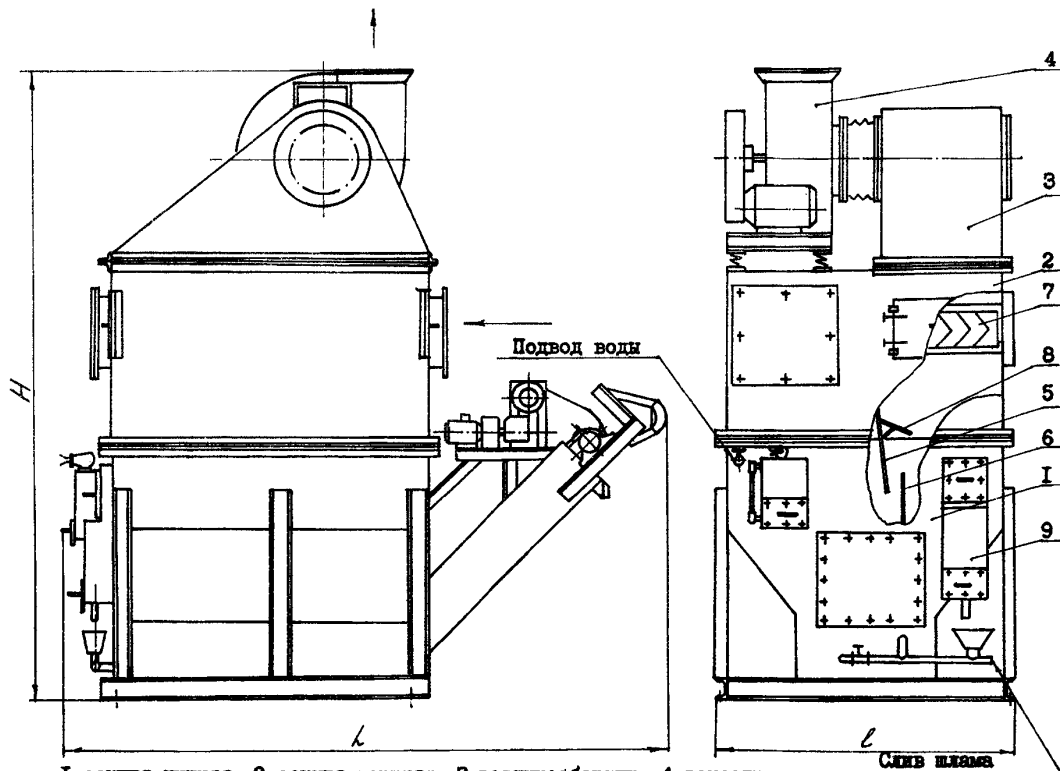


<p>СССР</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.904-23 Вып. 0,2 + 5, 10</p>
<p>ЦИТП</p>	<p>ПЫЛЕУЛОВИТЕЛИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ МОКРЫЕ КОНВЕЙЕРНЫЕ ТИПА ПММКБ С МЕХАНИЗИРОВАННЫМ УДАЛЕНИЕМ ШЛАМА</p>	<p>УДК 621.928.9 МВС 6</p>
<p>СЕНТЯБРЬ 1984</p>		<p>На I листе На 2-х страницах Страница I</p>



1-секция нижняя, 2-секция верхняя, 3-воздухосборник, 4-вентагрегат, 5-неподвижная перегородка, 6-подвижная перегородка, 7-каплеуловитель, 8-каплеотбойник, 9-гидрозатвор

I IAA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование	Типоразмер пылеуловителей			
	ПМ5КБ	ПМ10КБ	ПМ20КБ	ПМ40КБ
Номинальная производительность по воздуху, м³/ч	5000	10000	20000	40000
Тип и номер установленного вентилятора	В-ШП7-40-5-06	В-ШП7-40-6-06	В-ШП6-45-8-06	ВЦ4-76-10-06
Объем воды в бункере пылеуловителя, м³	1,2	2,3	3	5,8
Масса пылеуловителя без воды и вентагрегата	1265	1828	2005	3932
Размеры, мм				
	L			
	3600	4000	4425	4900
	3040	3480	3940	5930
	1536	1414	2114	2304
	H			

ПЫЛЕУЛОВИТЕЛИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ МОКРЫЕ КОНВЕЙЕРНЫЕ ТИПА ПЕМКБ
С МЕХАНИЗИРОВАННЫМ УДАЛЕНИЕМ ШЛАМА

ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ
ИНЖЕНЕРНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ
Серия 5.904-23
Вып.0,2+5,10

Лист I
Страница 2

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Пылеуловители типа ПЕМКБ предназначены для очистки воздуха, удаляемого вытяжными вентиляционными системами, от пыли средней и мелкой дисперсности (III и IV группы дисперсности по ГОСТ 12.2.043-80).

Могут применяться для улавливания пыли всех видов, в том числе взрыво- и пожароопасных, кроме крупно-волокнистой и пылей, способных всплывать на поверхность, цементироваться и кристаллизоваться в воде.

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Настоящая типовая серия выпускается взамен типовой серии I.494-22.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Указания по подбору, изготовлению, монтажу и эксплуатации

Выпуск 2 - ПЕМКБ.00.00.000 - Рабочие чертежи

Выпуск 3 - ПЕМ1СКБ.00.00.000- Рабочие чертежи

Выпуск 4 - ПЕМ2СКБ.00.00.000- Рабочие чертежи

Выпуск 5 - ПЕМ4СКБ.00.00.000- Рабочие чертежи

Выпуск10 - Унифицированные сборочные единицы и детали. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4-688 форматок.

В7ВА АВТОРЫ ПРОЕКТА ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, 46

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Главпромстройпроектком Госстроя СССР
с 10 мая 1984 г., приказ № 10 от 4 мая 1984 г.
Срок действия 1988 г.

В7КА ПОСТАВЩИК Тбилисский филиал ЦИП, 380019, Тбилиси, 19, Авчальское шоссе, 86а

Инв.№ I9086

Катал.л. № 048842