

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЙ СССР)

**Т И П О В Ы Е
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
К А Р Т Ы**

Р А З Д Е Л 07

АЛЬБОМ 07.38

МОНТАЖ УСТРОЙСТВ ДЛЯ ЦЕЛЮМУЩЕНИЯ

Иснв С-81 к.

ТИПОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ НА МОНТАЖ СИСТЕМ
ПРОМЫШЛЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Т.Т.К. 07.38

Серия 900-04-I

АЛЬБОМ У

МОНТАЖ УСТРОЙСТВ ДЛЯ ПЕРМОГЛУШЕНИЯ

Разработано:

ИИ Проектпромовентиляция

Утверждены и
Введены в действие по
поручению Госстроя
СССР Минмонтажспецстр-
ем СССР приказом № 176
8/УИИ-1966 г.

Центральный институт типового проектирования

Москва-1966 г.

07.38.01

I. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Технологическая карта разработана на монтаж трубчатого глушителя, изображенного на листе 4 и распространяется на другие глушители аналогичных конструкций круглого и прямоугольного сечений.

II. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЦЕССА

- 1. Трудоемкость монтажа при выполнении работ по схемам на листах 2,3 - 1,16 чел.-дн
- 2. Выработка одного рабочего в смену:
 - а/ в физических величинах - 0,86 шт.
 - б/ в денежном выражении - 258 руб.

III. ОРГАНИЗАЦИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ МОНТАЖНОГО ПРОЦЕССА

1. До начала монтажа должны быть выполнены следующие работы:

- а/ оставлены монтажные проемы,
- б/ оштукатурены стены и потолки в местах установки глушителя,
- в/ сделаны чистые полы,
- г/ освещено рабочее место.

2. Глушитель состоит из трубчатого цельно-сварочного корпуса, с внутренней стороны имеющего прокладку из звукопоглощающего материала, покрытого сеткой. Внутреннее пространство глушителя разделяется на 4 части двумя перпендикулярными перегородками /см. лист I/. Монтаж глушителя ведется по схемам на листах 2,3.

Строповка глушителя производится по схеме на листе 2.

