

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА

/Госстрой СССР/

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 1494-29

**ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ
АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВУХСТРУИНЫЕ
ШЕСТИДИФФУЗОРНЫЕ
ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ
ТИП ВДШ_n А**

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

Госстрой СССР
Тбилисский филиал ЦИТИ
Типовой проект (серия)
№ 1-494-29
Заказ № 1303
Цена 2 руб. 10 коп
Тираж 2000
Дата 25 1978 г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА

/Госстрой СССР/

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 1.494-29

**ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ
АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВУХСТРУЙНЫЕ
ШЕСТИДИФФУЗОРНЫЕ
ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ
ТИП ВДШ, А**

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

РАЗРАБОТАНЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫМ ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ
ПРОЕКТПРОМВЕНТИЛЯЦИЯ
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР *А.П. Овчинников*

УТВЕРЖДЕНЫ

И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ
С 1 ЯНВАРЯ 1978 г.
ГЛАВПРОМСТРОЙПРОЕКТОМ
ГОССТРОЯ СССР
ПРИКАЗ N 31 ОТ 30 XII 1977 г.

Содержание.

| Обозначение | Наименование | Стр. |
|--------------|--|------|
| 1 | 2 | 3 |
| | Титульный лист | 1 |
| | Содержание альбома | 2 |
| ВДШп А. Д. | Воздухораспределитель с боковыми обдуваемыми шестипрофильными лопастями типа ВДШп А. Технические условия | 3 |
| ВДШп А8-0201 | Связь. Деталь | 4 |
| ВДШп А8 | Воздухораспределитель ВДШп А Спецификация | |
| ВДШп А8-01 | Рассекатель. Спецификация | 5 |
| ВДШп А8-02 | Фланец. Спецификация | |
| ВДШп А8-03 | Патрубок. Спецификация | 6 |
| ВДШп А8 СБ | Воздухораспределитель ВДШп А Сборочный чертеж | |
| ВДШп А8-01СБ | Рассекатель. Сборочный чертеж | 7 |
| ВДШп А8-0101 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0102 | Лист. Деталь | 8 |
| ВДШп А8-0103 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0104 | Лист. Деталь | 9 |
| ВДШп А8-0105 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0106 | Ребро. Деталь | 10 |
| ВДШп А8-0107 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0108 | Шуко. Деталь | 11 |
| ВДШп А8-0301 | Патрубок. Деталь | |
| ВДШп А8-0302 | Фланец. Деталь | 12 |
| ВДШп А8-0001 | Боковина. Деталь | |
| ВДШп А3 | Воздухораспределитель ВДШп А Спецификация | 13 |
| ВДШп А3-01 | Рассекатель. Спецификация | |
| ВДШп А3-02 | Фланец. Спецификация | 14 |
| ВДШп А3-03 | Патрубок. Спецификация | |
| ВДШп А3 СБ | Воздухораспределитель ВДШп А Сборочный чертеж | 15 |
| ВДШп А3-01СБ | Рассекатель. Сборочный чертеж | |
| ВДШп А3-0101 | Лист. Деталь | 16 |
| ВДШп А3-0102 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А3-0103 | Лист. Деталь | 17 |
| ВДШп А3-0104 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А3-0105 | Лист. Деталь | 18 |
| ВДШп А3-0106 | Ребро. Деталь | |
| ВДШп А3-0107 | Лист. Деталь | 19 |
| ВДШп А3-0108 | Шуко. Деталь | |
| ВДШп А3-0301 | Патрубок. Деталь | 20 |
| ВДШп А3-0302 | Фланец. Деталь | |
| ВДШп А3-0001 | Боковина. Деталь | 21 |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|----|
| ВДШп А3-0105 | Лист. Деталь | 12 |
| ВДШп А3-0106 | Ребро. Деталь | |
| ВДШп А3-0107 | Ребро. Деталь | 13 |
| ВДШп А4-0101 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А3-0301 | Патрубок. Деталь | 14 |
| ВДШп А3-0302 | Фланец. Деталь | |
| ВДШп А3-0001 | Боковина. Деталь | 15 |
| ВДШп А3-0201 | Связь. Деталь | |
| ВДШп А4-0201 | Связь. Деталь | 16 |
| ВДШп А5-0201 | Связь. Деталь | |
| ВДШп А6-0201 | Связь. Деталь | 17 |
| ВДШп А4 | Воздухораспределитель ВДШп А Спецификация | |
| ВДШп А4-01 | Рассекатель. Спецификация | 18 |
| ВДШп А4-02 | Фланец. Спецификация | |
| ВДШп А4-03 | Патрубок. Спецификация | 19 |
| ВДШп А4 СБ | Воздухораспределитель ВДШп А Сборочный чертеж | |
| ВДШп А4-01СБ | Рассекатель. Сборочный чертеж | 20 |
| ВДШп А4-0102 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А4-0103 | Лист. Деталь | 21 |
| ВДШп А4-0104 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А4-0105 | Лист. Деталь | 22 |
| ВДШп А4-0301 | Патрубок. Деталь | |
| ВДШп А4-0302 | Фланец. Деталь | 23 |
| ВДШп А4-0001 | Боковина. Деталь | |
| ВДШп А5 | Воздухораспределитель ВДШп А Спецификация | 24 |
| ВДШп А5-01 | Рассекатель. Спецификация | |
| ВДШп А5-02 | Фланец. Спецификация | 25 |
| ВДШп А5-03 | Патрубок. Спецификация | |
| ВДШп А5 СБ | Воздухораспределитель ВДШп А Сборочный чертеж | 26 |
| ВДШп А5-01СБ | Рассекатель. Сборочный чертеж | |
| ВДШп А4-0106 | Ребро. Деталь | 27 |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|----|
| ВДШп А4-0107 | Ребро. Деталь | 21 |
| ВДШп А5-0101 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А5-0102 | Лист. Деталь | 22 |
| ВДШп А5-0103 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А5-0104 | Лист. Деталь | 23 |
| ВДШп А5-0105 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А5-0106 | Ребро. Деталь | 24 |
| ВДШп А5-0301 | Патрубок. Деталь | |
| ВДШп А5-0302 | Фланец. Деталь | 25 |
| ВДШп А5-0001 | Боковина. Деталь | |
| ВДШп А6 | Воздухораспределитель ВДШп А Спецификация | 26 |
| ВДШп А6-01 | Рассекатель. Спецификация | |
| ВДШп А6-02 | Фланец. Спецификация | 27 |
| ВДШп А6-03 | Патрубок. Спецификация | |
| ВДШп А6 СБ | Воздухораспределитель ВДШп А Сборочный чертеж | 28 |
| ВДШп А6-01СБ | Рассекатель. Сборочный чертеж | |
| ВДШп А5-0107 | Ребро. Деталь | 29 |
| ВДШп А6-0101 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А6-0102 | Лист. Деталь | 30 |
| ВДШп А6-0103 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А6-0104 | Лист. Деталь | 31 |
| ВДШп А6-0105 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А6-0106 | Ребро. Деталь | 32 |
| ВДШп А6-0107 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0106 | Ребро. Деталь | 33 |
| ВДШп А8-0107 | Ребро. Деталь | |
| ВДШп А8-0201 | Связь. Деталь | 34 |
| ВДШп А8-0301 | Патрубок. Деталь | |
| ВДШп А8-0302 | Фланец. Деталь | 35 |
| ВДШп А8-0001 | Боковина. Деталь | |
| ВДШп А8 | Воздухораспределитель ВДШп А Спецификация | 36 |
| ВДШп А8-01 | Рассекатель. Спецификация | |
| ВДШп А8-02 | Фланец. Спецификация | 37 |

| 1 | 2 | 3 |
|--------------|---|----|
| ВДШп А8-03 | Патрубок. Спецификация | 29 |
| ВДШп А8 СБ | Воздухораспределитель ВДШп А Сборочный чертеж | 30 |
| ВДШп А8-01СБ | Рассекатель. Сборочный чертеж | |
| ВДШп А8-0101 | Лист. Деталь | 31 |
| ВДШп А8-0102 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0103 | Лист. Деталь | 32 |
| ВДШп А8-0104 | Лист. Деталь | |
| ВДШп А8-0105 | Лист. Деталь | 33 |
| ВДШп А8-0106 | Ребро. Деталь | |
| ВДШп А8-0107 | Ребро. Деталь | 34 |
| ВДШп А8-0201 | Связь. Деталь | |
| ВДШп А8-0301 | Патрубок. Деталь | 35 |
| ВДШп А8-0302 | Фланец. Деталь | |
| ВДШп А8-0001 | Боковина. Деталь | 36 |

Серия 1.194 - 29

Воздухораспределители алюминиевые обдуваемые шестидиффузорные тип ВДШп А предназначены для подачи приточного воздуха в верхнюю зону помещения.

Воздухораспределители устанавливаются в производственных и административно-бытовых помещениях, к которым предъявляются повышенные эстетические требования. В настоящей серии даны рабочие чертежи шести размеров воздухораспределителей (см. табл.) Установка и крепление воздухораспределителей показаны на рис. 1 и 2.

Подбор воздухораспределителей при проектировании производить в соответствии с «Инструкцией по выбору и расчету систем воздухораспределения» серии ЯЗ-669.

| Обозначение | Размеры в мм. | | | | | | Масса кг |
|-------------|---------------|------|------|-----|-----|-----|----------|
| | do | Б | В | Н | Н1 | Н2 | |
| ВДШп Я2 | 250 | 480 | 530 | 65 | 141 | 358 | 7,8 |
| ВДШп Я3 | 315 | 610 | 660 | 82 | 158 | 386 | 11,3 |
| ВДШп Я4 | 400 | 780 | 830 | 104 | 201 | 444 | 15,8 |
| ВДШп Я5 | 500 | 980 | 1030 | 130 | 227 | 450 | 26,8 |
| ВДШп Я6 | 630 | 1240 | 1290 | 164 | 261 | 534 | 39,2 |
| ВДШп ЯВ | 800 | 1580 | 1630 | 207 | 304 | 617 | 58,0 |

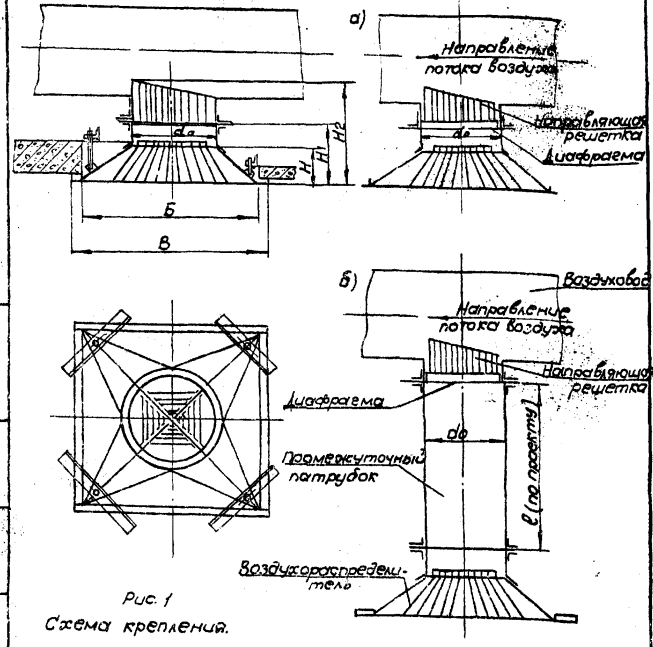
В проектной документации и заказе на воздухораспределители, в зависимости от их размеров, производится следующая запись дробью, в числителе которой указывается обозначение воздухораспределителя по таблице,

Серия 1, 494-29

Изм. лист № докум. Подп. Дата

| | | | | | | |
|--------------------|--------|----------|--|------|------|--------|
| Изм. лист № докум. | Подп. | Дата | ВДШп ЯД | Лит. | Лист | Листов |
| 1 | И.И.И. | 12.12.77 | Воздухораспределители алюминиевые обдуваемые шестидиффузорные прямого аэродинамического сечения тип ВДШп А | ИМСС | 1 | 2 |
| 2 | И.И.И. | 12.12.77 | Технические требования | ИМСС | 1 | 2 |

а в знаменателе настоящая серия
 пример:
 Воздухораспределитель диаметром do=630 мм, имеющий обозначение ВДШп ЯБ;
 Воздухораспределитель ВДШп ЯБ / 1494-29



Изм. лист № докум. Подп. Дата

| | | | | | | |
|--------------------|--------|----------|------------------------|------|------|--------|
| Изм. лист № докум. | Подп. | Дата | ВДШп Я. Д. | Лит. | Лист | Листов |
| 1 | И.И.И. | 12.12.77 | Технические требования | ИМСС | 1 | 2 |

Технические требования.

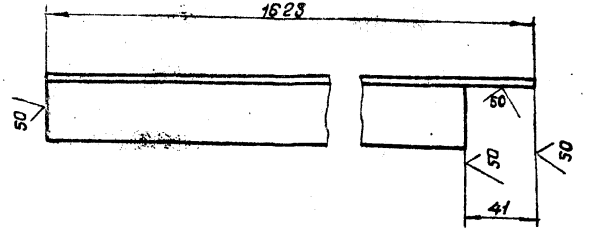
1. Детали и сборочные единицы должны изготавливаться в соответствии с требованиями рабочих чертежей и настоящих технических требований.
2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий по Я7; валов по В7; остальных по СМ7 в соответствии с ОСТ 1010 и ГОСТ 2689-54.
3. Сварку деталей из алюминиевого сплава вести в среде аргона марки А по ГОСТ 10157-73 электродной проволокой СВЯМГЗ по ГОСТ 7871-75.
4. Места наложения сварочных швов для алюминиевых сплавов должны быть очищены от масла, краски и загрязнений, а для черной стали также от окалины и ржавчины.
5. Контроль качества сварочных швов производится по п.1 табл.1 ГОСТ 3242-69, причем для сборочных единиц из черной стали последний производится во грунтовки.
6. Вмятины и погнутости деталей и сборочных единиц не допускаются.
7. Детали и сборочные единицы, изготовленные из черной стали входящие в воздухораспределитель должны быть покрыты грунтовкой обладающей хорошей адгезией к металлу.
8. Слой грунтовки должен быть ровным без подтеков, пятен, морщин, пузырей и приставших загрязнений.
9. При отправке потребителю воздухораспределители, в зависимости от способа транспортирования, должны быть упакованы в соответствующую тару, обеспечивающую их сохранность от механических повреждений и атмосферных воздействий.

Величина в мм

Изм. лист № докум. Подп. Дата

| | | | | | | |
|--------------------|--------|----------|------------------------|------|------|--------|
| Изм. лист № докум. | Подп. | Дата | ВДШп Я. Д. | Лит. | Лист | Листов |
| 1 | И.И.И. | 12.12.77 | Технические требования | ИМСС | 3 | 3 |

ВДШп ЯБ-1201



Изм. лист № докум. Подп. Дата

| | | | | | | |
|--------------------|--------|----------|-------------------------------|------|------|--------|
| Изм. лист № докум. | Подп. | Дата | ВДШп ЯБ-1201 | Лит. | Лист | Листов |
| 1 | И.И.И. | 12.12.77 | Чертеж | ИМСС | 106 | 1:2 |
| 2 | И.И.И. | 12.12.77 | Узелок П-50-182 ГОСТ 13747-50 | ИМСС | 1 | 1 |

Серия 1.494-29

Лист и дата, Взам. инв. №, Шифр экз., Подп. и дата

| Рисунки | Лист | № | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|------|---|---------------------------|--|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| 22 | | | ВДШп А2 СБ | Сборочный чертеж | | |
| * | | | ВДШп А. 1 | Технические требования Сборочные единицы | | * И.И.И.И. |
| И1 | 1 | | ВДШп А2-01 | Рассекатель | 1 | |
| И1 | 2 | | ВДШп А2-02 | Фланец | 1 | |
| И2 | 3 | | ВДШп А2-03 | Диасфрама | 1 | |
| | | | Серия 4.904-29. лист 8 | Патрубок | 1 | |
| И1 | 4 | | ВДШп А2-03 | Направляющая решетка | 1 | |
| И2 | 5 | | НР2 Серия 4.904-29 лист 8 | Прочие изделия | 1 | |
| | | | | Боковина | 4 | |
| И2 | 6 | | ВДШп А2-0001 | Боковина | 4 | |
| И4 | 7 | | ВДШп А2-0002 | Прокладка 10x20 Резина ебучатая ТУ38-5-1206-68 P=2035 | 1 | 0,24 кг |
| | | | | Заклепка комбиниро- ванная ф5 ст.А 984 | 46 | |
| | | | | ТУ36-1598-72 | | |

| | | | | | | |
|--------------------|--|----------|------|--------------------|------|--------|
| Изм. лист № докум. | | Подп. | Дата | Лист | | |
| Разработчик | | И.И.И. | 78 | Лист | Лист | Листов |
| Проб. | | Пронский | 78 | 1 | 1 | 1 |
| Контр. | | Пронский | 78 | МСС | | |
| И.контр. | | Зейлиман | 78 | Лабпроектирование | | |
| | | | | Типопроектирование | | |
| | | | | формат И | | |

ВДШп А2

Боздухораспределитель

ВДШп А

Копировал: И.И.

| Рисунки | Лист | № | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|------|---|---------------|------------------|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| 22 | | | ВДШп А2-01 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | | Детали | | |
| И1 | 1 | | ВДШп А2-0101 | Лист | 4 | |
| И1 | 2 | | ВДШп А2-0102 | Лист | 4 | |
| И1 | 3 | | ВДШп А2-0103 | Лист | 4 | |
| И1 | 4 | | ВДШп А2-0104 | Лист | 4 | |
| И1 | 5 | | ВДШп А2-0105 | Лист | 4 | |
| И1 | 6 | | ВДШп А2-0106 | Ребро | 1 | |
| И1 | 7 | | ВДШп А2-0107 | Ребро | 1 | |
| И1 | 8 | | ВДШп А2-0108 | Ушка | 4 | |

Лист и дата, Взам. инв. №, Шифр экз., Подп. и дата

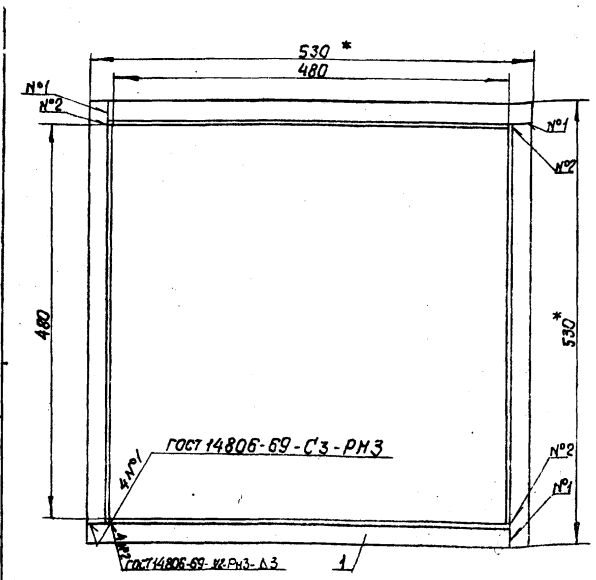
| | | | | | | |
|--------------------|--|----------|------|--------------------|------|--------|
| Изм. лист № докум. | | Подп. | Дата | Лист | | |
| Разработчик | | И.И.И. | 78 | Лист | Лист | Листов |
| Проб. | | Пронский | 78 | 1 | 1 | 1 |
| Контр. | | Пронский | 78 | МСС | | |
| И.контр. | | Зейлиман | 78 | Лабпроектирование | | |
| | | | | Типопроектирование | | |
| | | | | формат И | | |

ВДШп А2-01

Рассекатель

Копировал: И.И.

ВДШп А2-02



* Размеры для справок.

| Рисунки | Лист | № | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|------|---|--------------|--------------|------|------------|
| | | | | Детали | | |
| И1 | 1 | | ВДШп А2-0201 | Связь | 4 | |

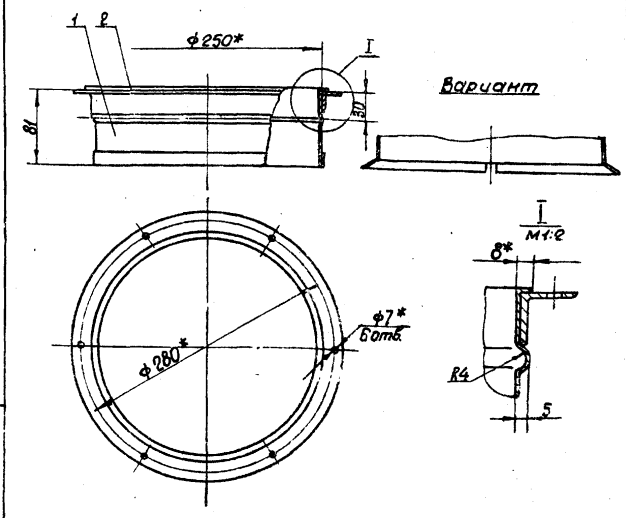
ВДШп А2-02

Фланец

| | | |
|--------------------|------|--------|
| И | 0,56 | 1,5 |
| Лист | Лист | Листов |
| 1 | 1 | 1 |
| МСС | | |
| Лабпроектирование | | |
| Типопроектирование | | |
| формат И | | |

Копировал: И.И.

