

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА /ГОССТРОЙ СССР/
ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ИЗДЕЛИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 3.904-24

ВИБРОИЗОЛИРУЮЩИЕ ОСНОВАНИЯ
ДЛЯ НАСОСОВ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ
В САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

ВЫПУСК 1-1

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ
ВИБРОИЗОЛИРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА

1933-01
Уч. 3-64

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА (ГОССТРОЙ СССР)
ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ИЗДЕЛИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 3.904-24

ВИБРОИЗОЛИРУЮЩИЕ ОСНОВАНИЯ
ДЛЯ НАСОСОВ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ
В САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

ВЫПУСК 1-1

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ
ВИБРОИЗОЛИРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА
РАЗРАБОТАНЫ
ГПИ САНТЕХПРОЕКТ

УТВЕРЖДЕНЫ
ГОССТРОЕМ СССР
ПРОТОКОЛ № АЧ-42
ОТ 3 ОКТЯБРЯ 1985 Г.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ИНСТИТУТА *Шиллер* Ю.И. ШИЛЛЕР

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА *Спивак* В.А. СПИВАК

ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ
ГПИ САНТЕХПРОЕКТ Г. 15 ДЕКАБРЯ 1985 Г.
ПРИКАЗ № 168
ОТ 27 НОЯБРЯ 1985 Г.

| Обозначение | Наименование | Стр. |
|--------------|--|--------|
| — | Содержание | 2 |
| А7Б065.000Д | Технические требования | 3 |
| А7Б065.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип I | 4÷10 |
| А7Б065.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип I | 11÷13 |
| А7Б065.010 | Отвод | 14; 15 |
| А7Б065.001 | Прокладка | 15 |
| А7Б065.010СБ | Отвод | 16 |
| А7Б065.002 | Болт фундаментный | |
| А7Б065.003 | Пластина | 17 |
| А7Б065.020 | Переход | 18 |
| А7Б065.030 | Рукав-вставка $\phi 50 \div \phi 125$ | 18; 19 |
| А7Б065.020СБ | Переход | 20 |
| А7Б065.030СБ | Рукав-вставка $\phi 50 \div \phi 125$ | 21 |
| А7Б065.031 | Патрубок | |
| А7Б065.041 | Серьга хомута | 22 |
| А7Б065.040 | Хомут | 23 |
| А7Б065.040СБ | Хомут | 24 |
| А7Б065.042 | Гайка | |
| А7Б065.043 | Болт | 25 |
| А7Б065.044 | Шайба | |
| А7Б065.045 | Лента хомута | 26 |
| А7Б066.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип II | 27÷33 |
| А7Б066.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип II | 34÷36 |
| А7Б067.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип III | 37÷43 |
| А7Б067.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип III | 44÷46 |
| А7Б068.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип IV | 47÷50 |

| Обозначение | Наименование | Стр. |
|--------------|---|-------|
| А7Б068.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“ Тип IV | 51÷53 |
| А7Б068.010СБ | Рукав-вставка $\phi 150$; $\phi 200$ | 54 |
| А7Б069.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“ Тип V | 55÷58 |
| А7Б069.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“ Тип V | 59÷61 |
| А7Б070.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип VI | 62÷66 |
| А7Б068.010 | Рукав-вставка $\phi 150$; $\phi 200$. | 66 |
| А7Б070.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „К“. Тип VI | 67÷69 |
| А7Б071.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „КМ“ Тип I | 70÷73 |
| А7Б072.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „КМ.“ Тип II | 73÷76 |
| А7Б071.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „КМ.“ Тип I | 77÷79 |
| А7Б072.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „КМ.“ Тип II | 80÷82 |
| А7Б071.010 | Основание | 83÷85 |
| А7Б071.010СБ | Основание | 86 |
| А7Б073.000 | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „КМ.“ Тип III | |
| А7Б072.001 | Пластина | 87÷90 |
| А7Б073.000СБ | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки „КМ.“ Тип III | 91÷93 |

Выпуск 7-1

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Имя, фамилия, имя отчество, дата

Имя, фамилия, имя отчество, дата

ВЫПУСК 1-1

СЕРИЯ

ИМВ. И ПОДП. ПОДА. И ДАТА
ИМВ. И ПОДП. ПОДА. И ДАТА
ИМВ. И ПОДП. ПОДА. И ДАТА
ИМВ. И ПОДП. ПОДА. И ДАТА

1. Виброизолирующие основания и гибкие вставки для центробежных насосов марок „К“ и „КМ“ с условными проходами $D_{у50}$ – $D_{у200}$ и давлением до 1,0 МПа, наиболее часто применяемых в санитарной технике, должны изготавливаться в соответствии с чертежами и техническими требованиями, приведенными в настоящем альбоме.

2. Виброизолирующие основания и гибкие вставки следует применять для уменьшения динамических нагрузок от работающих насосов, передающихся через виброизоляторы на трубопроводы и строительные конструкции.

3. Согласно приведенным чертежам, виброизолирующие основания должны представлять собой установленную на виброизоляторах железобетонную плиту, к которой крепится насос.

4. Для виброизоляции следует применять виброизоляторы типа Д042–Д045, выпускаемые по ТУ 36 1838–75.

В качестве гибких вставок следует применять рукава-вставки, напорно-всасывающие, выпускаемые по ТУ 38–5–948–75.

5. В зависимости от взаимного расположения гибких вставок и количества виброизоляторов, следует применять один из шести приведенных типов установки насосных агрегатов.

Тип I – гибкие вставки расположены параллельно друг к другу в горизонтальной плоскости; количество виброизоляторов – 4 (чертежи А75065.000, шифр В0-I-1÷В0-I-13 и А75071.000; шифр В0-I-14÷В0-I-20)

Тип II – гибкие вставки расположены взаимно-перпендикулярно в горизонтальной плоскости количество виброизоляторов – 4 (чертежи А75066.000; шифр В0-II-1÷В0-II-13 и А75072.000; шифр В0-II-14÷В0-II-20)

Тип III – гибкая вставка на всасывании направлена горизонтально, гибкая вставка на нагнетании направлена вверх количество виброизоляторов – 4 (чертежи А75067.000, шифр В0-III-1–В0-III-13 и А75073.000 шифр В0-III-14÷В0-III-20)

Тип IV – гибкие вставки расположены параллельно друг другу в горизонтальной плоскости; количество виброизоляторов – 6 (чертеж А75068.000 шифр В0-IV-1÷В0-IV-8).

Тип V – гибкие вставки расположены взаимно перпендикулярно в горизонтальной плоскости; количество виброизоляторов – 6 (чертеж А75069.000 шифр В0-V-1÷В0-V-8)

Тип VI – гибкая вставка на всасывании направлена горизонтально, гибкая вставка на нагнетании направлена вверх; количество виброизоляторов – 6. (чертеж А75070.000 шифр В0-VI-1÷В0-VI-8).

При этом следует иметь ввиду, типы установок III и VI, по сравнению с остальными типами, менее предпочтительны, так как в случае их применения жесткость системы в вертикальном направлении повышается, что ухудшает в этом направлении эффект виброизоляции.

