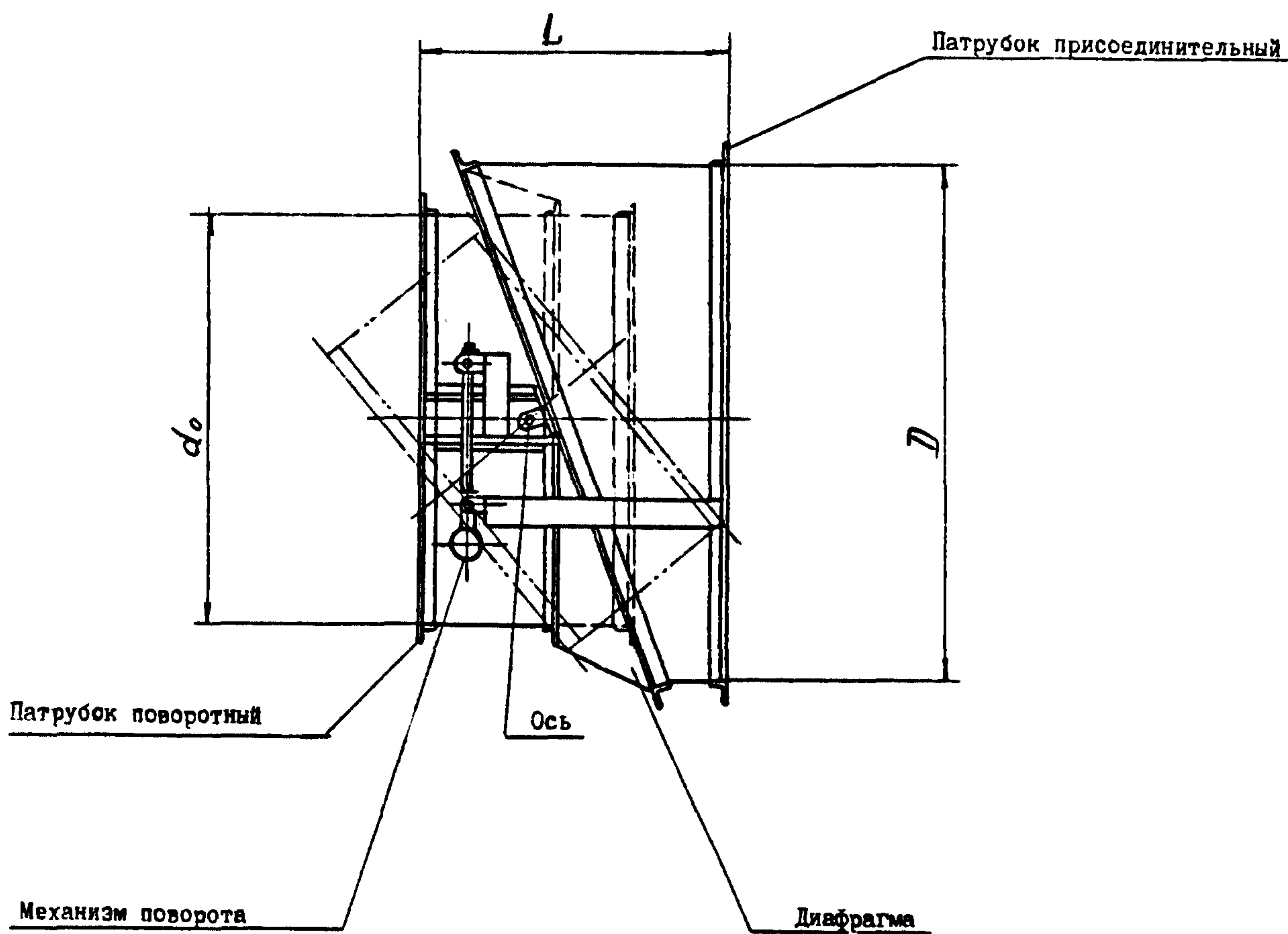


<p>СК-3</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ СЕРИЯ 5.904-73.93 Выпуск 0,1</p>
<p>ГП ЦПП</p>	<p>ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ С ПРОФИЛИРОВАННЫМИ ЛОПАТКАМИ ДЛЯ СОСРЕДОТОЧЕННОЙ ПОДАЧИ ВОЗДУХА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТИПА ВПЭС_р</p>	
<p>ЯНВАРЬ 1994</p>		<p>На 2 страницах Страница I</p>



ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЕЙ

Размеры, мм				
Обозначение	d_0	D	L	Масса, кг
ВПЭС _р 8	630	1000	530	76,5
ВПЭС _р 10	1000	1120	615	96,5
ВПЭС _р 12,5	1250	1400	740	128,0
ВПЭС _р 16	1600	1800	900	214,0

ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ С ПРОФИЛИРОВАННЫМИ ЛОПАТКАМИ ДЛЯ
СОСРЕДОТОЧЕННОЙ ПОДАЧИ ВОЗДУХА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТИПА ВПЭС_Р

ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ
ИНЖЕНЕРНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ
СЕРИЯ 5.904-73.93
Выпуск 0, I

Страница 2

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Воздухораспределители предназначены для раздачи наклонными струями больших количеств воздуха (10000...115000 м³/ч) из верхней зоны в направлении рабочей зоны системами вентиляции, воздушного отопления и кондиционирования воздуха в производственных помещениях.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 Указания по выбору и расчёту

Выпуск I Воздухораспределители. Рабочие чертежи

Объём проектных материалов приведенных к формату А4 -268 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

АП "Проектпромвентиляция", 125315 Москва, 2-ой Амбулаторный проезд, дом 10

ТОО "Вентсервис", 190000, Санкт-Петербург, ул. Якубовича, дом 24/4

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Главным Управлением проектирования и инженерных изысканий Госстроя России, письмо от 23.09.93 № 9-3-2/202;
введены в действие АП "Проектпромвентиляция" с 01.12.93.

Приказ от 15.10.93 № 293.

Срок действия - 1998г.

В7КА ПОСТАВЩИК

Государственное предприятие - Центр проектной продукции массового применения /ГП ЦПП/, 101967, Москва, Фуркасовский пер., 12/5

Директор ТОО "Вентсервис"

Л.Н. Галандина



Технический директор АП "Проектпромвентиляция"

П.А. Бечеников



Инв. № ЦОС112

Катал. № ЦОС230