ВДШп А2-03



* Размеры для справок

| Рисунки | Лист | № | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|------|---|--------------|--------------|------|------------|
| | | | | Детали | | |
| И1 | 1 | | ВДШп А2-0301 | Патрубок | 1 | |
| И1 | 2 | | ВДШп А2-0302 | Фланец | 1 | |

ВДШп А2-03

Патрубок

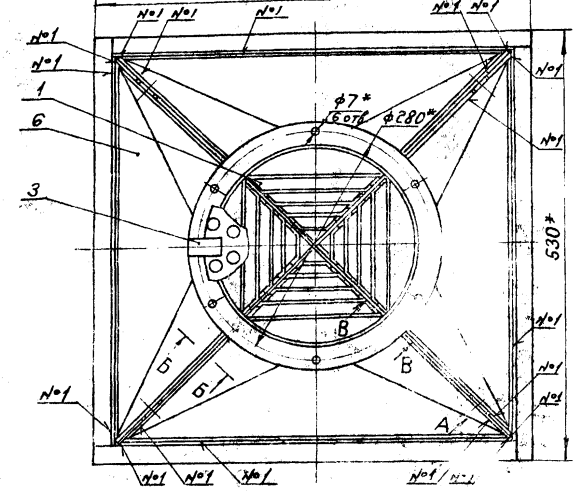
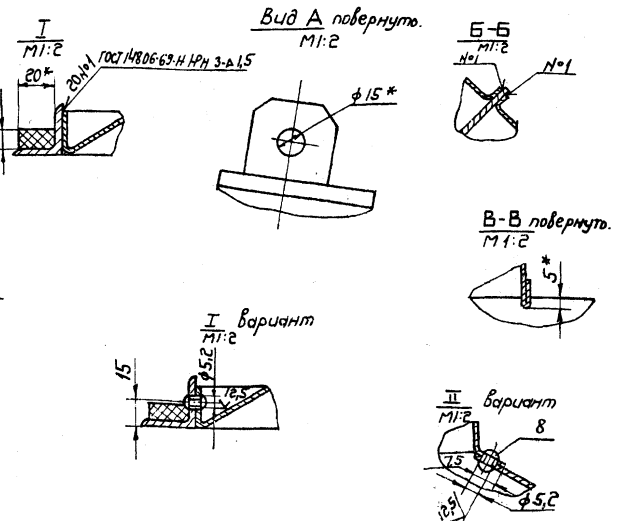
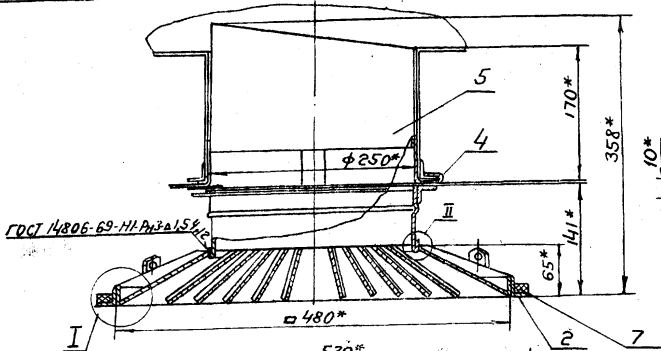
| | | |
|--------------------|------|--------|
| И | 0,78 | 1,5 |
| Лист | Лист | Листов |
| 1 | 1 | 1 |
| МСС | | |
| Лабпроектирование | | |
| Типопроектирование | | |
| формат И | | |

Копировал: И.И.

Лист и дата, Взам. инв. №, Шифр экз., Подп. и дата

ВДШ А2 СБ

Серия 1.494-29



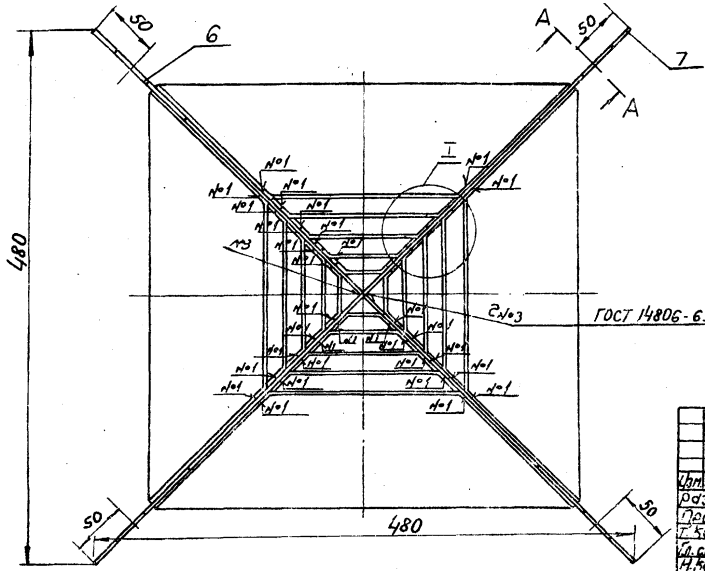
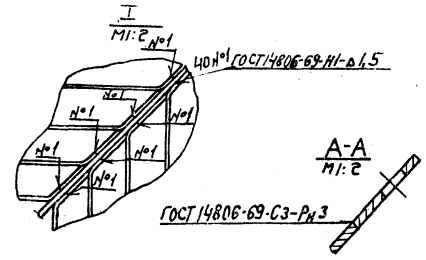
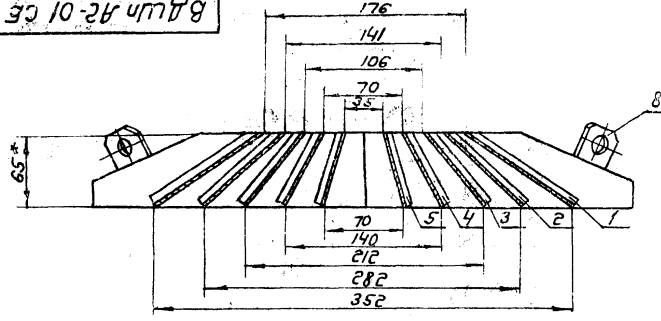
1. В варианте соединения нч заклепок принята шире заклепок: 60 мм
2.* Размеры для справок

| ВДШ А2 СБ | | | | Лист | Масса | Масштаб |
|----------------|-------------|------|-----------------------|------|-------|---------|
| Уч. лист № 904 | Подп. | Дата | Воздухораспределитель | 4 | 7,8 | 1:5 |
| Разработчик | Шеловский | И.И. | ВДШ А | | | |
| Проектант | Пронский | В.С. | Сборочный чертёж | | | |
| Т. контролёр | Зеленский | В.С. | | | | |
| Нач. отд. | Белозерский | В.С. | | | | |
| Инж. контр. | Бавин | К.В. | | | | |
| Уч. отв. | Овчинников | В.С. | | | | |

Копировал: СФР- Формат: А2

ВДШ А2-01 СБ

Серия 1.494-29



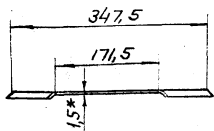
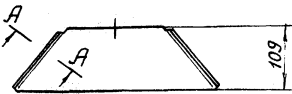
* Размер для справок.

| ВДШ А2-01 СБ | | | | Лист | Масса | Масштаб |
|----------------|-------------|------|------------------|------|-------|---------|
| Уч. лист № 904 | Подп. | Дата | Рассекатель | 4 | 2,0 | 1:5 |
| Разработчик | Горюхов | В.С. | Сборочный чертёж | | | |
| Проектант | Пронский | В.С. | | | | |
| Т. контролёр | Зеленский | В.С. | | | | |
| Нач. отд. | Белозерский | В.С. | | | | |
| Инж. контр. | Бавин | К.В. | | | | |
| Уч. отв. | Овчинников | В.С. | | | | |

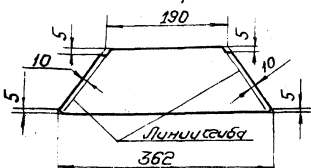
Копировал: СФР- Формат: А2

ВДШН АЭ-0101

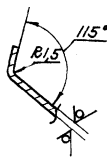
50 (✓)



Развертка



А-А
М 1:1



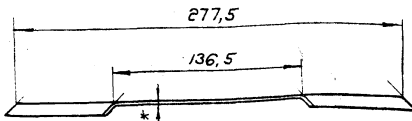
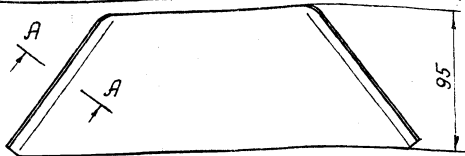
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0101

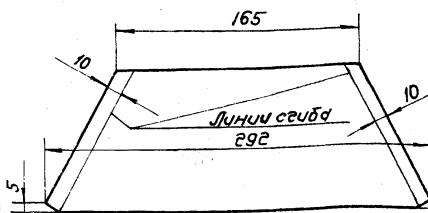
| Лист | № докум. | Лист | Дата | Лист | Масса | Масштаб |
|------------------------------|-----------|------|------|------------------------------|-------|---------|
| Лист | | У | | 0,12 | 1:5 | |
| Разработчик | Горбунов | Лист | | Листов | 1 | |
| Проб. | Протский | МПС | | СССР | | |
| Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| И.Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| Стб. | Вейникман | Лист | | Листов | 1 | |
| Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | | | Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | |
| Копирован СЭИ | | | | Формат И | | |

ВДШН АЭ-0102

50 (✓)



Развертка



А-А
М 1:1



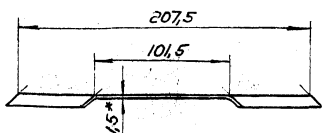
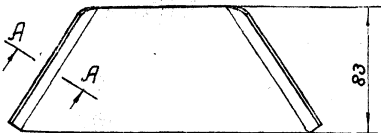
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0102

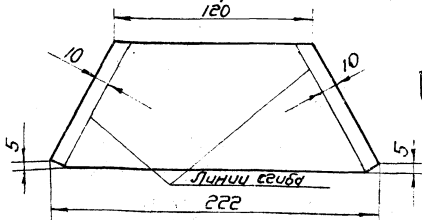
| Лист | № докум. | Лист | Дата | Лист | Масса | Масштаб |
|------------------------------|-----------|------|------|------------------------------|-------|---------|
| Лист | | У | | 0,09 | 1:2 | |
| Разработчик | Горбунов | Лист | | Листов | 1 | |
| Проб. | Протский | МПС | | СССР | | |
| Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| И.Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| Стб. | Вейникман | Лист | | Листов | 1 | |
| Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | | | Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | |
| Копирован СЭИ | | | | Формат И | | |

ВДШН АЭ-0103

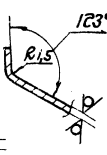
50 (✓)



Развертка



А-А
М 1:1



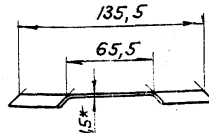
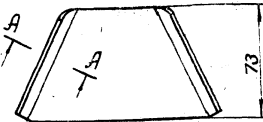
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0103

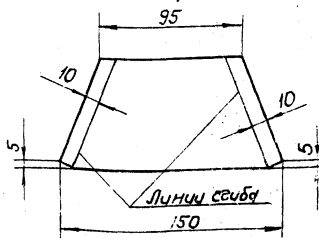
| Лист | № докум. | Лист | Дата | Лист | Масса | Масштаб |
|------------------------------|-----------|------|------|------------------------------|-------|---------|
| Лист | | У | | 0,06 | 1:2 | |
| Разработчик | Горбунов | Лист | | Листов | 1 | |
| Проб. | Протский | МПС | | СССР | | |
| Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| И.Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| Стб. | Вейникман | Лист | | Листов | 1 | |
| Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | | | Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | |
| Копирован СЭИ | | | | Формат И | | |

ВДШН АЭ-0104

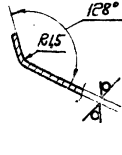
50 (✓)



Развертка



А-А
М 1:1



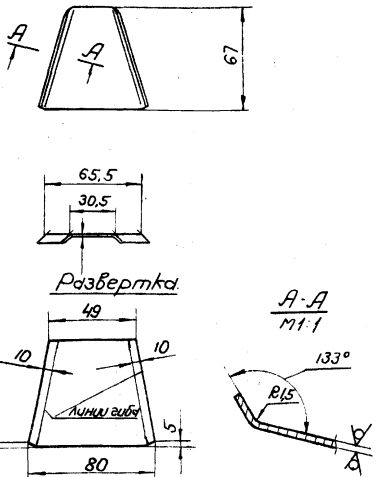
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0104

| Лист | № докум. | Лист | Дата | Лист | Масса | Масштаб |
|------------------------------|-----------|------|------|------------------------------|-------|---------|
| Лист | | У | | 0,04 | 1:2 | |
| Разработчик | Горбунов | Лист | | Листов | 1 | |
| Проб. | Протский | МПС | | СССР | | |
| Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| И.Контр. | Протский | Лист | | Листов | 1 | |
| Стб. | Вейникман | Лист | | Листов | 1 | |
| Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | | | Лист АМ, ЭМ-15 ГОСТ 12592-67 | | |
| Копирован СЭИ | | | | Формат И | | |

ВДШН АЭ-0105

50 (✓)



Развертка

А-А
1:1

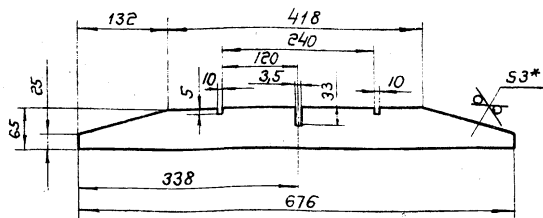
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0105

| Изм | Лист | № докум | Подп | Дата | Лист | Масштаб | Материал |
|--------------------------|------|---------|------|------|---|---------|----------|
| | 1 | | | | 1 | 0,02 | 1:2 |
| Разработ: Горбунцов С.В. | | | | | Лист | | |
| Проеб: Пронский А.С. | | | | | Листов 1 | | |
| Т. контр: Пронский А.С. | | | | | ММСС СССР | | |
| И. контр: Пронский А.С. | | | | | Лист АМ, 2М-1,5 ГОСТ 12592-67 | | |
| Ствб: Вейльштейн Я.В. | | | | | Лабпробентипичия ГПУ Проектпробентипичия | | |
| | | | | | Копирован СЗ. - формат 11 | | |

ВДШН АЭ-0106

50 (✓)



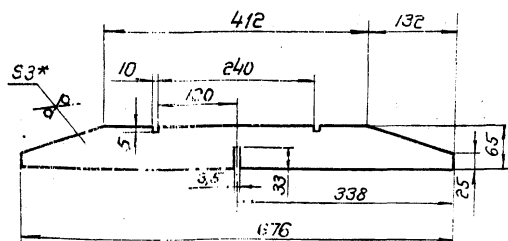
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0106

| Изм | Лист | № докум | Подп | Дата | Лист | Масштаб | Материал |
|--------------------------|------|---------|------|------|---|---------|----------|
| | 1 | | | | 1 | 0,3 | 1:5 |
| Разработ: Горбунцов С.В. | | | | | Ребро | | |
| Проеб: Пронский А.С. | | | | | Лист | | |
| Т. контр: Пронский А.С. | | | | | Листов 1 | | |
| И. контр: Пронский А.С. | | | | | ММСС СССР | | |
| Ствб: Вейльштейн Я.В. | | | | | Лист АМ, 2М-3 ГОСТ 12592-67 | | |
| | | | | | Лабпробентипичия ГПУ Проектпробентипичия | | |
| | | | | | Копирован СЗ. - формат 11 | | |

ВДШН АЭ-0107

50 (✓)



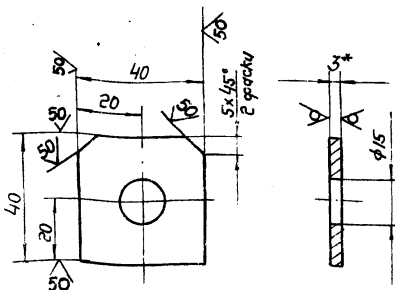
* Размер для справок.

ВДШН АЭ-0107

| Изм | Лист | № докум | Подп | Дата | Лист | Масштаб | Материал |
|--------------------------|------|---------|------|------|---|---------|----------|
| | 1 | | | | 1 | 0,3 | 1:5 |
| Разработ: Горбунцов С.В. | | | | | Ребро | | |
| Проеб: Пронский А.С. | | | | | Лист | | |
| Т. контр: Пронский А.С. | | | | | Листов 1 | | |
| И. контр: Пронский А.С. | | | | | ММСС СССР | | |
| Ствб: Вейльштейн Я.В. | | | | | Лист АМ, 2М-3 ГОСТ 12592-67 | | |
| | | | | | Лабпробентипичия ГПУ Проектпробентипичия | | |
| | | | | | Копирован СЗ. - формат 11 | | |

ВДШН АЭ-0108

12,5 (✓)



* Размер для справок.

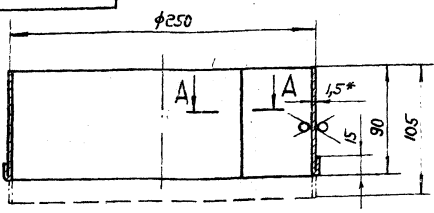
ВДШН АЭ-0108

| Изм | Лист | № докум | Подп | Дата | Лист | Масштаб | Материал |
|--------------------------|------|---------|------|------|---|---------|----------|
| | 1 | | | | 1 | 0,01 | 1:1 |
| Разработ: Горбунцов С.В. | | | | | Ушко | | |
| Проеб: Пронский А.С. | | | | | Лист | | |
| Т. контр: Пронский А.С. | | | | | Листов 1 | | |
| И. контр: Пронский А.С. | | | | | ММСС СССР | | |
| Ствб: Вейльштейн Я.В. | | | | | Лист АМ АМ-3 ГОСТ 12592-67 | | |
| | | | | | Лабпробентипичия ГПУ Проектпробентипичия | | |
| | | | | | Копирован СЗ. - формат 11 | | |

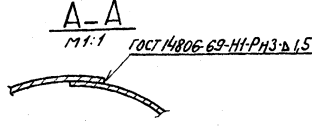
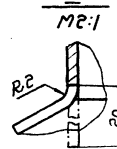
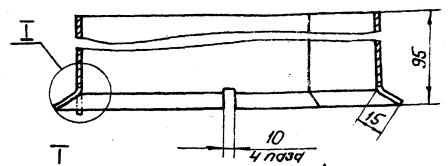
Серия 1.494-29

В.Д.Ш. А2-0301

50 (✓) (✓)



Вариант



- 1. Длина развернутой детали - 792 мм
- 2.* Размер для справок.

В.Д.Ш. А2-0301

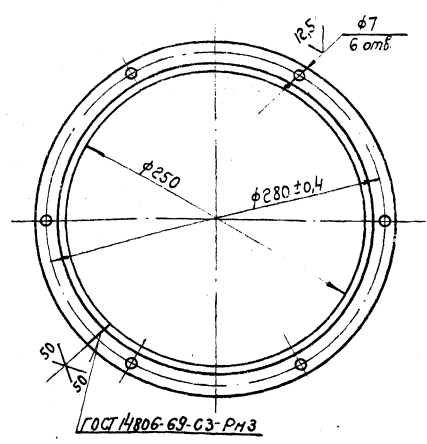
Патрубок

| | | |
|---------------|-----------------------|---------|
| Лит. | Масса | Масштаб |
| У | 0,34 | 1:2,5 |
| Лист | Листов | |
| Лист 2М-15 | Листов 1 | |
| ГОСТ 12592-67 | ГОСТ СССР | |
| | Лаб.проект вентиляция | |
| | ГПИ Проект вентиляция | |
| | Формат: И | |

Копирован: 68-

В.Д.Ш. А2-0302

50 (✓) (✓)



Длина развернутой детали - 832 мм.

В.Д.Ш. А2-0302

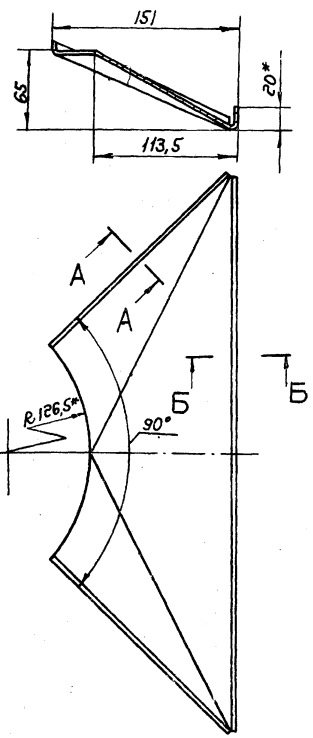
Фланец

| | | |
|---------------|-----------------------|---------|
| Лит. | Масса | Масштаб |
| У | 0,44 | 1:2,5 |
| Лист | Листов | |
| Лист 2М-15 | Листов 1 | |
| ГОСТ 12592-67 | ГОСТ СССР | |
| | Лаб.проект вентиляция | |
| | ГПИ Проект вентиляция | |
| | Формат: И | |

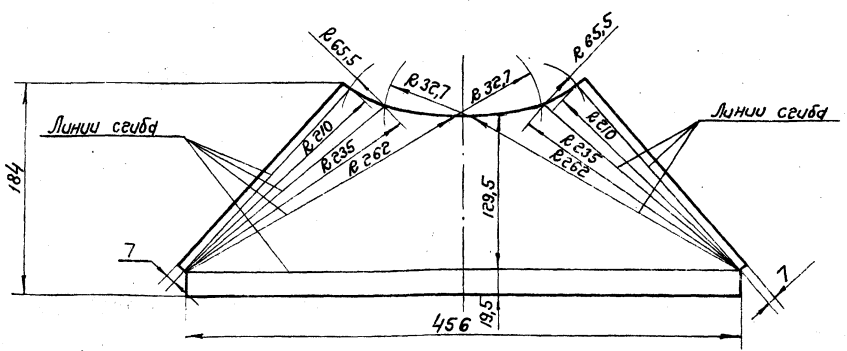
Копирован: 68-

В.Д.Ш. А2-0001

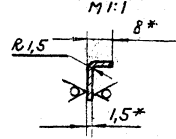
50 (✓) (✓)



Развертка



А-А повернуто. Б-Б



* Размеры для справок.