В таблицах указан шифр виброоснования. Первые две буквы В0 указывают название изделия – виброизолирующее основание; римские цифры I; II; III; V – тип виброоснования, арабские цифры 1÷20 – типоразмер виброоснования.

| | | | | | | | |
|-------------|------------|----------|-------|--------------------|--|---|--------|
| | | | | А75065.000Д | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Виброизолирующие основания под насосы. Технические требования. | Лист | Листов |
| Разраб. | Ручинская | Ип | | | | | |
| Пров. | Комиссаров | | | | | | |
| Рук. групп. | Грановский | | | | | | |
| Н. контр. | Литвак | | | | | | |
| Утв. | Ольчик | | | | | | |
| | | | | | | ГОСТРОИ СССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | |
| | | | | | | ФОРМАТ 3. | |

Серия 3.004-24

Выпуск 1-9

August 4-1

Серия 3.004-24

Формат А4

Исполнитель: [подпись]

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------------------------|---------------------|--------------|---|--------------------------------|------------------------------------|------------|
| | | | | <u>Документация</u> | | |
| А4 | | | А75065.000СБ | Сборочный чертеж | | |
| А4 | | | А75065.000Д | Технические требования | | |
| | | | <u>Переменные данные для исполнений:</u> | | | |
| | | | А75065.000 | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 1 | | ПВ1 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 2 | | А75065.010 | Отвод | 1 | |
| А4 | 3 | | А75065.020 | Переход | 1 | |
| | 4 | | -01 | Переход | 1 | |
| А4 | 5 | | А75065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 3 | | А75065.001 | Прокладка | 1 | |
| | 7 | | -01 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | -02 | Прокладка | 3 | |
| А4 | 9 | | А75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | 11 | | | Болт М12х20.36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| А75065.000 | | | | | | |
| Исполнитель: [подпись] | Проверил: [подпись] | Дата: [дата] | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки «К» тип I | | Лист: 14 | Листов: 14 |
| | | | | | ГОССТАН ССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | |
| ФОРМАТ А4 | | | | | | |

| Формат | Зона | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------------------------|---------------------|--------------|---|--------------------------------|------------------------------------|------------|
| | | 12 | | Болт М12х45.36 ГОСТ 7798-70 | 20 | |
| | | 13 | | Гайка М12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 28 | |
| | | 14 | | Шайба 12.65Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 28 | |
| | | 15 | | Шайба 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | 16 | | Виброизолятор Д043 | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А75065.000-01</u> | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 1 | | ПВ2 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 2 | | А75065.010 | Отвод | 1 | |
| А4 | 3 | | А75065.020-01 | Переход | 1 | |
| А4 | 5 | | А75065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 6 | | А75065.001-01 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | -02 | Прокладка | 3 | |
| А4 | 9 | | А75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | 11 | | | Болт М12х20.36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| А75065.000 | | | | | | |
| Исполнитель: [подпись] | Проверил: [подпись] | Дата: [дата] | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки «К» тип I | | Лист: 2 | Листов: 2 |
| | | | | | ГОССТАН ССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | |
| ФОРМАТ А4 | | | | | | |

КОПИРОВАЛ: [подпись] ФОРМАТ А4

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

| Исполн. | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|------|---------------|----------------------------|------------------------------------|------|------------|
| | | 12 | | Болт М12х45.36 ГОСТ 779В-70 | 16 | |
| | | 13 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 24 | |
| | | 14 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 24 | |
| | | 15 | | Шайба 12 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | 16 | | Виброизолятор Д043 ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А7Б065.000-02</u> | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 1 | ПВЗ | | Плита | 1 | Выпуск-2 |
| А4 | 2 | А7Б065.010 | | Отвод | 1 | |
| А4 | 3 | А7Б065.020-01 | | Переход | 1 | |
| А4 | 5 | А7Б065.030 | | Рукав-вставка | 2 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 6 | А7Б065.001-01 | | Прокладка | 1 | |
| | | 8 | -02 | Прокладка | 3 | |
| А4 | 9 | А7Б065.002 | | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | А7Б065.003 | | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | 11 | | Болт М12х20.36 ГОСТ 779В-70 | 8 | |
| | | | <u>А7Б065.000</u> | | | |
| Исполн. | Зона | Поз. | | | Лист | |
| | | | | | 3 | |

ФОРМАТ А4

5

| Исполн. | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------|------|---------------|----------------------------|------------------------------------|------|------------|
| | | 12 | | Болт М12х45.36 ГОСТ 779В-70 | 16 | |
| | | 13 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 24 | |
| | | 14 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 24 | |
| | | 15 | | Шайба 12 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | 16 | | Виброизолятор Д043 ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А7Б065.000-03</u> | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 1 | ПВ4 | | Плита | 1 | Выпуск-2 |
| А4 | 2 | А7Б065.010 | | Отвод | 1 | |
| А4 | 5 | А7Б065.030 | | Рукав-вставка | 1 | |
| | | 17 | -02 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 8 | А7Б065.001-02 | | Прокладка | 2 | |
| | | 18 | -04 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А7Б065.002 | | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | А7Б065.003-01 | | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | 11 | | Болт М12х20.36/ГОСТ 779В-70 | 8 | |
| | | | <u>А7Б065.000</u> | | | |
| Исполн. | Зона | Поз. | | | Лист | |
| | | | | | 4 | |

КОПИРОВАЯ: 8 с.

ФОРМАТ А4

ju5

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Имя, номер, год выпуска и дата изготовления, наименование, количество, единицы измерения, примечание

| Формат в дата | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Приме- чание |
|------------------|------|---------------|-------------------------------------|------|-----------------|
| | 12 | | Болт М12х45.36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| | 19 | | Болт М16х60.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | | | Гайки ГОСТ 6915-70 | | |
| | 13 | | М12.4 | 8 | |
| | 22 | | М12.4 | 8 | |
| | 20 | | М16.4 | 4 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65Г | 8 | |
| | 23 | | 12.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 4 | |
| | 24 | | Шайба 12 ГОСТ 1137-78 | 4 | |
| | | | Прочие изделия | | |
| | 16 | | Виброизолятор Д.044 7У36-1178-70 | 4 | |
| | | | А75065.000-04 | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 1 | П85 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 2 | А75065.010 | Отвод | 1 | |
| А4 | 5 | А75065.030 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | А75065.030-02 | рукав-вставка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| А4 | 8 | А75065.001-01 | Прокладка | 2 | |
| | 18 | -04 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | А75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | А75065.000 | | |
| | | | | лист | |
| | | | | 5 | |
| | | | | | Формат А4 |

6

Имя, номер, год выпуска и дата изготовления, наименование, количество, единицы измерения, примечание

| Формат в дата | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Приме- чание |
|------------------|------|---------------|------------------------------------|------|-----------------|
| | | | Стандартные изделия | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | М14х25.36 | 8 | |
| | 12 | | М12х45.36 | 8 | |
| | 19 | | М16х60.36 | 4 | |
| | | | Гайки ГОСТ 6915-70 | | |
| | 13 | | М12.4 | 8 | |
| | 20 | | М16.4 | 4 | |
| | 22 | | М20.4 | 8 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65Г | 8 | |
| | 23 | | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 4 | |
| | 24 | | Шайба 20 ГОСТ 1137-78 | 4 | |
| | | | Прочие изделия | | |
| | 16 | | Виброизолятор Д045 7У36-1178-70 | 4 | |
| | | | А75065.000-05 | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 1 | П85 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 2 | А75065.010 | Отвод | 1 | |
| А4 | 5 | А75065.030 | рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | -02 | рукав-вставка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| А4 | 8 | А75065.001-02 | Прокладка | 2 | |
| | 18 | -04 | Прокладка | 1 | |
| | | | А75065.000 | | |
| | | | | лист | |
| | | | | 6 | |
| | | | | | Формат А4 |

Копировать: 0

Формат А4

Выпуск 1-1

Серия

Выпуск 1-1

Серия 3.904.24

Взам. инв. № инв. № 101. Подп. и дата

Имя, фамилия, Подп. и дата

| ФОРМАТ ЗОНА | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|----------------|------|---------------|----------------------------|------|-----------------|
| A4 | 9 | A75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| A4 | 10 | A75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | M14x25.36 | 8 | |
| | 12 | | M12x45.36 | 8 | |
| | 19 | | M16x60.36 | 4 | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | M12.4 | 8 | |
| | 20 | | M16.4 | 4 | |
| | 22 | | M20.4 | 8 | |
| | | | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | |
| | 14 | | 12.65Г | 8 | |
| | 23 | | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 4 | |
| | 24 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 16 | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>A75065.000-06</u> | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 1 | ПВ7 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 2 | A75065.010-02 | Отвод | 1 | |
| A4 | 5 | A75065.030-02 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | 17 | -03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| | | | <u>A75065.000</u> | | |
| | | | | Лист | 7 |

ФОРМАТ A4

7

| ФОРМАТ ЗОНА | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|----------------|------|---------------|----------------------------|------|-----------------|
| A4 | 8 | A75065.001-04 | Прокладка | 2 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| A4 | 9 | A75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| A4 | 10 | A75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | M14x25.36 | 8 | |
| | 19 | | M16x60.36 | 12 | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | M12.4 | 8 | |
| | 20 | | M16.4 | 12 | |
| | | | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | |
| | 14 | | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | Шайба 12 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 16 | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>A75065.000-07</u> | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 1 | ПВ8 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 2 | A75065.010-02 | Отвод | 1 | |
| A4 | 5 | A75065.030-02 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | 17 | -03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 8 | A75065.001-04 | Прокладка | 2 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| | | | <u>A75065.000</u> | | |
| | | | | Лист | 8 |

