190	ГНП-3	ША	H6206	ГНП-7	ША	H6222		ГНП-9	ША	H6284	ГПП-4с	ША
H6191		МЛО-62	H6207		МЛО-62	H6223			МЛО-62	H6440		МЛО-62
H6192	ГНП-4	ША	H6208		ША	H6224			ША	H6270	ГНП-1	ША
H6193		МЛО-62	H6209	МЛО-62	H6225	МЛО-62			H6271	МЛО-62		
H6194	ГНП-5	ША	H6210	ГНП-8	ША	H6226			ГНП-9	ША	H6272	ГНП-2
H6195		МЛО-62	H6211		МЛО-62	H6227	МЛО-62			H6271	МЛО-62	
H6196		ША	H6212		ША	H6279	ГНП-3			ША	H6273	ГНП-3
H6197		МЛО-62	H6213	МЛО-62	H6435	МЛО-62				H6274	МЛО-62	
H6198		ША	H6214	ША	H6280	ГПП-2с	ША			H6275	ГНП-3	ША
H6199	МЛО-62	H6215	МЛО-62	H6436	МЛО-62		H6276	МЛО-62				
H6200	ГНП-6	ША	H6216	ГНП-8	ША	H6281	ГНП-3	ША		H6277	ГНП-4	ША
H6201		МЛО-62	H6217		МЛО-62	H6437		МЛО-62		МЛО-62		

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочие чертежи горелочных камней согласованы со Всесоюзным институтом огнеупоров.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4-2. Камни горелочные. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату II, - 128 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА Всесоюзный научно-исследовательский и проектный институт Теплопроект 129344, Москва, ул.Коминтерна, 7, корп.2

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Минмонтажспецстроем СССР, протокол от 30.06.1981 г. Срок действия серии вып.4-2 1985 год.

В7КА ПОСТАВЩИК ВНИИТеплопроект, 129344, Москва, ул.Коминтерна, 7, корп.2

Инв.№

Катал.л.№ 044618

Главный инженер
 сектора
 Г.В.Треков

Главный инженер
 института
 С.В.Большаков