В.Д.Ш. А2-0001

Боковина

| | | |
|---------------|-----------------------|---------|
| Лит. | Масса | Масштаб |
| У | 0,2 | 1:2,5 |
| Лист | Листов | |
| Лист 2М-15 | Листов 1 | |
| ГОСТ 12592-68 | ГОСТ СССР | |
| | Лаб.проект вентиляция | |
| | ГПИ Проект вентиляция | |
| | Формат: И | |

Копирован: 68-

Серия 1.494-29

Лист № 1 из 8
Лист № 2 из 8
Лист № 3 из 8
Лист № 4 из 8
Лист № 5 из 8
Лист № 6 из 8
Лист № 7 из 8
Лист № 8 из 8

| Формат | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|------|---------------------------|---|-------------|------------|
| | | | Документация | | |
| 29 | | ВДШп АЗ СБ | Сборочный чертеж | | |
| * | | ВДШп А, Д | Технические требования | 1,1,1,1,1,1 | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| 11 | 1 | ВДШп АЗ-01 | Рассекатель | 1 | |
| 11 | 2 | ВДШп АЗ-02 | Фланец | 1 | |
| 12 | 3 | ВДШп 3-03 | Дифрагма | 1 | |
| | | Серия 4.904-29 лист 8 | | | |
| 11 | 4 | ВДШп АЗ-03 | Патрубок | 1 | |
| 12 | 5 | НРЗ Серия 4.904-29 лист 8 | Направляющая решетка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| 12 | 6 | ВДШп АЗ-0001 | Боковина | 4 | |
| 11 | 7 | ВДШп АЗ-0002 | Прокладка 10x20 | | |
| | | | Резина губчатая | | |
| | | | ТУ 38-5-1206-68 | | |
| | | | С: 2555 | 1 | 0,308 кг |
| | | | Прочие изделия | | |
| | 8 | | Заклепка комбинированная $\phi 5$ ст. 984 | 58 | |
| | | | ТУ 36-1598-72 | | |

ВДШп АЗ

Воздухораспределитель
ВДШп.А.
Копирован: СБД -
Формат: 11

Лист № 1 из 8
Лист № 2 из 8
Лист № 3 из 8
Лист № 4 из 8
Лист № 5 из 8
Лист № 6 из 8
Лист № 7 из 8
Лист № 8 из 8

Лист № 1 из 8
Лист № 2 из 8
Лист № 3 из 8
Лист № 4 из 8
Лист № 5 из 8
Лист № 6 из 8
Лист № 7 из 8
Лист № 8 из 8

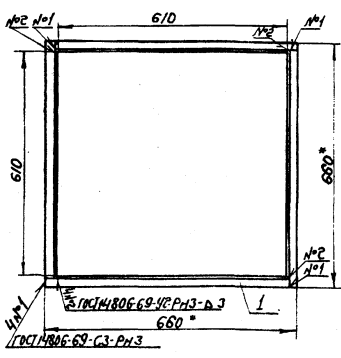
| Формат | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|------|---------------|------------------|------|------------|
| | | | Документация | | |
| 29 | | ВДШп АЗ-01 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | Детали | | |
| 11 | 1 | ВДШп АЗ-0101 | Лист | 4 | |
| 11 | 2 | ВДШп АЗ-0102 | Лист | 4 | |
| 11 | 3 | ВДШп АЗ-0103 | Лист | 4 | |
| 11 | 4 | ВДШп АЗ-0104 | Лист | 4 | |
| 11 | 5 | ВДШп АЗ-0105 | Лист | 4 | |
| 11 | 6 | ВДШп АЗ-0106 | Ребро | 1 | |
| 11 | 7 | ВДШп АЗ-0107 | Ребро | 1 | |
| 11 | 8 | ВДШп АЗ-0108 | Ушко | 4 | |

ВДШп АЗ-01

Рассекатель
Копирован: СБД -
Формат: 11

Лист № 1 из 8
Лист № 2 из 8
Лист № 3 из 8
Лист № 4 из 8
Лист № 5 из 8
Лист № 6 из 8
Лист № 7 из 8
Лист № 8 из 8

ВДШп АЗ-02

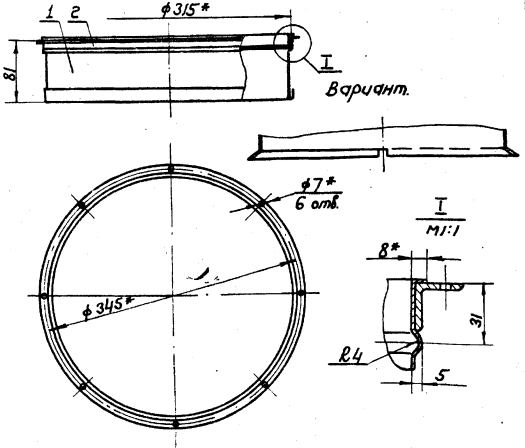


* Размеры для справок.

| Формат | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|------|--------------|----------------|------|------------|
| 11 | 1 | ВДШп АЗ-0201 | Связь | 4 | |
| | | | Детали | | |
| | | | фланец | | |
| | | | ВДШп АЗ-02 | | |
| | | | фланец | | |
| | | | Лист 4 | 1,32 | 1,10 |
| | | | Лист Листов: 1 | | |
| | | | Масса | | |
| | | | Масса | | |
| | | | Масса | | |

Копирован: СБД -
Формат: 11

ВДШп АЗ-03



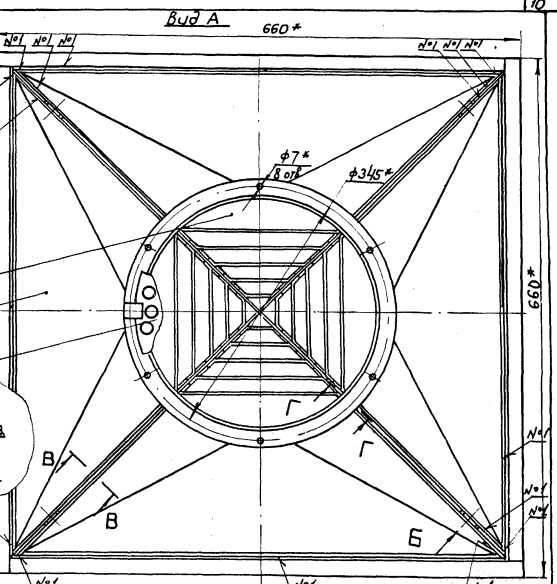
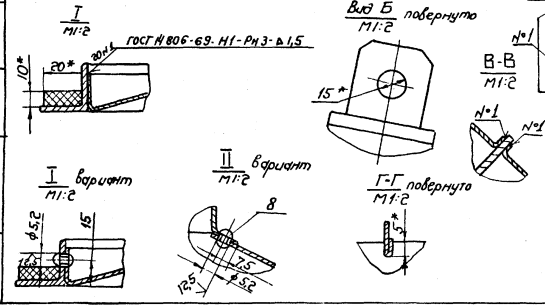
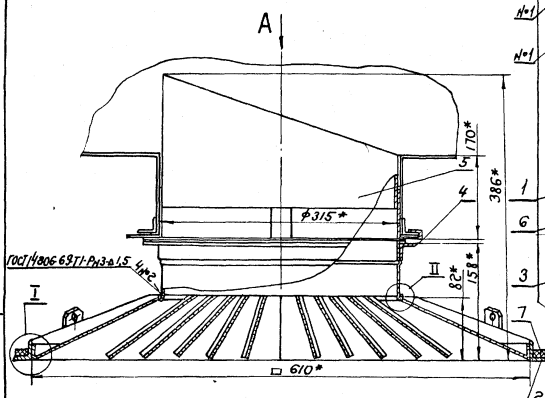
Лист № 1 из 8
Лист № 2 из 8
Лист № 3 из 8
Лист № 4 из 8
Лист № 5 из 8
Лист № 6 из 8
Лист № 7 из 8
Лист № 8 из 8

| Формат | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------|------|--------------|----------------|------|------------|
| 11 | 1 | ВДШп АЗ-0301 | Патрубок | 1 | |
| 11 | 2 | ВДШп АЗ-0302 | Фланец | 1 | |
| | | | Детали | | |
| | | | патрубок | | |
| | | | ВДШп АЗ-03 | | |
| | | | патрубок | | |
| | | | Лист 4 | 0,96 | 1:5 |
| | | | Лист Листов: 1 | | |
| | | | Масса | | |
| | | | Масса | | |
| | | | Масса | | |

Копирован: СБД -
Формат: 11

ВашА3 СБ

Серия 1.494.29



В.Д.Ш.А3 СБ

| | | | | | | |
|-------------|-----------|-------|------|------|---------|-----------|
| Испол. | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Масштаб | Уточнение |
| Разработчик | | | | 4 | 1:1,3 | 1:5 |
| Проф. | Профский | | | | | |
| Н.Контроль | Велицкий | | | | | |
| Н.Контроль | Селиванов | | | | | |
| Н.Контроль | Лыткин | | | | | |
| Стр. | Иванченко | | | | | |

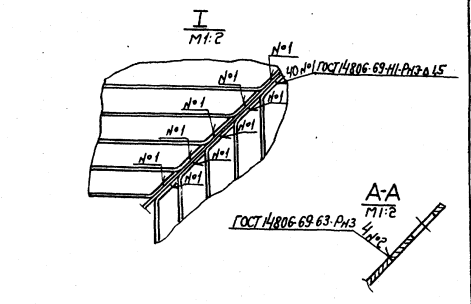
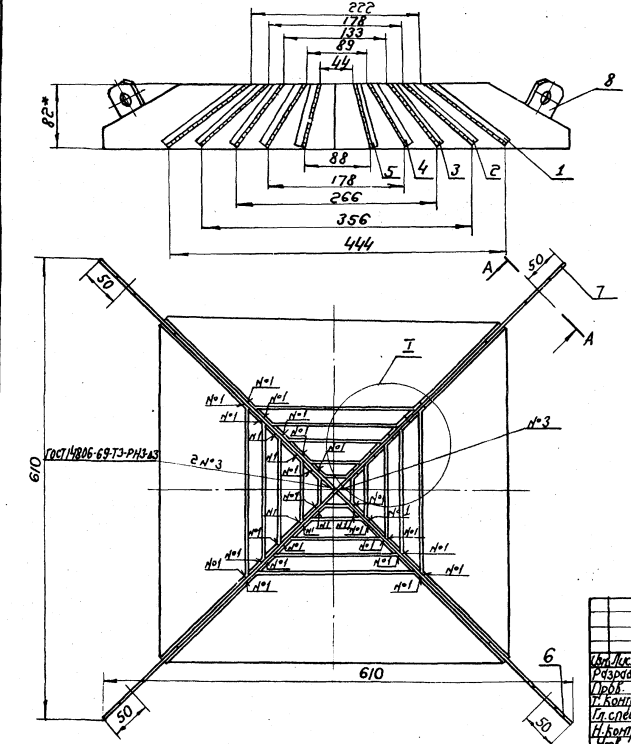
Воздухоопределятель
В.Д.Ш.А.3
Сборочный чертеж

Лист 1 из 2
ММСС СССР
Государственный
ГИИПроектпротекцион

Копирован: СБ-...
Формат: А3

ВашА3-01 СБ

сборные элементы



В.Д.Ш.А3-01 СБ

| | | | | | | |
|-------------|-----------|-------|------|------|---------|-----------|
| Испол. | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Масштаб | Уточнение |
| Разработчик | | | | 4 | 3:2 | 1:5 |
| Проф. | Профский | | | | | |
| Н.Контроль | Велицкий | | | | | |
| Н.Контроль | Селиванов | | | | | |
| Н.Контроль | Лыткин | | | | | |
| Стр. | Иванченко | | | | | |

Рассекатель.
Сборочный чертеж

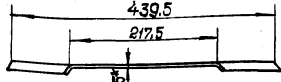
Лист 1 из 2
ММСС СССР
Государственный
ГИИПроектпротекцион

Копирован: СБ-...
Формат: А3

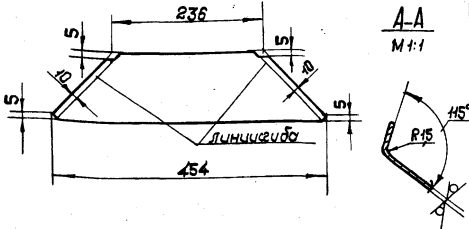
* Размер для справок.

ВДШп ЯЗ-0101

50 (✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп ЯЗ-0101

Лист

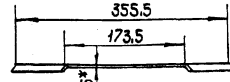
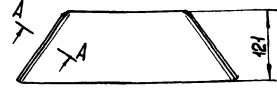
| Лист | Масса | Максимум |
|------|-------|----------|
| И | 0,22 | 1:5 |

Лист AM-2M-15 ГОСТ 12592-87
ММСС ССР
Глобпроектирование
типроектирование

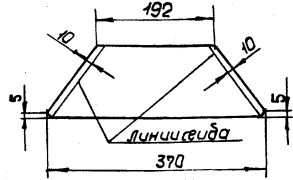
Копировал *Ря* формат И

ВДШп ЯЗ-0102

50 (✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп ЯЗ-0102

Лист

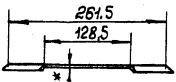
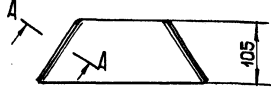
| Лист | Масса | Максимум |
|------|-------|----------|
| И | 0,14 | 1:5 |

Лист AM-2M-15 ГОСТ 12592-87
ММСС ССР
Глобпроектирование
типроектирование

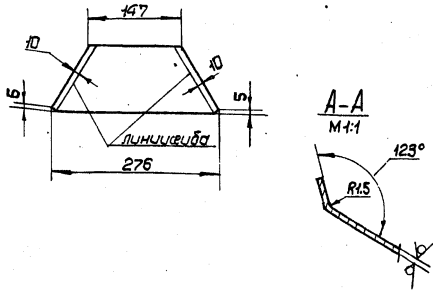
Копировал *Ря* формат И

ВДШп ЯЗ-0103

50 (✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп ЯЗ-0103

Лист

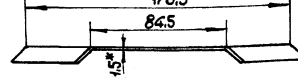
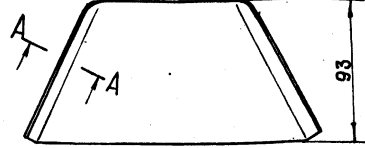
| Лист | Масса | Максимум |
|------|-------|----------|
| И | 0,09 | 1:5 |

Лист AM-2M-15 ГОСТ 12592-87
ММСС ССР
Глобпроектирование
типроектирование

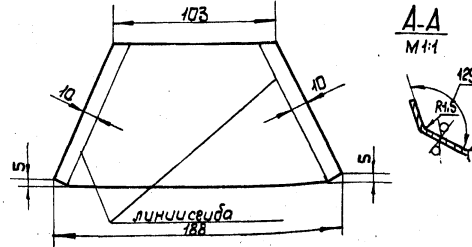
Копировал *Ря* формат И

ВДШп ЯЗ-0104

50 (✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп ЯЗ-0104

Лист

| Лист | Масса | Максимум |
|------|-------|----------|
| И | 0,06 | 1:2 |

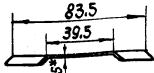
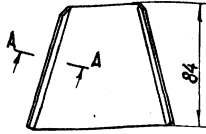
Лист AM-2M-15 ГОСТ 12592-87
ММСС ССР
Глобпроектирование
типроектирование

Копировал *Ря* формат И

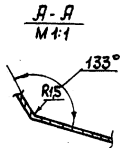
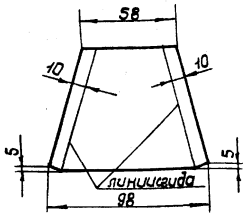
Серия 1.494-29

ВДШН ЯЗ-0105

50 (✓)



Развертка



* Размер для справок

ВДШН ЯЗ-0105

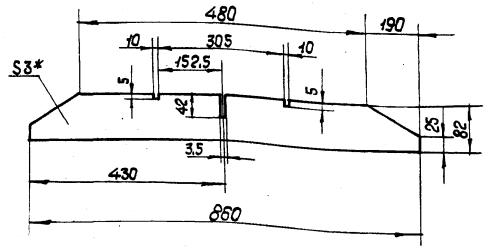
Лист

| Лит | Масса | Изделие |
|--------------------|-------|---------|
| И | 0.03 | 1:2 |
| Лист листов 1 | | |
| Материал: алюминий | | |
| Технология: литье | | |
| Формат: И | | |

Лист ЯМ-2М-15 ГОСТ 12592-87
Копирован РЗ

ВДШН ЯЗ-0106

50 (✓)



* Размер для справок

ВДШН ЯЗ-0106

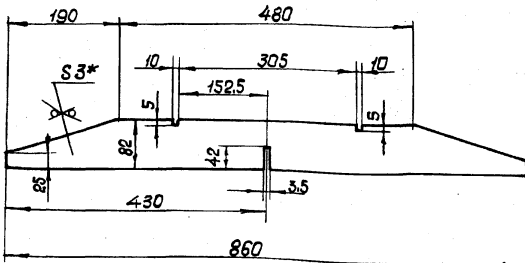
Ребра

| Лит | Масса | Изделие |
|--------------------|-------|---------|
| И | 0.48 | 1:5 |
| Лист листов 1 | | |
| Материал: алюминий | | |
| Технология: литье | | |
| Формат: И | | |

Лист ЯМ-2М-3 ГОСТ 12592-87
Копирован РЗ

ВДШН ЯЗ-0107

50 (✓)



* Размер для справок

ВДШН ЯЗ-0107

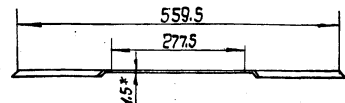
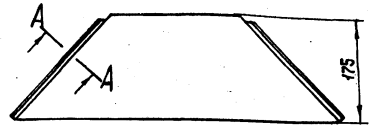
Ребра

| Лит | Масса | Изделие |
|--------------------|-------|---------|
| И | 0.48 | 1:5 |
| Лист листов 1 | | |
| Материал: алюминий | | |
| Технология: литье | | |
| Формат: И | | |

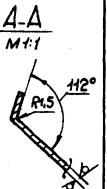
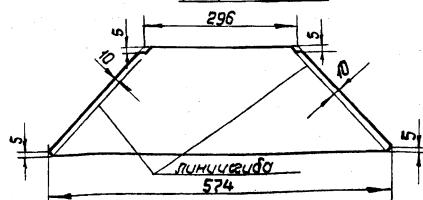
Лист ЯМ-2М-3 ГОСТ 12592-87
Копирован РЗ

ВДШН ЯЗ-0108

50 (✓)



Развертка



* Размер для справок

ВДШН ЯЗ-0108

Лист

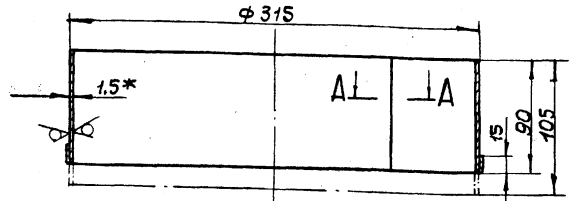
| Лит | Масса | Изделие |
|--------------------|-------|---------|
| И | 0.3 | 1:5 |
| Лист листов 1 | | |
| Материал: алюминий | | |
| Технология: литье | | |
| Формат: И | | |

Лист ЯМ-2М-15 ГОСТ 12592-87
Копирован РЗ

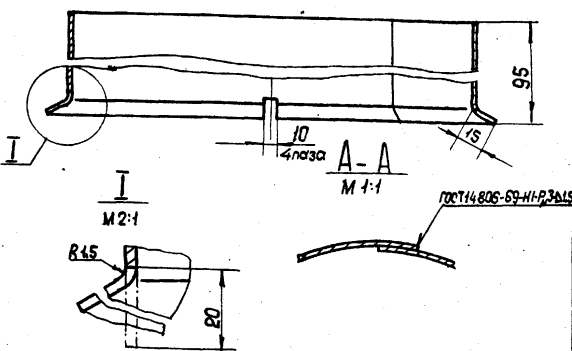
Серия 1.4.94-29

ВДШп АЗ-0301

50 (✓)



Вариант



1. Длина развернутой детали - 965 мм
2. * Размер для справок.