КОПИРОВАЯ

ФОРМАТ A4

ИЗМЕРЕНИЯ, ПОДПИСАНИЕ И ДАТА ПОДПИСАНИЯ ПОСЛЕД. ИЗМЕНЕНИЯ

| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|-----|----------------------------|----------------------|------|------------|
| A4 | 9 | | A75065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| A4 | 10 | | A75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | БОЛТЫ ГОСТ7798-70 | | | |
| | 11 | | | M14x25.36 | 8 | |
| | 18 | | | M16x60.36 | 12 | |
| | | | ГАЙКИ ГОСТ5915-70 | | | |
| | 13 | | | M20.4 | 8 | |
| | 20 | | | M16.4 | 12 | |
| | | | ШАЙБА ГОСТ6402-70 | | | |
| | 14 | | | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | | ШАЙБА 20ГОСТ11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 16 | | | ВЫПРОИЗВОЛТАР Д045 | | |
| | | | | ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | A75065.000-01 | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 1 | | П89 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 2 | | A75065.010-02 | ОТВОД | 1 | |
| A4 | 5 | | A75065.030-02 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | 17 | | - 03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| A4 | 8 | | A75065.001-04 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | | | A75065.000 | | | |
| | | | | | | ЛИСТ 9 |

ФОРМАТ A4

ИЗМЕРЕНИЯ, ПОДПИСАНИЕ И ДАТА ПОДПИСАНИЯ ПОСЛЕД. ИЗМЕНЕНИЯ

| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|-----|----------------------------|----------------------|------|------------|
| A4 | 18 | | A75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 | 9 | | A75065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| A4 | 10 | | A75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | БОЛТЫ ГОСТ7798-70 | | | |
| | 11 | | | M14x25.36 | 8 | |
| | 19 | | | M16x60.36 | 12 | |
| | | | ГАЙКИ ГОСТ5915-70 | | | |
| | 13 | | | M20.4 | 8 | |
| | 20 | | | M16.4 | 12 | |
| | | | ШАЙБЫ ГОСТ6402-70 | | | |
| | 14 | | | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | | ШАЙБА 20ГОСТ11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 16 | | | ВЫПРОИЗВОЛТАР Д045 | | |
| | | | | ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | A75065.000-09 | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 1 | | П8 10 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 2 | | A75065.010-01 | ОТВОД | 1 | |
| A4 | 5 | | A75065.030-01 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | 17 | | - 03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | A75065.000 | | | |
| | | | | | | ЛИСТ 10 |

КОМРОВАЛ: КРАМАННА

ФОРМАТ A4

| Код | Шифр | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----|------|------|---------------|----------------------------|------|------------|
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| А4 | 8 | | А75065.001-03 | Прокладка | 2 | |
| | 18 | | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | | А75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | | А75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | | М4 × 25.36 | 8 | |
| | 19 | | | М16 × 60.36 | 12 | |
| | | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | | М 20.4 | 8 | |
| | 20 | | | М16.4 | 12 | |
| | | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | | 12.65Г | 8 | |
| | 21 | | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | | А75065.000-10 | | |
| | | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 1 | | ПВ11 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| А4 | 2 | | А75065.010-01 | Отвод | 1 | |
| | | | | А75065.000 | | Лист 11 |

ФОРМАТ А4

| Код | Шифр | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----|------|------|---------------|----------------------------|------|------------|
| А4 | 5 | | А75065.030-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| А4 | 8 | | А75065.001-03 | Прокладка | 2 | |
| | 18 | | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | | А75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | | А75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | | М12 × 25.36 | 8 | |
| | 19 | | | М16 × 60.36 | 12 | |
| | | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | | М 20.4 | 8 | |
| | 20 | | | М16.4 | 12 | |
| | | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | | 12.65Г | 9 | |
| | 21 | | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | | А75065.000 | | Лист 12 |

КОПИРОВАНО: 05

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Шифр подг. Подпись и дата Инст. № докум. Подп. Дата

| Формат Знак | Подг. | Обозначение | Наименование | Мно. | Приме- чание |
|----------------|-------|---------------|----------------------------|------|-----------------|
| | | | <u>А76065.000-11</u> | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 1 | Л812 | Ллита | 1 | Выпект-2 |
| А4 | 2 | А76065.010-01 | Отвод | 1 | |
| А4 | 5 | А76065.030-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | |
| А4 | 8 | А76065.001-03 | прокладка | 2 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А76065.002-01 | болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | А76065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | М12×25.36 | 8 | |
| | 19 | | М16×60.36 | 12 | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | М 20.4 | 8 | |
| | 20 | | М16.4 | 12 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизоляция Д045 | | |
| | | | 7У36-1178-70 | 4 | |
| | | | А76065.000 | Исст | |
| | | | | 13 | |

Формат А4

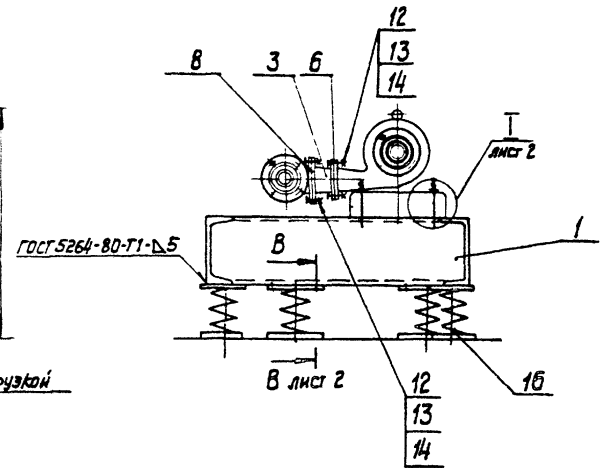
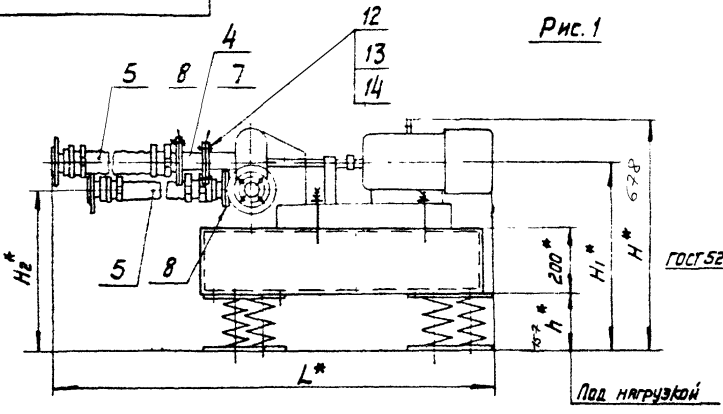
10

| Формат Знак | Подг. | Обозначение | Наименование | Мно. | Приме- чание |
|----------------|-------|---------------|----------------------------|------|-----------------|
| | | | <u>А76065.000-12</u> | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 1 | Л813 | Ллита | 1 | Выпект-2 |
| А4 | 2 | А76065.010-01 | Отвод | 1 | |
| А4 | 5 | А76065.030-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | |
| А4 | 8 | А76065.001-03 | прокладка | 2 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А76065.002-01 | болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 10 | А76065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | М12×25.36 | 8 | |
| | 19 | | М16×60.36 | 12 | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | М 20.4 | 8 | |
| | 20 | | М16.4 | 12 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 12 | |
| | 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизоляция Д045 | | |
| | | | 7У36-1178-70 | 4 | |
| | | | А76065.000 | Исст | |
| | | | | 14 | |