Монтаж трубчатых глушителей

серия 900-04-1

1965

Пояснительная записка

составитель
V T

Е. Зоревский

С.А. Селезнева

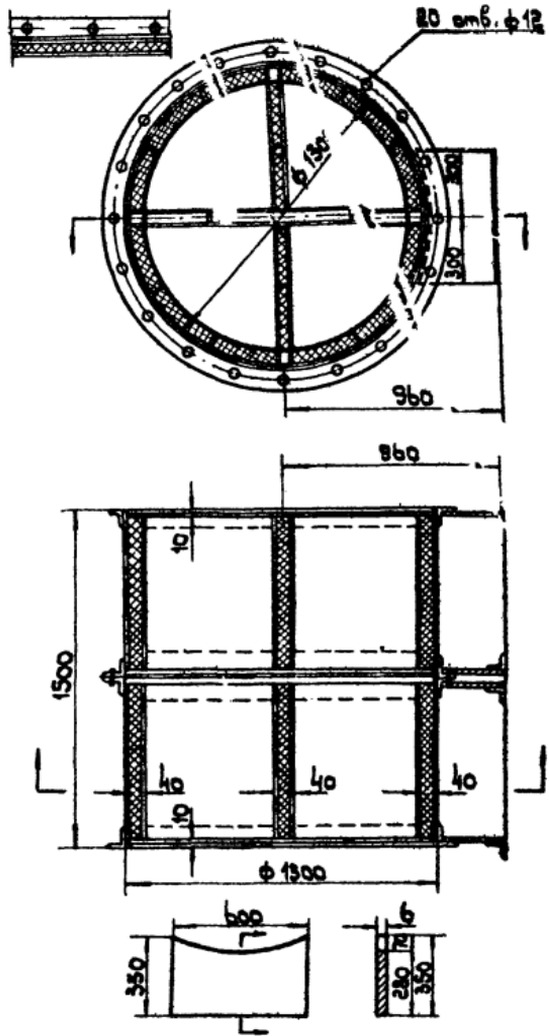
Венгилыацця

07.38.01

VI. ИНСТРУМЕНТЫ, МЕХАНИЗМЫ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

№ пп	Наименование инструмента и средств малой механизации	ГОСТ, ОСТ, ИИ,ТУ или чертёж	Техническая характеристика	Ед. К-во	изм.
1	2	3	4	5	6
1.	Молоток А-5	2310-54	слесарный 800 г	шт.	1
2.	Лом Л	1405-47	Дл.-1070мм Д-28мм	"	1
3.	Ключ гаечный 2-хсторонний	2839-62	12-14 мм	"	2
		12-14			
4.	Бородок слесарный 4	7214-54	дл.120 мм	"	2
5.	Метр складной металлический	7253-54	цена деления 1 мм	"	1
6.	Лебедка ручная рычажная	Туапсинский з-д Главстрой- механизация	1,5 т	"	1
7.	Блок однорольный	Промстальконструк- ция з-д "Крас- ный блок"	1,0 т	"	1
8.	Строп облегченный	УИИ Главмост- рой	до 1 т Д-троса дл.8,7- 11 мм =4м	"	2
9.	Эл.сварочный трансформатор ТС-300 на тележку, оборудован- ный рубильником для подключе- ния к линии	-	-	комп.	1
10.	Кабель сварочный	-	35-50 мм ²	п.м	50
11.	Кабель для заземления	-	25-35 мм ²	п.м	15
12.	Кабель для подключения трансформатора	-	6 x 3	п.м	5
13.	Цангор предохранительный сварщика	з-д ил. Вокго- вича г. Москва	-	шт.	1
Монтаж трубчатых глушителей				серия 970-04-1	
1965	пояснительная записка			альбом	лс.тп
				У	У

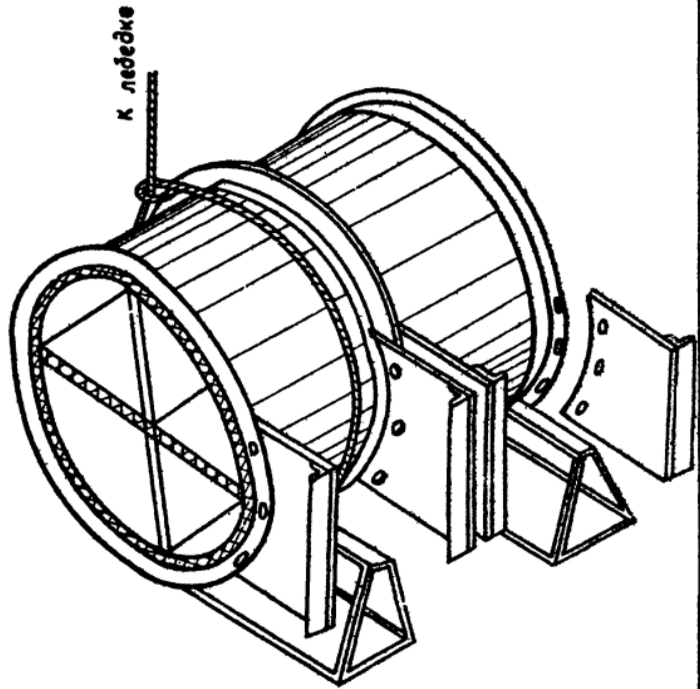
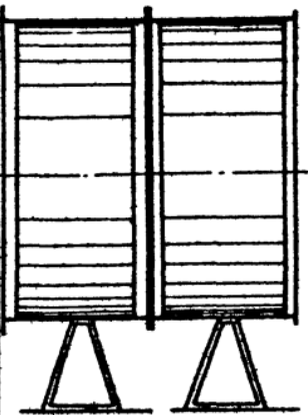
Проектный ин-т	Эл. инж. ин-та	С. С. Зоручкин	С.м. инженер	В. Труфанов
«Проектпром-ветмашин», г. Ленинград	Маш. отдела	С. С. Зоручкин	С.м. техник	И. Яковин
	Эл. спец. отдел	С. С. Зоручкин		



1965		Монтаж трубчатых глушителей	Серия 900-04-1
		Конструкция глушителя	альбом лист 1