ВДШп АЗ-0301

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Изм. | Масса | Масштаб |
|------|------|----------|-------|------|------|-------|---------|
| | И | | | | 0,41 | 1:2,5 | |

Патрубок

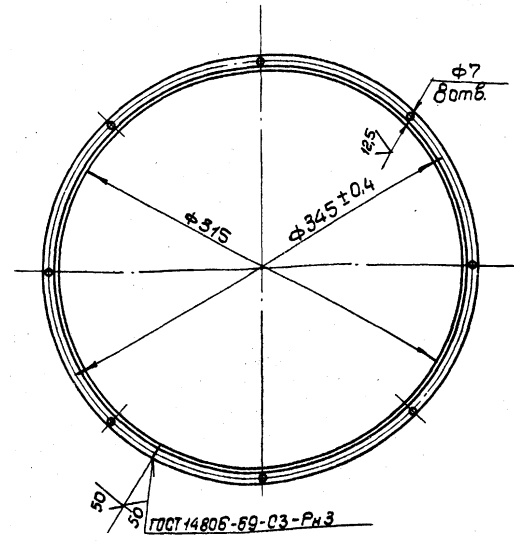
Лист АМ-2М-1.5
ГОСТ 12592-67

ИМСС ССЗР
Лобпроветривания
ТИПРОЕКТОРМЕХАНИКА

Копировал Е.М. Формат И

ВДШп АЗ-0302

50 (✓)



Длина развернутой детали - 1068 мм

ВДШп АЗ-0302

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Изм. | Масса | Масштаб |
|------|------|----------|-------|------|------|-------|---------|
| | И | | | | 0,55 | 1:2,5 | |

Фланец

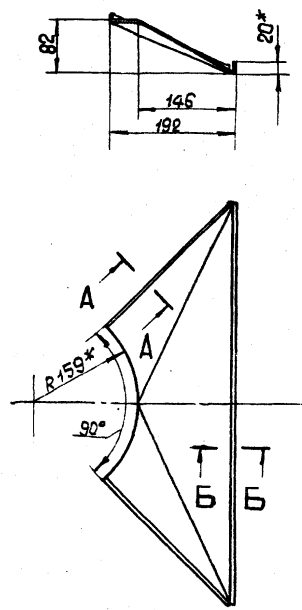
Лист АМ-2М-1.5
ГОСТ 12592-67

ИМСС ССЗР
Лобпроветривания
ТИПРОЕКТОРМЕХАНИКА

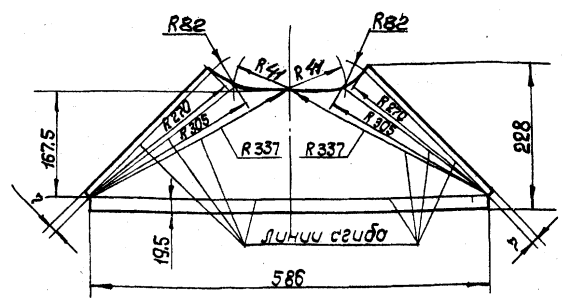
Копировал Е.М. Формат И

ВДШп АЗ-0001

50 (✓)

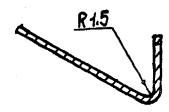
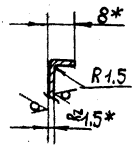


Развертка



A-A повернуто
M 1:1

B-B
M 1:1



* Размеры для справок

ВДШп АЗ-0001

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Изм. | Масса | Масштаб |
|------|------|----------|-------|------|-------|-------|---------|
| | И | | | | 0,277 | 1:5 | |

Боковина

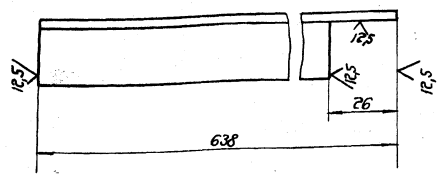
Лист АМ-2М-1.5
ГОСТ 12592-67

ИМСС ССЗР
Лобпроветривания
ТИПРОЕКТОРМЕХАНИКА

Копировал Е.М. Формат И

Серия 1. 194-29

ВАУн А3-0201 (✓) А

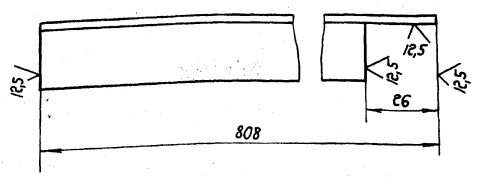


ВАУн А3-0201

| | | | | |
|---|--|--|---------|---------|
| СВЯЗЬ | | Лист | Масштаб | Масштаб |
| У | | 0,33 | 1:1 | |
| Узелок П-50-98 ГОСТ 13737-68 ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75 | | ИПСС СССР Госпроектинститут ГПИ Проектпротекника | | |
| Конструктор: СВЯ- | | Формат: И | | |

Узелок П-50-98 ГОСТ 13737-68
ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75
Исполн: Пронский В.
Штк: Вейнштейн А.

ВАУн А4-0201 (✓) А

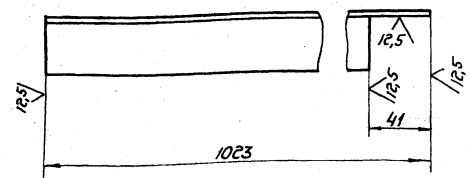


ВАУн А4-0201

| | | | | |
|---|--|--|---------|---------|
| СВЯЗЬ | | Лист | Масштаб | Масштаб |
| У | | 0,42 | 1:1 | |
| Узелок П-50-98 ГОСТ 13737-68 ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75 | | ИПСС СССР Госпроектинститут ГПИ Проектпротекника | | |
| Конструктор: СВЯ- | | Формат: И | | |

Узелок П-50-98 ГОСТ 13737-68
ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75
Исполн: Пронский В.
Штк: Вейнштейн А.

ВАУн А5-0201 (✓) А

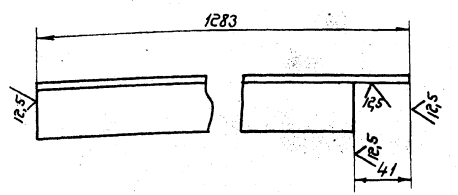


ВАУн А5-0201

| | | | | |
|--|--|--|---------|---------|
| СВЯЗЬ | | Лист | Масштаб | Масштаб |
| У | | 0,675 | 1:2 | |
| Узелок П-50-182 ГОСТ 13737-68 ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75 | | ИПСС СССР Госпроектинститут ГПИ Проектпротекника | | |
| Конструктор: СВЯ- | | Формат: И | | |

Узелок П-50-182 ГОСТ 13737-68
ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75
Исполн: Пронский В.
Штк: Вейнштейн А.

ВАУн А6-0201 (✓) А



ВАУн А6-0201

| | | | | |
|--|--|--|---------|---------|
| СВЯЗЬ | | Лист | Масштаб | Масштаб |
| У | | 0,835 | 1:2 | |
| Узелок П-50-182 ГОСТ 13737-68 ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75 | | ИПСС СССР Госпроектинститут ГПИ Проектпротекника | | |
| Конструктор: СВЯ- | | Формат: И | | |

Узелок П-50-182 ГОСТ 13737-68
ИП, ЕМ ГОСТ 8617-75
Исполн: Пронский В.
Штк: Вейнштейн А.

Серия 1.494-29

| Формат листа | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------------|--------------|----------------------------|---|---------------|------------|
| | | | Документация | | |
| 22 | | ВДШп А4 СБ | Сборочный чертеж | | |
| * | | ВДШп А4 | Технические требования | 1, 11, 11, 11 | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| 11 | 1 | ВДШп А4-01 | Рассекатель | 1 | |
| 11 | 2 | ВДШп А4-02 | Фланец | 1 | |
| 12 | 3 | ВДШп А4-03 | Патрубок | 1 | |
| | | Серия 4.904-29 лист 8 | Диаграмма | 1 | |
| 11 | 4 | ВДШп А4-03 | Патрубок | 1 | |
| 12 | 5 | НР4 Серия 1.494-29 лист 18 | Направляющая решетка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| 6 | ВДШп А4-0001 | Боковина | 4 | | |
| 84 | 7 | ВДШп А4-0002 | Прокладку 10x20 Резина губчатая ТУ 38-5-1206-68 Е=3232 | 1 | 0,387кг |
| | | | Прочие изделия | | |
| 8 | | | Заклепка комбинированная ф5 ст4 984 ТУ 36-1598-72 | 63 | |

ВДШп А4

Воздухораспределитель
ВДШп А4
Копирован: СФ -
Лит. Масса Механич. Лист Листов: 11

Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

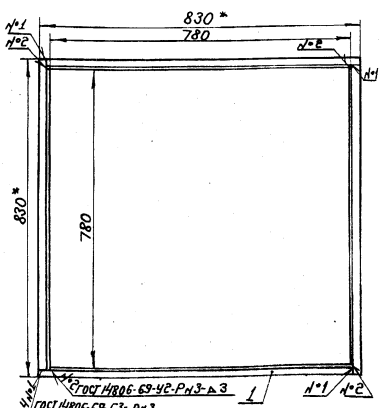
| Формат листа | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------------|------|---------------|------------------|------|------------|
| | | | Документация | | |
| 22 | | ВДШп А4-01 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | Детали | | |
| 11 | 1 | ВДШп А4-0101 | Лист | 4 | |
| 11 | 2 | ВДШп А4-0102 | Лист | 4 | |
| 11 | 3 | ВДШп А4-0103 | Лист | 4 | |
| 11 | 4 | ВДШп А4-0104 | Лист | 4 | |
| 11 | 5 | ВДШп А4-0105 | Лист | 4 | |
| 11 | 6 | ВДШп А4-0106 | Ребро | 1 | |
| 11 | 7 | ВДШп А4-0107 | Ребро | 1 | |
| 11 | 8 | ВДШп А4-0108 | Ушко | 4 | |

ВДШп А4-01

Рассекатель.
Лит. Лист Листов: 11
Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

ВДШп А4-02



* Размеры для справок.

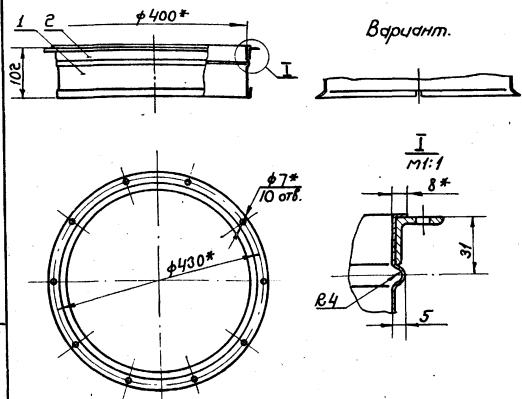
| Формат листа | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------------|------|--------------|--------------|------|------------|
| | | | Детали | | |
| 11 | 1 | ВДШп А4-0201 | Связь | 4 | |

ВДШп А4-02

Фланец
Лит. Масса Механич. Лист Листов: 1
Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

ВДШп А4-03



* Размеры для справок.

| Формат листа | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------------|------|--------------|--------------|------|------------|
| | | | Детали | | |
| 11 | 1 | ВДШп А4-0301 | Патрубок | 1 | |
| 11 | 2 | ВДШп А4-0302 | Фланец | 1 | |

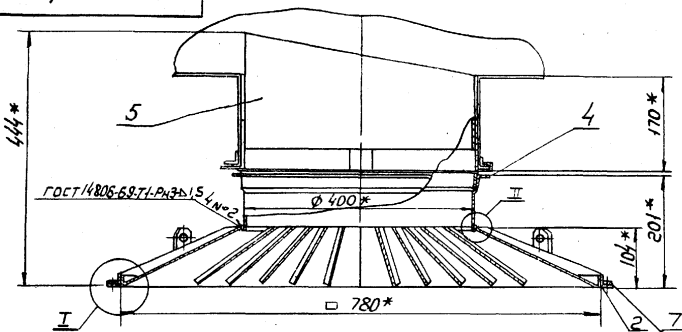
ВДШп А4-03

Патрубок.
Лит. Масса Механич. Лист Листов: 1
Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

Изм. Лист № 904-29 Подп. Дата
Составитель: Шмаков И.И.
Проект: Пронский В.
И. контр. Пронский В.
И. спец. Великий И.

ВДШп А4-СБ

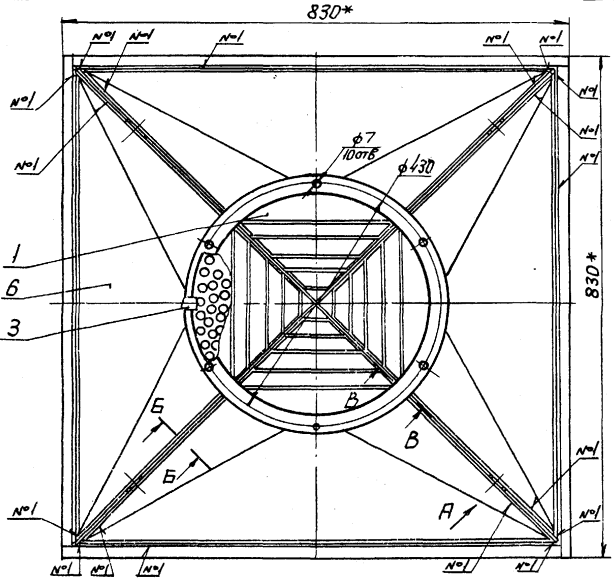
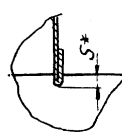
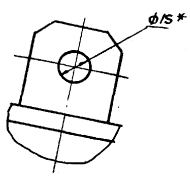
Серия 1.04-29



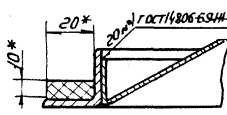
Вид А повернуто
М1:2

Б-Б
М1:2
№1

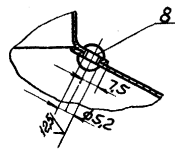
В-В повернуто
М1:2



I вариант
М1:2



II вариант
М1:2



- 1* В варианте соединения на креплениях принять шаг креплений - 70 мм
- 2* Размеры для справок

ВДШп А4-СБ

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Боздухораспределитель ВДШп А | Лист | Масса | Масштаб |
|------|------|----------|-------|------|------------------------------|------|-------|---------|
| | 1 | | | | Сборочный чертеж | 1 | 15,8 | 1:8 |

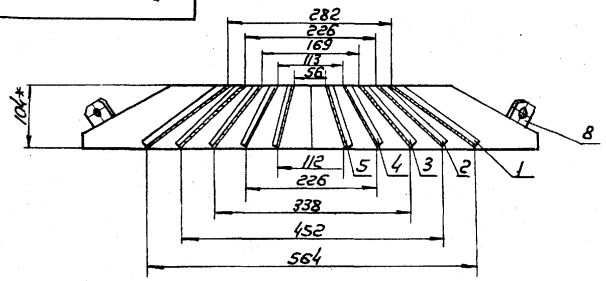
ММСС СССР
Глобпротвентилация
ГПИ Проектрентвентилация

Копировал: В

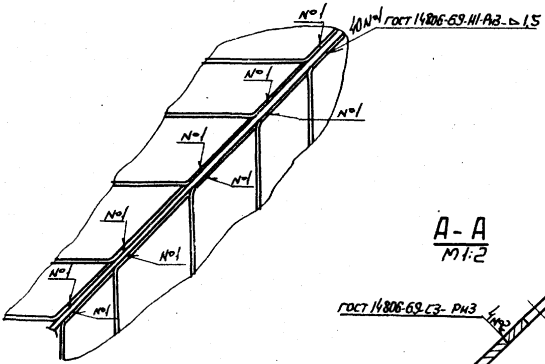
Формат 12

ВДШп А4-01СБ

Сборочная графика

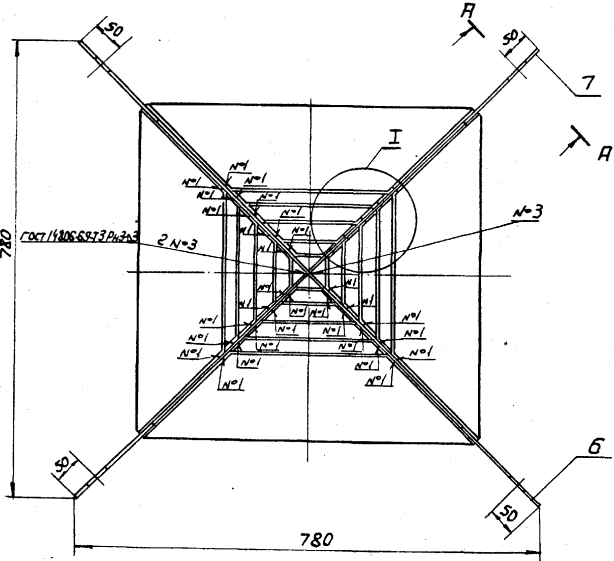


I
М1:2



A-A
М1:2

ГОСТ 1406-68.7-Пх3-15.1-№2



* Размер для справок

ВДШп А4-01СБ

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Рассекатель ВДШп А4-01СБ | Лист | Масса | Масштаб |
|------|------|----------|-------|------|--------------------------|------|-------|---------|
| | 1 | | | | Сборочный чертеж | 1 | 4,7 | 1:8 |

ММСС СССР
Глобпротвентилация
ГПИ Проектрентвентилация

Копировал: В

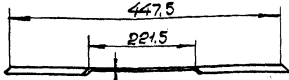
Формат 12

Лист № 001
Листов в сборке
Всего листов
№ докум.
Подп. и дата
Листы в сборке

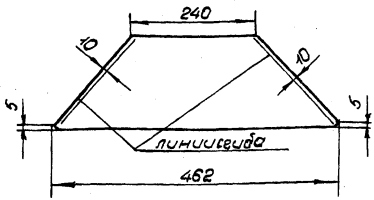
Серия 1.494-29

ВДШп А4-0102

50 (✓)(✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп А4-0102

Лист

| Лист | Масса | Масштаб |
|------|-------|---------|
| И | 0,22 | 1:5 |

Листов 1
Масса ССРС
Листов 1
Листов 1
Листов 1

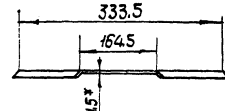
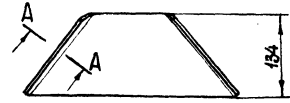
Лист АМ-2М-1.5 ГОСТ 12592-87

Копировал *БД*

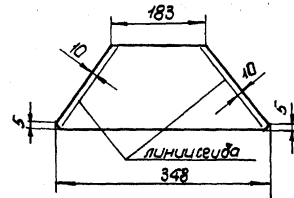
Формат И

ВДШп А4-0103

50 (✓)(✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп А4-0103

Лист

| Лист | Масса | Масштаб |
|------|-------|---------|
| И | 0,14 | 1:5 |

Листов 1
Масса ССРС
Листов 1
Листов 1
Листов 1

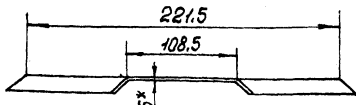
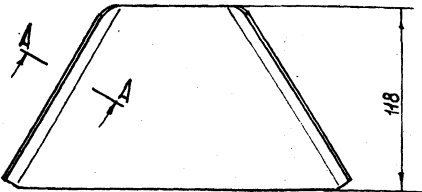
Лист АМ-2М-1.5 ГОСТ 12592-87

Копировал *БД*

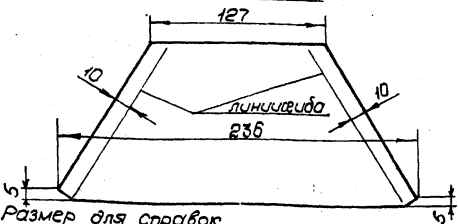
Формат И

ВДШп А4-0104

50 (✓)(✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп А4-0104

Лист

| Лист | Масса | Масштаб |
|------|-------|---------|
| И | 0,09 | 1:2 |

Листов 1
Масса ССРС
Листов 1
Листов 1
Листов 1

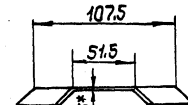
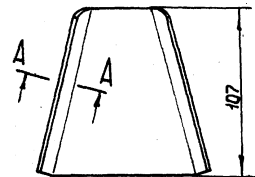
Лист АМ-2М-1.5 ГОСТ 12592-87

Копировал *БД*

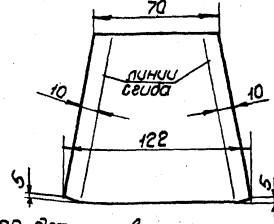
Формат И

ВДШп А4-0105

50 (✓)(✓)



Развертка



A-A
M 1:1

* Размер для справок

ВДШп А4-0105

Лист

| Лист | Масса | Масштаб |
|------|-------|---------|
| И | 0,04 | 1:2 |

Листов 1
Масса ССРС
Листов 1
Листов 1
Листов 1

Лист АМ-2М-1.5 ГОСТ 12592-87

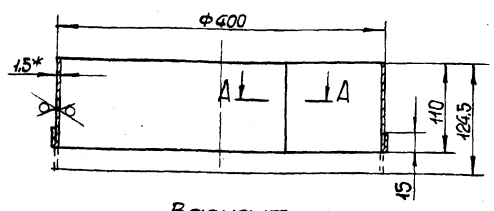
Копировал *БД*

Формат И

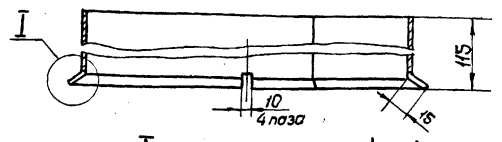
Серия 1.494-29

ВДШп Я4-0301

50 (✓) (✓)

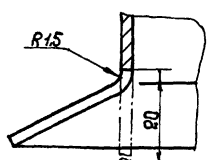


Вариант



M 2:1

M 1:1



ГОСТ 14806-69-Н1-Р3-1.15

- 1. Длина развернутой детали - 1263 мм
- 2. * Размер для справок

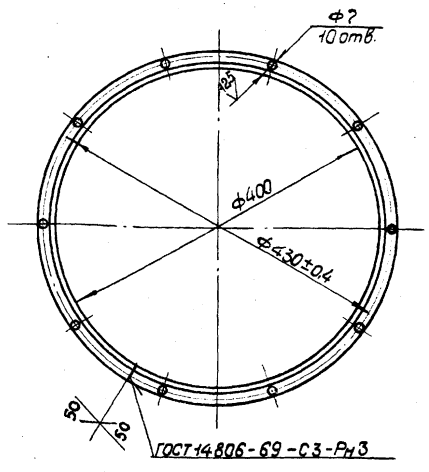
ВДШп Я4-0301

| Изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | И | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|------|--------|-------|------|---------------------------|-------|---------|
| | 1 | | | | И | 0,63 | 1:5 |
| Разработчик: Шершова И.И. | | | | | Лист 1 из 1 | | |
| Проб. Пронский В.И. | | | | | Материал: лист АМГ 2М-1.5 | | |
| Т. контр. Гавриловский В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |
| Н. контр. Пронский В.И. | | | | | Материал: лист АМГ 2М-1.5 | | |
| Утв. Вейлиман В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |

Копировал [подпись] Формат 11

ВДШп Я4-0302

50 (✓) (✓)