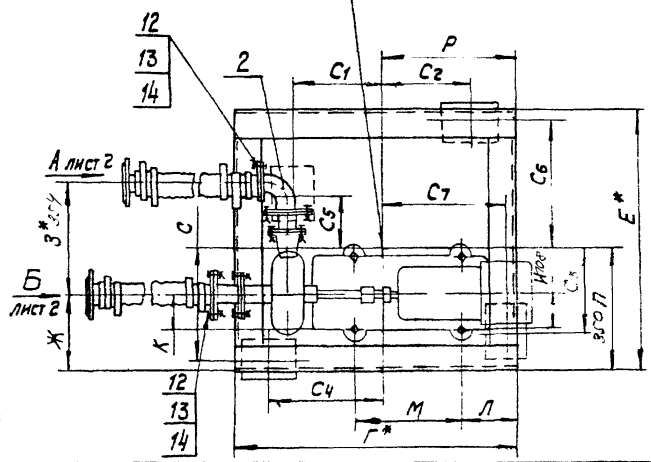
Формат А4

А75 065.000 СБ

Рис. 1



ЦЕНТР ТЯЖЕСТИ УСТАНОВКИ



1. Приварку пластин (поз. 10) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки.
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется.
3. Рабочие чертежи плиты (поз. 1) смотри выпуск 1-2.
4. Таблицу исполнений смотри на листе 3
5. * Размеры для справок
6. Неуказанные предельные отклонения размеров ±t/2

| | | | | | |
|-----------|---|---|-----------------|-------|--------|
| | | А75 065.000 СБ | | | |
| Исполн. | И | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки "К" Тип I | Лит. | Масса | Масшт. |
| Разраб. | И | | С-ЛТМ | ГТЭММ | - |
| Пров. | И | | Лист 1 Листов 3 | | |
| Руковод. | И | | Госстрой СССР | | |
| Инспектор | И | | САНТЕХПРОЕКТ | | |
| Инженер | И | | г. Москва | | |
| Утверждаю | И | | Формат А3 | | |

КОМП. Подпись

Серия 3.904-24 выпуск 1-1
 Выпуск 1-1
 Серия

Инв. № подл. Подл. № табл. Взам. инв. № инв. № подл. Подл. № табл.

930005909LV

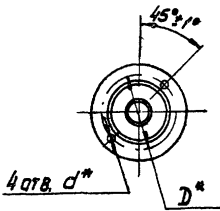
Выпуск 1-1

Серия 3904-24

УТВЕРЖДАЮЩИЙ: _____ ПОДПИСАВШИЙ: _____

Рис. 1

Вид А лист 1



Вид Б лист 2

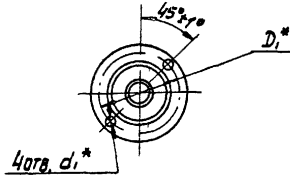


Рис. 2

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

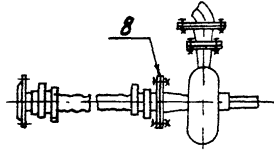
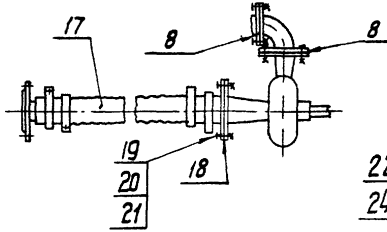
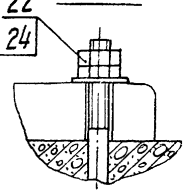


Рис. 3

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



Вид А лист 1



В-В лист 1

I лист 1

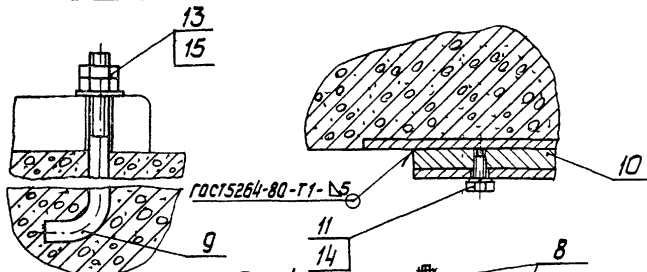
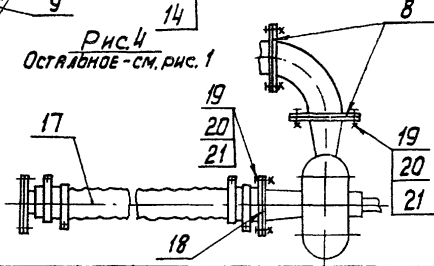
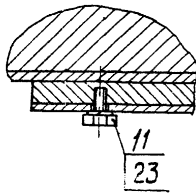


Рис. 4

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



В-В лист 1



ИЗМ. ЛИСТЫ И ДОКУМ. ПОДП. ЛИСТ

А76 065. 000 С6

Лист 2

ФОРМАТ А3

Выпуск 1-1

Серия

Выпуск 1-1

Серия

ИЗМ. ПОДП. ПОДП. И ДАТА
ВЗАМЕН НЕДОКУМ. ПОДП. И ДАТА

| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------------|------------|-------|--|-------------------------------------|------|------------|
| | | | | <u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u> | | |
| A3 | | | A75 065. 010 СБ | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ | | |
| | | | <u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ:</u> | | | |
| | | | <u>A75 065. 010</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 1 | | | Отвод 90° 50 x 3 ГОСТ 17375-77 | 1 | |
| | 2 | | | ФЛАНЕЦ 1-50-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>A75 065. 010-01</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 1 | | | Отвод 90° 65 x 3,5 ГОСТ 17375-77 | 1 | |
| | 2 | | | ФЛАНЕЦ 1-65-10 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>A75 065. 010</u> | | | |
| ИЗМ. | ПОДП. | ПОДП. | И ДАТА | | | |
| РАЗРАБ. | УИТЕХИНА | | | | | |
| ПРОВ. | РЫЖИЧКАЯ | | 18.85 | | | |
| СВЯЗ. ГРУППА | ГРАНОВСКИЙ | | | | | |
| Н. АДМТР. | АНТВАК | | | | | |
| УТВ. | СЛНВАК | | 18.85 | | | |
| | | | | Отвод | ЛИТ. | ЛИСТ |
| | | | | | И | ЛИСТОВ |
| | | | | | 7 | 3 |
| | | | | ГОССТРОИ СССР | | |
| | | | | САНТЕХПРОЕКТ | | |
| | | | | Г. МОСКВА | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | | | |

14

ИЗМ. ПОДП. ПОДП. И ДАТА
ВЗАМЕН НЕДОКУМ. ПОДП. И ДАТА

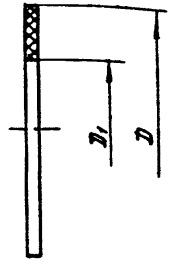
| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-----------|-------|-------|----------------------------|-------------------------------------|------|------------|
| | | | | <u>A75 065. 010-02</u> | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 1 | | | Отвод 90° 80 x 3,5 ГОСТ 17375-77 | 1 | |
| | 2 | | | ФЛАНЕЦ 1-80-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>A75 065. 010-03</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 1 | | | Отвод 90° 100 x 4 ГОСТ 17375-77 | 1 | |
| | 2 | | | ФЛАНЕЦ 1-100-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>A75 065. 010-04</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 1 | | | Отвод 90° 125 x 4 ГОСТ 17375-77 | 1 | |
| | 2 | | | ФЛАНЕЦ 1-125-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>A75 065. 010-05</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | <u>A75 065. 010</u> | | | |
| ИЗМ. | ПОДП. | ПОДП. | И ДАТА | | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | | | |

КОПИРОВАЛ: КРАМИНА

ФОРМАТ А4

А75065.001

15



| ОБОЗНАЧЕНИЕ | РАЗМЕРЫ, ММ | | МАССА, КГ |
|-------------|-------------|------------------|-----------|
| | D | D1 | |
| А75065.001 | 70-1 | 39 ⁺ | 0,014 |
| —01 | 80-1 | 46 ⁺ | 0,017 |
| —02 | 90-1 | 59 ⁺ | 0,019 |
| —03 | 122-1 | 78 ⁺ | 0,026 |
| —04 | 128-1 | 91 ⁺ | 0,034 |
| —05 | 148-1 | 110 ⁺ | 0,041 |
| —06 | 178-1 | 135 ⁺ | 0,051 |
| —07 | 202-1 | 161 ⁺ | 0,062 |
| —08 | 258-1 | 222 ⁺ | 0,085 |

Выпуск 1-1

Серия

| ФОРМАТ | ЗОНА | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|------|-------------|------------------------------------|------|------------|
| | | 1 | | Отвод 90° 150x4,5 ГОСТ 17375-72 | 1 | |
| | | 2 | | Фланец 1-150-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | | <u>А75065.010-06</u> | | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | 1 | | Отвод 90° 200x4,5 ГОСТ 17375-72 | 1 | |
| | | 2 | | Фланец 1-200-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |