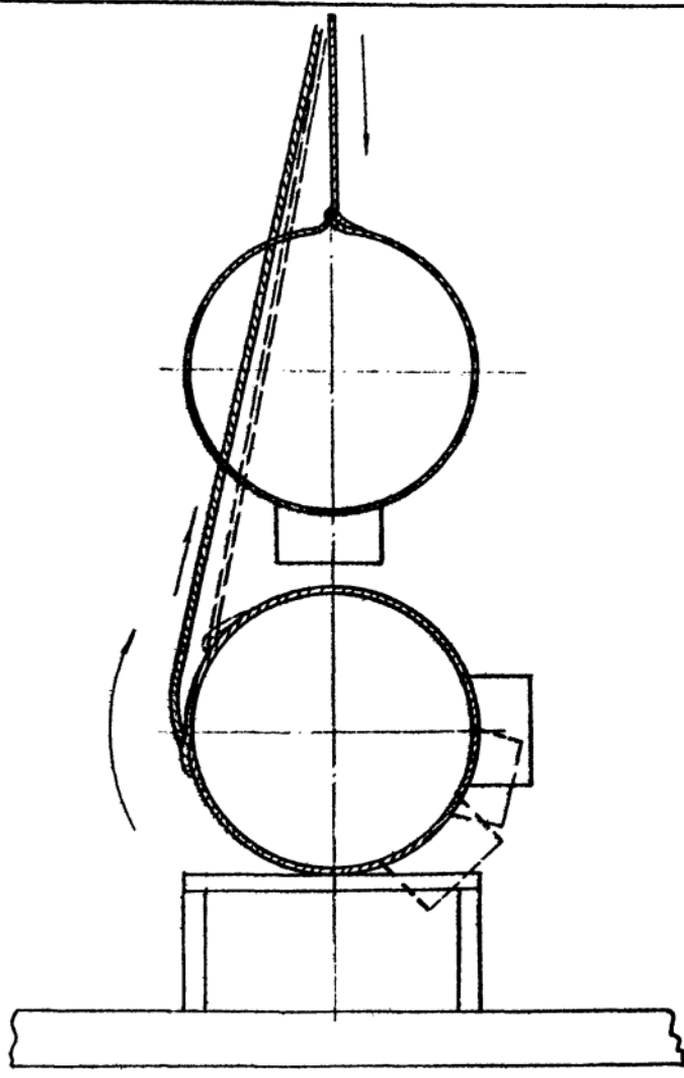
1965
 Сборка шумящих аппаратов

Монтаж трубчатых шумящих аппаратов



серия
 900-01-1
 1
 2

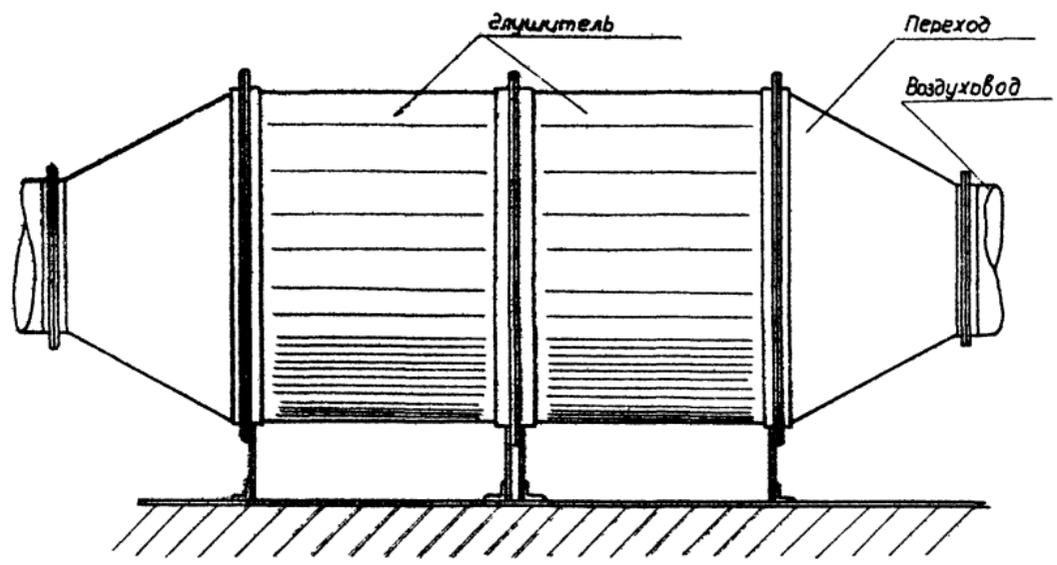
Директивный институт Проектинпром- Бенглияция	За. инж. и.т.д.	Н. Заревский	Д. Собза	Ст. инженер	В. Труфанов
	Нач. отдела	В. Равкин	Ст. техник	И. Демин	
	За. специалист	В. Заревский			



1965г.		Монтаж трубчатых глушителей	Серия 900-04-1
		Подъем глушителя	Лист 3

1968г. Машинка турбулентных шумителей
 Общий вид установленного шумителя

Серия 900-04-1
 Изобрет. № 4



Проектный институт "Промтехпроект-машинстрой"	Зл. инж. ин-т	<i>А. Заречный</i>	Р. Зобза	Ст. инженер	<i>С. Демин</i>	В. Трещанов
	Маш. отдела	<i>А. Заречный</i>	З. Рабкин	Ст. техник	<i>С. Демин</i>	И. Демин
	Зл. специалист	<i>А. Заречный</i>	Е. Заречный			

Калькуляция трудовых затрат

№ п.п.	Шифр норм	Наименование работ	Ед. изм.	Объем работ	Норма времени на ед. изм. чел/час	Затраты труда на ед. изм. работ	Расценка на ед. изм. руб. коп.	Стоимость работ на ед. изм. руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	нн	Монтаж круглого звукоушителя	м ²	5,84	1,35	7,88	0-622	3-63
<u>Итого:</u>						7,88		3-63

График производства работ

№ п.п.	Операции	Текущее время в часах				Исполнители
		1	2	3	4	
1	Установка лебедки	—				М4; М2
2	Установка деталей ушителя на болты		—			— —
3	Соединение деталей ушителя			—		— —
4	Крепление подставок				—	— —
5	Установка ушителя в рабочее положение				—	— —
6	Снятие лебедки				—	— —

1965
Монтаж трудящихся ушителей
Калькуляция трудовых затрат и график производства работ
Версия 900-04-1
Лист 5

01.38.01

38-

От печатане
в Новосибирския филиал ЦИТИ
630060 г. Новосибирск, пр. Мухоморова, 1
Выдано в печать: 23^я июля 1977 г.
Знак 1258 Тираж 350