Длина развернутой детали - 1509 мм

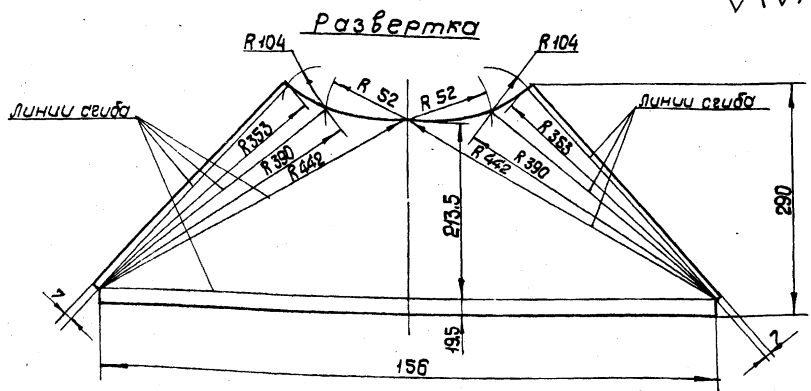
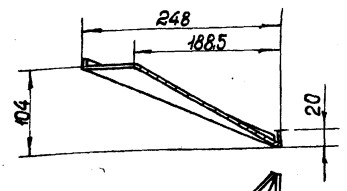
ВДШп Я4-0302

| Изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | И | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|------|--------|-------|------|---------------------------|-------|---------|
| | 1 | | | | И | 0,69 | 1:5 |
| Разработчик: Шершова И.И. | | | | | Лист 1 из 1 | | |
| Проб. Пронский В.И. | | | | | Материал: лист АМГ 2М-1.5 | | |
| Т. контр. Гавриловский В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |
| Н. контр. Пронский В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |
| Утв. Вейлиман В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |

Копировал [подпись] Формат 12

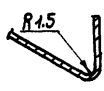
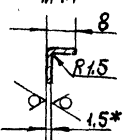
ВДШп Я4-0001

50 (✓) (✓)



A-A повернуто M 1:1

B-B M 1:1



* Размер для справок

ВДШп Я4-0001

| Изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | И | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|------|--------|-------|------|---------------------------|-------|---------|
| | 1 | | | | И | 0,45 | 1:4 |
| Разработчик: Шершова И.И. | | | | | Лист 1 из 1 | | |
| Проб. Пронский В.И. | | | | | Материал: лист АМГ 2М-1.5 | | |
| Т. контр. Гавриловский В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |
| Н. контр. Пронский В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |
| Утв. Вейлиман В.И. | | | | | ГОСТ 12592-67 | | |

Копировал [подпись] Формат 12

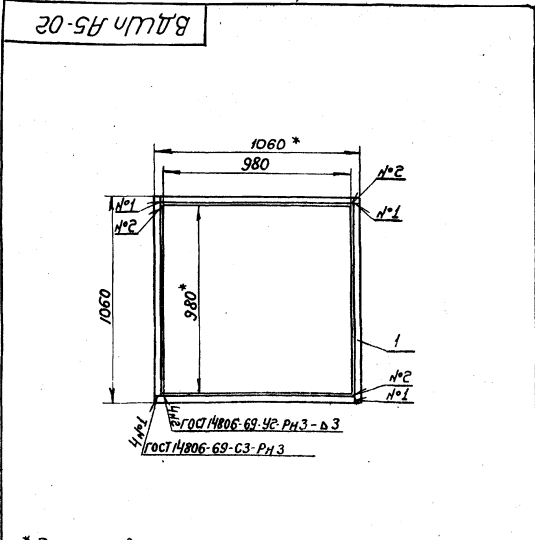
Серия 1 494-29

Лист № 19
Лист № 20
Лист № 21
Лист № 22
Лист № 23
Лист № 24
Лист № 25
Лист № 26
Лист № 27
Лист № 28
Лист № 29
Лист № 30
Лист № 31
Лист № 32
Лист № 33
Лист № 34
Лист № 35
Лист № 36
Лист № 37
Лист № 38
Лист № 39
Лист № 40
Лист № 41
Лист № 42
Лист № 43
Лист № 44
Лист № 45
Лист № 46
Лист № 47
Лист № 48
Лист № 49
Лист № 50
Лист № 51
Лист № 52
Лист № 53
Лист № 54
Лист № 55
Лист № 56
Лист № 57
Лист № 58
Лист № 59
Лист № 60
Лист № 61
Лист № 62
Лист № 63
Лист № 64
Лист № 65
Лист № 66
Лист № 67
Лист № 68
Лист № 69
Лист № 70
Лист № 71
Лист № 72
Лист № 73
Лист № 74
Лист № 75
Лист № 76
Лист № 77
Лист № 78
Лист № 79
Лист № 80
Лист № 81
Лист № 82
Лист № 83
Лист № 84
Лист № 85
Лист № 86
Лист № 87
Лист № 88
Лист № 89
Лист № 90
Лист № 91
Лист № 92
Лист № 93
Лист № 94
Лист № 95
Лист № 96
Лист № 97
Лист № 98
Лист № 99
Лист № 100

| Лист | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|------|----------------------------|--|-------------|------------|
| | | | Документация | | |
| 22 | | ВДШп А 5 СБ | Сборочный чертеж | | |
| * | | ВДШп А Д | Технические требования Сборочные единицы | 1,1,1,1,1,1 | |
| 11 | 1 | ВДШп А5-01 | Рассекатель | 1 | |
| 11 | 2 | ВДШп А5-02 | Фланец | 1 | |
| 12 | 3 | ВДШп А5-03 | Серия 4.904-29 лист 8 | | |
| 11 | 4 | ВДШп А5-03 | Патрубок | 1 | |
| 12 | 5 | НПС Серия 4.904-29 лист 18 | Направляющая решетка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| 12 | 6 | ВДШп А5-0001 | Боковина | 4 | |
| 64 | 7 | ВДШп А5-0002 | Прокладка 10x35 ТУ 38-5-1206-68 р-4036 | 1 | 0,86 кг |
| | | | Прочие изделия | | |
| | 8 | | Заклепка комбинированная φ 5 СТД 984 ТУ 3615-98-72 | 95 | |

ВДШп А5

Воздухо-распределитель
ВДШп А
Копирован: БФ
Формат: И



* Размеры для справок.

| Лист | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|------|--------------|--------------|------|------------|
| 11 | 1 | ВДШп А5-0201 | сбзб | 4 | |

ВДШп А5-02

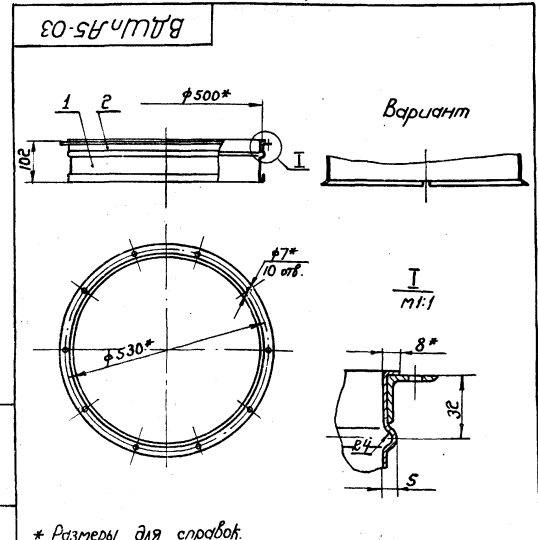
Фланец
Лист 1
Листов 1
1:20
Копирован: БФ
Формат: И

Лист № 19
Лист № 20
Лист № 21
Лист № 22
Лист № 23
Лист № 24
Лист № 25
Лист № 26
Лист № 27
Лист № 28
Лист № 29
Лист № 30
Лист № 31
Лист № 32
Лист № 33
Лист № 34
Лист № 35
Лист № 36
Лист № 37
Лист № 38
Лист № 39
Лист № 40
Лист № 41
Лист № 42
Лист № 43
Лист № 44
Лист № 45
Лист № 46
Лист № 47
Лист № 48
Лист № 49
Лист № 50
Лист № 51
Лист № 52
Лист № 53
Лист № 54
Лист № 55
Лист № 56
Лист № 57
Лист № 58
Лист № 59
Лист № 60
Лист № 61
Лист № 62
Лист № 63
Лист № 64
Лист № 65
Лист № 66
Лист № 67
Лист № 68
Лист № 69
Лист № 70
Лист № 71
Лист № 72
Лист № 73
Лист № 74
Лист № 75
Лист № 76
Лист № 77
Лист № 78
Лист № 79
Лист № 80
Лист № 81
Лист № 82
Лист № 83
Лист № 84
Лист № 85
Лист № 86
Лист № 87
Лист № 88
Лист № 89
Лист № 90
Лист № 91
Лист № 92
Лист № 93
Лист № 94
Лист № 95
Лист № 96
Лист № 97
Лист № 98
Лист № 99
Лист № 100

| Лист | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|------|---------------|------------------|------|------------|
| | | | Документация | | |
| 22 | | ВДШп А5-01 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | Детали | | |
| 11 | 1 | ВДШп А5-0101 | Лист | 4 | |
| 11 | 2 | ВДШп А5-0102 | Лист | 4 | |
| 11 | 3 | ВДШп А5-0103 | Лист | 4 | |
| 11 | 4 | ВДШп А5-0104 | Лист | 4 | |
| 11 | 5 | ВДШп А5-0105 | Лист | 4 | |
| 11 | 6 | ВДШп А5-0106 | Ребро | 1 | |
| 11 | 7 | ВДШп А5-0107 | Ребро | 1 | |
| 11 | 8 | ВДШп А5-0108 | Ушко | 4 | |

ВДШп А5-01

Рассекатель
Копирован: БФ
Формат: И



* Размеры для справок.

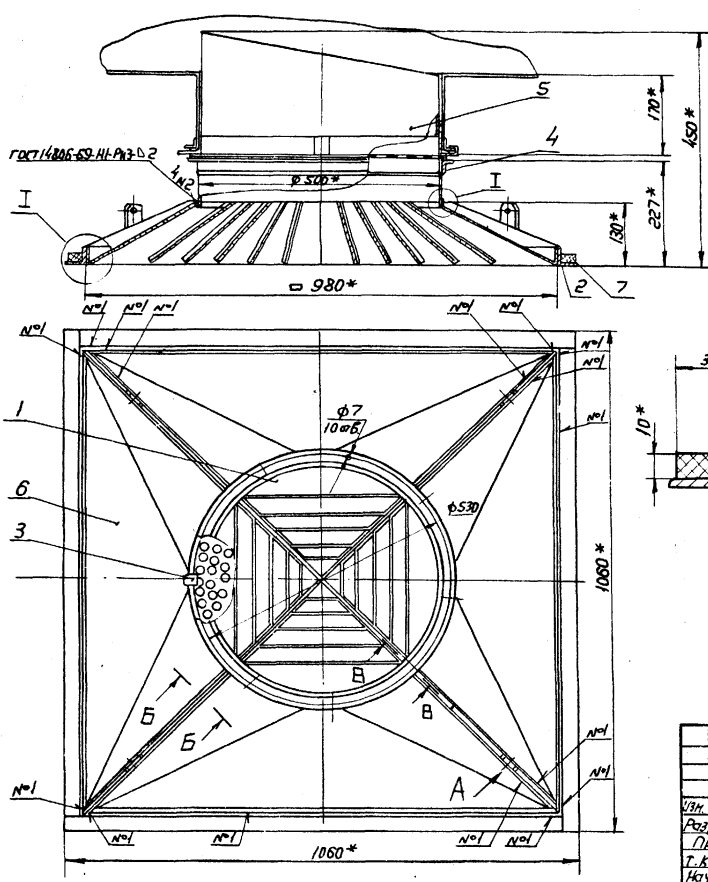
| Лист | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|------|--------------|--------------|------|------------|
| 11 | 1 | ВДШп А5-0301 | Патрубок | 1 | |
| 11 | 2 | ВДШп А5-0302 | Фланец | 1 | |

ВДШп А5-03

Патрубок
Лист 1
Листов 1
1:10
Копирован: БФ
Формат: И

ВДШп А5 С6

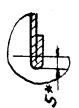
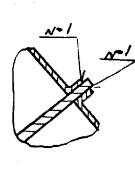
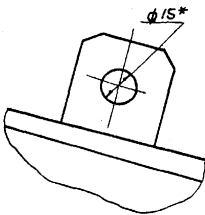
Серия 1.494-29



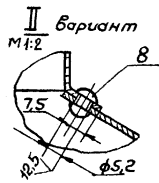
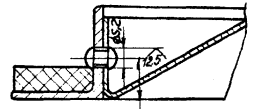
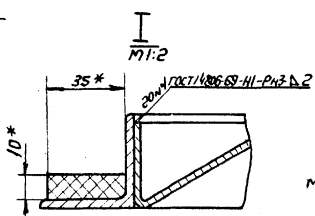
Вид А повернуто
М1:2

Б-Б
М1:2

В-В повернуто
М1:2



Вариант
М1:2



Вариант
М1:2

1 в варианте соединения на закрепке принять шаг закрепок - 70мм
2* Размеры для справок

| ВДШп А5 С6 | | | | Лист | Масса | Масштаб |
|------------|-------------|----------|---------|------|-------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | 268 | 1:10 |
| Разработ. | Исполнитель | Проект. | Провер. | | | |
| Т.контр. | Зейликан | | | | | |
| Нач. отд. | Безверный | | | | | |
| Н.контр. | Коган | | | | | |
| Утв. | Обвиников | | | | | |

Воздухораспределитель
ВДШп А
Сборочный чертеж

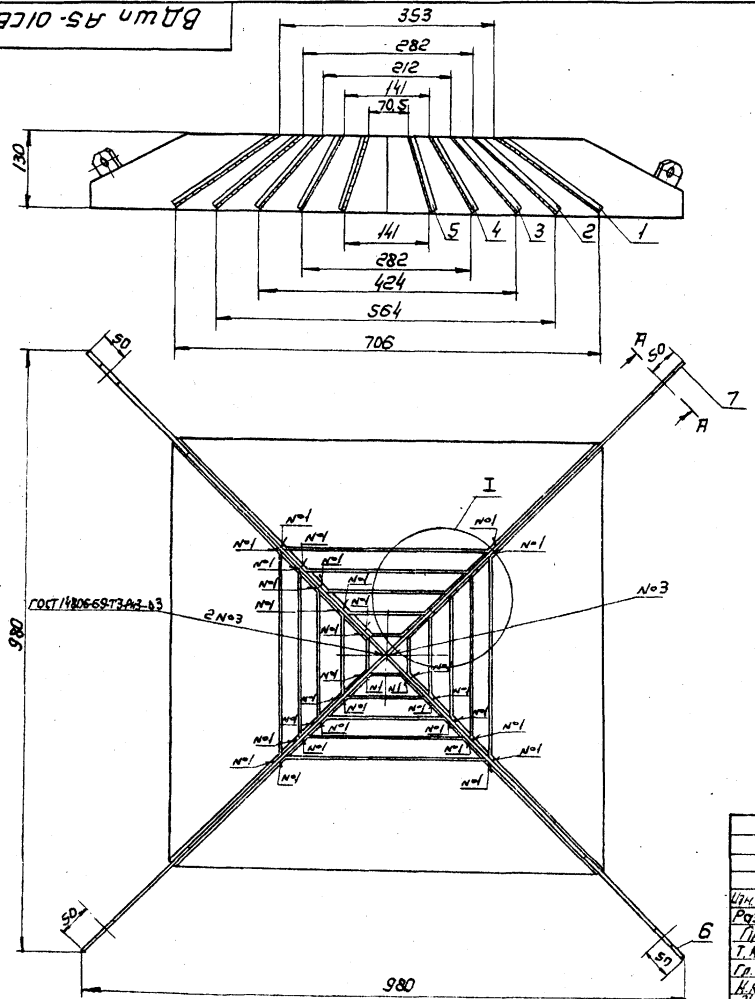
Лист Листов 1
ММСС СССР
Главпроектвентиляция
ГПИ Проектвентиляция

Копирован: В...
Формат 12

Утв. и дата Подп. и дата Исполнитель Вид чертежа Лист в сборе

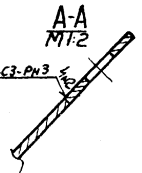
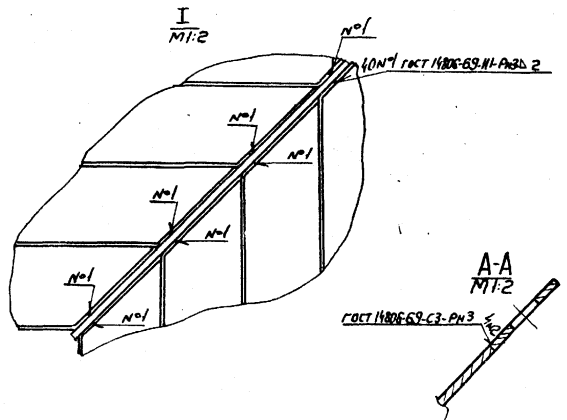
ВДШп А5-01 С6

Копия чертежа в сборе



И
М1:2

А-А
М1:2



| ВДШп А5-01 С6 | | | | Лист | Масса | Масштаб |
|---------------|-------------|----------|---------|------|-------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | 9,1 | 1:8 |
| Разработ. | Исполнитель | Проект. | Провер. | | | |
| Т.контр. | Зейликан | | | | | |
| Нач. отд. | Безверный | | | | | |
| Н.контр. | Коган | | | | | |
| Утв. | Обвиников | | | | | |

Рассекатель
Сборочный чертеж

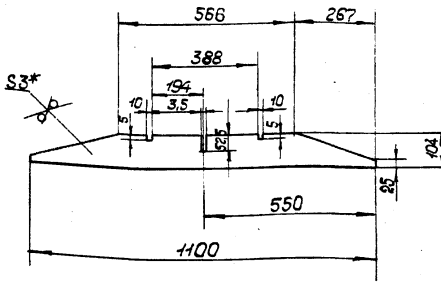
Лист Листов 1
ММСС СССР
Главпроектвентиляция
ГПИ Проектвентиляция

Копирован: В...
Формат 12

Утв. и дата Подп. и дата Исполнитель Вид чертежа Лист в сборе

ВДШп А4-0106

50 (✓)



* Размер для справок

ВДШп А4-0106

| | | | | |
|-----------|------------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Горюнова | | | |
| Проб. | Пронский | | | |
| Т. контр. | Гребенский | | | |
| И. контр. | Пронский | | | |
| Чтб. | Зейликин | | | |

Ребро

| | | |
|-------|--------|---------|
| Лист | Масса | Масштаб |
| И | 0,75 | 1:10 |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |

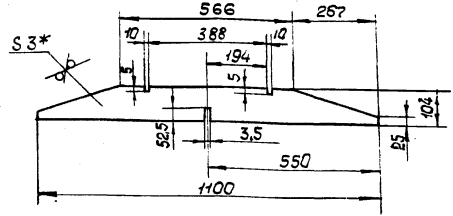
Лист АМ-2М-3 ГОСТ 12592-67
 МПС
 Лабпромышленная
 типроентральной

Копирован

Формат 11

ВДШп А4-0107

50 (✓)



* Размер для справок

ВДШп А4-0107

| | | | | |
|-----------|------------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Горюнова | | | |
| Проб. | Пронский | | | |
| Т. контр. | Гребенский | | | |
| И. контр. | Пронский | | | |
| Чтб. | Зейликин | | | |

Ребро

| | | |
|-------|--------|---------|
| Лист | Масса | Масштаб |
| И | 0,75 | 1:10 |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |

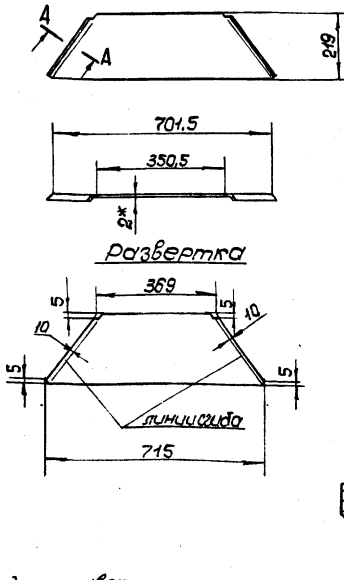
Лист АМ-2М-3 ГОСТ 12592-67
 МПС
 Лабпромышленная
 типроентральной

Копирован

Формат 11

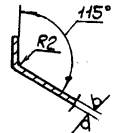
ВДШп А5-0101

50 (✓)



Развертка

А-А
М+1



* Размер для справок

ВДШп А5-0101

| | | | | |
|-----------|------------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Горюнова | | | |
| Проб. | Пронский | | | |
| Т. контр. | Гребенский | | | |
| И. контр. | Пронский | | | |
| Чтб. | Зейликин | | | |

Лист

| | | |
|-------|--------|---------|
| Лист | Масса | Масштаб |
| И | 0,64 | 1:10 |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |

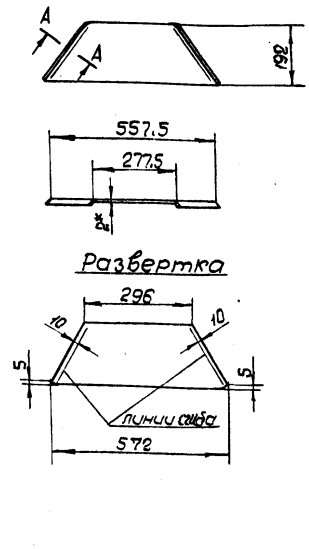
Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12529-67
 МПС
 Лабпромышленная
 типроентральной

Копирован

Формат 11

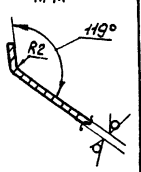
ВДШп А5-0102

50 (✓)



Развертка

А-А
М+1



* Размер для справок

ВДШп А5-0102

| | | | | |
|-----------|------------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Горюнова | | | |
| Проб. | Пронский | | | |
| Т. контр. | Гребенский | | | |
| И. контр. | Пронский | | | |
| Чтб. | Зейликин | | | |

Лист

| | | |
|-------|--------|---------|
| Лист | Масса | Масштаб |
| И | 0,45 | 1:10 |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |
| Лист | Листов | |
| Масса | Соср | |

Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67
 МПС
 Лабпромышленная
 типроентральной

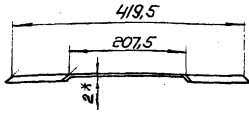
Копирован

Формат 11

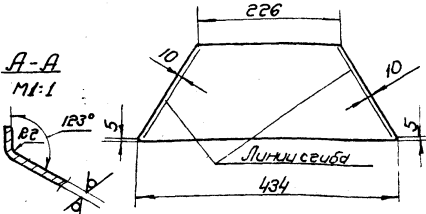
Серия 1401-22

В.Д.Ш.п А5-0103

50 (✓) (✓)



Развертка



* Размер для справок.