Изм. № 001, Подп. и дата, Изм. № 002, Подп. и дата, Изм. № 003, Подп. и дата, Изм. № 004, Подп. и дата, Изм. № 005, Подп. и дата, Изм. № 006, Подп. и дата, Изм. № 007, Подп. и дата, Изм. № 008, Подп. и дата, Изм. № 009, Подп. и дата, Изм. № 010, Подп. и дата

ИЗМ. ЛИСТ № 001, ПОДП. И ДАТА, А75065.010, ИЛО 3

ФОРМАТ А4

Изм. № 001, Подп. и дата, Изм. № 002, Подп. и дата, Изм. № 003, Подп. и дата, Изм. № 004, Подп. и дата, Изм. № 005, Подп. и дата, Изм. № 006, Подп. и дата, Изм. № 007, Подп. и дата, Изм. № 008, Подп. и дата, Изм. № 009, Подп. и дата, Изм. № 010, Подп. и дата

А75065.001

ПРОКЛАДКА

ПАРНИК 3 ГОСТ 481-71

КОПИРОВАНИЕ: 201-

ФОРМАТ А4

ИЗМ. ЛИСТ № 001, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 002, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 003, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 004, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 005, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 006, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 007, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 008, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 009, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 010, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 011, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 012, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 013, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 014, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 015, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 016, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 017, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 018, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 019, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 020, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 021, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 022, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 023, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 024, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 025, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 026, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 027, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 028, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 029, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 030, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 031, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 032, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 033, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 034, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 035, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 036, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 037, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 038, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 039, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 040, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 041, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 042, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 043, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 044, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 045, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 046, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 047, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 048, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 049, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 050, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 051, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 052, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 053, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 054, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 055, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 056, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 057, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 058, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 059, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 060, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 061, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 062, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 063, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 064, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 065, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 066, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 067, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 068, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 069, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 070, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 071, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 072, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 073, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 074, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 075, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 076, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 077, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 078, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 079, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 080, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 081, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 082, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 083, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 084, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 085, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 086, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 087, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 088, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 089, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 090, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 091, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 092, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 093, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 094, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 095, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 096, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 097, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 098, ПОДП. И ДАТА

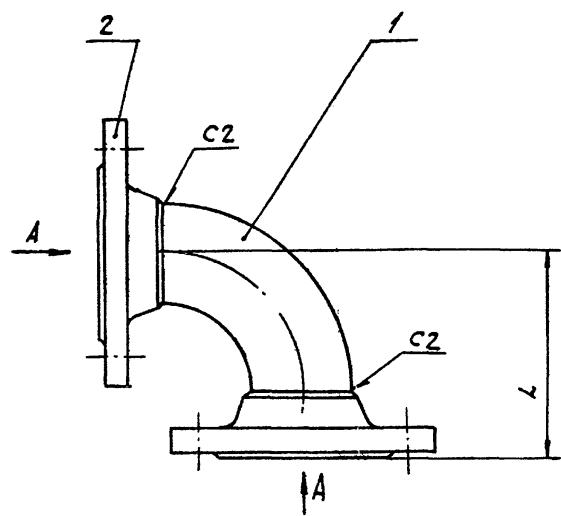
ИЗМ. ЛИСТ № 099, ПОДП. И ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ № 100, ПОДП. И ДАТА

А75065.010СБ

Величье 4-1

Серия 3.904-24



| Обозначение | Условный проход, Ду | размеры, мм | | | R, шт. | Масса, кг |
|-------------|---------------------|-------------|----|-----|--------|-----------|
| | | D | d | L | | |
| А75065.010 | 50 | 110 | 14 | 110 | 4 | 2,13 |
| -01 | 65 | 145 | 18 | 145 | | 3,2 |
| -02 | 80 | 150 | | 157 | 4,4 | |
| -03 | 100 | 170 | | 188 | 6,2 | |
| -04 | 125 | 200 | | 230 | 8 | 9,1 |
| -05 | 150 | 225 | | 275 | | 12,4 |
| -06 | 200 | 280 | | 350 | | 25,4 |

- 1. Размеры для справок.
- 2. Сварные швы по ГОСТ 16037-80.

| | | | | | | |
|-----------|------------|----------|-------|---------------|---------------|----------|
| | | | | А75065.010СБ | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Изв. | Листов 1 |
| Разраб. | Материал | Диз. | | | | |
| Проб. | Комп.собр. | | | | Лист | |
| Пр.пр. | Составлен | | | | Листов 1 | |
| Гл. спец. | Утвержден | | | | Росспрой СССР | |
| Н.контр. | Литвак | | | | Сантехпроект | |
| Утв. | СНУВАК | | | | г. Москва | |
| | | | | Копирован: СБ | | |
| | | | | Формат А3 | | |

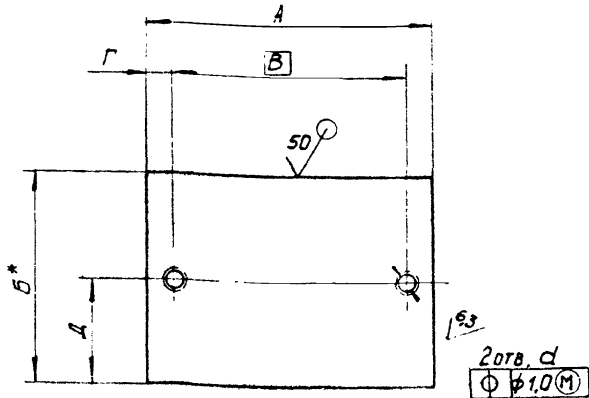
Формат 1-1

Серия

Имя, № листа, количество и дата. Вести швы по ИСО № 5558. Проверен: [подпись]

А75065.003

(N/A)



| Обозначение | Размеры, мм | | | | | | Масса, кг |
|-------------|-------------|-----|-----|----|----|--------|-----------|
| | A | B | B* | Г | Д | d | |
| А75 065.003 | 160 | 120 | 130 | 15 | 60 | M12-7H | 2,4 |
| -01 | 180 | 140 | 150 | | 70 | | 3,2 |
| -02 | 220 | 170 | 180 | 20 | 85 | M14-7H | 4,7 |

1.* Размер для справок

2. Неуказанные предельные отклонения размеров: $\pm t_2; \pm t_2/2$

А75 065.003

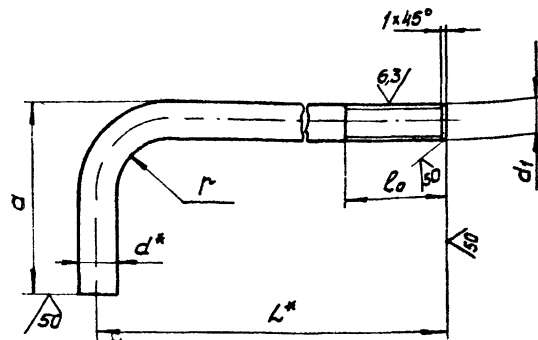
Пластина

| Лист | № | Масса | Масштаб |
|--------------|---|-------|---------|
| | | | |
| Лист 1 из 1 | | | |
| Госстан СССР | | | |
| Сантехпроект | | | |
| г. Москва | | | |
| Формат А4 | | | |

Лист 1 из 1
 ГОСТ 16,0 ГОСТ 19903-74
 В Ст. 3 ГОСТ 14637-79

А75065.002

(N/A)



| Обозначение | Размеры, мм | | | | | | Масса, кг |
|-------------|-------------|----|--------|-----|-----|----|-----------|
| | a | d* | d1 | l0 | L* | r | |
| А75 065.002 | 50 | 12 | M12-8g | 80 | 270 | 15 | 0,2 |
| -01 | 70 | 20 | M20-8g | 100 | 290 | 20 | 0,9 |

1.* Размеры для справок

2. Неуказанные предельные отклонения размеров: $\pm t_2/2$

А75 065.002

Болт
 фундаментный

| Лист | № | Масса | Масштаб |
|--------------|---|-------|---------|
| | | | |
| Лист 1 из 1 | | | |
| Госстан СССР | | | |
| Сантехпроект | | | |
| г. Москва | | | |
| Формат А4 | | | |

Лист 1 из 1
 Круг Вd ГОСТ 2590-71
 В Ст. 3 ГОСТ 535-79

Август 1-1

Серия 3.904-24

Листы и/или листы

Листы и/или листы

| Формат | Зона | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | кол. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-----------------------|------|------|--|--|------|------------|
| | | | | <u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u> | | |
| А3 | | | <u>А76065.020 СБ</u> | <u>СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ</u> | | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 1 | | | <u>ФЛАНЕЦ 1-50-6</u> <u>ГОСТ 12820-80</u> | 1 | |
| | | | <u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИИ:</u> | | | |
| | | | <u>А76065.020</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 2 | | | <u>ПЕРЕХОД К 50x32c100</u> <u>ГОСТ 17378-72</u> | 1 | |
| | 3 | | | <u>ФЛАНЕЦ 1-32-6</u> <u>ГОСТ 12820-80</u> | 1 | |
| | | | <u>А76065.020-01</u> | | | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 2 | | | <u>ПЕРЕХОД К 50x40c100</u> <u>ГОСТ 17378-72</u> | 1 | |
| | 3 | | | <u>ФЛАНЕЦ 1-40-6</u> <u>ГОСТ 12820-80</u> | 1 | |
| А76065.020 | | | | | | |
| ИЗМ. ЛИСТ | | | | ЛИСТ | | |
| РАЗРАБ. ИТЕХНИКА | | | | ЛИСТ ЛИСТОВ | | |
| ПРОВ. КОЖЕСЯРОВ | | | | И 1 | | |
| РУК. ГРУП. ГРИНОВСКИЙ | | | | ГОССТРОИ СССР | | |
| И. КОНТ. ДИТЯКОВ | | | | САНТЕХПРОЕКТ | | |
| УТВ. СЛИВАК | | | | г. МОСКВА | | |
| | | | | ФОРМАТ А4 | | |

| Формат | Зона | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | кол. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|---------------------|------|------|----------------------------|--|------|------------|
| | | | | <u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u> | | |
| А3 | | | <u>А76065.030 СБ</u> | <u>СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ</u> | | |
| | | | | <u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИИ:</u> | | |
| | | | <u>А76065.030</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| А4 | 1 | | <u>А76065.040</u> | <u>ХОМУТ</u> | 4 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 2 | | <u>А76065.031</u> | <u>ПАТРУБОК</u> | 2 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 3 | | | <u>ФЛАНЕЦ 1-50-6</u> <u>ГОСТ 12820-80</u> | 2 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 4 | | | <u>РУКАВ-ВСТАВКА</u> <u>50-10 ТУЗ8-5-948-75</u> | 1 | |
| А76065.030 | | | | | | |
| ИЗМ. ЛИСТ | | | | ЛИСТ | | |
| РАЗРАБ. ЯНОВСКОЕ | | | | ЛИСТ ЛИСТОВ | | |
| ПРОВ. КОЖЕСЯРОВ | | | | И 1 3 | | |
| РУК. ГР. ГРИНОВСКИЙ | | | | ГОССТРОИ СССР | | |
| И. КОНТ. ДИТЯКОВ | | | | САНТЕХПРОЕКТ | | |
| УТВ. СЛИВАК | | | | г. МОСКВА | | |
| | | | | ФОРМАТ А4 | | |

Выпуск 1-1

Серия

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Имя и подп. Подп. и дата

Взам. инв. № Инв. № Уд. Подп. и дата

| Формат Зона | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Кол. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|----------------|------|---------------|--|------|-----------------|
| | | | <u>А75065.030-01</u> <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| А4 | 1 | А75065.040-01 | Хомут | 4 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 2 | А75065.031-01 | Патрубок | 2 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 3 | | Фланец 1-65-10 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 4 | | Рукав-вставка 65-10 ТУЗ8-5-948-75 | 1 | |
| | | | <u>А75065.030-02</u> <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| А4 | 1 | А75065.040-02 | Хомут | 4 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 2 | А75065.031-02 | Патрубок | 2 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 3 | | Фланец 1-80-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | | | |
| | | | А75065.030 | | Лист 2 |

ФОРМАТ А4

18

| Формат Зона | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Кол. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|----------------|------|---------------|--|------|-----------------|
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 4 | | Рукав-вставка 80-10 ТУЗ8-5-948-75 | 1 | |
| | | | <u>А75065.030-03</u> <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| А4 | 1 | А75065.040-03 | Хомут | 4 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 2 | А75065.031-03 | Патрубок | 2 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 3 | | Фланец 1-100-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 4 | | Рукав-вставка 100-10 ТУЗ8-5-948-75 | 1 | |
| | | | <u>А75065.030-04</u> <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| А4 | 1 | А75065.040-04 | Хомут | 4 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 2 | А75065.031-04 | Патрубок | 2 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 3 | | Фланец 1-125-6 ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 4 | | Рукав-вставка 125-10 ТУЗ8-5-948-75 | 1 | |
| | | | | | |
| | | | А75065.030 | | Лист 3 |

КОПИРОВАЛ: Жу

ФОРМАТ А4

А75065.020 СБ

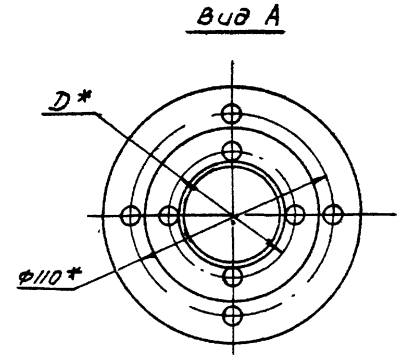
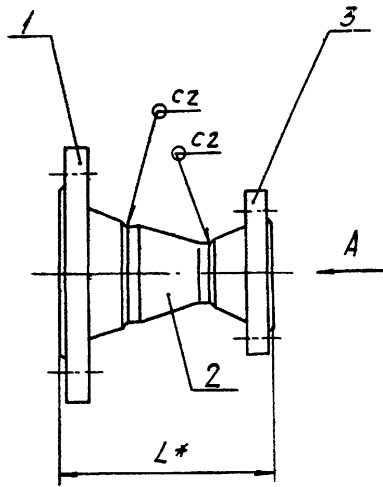
Выпуск 1-1

Серия 3.904-84

Выпуск 1-1

Серия

Шифр документа по ГОСТ 214-74. Шифр документа по ГОСТ 214-74. Шифр документа по ГОСТ 214-74.



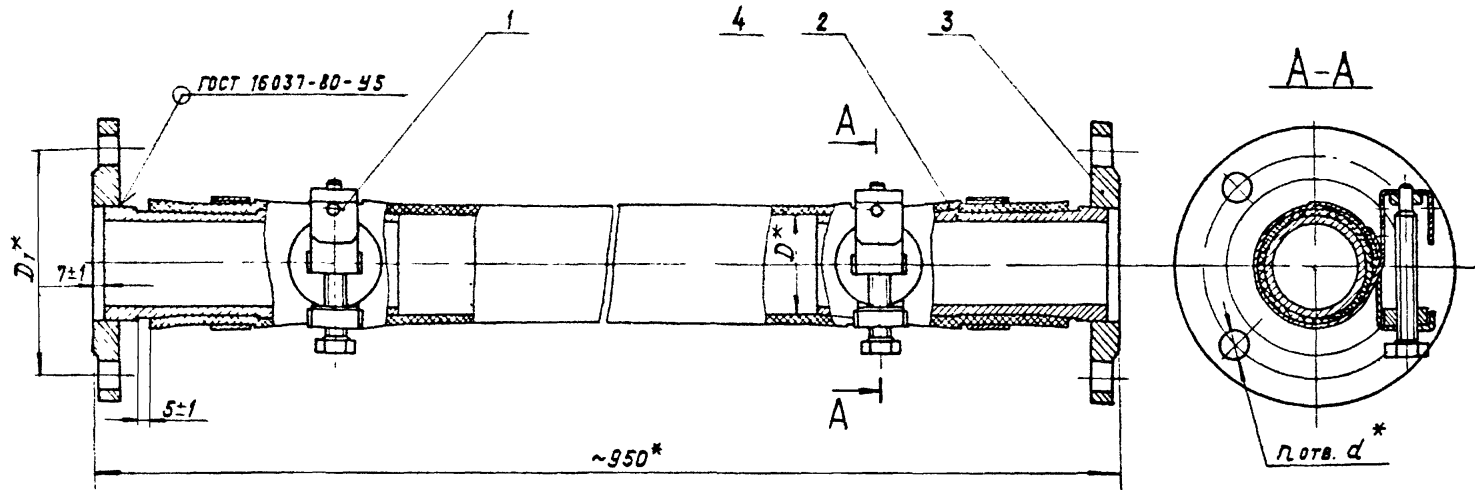
| Обозначение | Условный проход, Ду | Размеры, мм | | Масса, кг |
|-------------|---------------------|-------------|-----|-----------|
| | | Д * | Л * | |
| А75065.020 | 32 | 90 | 113 | 2,83 |
| -01 | 40 | 100 | 130 | 3,13 |