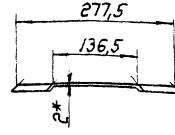
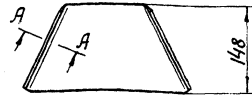
В.Д.Ш.п А5-0103

| Уч. Лист № докум. | Изд. | Дата | Лист | Масса | Усиление |
|--|------|------|------|-------|----------|
| Разработчик: Горбунин В.С. | 0 | 0,3 | 1:5 | | |
| Проект: Проектный Институт Конструкторский | | | | | |
| И.контр. Проектируемый | | | | | |
| Уч. В.Д.Ш.п | | | | | |

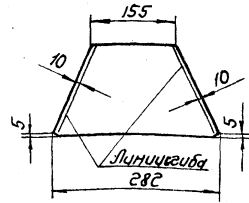
Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67
Копировать без формата II

В.Д.Ш.п А5-0104

50 (✓) (✓)



Развертка



А-А
М1:1

* Размер для справок.

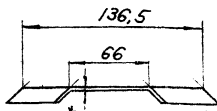
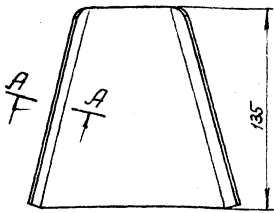
В.Д.Ш.п А5-0104

| Уч. Лист № докум. | Изд. | Дата | Лист | Масса | Усиление |
|--|------|-------|------|-------|----------|
| Разработчик: Горбунин В.С. | 0 | 0,175 | 1:5 | | |
| Проект: Проектный Институт Конструкторский | | | | | |
| И.контр. Проектируемый | | | | | |
| Уч. В.Д.Ш.п | | | | | |

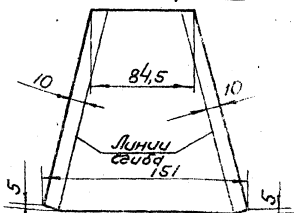
Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67
Копировать без формата II

В.Д.Ш.п А5-0105

50 (✓) (✓)



Развертка



А-А
М1:1

* Размер для справок.

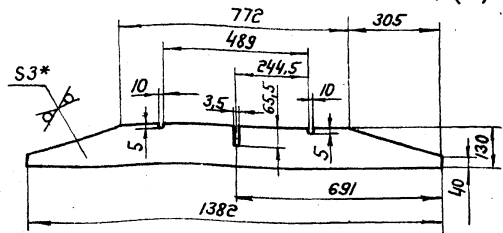
В.Д.Ш.п А5-0105

| Уч. Лист № докум. | Изд. | Дата | Лист | Масса | Усиление |
|--|------|-------|------|-------|----------|
| Разработчик: Горбунин В.С. | 0 | 0,085 | 1:2 | | |
| Проект: Проектный Институт Конструкторский | | | | | |
| И.контр. Проектируемый | | | | | |
| Уч. В.Д.Ш.п | | | | | |

Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67
Копировать без формата II

В.Д.Ш.п А5-0106

50 (✓) (✓)



* Размер для справок.

В.Д.Ш.п А5-0106

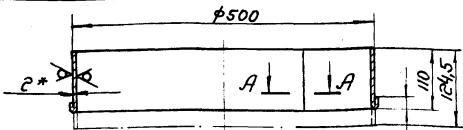
| Уч. Лист № докум. | Изд. | Дата | Лист | Масса | Усиление |
|--|------|------|------|-------|----------|
| Разработчик: Горбунин В.С. | 0 | 1,2 | 1:10 | | |
| Проект: Проектный Институт Конструкторский | | | | | |
| И.контр. Проектируемый | | | | | |
| Уч. В.Д.Ш.п | | | | | |

Лист АМ-2М-3 ГОСТ 12592-67
Копировать без формата II

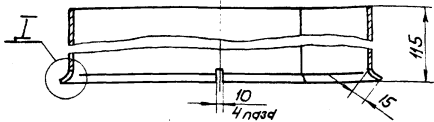
Серия 1.194-29

ВДШН А5-0301

50 (✓)

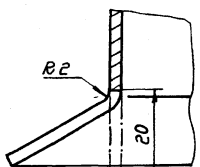


Вариант.



Т
М 1:1

А-А
М 1:1



ГОСТ 4806-69-Н1-В3-В2



1. Длина развернутой детали - 1575 мм.
2* Размер для справок.

ВДШН А5-0301

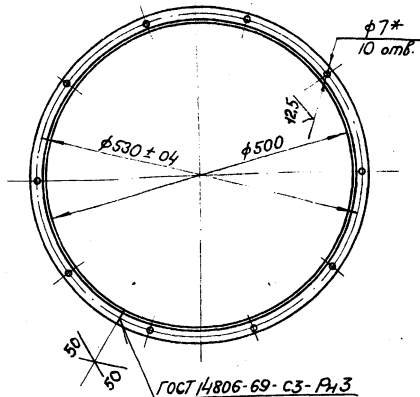
Патрубок

Лист АМг 2М-2
ГОСТ 12592-67

| Лист | Масса | Усилия |
|--------------------|-------|--------|
| 4 | 1,06 | 1:5 |
| Лист Листов 1 | | |
| ИМСС СССР | | |
| Лаб.проектирования | | |
| ГПИ Проектирования | | |
| Формат И | | |

ВДШН А5-0302

50 (✓)



ГОСТ 4806-69-С3-А3

Длина развернутой детали - 1617 мм.

ВДШН А5-0302

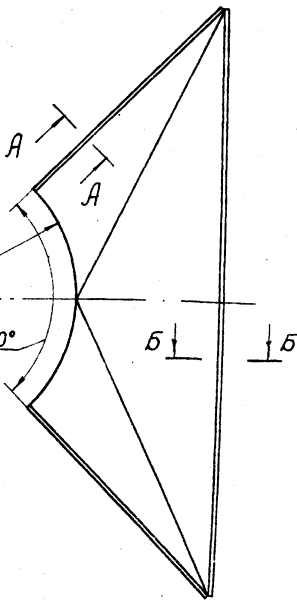
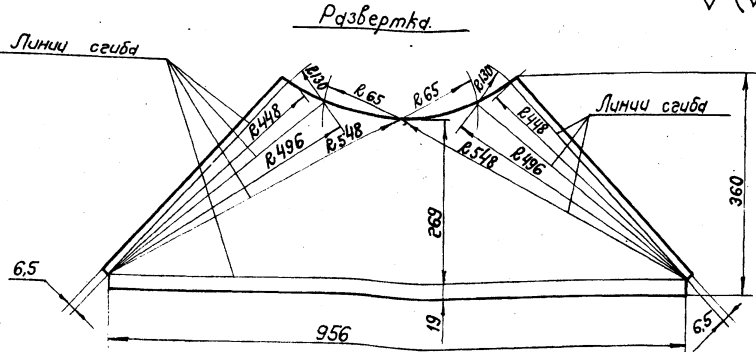
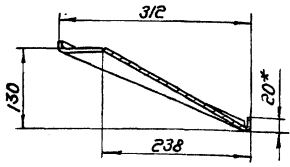
Фланец

Узелок П-50-98 ГОСТ 13737-68
АМг 2М ГОСТ 8617-68

| Лист | Масса | Усилия |
|--------------------|-------|--------|
| 4 | 0,86 | 1:5 |
| Лист Листов 1 | | |
| ИМСС СССР | | |
| Лаб.проектирования | | |
| ГПИ Проектирования | | |
| Формат И | | |

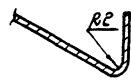
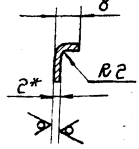
1000-54 ЧТБВ

50 (✓)



А-А повернуто.
М 1:1

Б-Б
М 1:1



* Размер для справок.

ВДШН А5-0001

Боковина

Лист АМг 2М-2
ГОСТ 12592-67

| Лист | Масса | Усилия |
|--------------------|-------|--------|
| 4 | 1,1 | 1:5 |
| Лист Листов 1 | | |
| ИМСС СССР | | |
| Лаб.проектирования | | |
| ГПИ Проектирования | | |
| Формат И | | |

Серия 1.494-29

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|-----------------------------|---|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| Р2 | * | | ВДШп А6 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | ВДШп А. Д. | Технические требования Сборочные единицы | | * И, И, ИИ |
| И | 1 | | ВДШп А6-01 | Рассекатель | 1 | |
| И | 2 | | ВДШп А6-02 | Фланец | 1 | |
| И2 | 3 | | ВДШп Б-03 | | | |
| | | | Серия 4.904-29. Лист 8 | Диафрагма | 1 | |
| И | 4 | | ВДШп А6-03 | Патрубок | 1 | |
| И2 | 5 | | НР6 Серия 4.904-29. Лист 18 | Направляющая решетка | 1 | |
| | | | | Детали | | |
| И2 | 6 | | ВДШп А6-0001 | Бокovina | 4 | |
| И4 | 7 | | ВДШп А6-0002 | Прокладка 10x35 ТУ38-5-1206-68 ε=5136 | 1 | 1,07кг |
| | | | | Прочие изделия | | |
| | 8 | | | Защелка комбиниро- ванная ф5 ст1 984 ТУ36-1598-72 | 101 | |

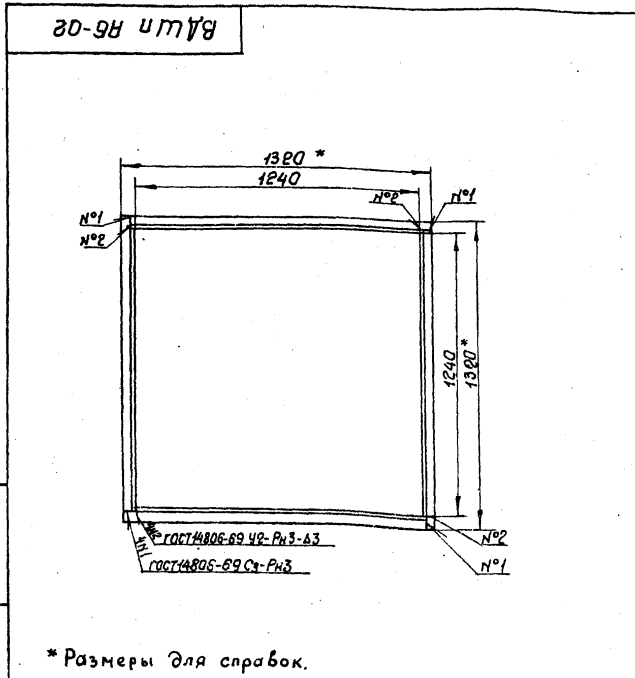
Лист № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| <p style="text-align: center;">ВДШп А6</p> <p>Воздухораспреде- литель ВДШп А</p> <p>Копировал: <i>В.П.</i></p> | | | | <p>Лист 1</p> <p>Масса 3,34</p> <p>Масштаб 1:10</p> |
|---|--|--|--|---|

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|---------------|------------------|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| Р2 | | | ВДШп А6-01 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | | Детали | | |
| И | 1 | | ВДШп А6-0101 | Лист | 4 | |
| И | 2 | | ВДШп А6-0102 | Лист | 4 | |
| И | 3 | | ВДШп А6-0103 | Лист | 4 | |
| И | 4 | | ВДШп А6-0104 | Лист | 4 | |
| И | 5 | | ВДШп А6-0105 | Лист | 4 | |
| И | 6 | | ВДШп А6-0106 | Ребро | 1 | |
| И | 7 | | ВДШп А6-0107 | Ребро | 1 | |
| И | 8 | | ВДШп А2-0108 | Ушко | 4 | |

Лист № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

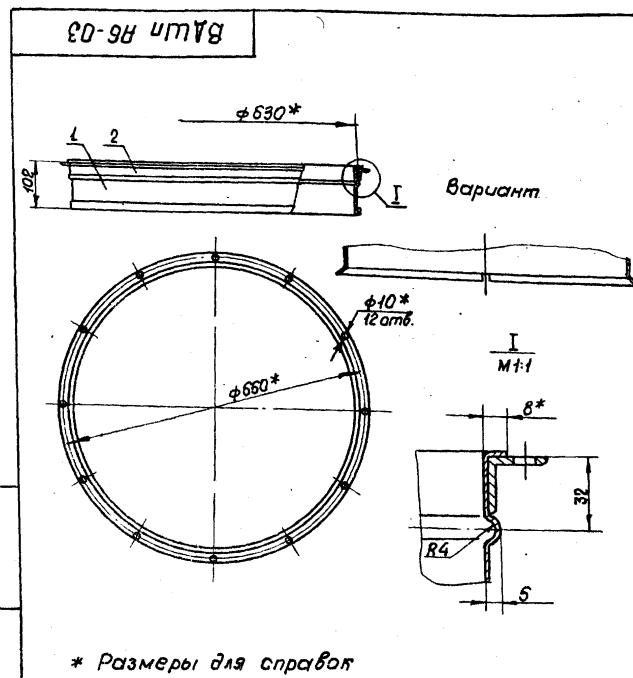
| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| <p style="text-align: center;">ВДШп А6-01</p> <p>Рассекатель</p> <p>Копировал: <i>В.П.</i></p> | | | | <p>Лист 1</p> <p>Масса 2,4</p> <p>Масштаб 1:5</p> |
|---|--|--|--|---|



* Размеры для справок.

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|--------------|--------------|------|------------|
| И | 1 | | ВДШп А6-0201 | Связь | 4 | |
| | | | | Детали | | |
| | | | | ВДШп А6-02 | | |
| | | | | Фланец | | |

Копировал: *В.П.*



* Размеры для справок.

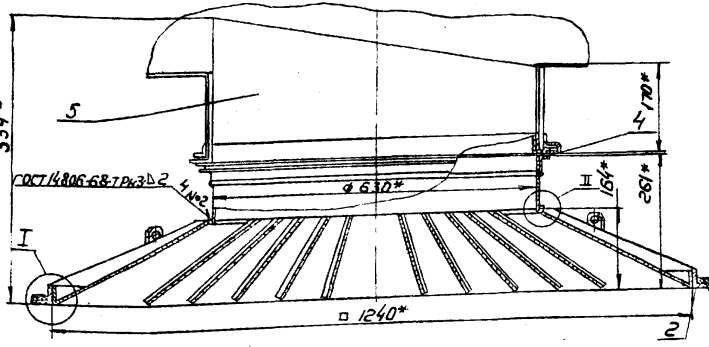
| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|--------------|--------------|------|------------|
| И | 1 | | ВДШп А6-0301 | Патрубок | 1 | |
| И | 2 | | ВДШп А6-0302 | Фланец | 1 | |
| | | | | Детали | | |
| | | | | ВДШп А6-03 | | |
| | | | | Патрубок | | |

Копировал: *В.П.*

Серия 1.494-29

ВДШп ЯБ СБ

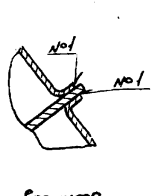
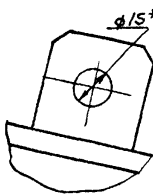
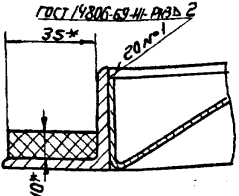
A ↓



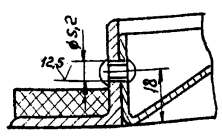
I
M1:2

Вид Б повернуто
M1:2

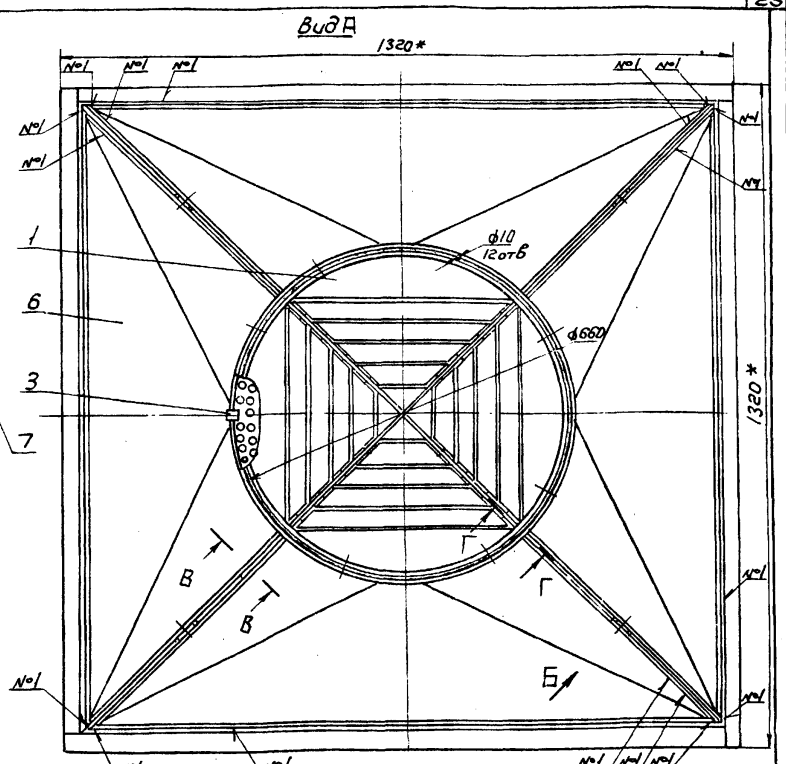
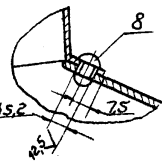
B-B
M1:2



I Вариант
M1:2



I Вариант
M1:2



- 1. В варианте соединения на заклепках принять шаг заклепок - 70 мм
- 2* Размеры для справок

Лист № 1 из 1
Лист № 2 из 2
Лист № 3 из 3
Лист № 4 из 4
Лист № 5 из 5
Лист № 6 из 6
Лист № 7 из 7
Лист № 8 из 8
Лист № 9 из 9
Лист № 10 из 10
Лист № 11 из 11
Лист № 12 из 12

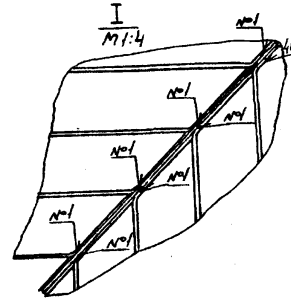
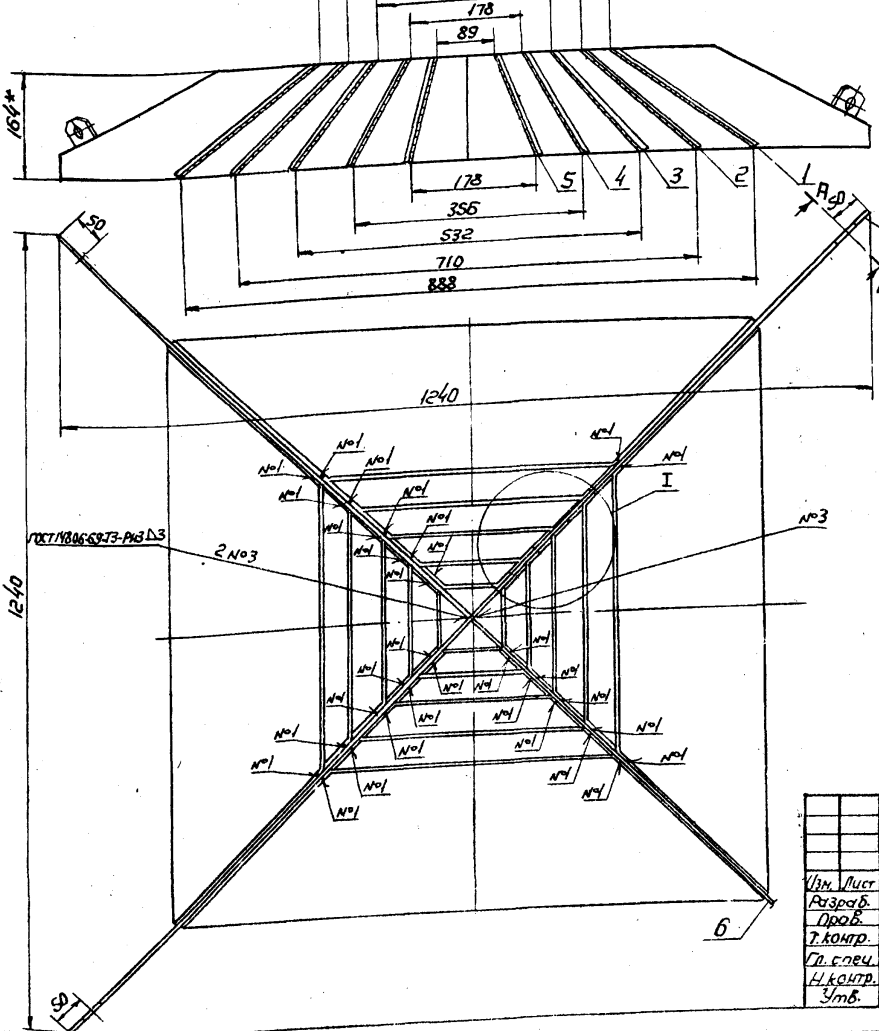
ВДШп ЯБ СБ

| | | | | |
|------|------|-----------|-----------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | Разраб. | Щеглова | 11.1 |
| | | Проб. | Пронский | 11.1 |
| | | Т. контр. | Зейлиман | 11.1 |
| | | Н. контр. | Безверный | 11.1 |
| | | Утв. | Коган | 11.1 |
| | | | Ильин | 11.1 |

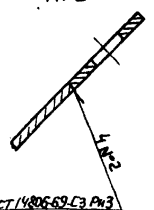
| ВДШп ЯБ СБ | | Лист | Масса | Масштаб |
|---------------------------------|--|---|--------|---------|
| Воздухораспределитель ВДШп Я | | 11 | 39,2 | 1:10 |
| Сборочный чертеж | | Лист | Листов | |
| | | 11 | 1 | |
| | | ММСС СССР Главпроектвентиляция ГПИ Проектвентиляция | | |
| Копировал: В.А. | | Формат 12 | | |

Сборочная инструкция

ВДШп ЯБ-01 СБ



A-A
M1:2



* Размер для справок

Лист № 1 из 1
Лист № 2 из 2
Лист № 3 из 3
Лист № 4 из 4
Лист № 5 из 5
Лист № 6 из 6
Лист № 7 из 7
Лист № 8 из 8
Лист № 9 из 9
Лист № 10 из 10
Лист № 11 из 11
Лист № 12 из 12

ВДШп ЯБ-01 СБ

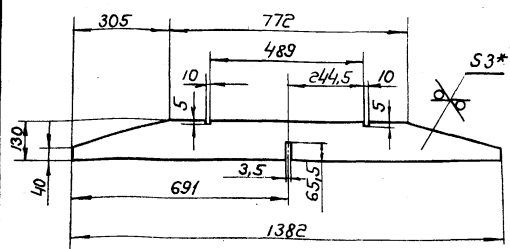
| | | | | |
|------|------|-----------|-------------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| | | Разраб. | Горбунова | 11.1 |
| | | Проб. | Пронский | 11.1 |
| | | Т. контр. | Горюховский | 11.1 |
| | | Н. контр. | Зейлиман | 11.1 |
| | | Утв. | Коган | 11.1 |

| ВДШп ЯБ-01 СБ | | Лист | Масса | Масштаб |
|---------------------------------|--|---|--------|---------|
| Рассекатель Сборочный чертеж | | 11 | 14,2 | 1:10 |
| | | Лист | Листов | |
| | | 11 | 1 | |
| | | ММСС СССР Главпроектвентиляция ГПИ Проектвентиляция | | |
| Копировал: В.А. | | Формат 12 | | |

Серия 1.494-29

ВДШн А 5-0107

50 (✓)



* Размер для справок.

ВДШн А 5-0107

Ребро

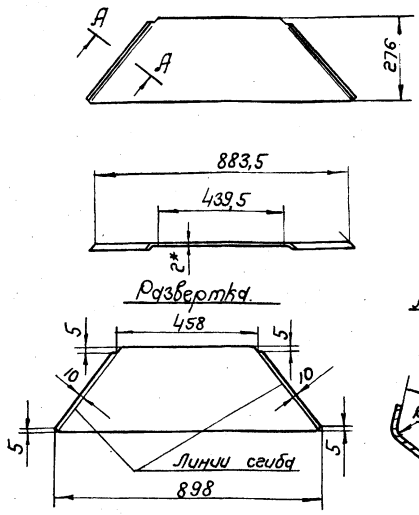
| Лист | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|-------|----------|
| 1 | 12 | 1:10 |
| Лист 1 | | Листов 1 |
| ММСС СССР | | |
| Лист АМ, 2М-3 ГОСТ 12592-67 | | |
| Листов промвентилиция | | |
| ГПИ Проект промвентилиция | | |
| Копирован СБЧ - Формат И | | |

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата
 Разработ: Горбунова
 Проект: Проектный
 Т. Контроль: Проектный
 Н. Контроль: Проектный
 Чтб. Зейлиман

ВДШн А 6-0101

50 (✓)



* Размер для справок.

ВДШн А 6-0101

Лист

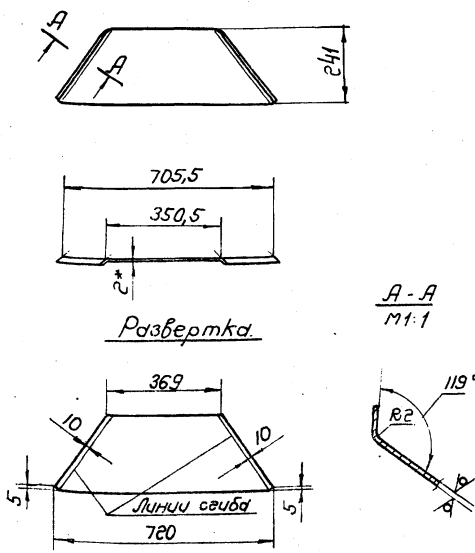
| Лист | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|-------|----------|
| 1 | 1,0 | 1:10 |
| Лист | | Листов 1 |
| ММСС СССР | | |
| Лист АМ, 2М-2 ГОСТ 12592-67 | | |
| Листов промвентилиция | | |
| ГПИ Проект промвентилиция | | |
| Копирован СБЧ - Формат И | | |

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата
 Разработ: Горбунова
 Проект: Проектный
 Т. Контроль: Проектный
 Н. Контроль: Проектный
 Чтб. Зейлиман

ВДШн А 6-0102

50 (✓)



* Размер для справок.

ВДШн А 6-0102

Лист

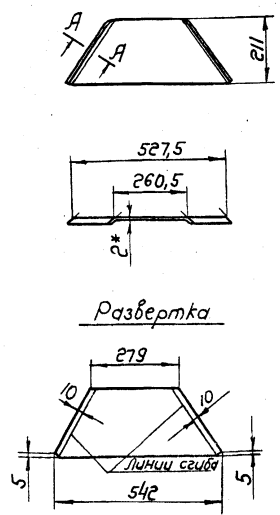
| Лист | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|-------|----------|
| 1 | 0,7 | 1:10 |
| Лист | | Листов 1 |
| ММСС СССР | | |
| Лист АМ, 2М-2 ГОСТ 12592-67 | | |
| Листов промвентилиция | | |
| ГПИ Проект промвентилиция | | |
| Копирован СБЧ - Формат И | | |

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата
 Разработ: Горбунова
 Проект: Проектный
 Т. Контроль: Проектный
 Н. Контроль: Проектный
 Чтб. Зейлиман

ВДШн А 6-0103

50 (✓)



* Размер для справок.

ВДШн А 6-0103

Лист

| Лист | Масса | Масштаб |
|-----------------------------|-------|----------|
| 1 | 0,47 | 1:10 |
| Лист | | Листов 1 |
| ММСС СССР | | |
| Лист АМ, 2М-2 ГОСТ 12592-67 | | |
| Листов промвентилиция | | |
| ГПИ Проект промвентилиция | | |
| Копирован СБЧ - Формат И | | |

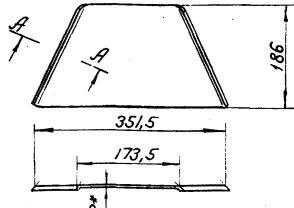
Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Инициалы, Подпись, Дата
 Разработ: Горбунова
 Проект: Проектный
 Т. Контроль: Проектный
 Н. Контроль: Проектный
 Чтб. Зейлиман

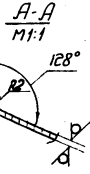
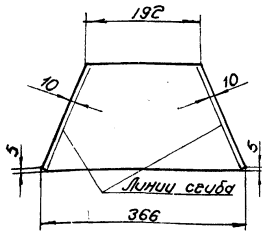
Серия 1.104-20

ВДШН А6-0104

50 (✓) (✓)



Развертка



* Размер для справок.

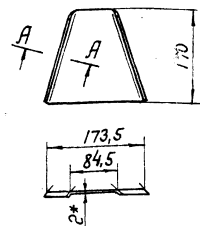
ВДШН А6-0104

| | | | |
|------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |

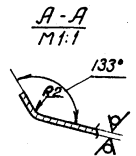
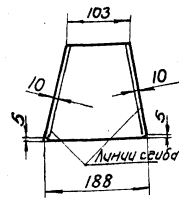
| | | | |
|---------------------------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |
| Лист АМ-2М-2 ГОСТ 2592-67 | | | |
| Копирован 6/8 | | | |

ВДШН А6-0105

50 (✓) (✓)



Развертка



* Размер для справок.

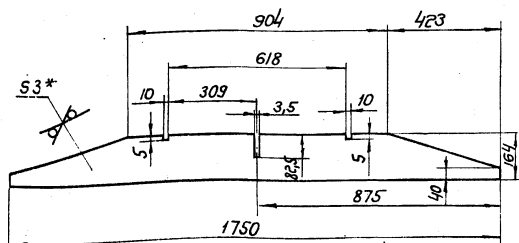
ВДШН А6-0105

| | | | |
|------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|---------------------------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |
| Лист АМ-2М-2 ГОСТ 2592-67 | | | |
| Копирован 6/8 | | | |

ВДШН А6-0106

50 (✓) (✓)



* Размер для справок.

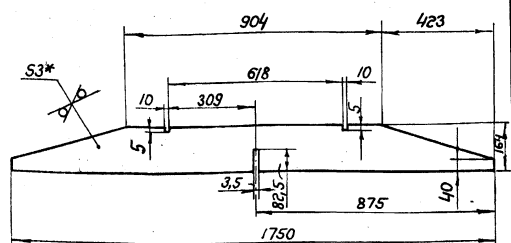
ВДШН А6-0106

| | | | |
|------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|---------------------------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |
| Лист АМ-2М-3 ГОСТ 2592-67 | | | |
| Копирован 6/8 | | | |

ВДШН А6-0107

50 (✓) (✓)



* Размер для справок.

ВДШН А6-0107

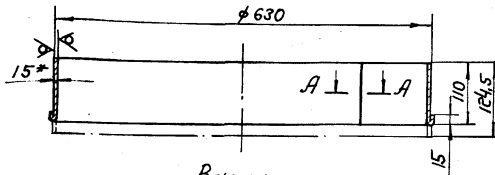
| | | | |
|------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|---------------------------|---|-------|--------|
| Лист | № | Всего | Листов |
| 1 | 1 | 1 | 1 |
| Лист АМ-2М-3 ГОСТ 2592-67 | | | |
| Копирован 6/8 | | | |

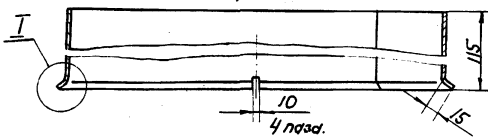
Серия 1.494-29

ВДШп А6-0301

50 (✓) (✓)

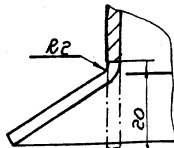


Вариант.

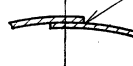


Т
М2:1

А-А
М1:1



ГОСТ 14806-69-НН-А6-02



1. Длина развернутой детали - 1982 мм.

2.* Размер для справок.

ВДШп А6-0301

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Проектный | И.А. | | |
| И.Контр. | Проектный | И.А. | | |
| И.Контр. | Заводской | И.А. | | |

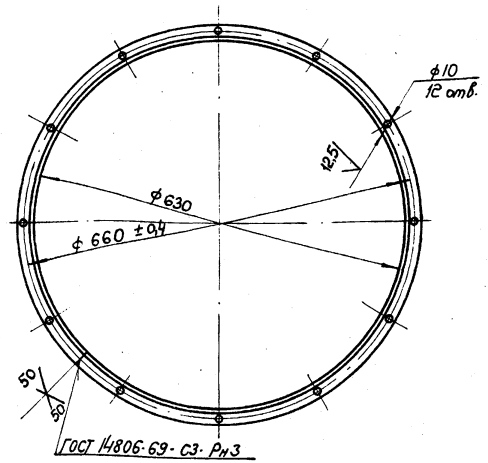
Патрубок.

Лист АМГ 2М-2
ГОСТ 12592-67

| | | |
|------|--------|---------|
| Лит. | Масса | Масштаб |
| У | 1,33 | 1:5 |
| Лист | Листов | |
| 1 | 1 | |

ВДШп А6-0302

50 (✓) (✓)



ГОСТ 14806-69-СЗ-Рн3

Длина развернутой детали - 2026 мм.

ВДШп А6-0302

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Проектный | И.А. | | |
| И.Контр. | Проектный | И.А. | | |
| И.Контр. | Заводской | И.А. | | |

Фланец.

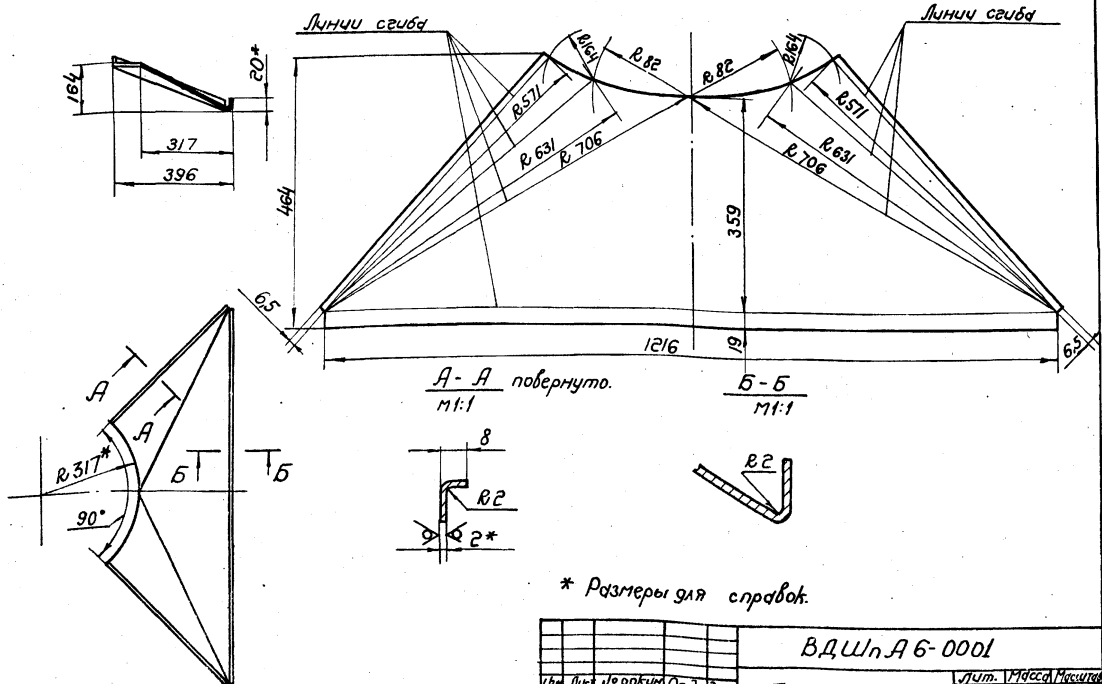
Лист АМГ 2М-2
ГОСТ 12592-67

| | | |
|------|--------|---------|
| Лит. | Масса | Масштаб |
| У | 1,07 | 1:5 |
| Лист | Листов | |
| 1 | 1 | |

ВДШп А6-0001

Развертка
М1:5

50 (✓) (✓)



* Размеры для справок.

ВДШп А6-0001

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-------|------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
| Разр. | Проектный | И.А. | | |
| И.Контр. | Проектный | И.А. | | |
| И.Контр. | Заводской | И.А. | | |

Боковина.

Лист АМГ 2М-2
ГОСТ 12592-67

| | | |
|------|--------|---------|
| Лит. | Масса | Масштаб |
| У | 1,9 | 1:10 |
| Лист | Листов | |
| 1 | 1 | |

Серия 1.494-29

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|------------------------------|--|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| | | 22 | ВДШп А8 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | * | ВДШп.А. А | Технические требования | | *11111,11 |
| | | | | Сборочные единицы | | |
| | | 11 | 1 ВДШп А8-01 | Рассекатель | 1 | |
| | | 11 | 2 ВДШп А8-02 | Фланец | 1 | |
| | | 12 | 3 ВДШп А8-03 | Патрубок | 1 | |
| | | | Серия 4.904-29 лист 8 | Звездочка | 1 | |
| | | 11 | 4 ВДШп А8-03 | Патрубок | 1 | |
| | | 12 | 5 НР8 Серия 4.904-29 лист 18 | Направляющая решетка | 1 | |
| | | | | Детали | | |
| | | 12 | 6 ВДШп А8-0001 | Боковина | 4 | |
| | | 64 | 7 ВДШп А8-0002 | Прокладка 10x35 ТУ 38-5-1206-68 Р-6496 | 1 | 1,36 кг |
| | | | | Прочие изделия | | |
| | | 8 | | Закрепка комбинированная Ванная ф5 STD-984 ТУ 36-1598-72 | 129 | |

ВДШп А8

| | | | | | |
|--------------------|----------|-------|------|------|--------|
| Изм. Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Листов |
| Разраб. Щеглова | ИЛ | ИЛ | | 1 | 1 |
| Проб. Пронский | Р | Р | | | |
| И. контр. Пронский | Р | Р | | | |
| Утв. Зейликман | И | И | | | |

Воздухораспределитель
ВДШп А

ИМСС СССР
Главпроектвентиляция
ГПИ Проектпроектвентиляция

Копиробал. В-
Формат: И

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|----------------|------------------|------|------------|
| | | | | Документация | | |
| | | 22 | ВДШп А8-01 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | | Детали | | |
| | | 11 | 1 ВДШп А8-0101 | Лист | 4 | |
| | | 11 | 2 ВДШп А8-0102 | Лист | 4 | |
| | | 11 | 3 ВДШп А8-0103 | Лист | 4 | |
| | | 11 | 4 ВДШп А8-0104 | Лист | 4 | |
| | | 11 | 5 ВДШп А8-0105 | Лист | 4 | |
| | | 11 | 6 ВДШп А8-0106 | Ребро | 1 | |
| | | 11 | 7 ВДШп А8-0107 | Ребро | 1 | |
| | | 11 | 8 ВДШп А8-0108 | Ушко | 4 | |

ВДШп А8-01

| | | | | | |
|--------------------|----------|-------|------|------|--------|
| Изм. Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Листов |
| Разраб. Горбунова | ИЛ | ИЛ | | 1 | 1 |
| Проб. Пронский | Р | Р | | | |
| И. контр. Пронский | Р | Р | | | |
| Утв. Зейликман | И | И | | | |

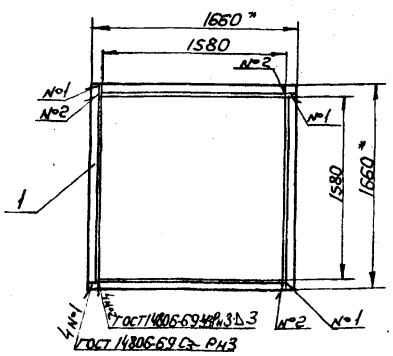
Рассекатель

ИМСС СССР
Главпроектвентиляция
ГПИ Проектпроектвентиляция

Копиробал. В-
Формат: И

Серия 1.494-29

ВДШп А8-02



* Размеры для справок.