- 1.* Размеры для справок.
- 2. Сварные швы по ГОСТ 12820-80.

| А75065.020 СБ | | | | Лит. | Масса | Известно |
|---------------|--------------|-------|--------|----------------------------|----------|----------|
| Исполн. | И.В.А.К.И.М. | Проф. | И.А.С. | Ц | Ст.табл. | - |
| Разработчик | И.В.А.К.И.М. | Проф. | И.А.С. | | | |
| Проверенный | К.И.С.С.С.С. | Проф. | И.А.С. | | | |
| Инженер | К.И.С.С.С.С. | Проф. | И.А.С. | | | |
| Гл. инж. | К.И.С.С.С.С. | Проф. | И.А.С. | | | |
| Инж. констр. | К.И.С.С.С.С. | Проф. | И.А.С. | | | |
| Учт. | К.И.С.С.С.С. | Проф. | И.А.С. | | | |
| Кодирован: СБ | | | | Лист 1 из 1 | | |
| | | | | Гос. тех. проект 2. Москва | | |
| | | | | Формат А3 | | |

А76065.030 СБ

Вид с 1-1



Выпуск 1-1

Серия 3 904-24

Серия

Имя, Инициалы, Подпись, Дата, Подпись, Дата, Подпись, Дата, Подпись, Дата

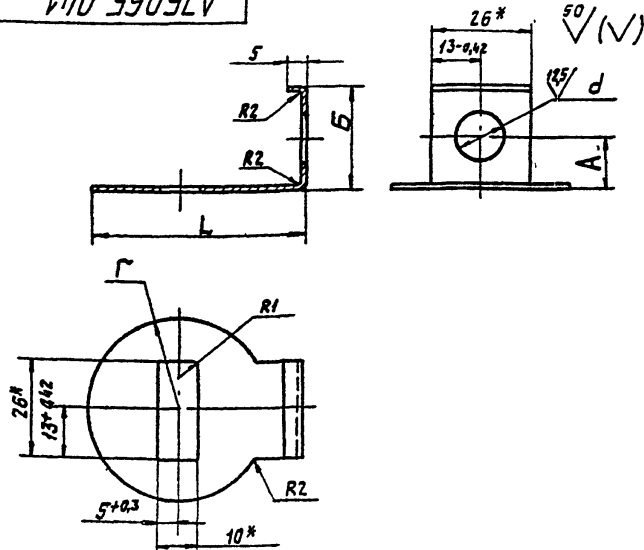
| Обозначение | Размеры, мм | | | п, шт. | Масса, кг |
|-------------|-------------|-----|----|--------|-----------|
| | D* | D1* | d* | | |
| A76065.030 | 50 | 110 | 14 | 4 | 5,5 |
| -01 | 65 | 145 | | | 9,0 |
| -02 | 75 | 150 | 18 | | 9,2 |
| -03 | 100 | 170 | | | 12,6 |
| -04 | 125 | 200 | 8 | 14,1 | |

*РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК

| | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|---------------|--|-------|------|---|--|--|--------|--------|
| ИЗМ. ЛИСТ | | | | № ДОКУМ. | | ПОДП. | ДАТА | <p>A76065.030 СБ</p> <p>РУКАВ-ВСТАВКА Φ 50 ÷ Φ 125</p> | | | ЛИСТ | ЛИСТОВ |
| РАЗРАБ. | | | | Я. МОЛДАВСКАЯ | | | | | | | СМ. | ТАБЛ. |
| ПРОВ. | | | | ГАМНОСАРОВ | | | | ЛИСТ | | | ЛИСТОВ | |
| ДИ. ГРУППА | | | | БЛАНОВСКИЙ | | | | ГОССТРОЙ СССР | | | | |
| П. СПЕЦ. | | | | УШОМИРСКАЯ | | | | САНТЕХПРОЕКТ | | | | |
| Н. КОНТР. | | | | АНТВАК | | | | г. МОСКВА | | | | |
| УТВ. | | | | СРЯВАК | | | | ФОРМАТ: А3 | | | | |

КОПИРОВАНИЕ: КРАСНАЯ

А76065.041



| Обозначение | Размеры, мм | | | | | Масса, кг |
|-------------|-------------|----|----|----|----|-----------|
| | A | B | L | d | r | |
| A76065.041 | 14 | 28 | 57 | 12 | 24 | 0,04 |
| -01 | 16 | 32 | 66 | 14 | | 0,04 |
| -02 | 18 | 36 | 79 | 16 | 30 | 0,06 |

1* Размеры для справок.

2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm t_1$; $\pm t_1/2$

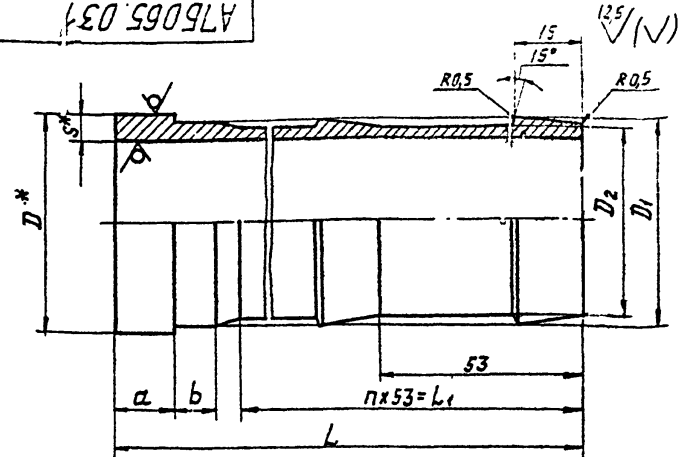
A76065.041

| | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|---------|---|---|----------|
| Изм. лист | № докум. | Подп. | Дата | Сергей Хомуца | Лист | Листов 1 |
| Разработчик | Исполнитель | Проверен | Рисован | | | |
| И.контр. УТВ. СЛИБЯК | | | | Вкст 51,8 ГОСТ 19903-74 4-IV-B СГЗ ГОСТ 16523-70 | ГОССТРОЙ ССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | |

КОПИРОВАЛ: Д.А.

ФОРМАТ: А4

А76065.031



| Обозначение | Размеры, мм | | | | | | | r, шт. | Масса, кг |
|-------------|-------------|-----|-----|-----|-----|----|----|--------|-----------|
| | D* | D1 | D2 | L | L1 | a | b | | |
| A76065.031 | 57 | 53 | 50 | 145 | 106 | 15 | 10 | 7 | 2,08 |
| -01 | 76 | 69 | 65 | 145 | 106 | 15 | 10 | 8 | 1,0 |
| -02 | 89 | 79 | 75 | 150 | 106 | 17 | 15 | 10 | 2,135 |
| -03 | 108 | 105 | 100 | 150 | 106 | 17 | 15 | 7 | 2,256 |
| -04 | 133 | 130 | 125 | 150 | 106 | 19 | 15 | 7 | 2,253 |
| -05 | 159 | 155 | 150 | 206 | 159 | 19 | 15 | 7 | 3,40 |
| -06 | 219 | 205 | 200 | 206 | 159 | 21 | 15 | 12 | 3,53 |

1* Размеры для справок.

2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm t_1$; $\pm t_1/2$

A76065.031

| | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|---------|--|---|----------|
| Изм. лист | № докум. | Подп. | Дата | Патрубок | Лист | Листов 1 |
| Разработчик | Исполнитель | Проверен | Рисован | | | |
| И.контр. УТВ. СЛИБЯК | | | | Труба DXS ГОСТ 8732-74 D ГОСТ 8733-75 | ГОССТРОЙ ССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | |

КОПИРОВАЛ: Д.А.