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|----------------|--------------|------|------------|
| | | 11 | 1 ВДШп А8-0201 | связь | 4 | |

ВДШп А8-02

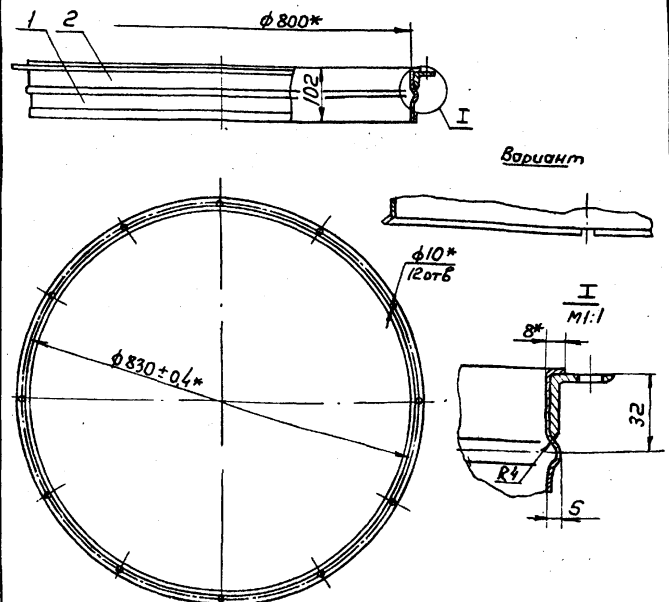
| | | | | | |
|--------------------|----------|-------|------|------|--------|
| Изм. Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Листов |
| Разраб. Щеглова | ИЛ | ИЛ | | 1 | 1 |
| Проб. Пронский | Р | Р | | | |
| И. контр. Пронский | Р | Р | | | |
| Утв. Коган | И | И | | | |

Фланец

ИМСС СССР
Главпроектвентиляция
ГПИ Проектпроектвентиляция

Копиробал. В-
Формат: И

ВДШп А8-03



* Размеры для справок

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|------|------|----------------|--------------|------|------------|
| | | 11 | 1 ВДШп А8-0301 | Патрубок | 1 | |
| | | 11 | 2 ВДШп А8-0302 | Фланец | 1 | |

ВДШп А8-03

| | | | | | |
|---------------------|----------|-------|------|------|--------|
| Изм. Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Листов |
| Разраб. Щеглова | ИЛ | ИЛ | | 1 | 1 |
| Проб. Пронский | Р | Р | | | |
| И. контр. Зейликман | И | И | | | |
| Утв. Коган | И | И | | | |

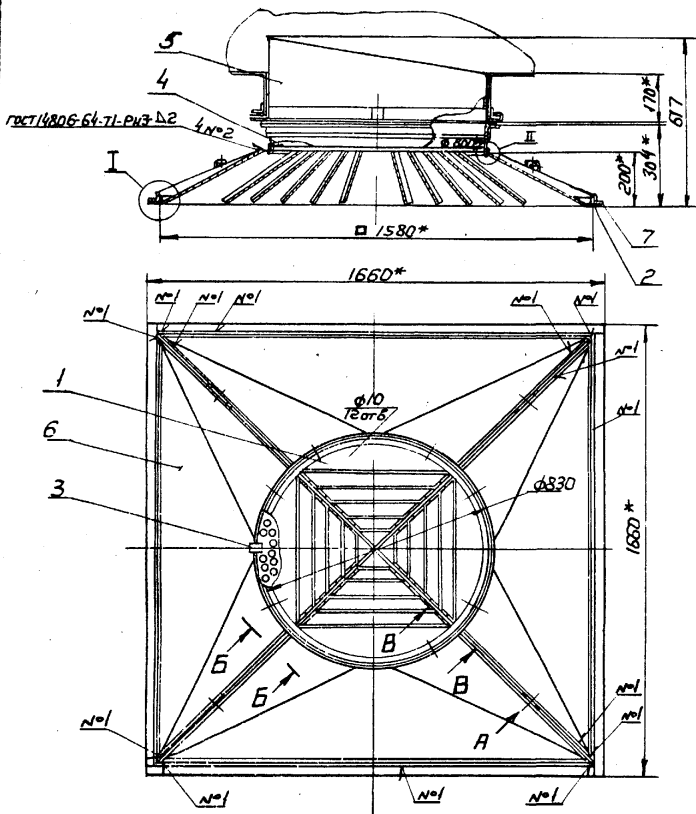
Патрубок

ИМСС СССР
Главпроектвентиляция
ГПИ Проектпроектвентиляция

Копиробал. В-
Формат: И

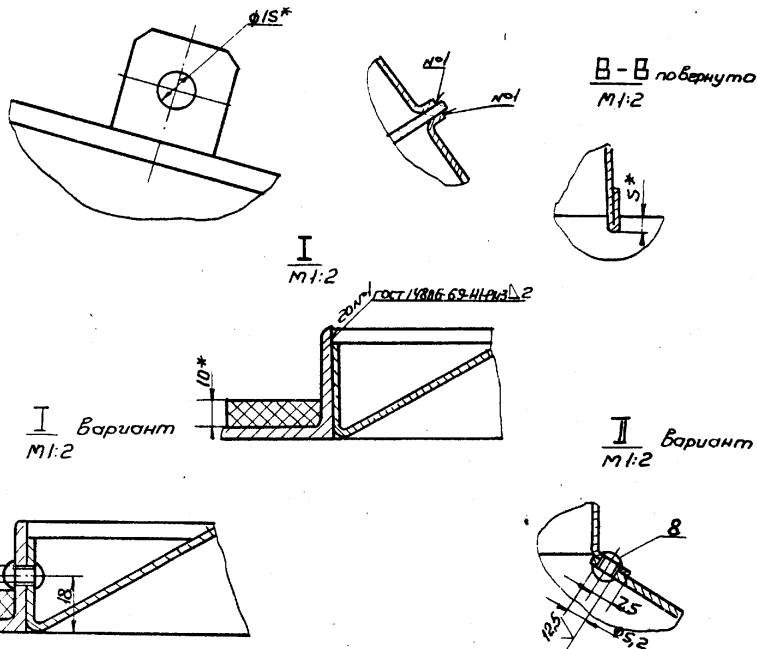
ВДШп А8 СБ

Чертеж 1. 494-29



Вид А повернуто
М1:2

Б-Б
М1:2



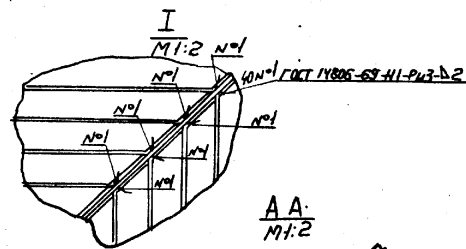
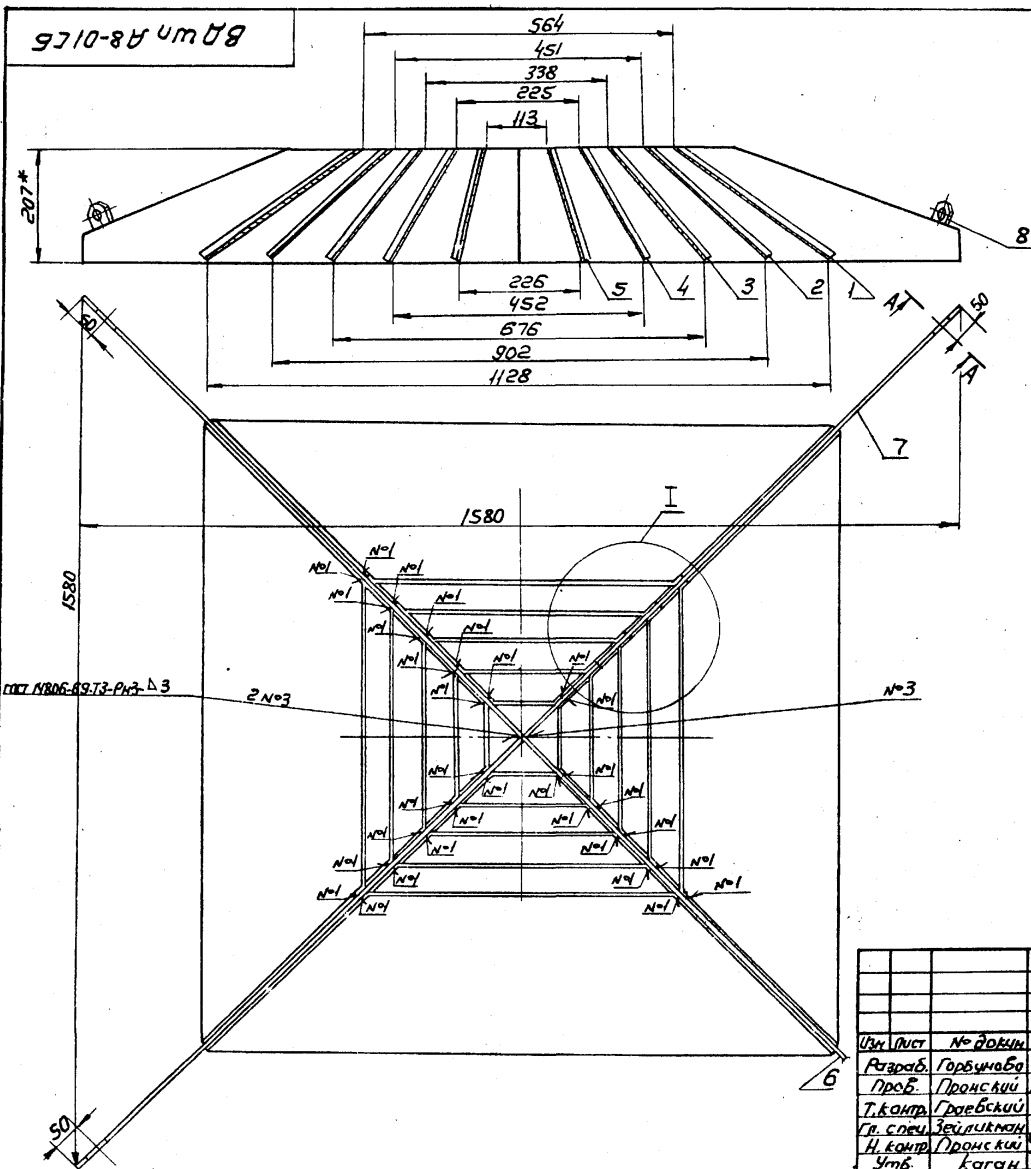
- 1. В варианте соединения по заклепкам принять шаг заклепок - 70мм
- 2* Размеры для справок.

| ВДШп А8 СБ | | | | Лист | Масса | Масштаб |
|----------------------|------|---------|------------|-----------------------|-------|---------|
| Изм | Лист | № докум | Подп. Дата | 11 | 580 | 1:20 |
| Разраб. Щеглова СМ | | | | Воздухораспределитель | | |
| Проб. Процкий П | | | | ВДШп А | | |
| Т. контр. Зейликин М | | | | Сборочный чертеж | | |
| Нач. отд. Бузержин В | | | | Лист | | |
| Н. контр. Каган В | | | | ММСС СССР | | |
| Утв. Обчинников С | | | | Главпроектвентиляция | | |
| | | | | ГПИ Проектвентиляция | | |
| | | | | Формат 12 | | |

Копировал: В

ВДШп А8-01 СБ

Копию сделать в 3 экземплярах



А-А
М1:2

* Размер для справок

| ВДШп А8-01 СБ | | | | Лист | Масса | Масштаб |
|-----------------------|------|---------|------------|----------------------|-------|---------|
| Изм | Лист | № докум | Подп. Дата | 11 | 226 | 1:10 |
| Разраб. Горбунова Ю | | | | Рассекатель | | |
| Проб. Процкий П | | | | Сборочный чертеж | | |
| Т. контр. Гривбский М | | | | Лист | | |
| Н. спец. Зейликин М | | | | ММСС СССР | | |
| Н. контр. Процкий П | | | | Главпроектвентиляция | | |
| Утв. Каган В | | | | ГПИ Проектвентиляция | | |
| | | | | Формат 12 | | |

Копировал: В

Формат 12

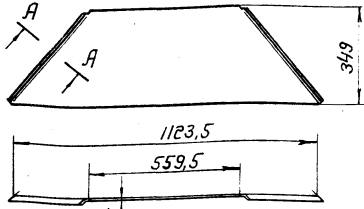
Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата

Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата

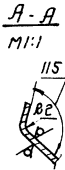
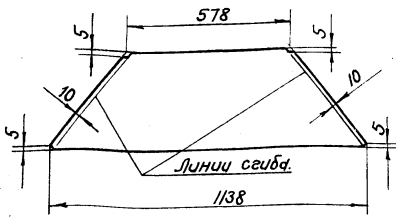
Серия 1.194-29

ВДШ А8-0101

50 (✓)



Развертка



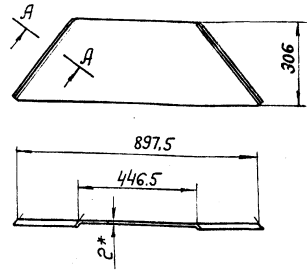
* Размер для справок.

ВДШ А8-0101

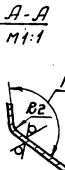
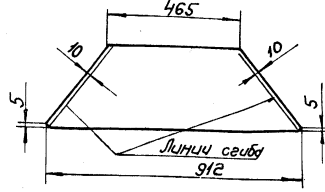
| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------|-------------|------|----------------------------|------|-------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разработчик | Проверенный | Утвержденный | Исполнитель | Срок | | | | |
| Лист А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | | | Лит. А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Копирован СФР - | | | | | формат 11 | | | |

ВДШ А8-0102

50 (✓)



Развертка



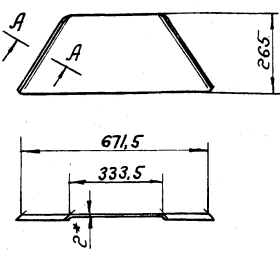
Изм. Лист № докум. Подп. Дата
Разработчик Проверенный Утвержденный Исполнитель
Лит. А8-2М-2 ГОСТ 12592-67
Копирован СФР -

ВДШ А8-0102

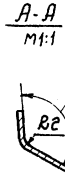
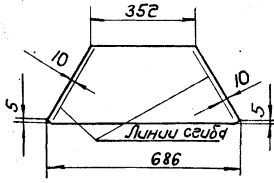
| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------|-------------|------|----------------------------|------|-------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разработчик | Проверенный | Утвержденный | Исполнитель | Срок | | | | |
| Лист А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | | | Лит. А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Копирован СФР - | | | | | формат 11 | | | |

ВДШ А8-0103

50 (✓)



Развертка



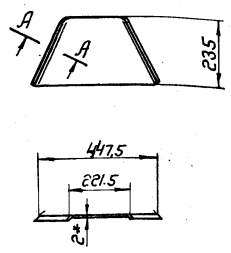
* Размер для справок.

ВДШ А8-0103

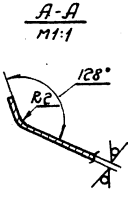
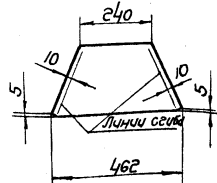
| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------|-------------|------|----------------------------|------|-------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разработчик | Проверенный | Утвержденный | Исполнитель | Срок | | | | |
| Лист А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | | | Лит. А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Копирован СФР - | | | | | формат 11 | | | |

ВДШ А8-0104

50 (✓)



Развертка



* Размер для справок.

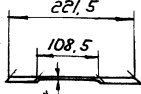
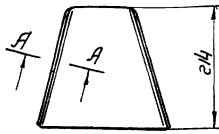
ВДШ А8-0104

| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------|-------------|------|----------------------------|------|-------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лист | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разработчик | Проверенный | Утвержденный | Исполнитель | Срок | | | | |
| Лист А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | | | Лит. А8-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Копирован СФР - | | | | | формат 11 | | | |

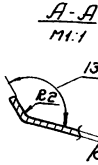
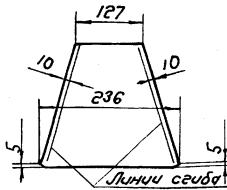
Серия 1.404-29

В.Д.Шн А8-0105

50 (✓) (✓)



Развертка



* Размер для справок.

В.Д.Шн А8-0105

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| Изм. | Лист | № | голка | Дата |
| | Лист | 4 | 021 | 1:5 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

Лист

Лист АМ-21-2 ГОСТ 12592-67

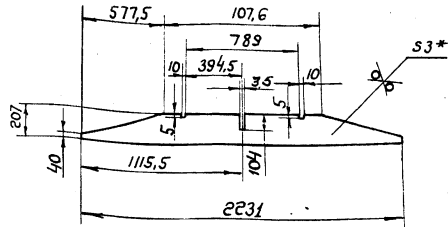
| | | |
|----------|-----------|----------|
| Лист | Листов | 1 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

Копирован СЭУ-

Формат 11

В.Д.Шн А8-0106

50 (✓) (✓)



* Размер для справок.

В.Д.Шн А8-0106

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| Изм. | Лист | № | голка | Дата |
| | Лист | 4 | 2,96 | 1:20 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

Ребро

Лист АМ-21-3 ГОСТ 12592-67

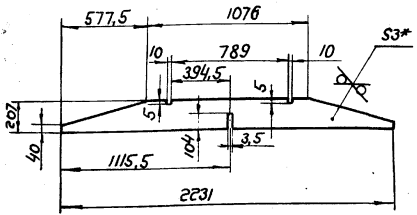
| | | |
|----------|-----------|----------|
| Лист | Листов | 1 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

Копирован СЭУ-

Формат 11

В.Д.Шн А8-0107

50 (✓) (✓)



* Размер для справок.

В.Д.Шн А8-0107

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| Изм. | Лист | № | голка | Дата |
| | Лист | 4 | 2,96 | 1:20 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

Ребро

Лист АМ-21-3 ГОСТ 12592-67

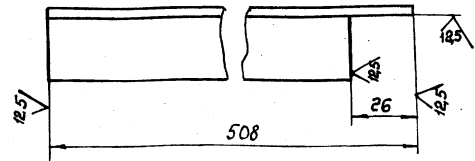
| | | |
|----------|-----------|----------|
| Лист | Листов | 1 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

Копирован СЭУ-

Формат 11

В.Д.Шн А2-0201

50 (✓) (✓)



Изм. Лист № гола Дата

В.Д.Шн А2-0201

| | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| Изм. | Лист | № | гола | Дата |
| | Лист | 4 | 014 | 1:1 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

СБЯЗБ

Лист АМ-21-3 ГОСТ 12592-67

| | | |
|----------|-----------|----------|
| Лист | Листов | 1 |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |
| И.Контр. | Проектный | И.Контр. |

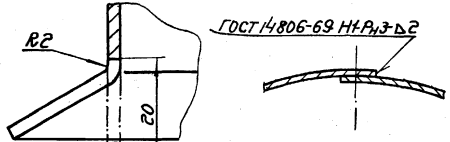
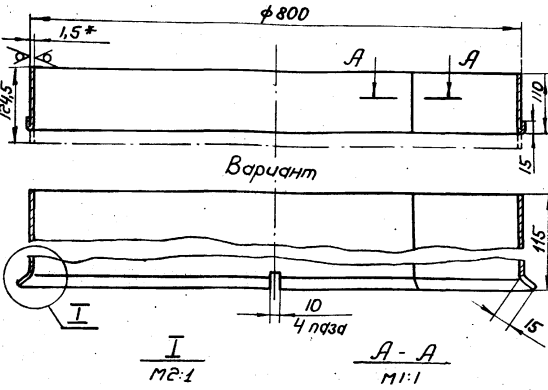
Копирован СЭУ-

Формат 11

Серия 1.494-29

ВДШп А8-0301

50 (✓)



1. Длина развернутой детали - 2517 мм.
2.* Размер для справок.

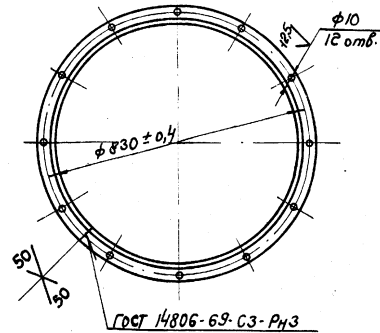
ВДШп А8-0301

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------|-------|------|-------------------------------|------|-------|-------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Патрубок | Лист | Масса | Масса |
| Разработ. | Щеголов | ИИ | | | | 4 | 1,69 | 1:5 |
| Проб. | Пронский | ИИ | | | Лист | Лист | 1 | |
| Т. контр. | Средский | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Н. контр. | Пронский | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Чтв. | Вейликман | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |

Изм. №, дата, Лист и дата, Имя, фамилия, инициалы, подпись, дата

ВДШп А8-0302

50 (✓)



Длина развернутой детали - 2560 мм.

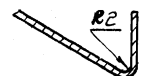
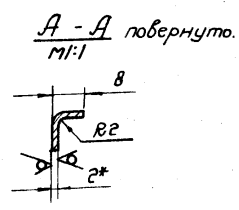
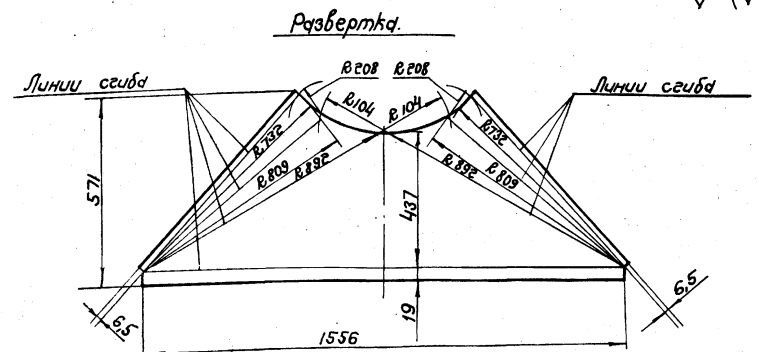
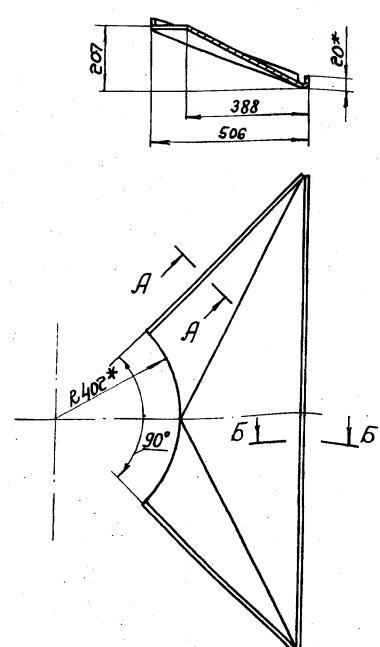
ВДШп А8-0302

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------|-------|------|-------------------------------|------|-------|-------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Фланец | Лист | Масса | Масса |
| Разработ. | Щеголов | ИИ | | | | 4 | 1,36 | 1:10 |
| Проб. | Пронский | ИИ | | | Лист | Лист | 1 | |
| Т. контр. | Средский | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Н. контр. | Пронский | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Чтв. | Вейликман | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |

Изм. №, дата, Лист и дата, Имя, фамилия, инициалы, подпись, дата

ВДШп А8-0001

50 (✓)



* Размеры для справок.

ВДШп А8-0001

Изм. №, дата, Лист и дата, Имя, фамилия, инициалы, подпись, дата

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------|-------|------|-------------------------------|------|-------|-------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Боковина | Лист | Масса | Масса |
| Разработ. | Щеголов | ИИ | | | | 4 | 3,0 | 1:10 |
| Проб. | Пронский | ИИ | | | Лист | Лист | 1 | |
| Т. контр. | Средский | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Н. контр. | Пронский | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |
| Чтв. | Вейликман | ИИ | | | Лист АМ-2М-2 ГОСТ 12592-67 | | | |