ФОРМАТ: А4

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

ИВН ПРОЕКТ ПОДЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИВН НА ИВН ПРОЕКТ ПОДЛ. И ДАТА

| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-------------|--------------|--------------------------|-----------------------------------|---|------|------------|
| | | | | ДОКУМЕНТАЦИЯ | | |
| A3 | | | A 75 065. 040 СБ | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ | | |
| | | | ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ: | | | |
| | | | от А 75065.040 | | | |
| | | | до А 75065.040-02 | | | |
| | | | ДЕТАЛИ | | | |
| A4 | 1 | | A 75065. 041 | СЕРЬГА ХОМУТА | 1 | |
| A4 | 2 | | A 75065. 042 | ГАЙКА | 1 | |
| A4 | 3 | | A 75065. 043 | БОЛТ | 1 | |
| A4 | 4 | | A 75065. 044 | ШАЙБА | 1 | |
| A4 | 5 | | A 75065. 045 | ЛЕНТА ХОМУТА | 1 | |
| | | | от А 75065.040-03 | | | |
| | | | до А 75065.040-04 | | | |
| | | | ДЕТАЛИ | | | |
| A4 | 1 | | A 75065. 041 -01 | СЕРЬГА ХОМУТА | 1 | |
| A4 | 2 | | A 75065. 042 -01 | ГАЙКА | 1 | |
| A4 | 3 | | A 75065. 043 -01 | БОЛТ | 1 | |
| A4 | 4 | | A 75065. 044 -01 | ШАЙБА | 1 | |
| A4 | 5 | | A 75065. 045 -01 | ЛЕНТА ХОМУТА | 1 | |
| А 75065.040 | | | | | | |
| Хомут | | | | | | |
| ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | ВЗАИМ. ИВН НА ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | ЛИСТ | ЛИСТ | ЛИСТОВ |
| ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | И | 1 | 2 |
| | | | | ГОСПРОЙ СССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | | | |

23

ИВН ПРОЕКТ ПОДЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИВН НА ИВН ПРОЕКТ ПОДЛ. И ДАТА

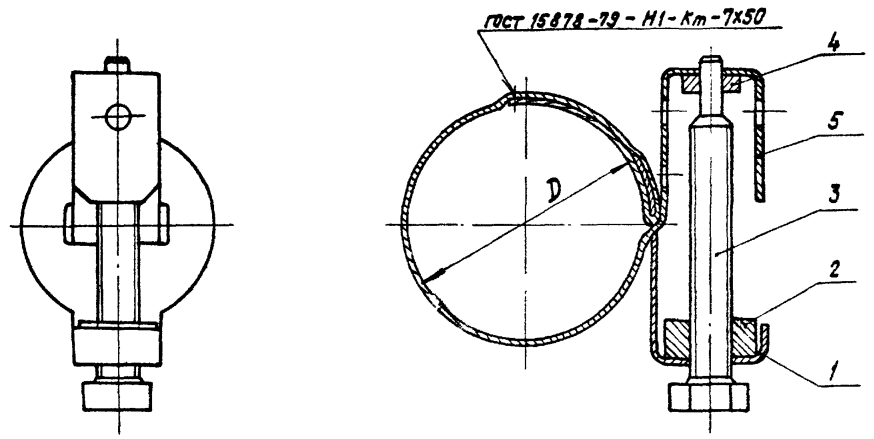
| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-------------|--------------|--------------------------|------------------|--------------------|------|------------|
| | | | | от А 75065. 040-05 | | |
| | | | | до А 75065. 040-06 | | |
| | | | ДЕТАЛИ | | | |
| A4 | 1 | | A 75065. 041 -02 | СЕРЬГА ХОМУТА | 1 | |
| A4 | 2 | | A 75065. 042 -02 | ГАЙКА | 1 | |
| A4 | 3 | | A 75065. 043 -02 | БОЛТ | 1 | |
| A4 | 4 | | A 75065. 044 -02 | ШАЙБА | 1 | |
| A4 | 5 | | A 75065. 045 -02 | ЛЕНТА ХОМУТА | 1 | |
| А 75065.040 | | | | | | |
| Хомут | | | | | | |
| ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | ВЗАИМ. ИВН НА ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | ЛИСТ | ЛИСТ | ЛИСТОВ |
| ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | ИВН ПРОЕКТ | ПОДЛ. И ДАТА | | | 2 |
| | | | | ГОСПРОЕКТ КРАСНОЯР | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | | | |

A75065.040 C5

Вариант 1-1

Серия 3504-24

ИЗМ. ИЛИ ДОП. К. ДАТА
ИЗМ. ИЛИ ДОП. К. ДАТА
ИЗМ. ИЛИ ДОП. К. ДАТА
ИЗМ. ИЛИ ДОП. К. ДАТА



| Обозначение | D, мм | Масса, кг |
|-------------|-------------------|-----------|
| A75065.040 | 60 ⁺² | 0,258 |
| -01 | 75 ⁺² | |
| -02 | 85 ⁺² | 0,362 |
| -03 | 110 ⁺⁵ | |
| -04 | 135 ⁺⁵ | |
| -05 | 160 ⁺⁵ | |
| -06 | 210 ⁺⁵ | 0,44 |

| A75065.040 C5 | | | | ЛИТ. | МАССА | УЛАСИТАБ |
|---------------|--|--|--|---|----------|----------|
| Хомут | | | | И | СМ. | — |
| | | | | | ТАБЛ. | |
| | | | | ЛИСТ | ЛИСТОВ 1 | |
| | | | | ГОССТРОЙ СССР САИТЕХПРОЕКТ Г.МОСКВА | | |
| | | | | ФОРМАТ: А3 | | |

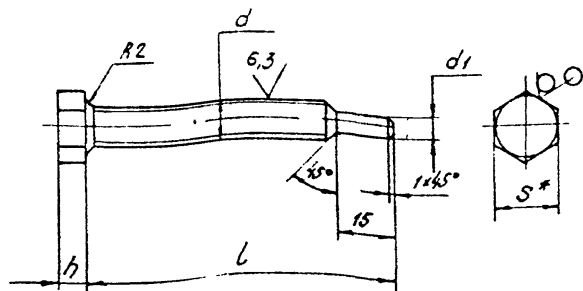
| ИЗМ. ИЛИ ДОП. | НО ДОКУМ. | ПОДП. | ДАТА |
|---------------|-----------|-------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

КОПИРОВАЛ: КРАИЛИНА

Скрыя 3.004-24 Выпуск 1-1

А75065.043

12,5 (✓) (✓)



| Обозначение | Размеры, мм | | | | | Масса, кг |
|-------------|-------------|----------------|-----|---|----|-----------|
| | d | d ₁ | l | h | S* | |
| А75065.043 | M10-8g | 5-0,3 | 80 | 7 | 17 | 0,05 |
| -01 | M12-8g | 7-0,36 | 95 | 8 | 19 | 0,09 |
| -02 | M14-8g | 9-0,36 | 120 | 9 | 22 | 0,14 |

1.* Размер для справок.

2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm t_2$, $\pm t_2/2$

А75065.043

Болт

Лист. Масса Мокрый

См. табл. -

Лист Листов 1

Шестигранный 5 ГОСТ 2879-69
в Ст. 3-Т 535-79

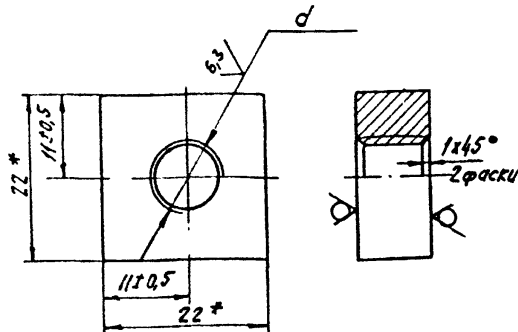
Застрой СССР
Сантехпроект
г. Москва

Формат А4

Изм. №, подп. Подпись и дата Изм. №, подп. Подпись и дата

А75065.042

50 (✓) (✓)



| Обозначение | d, мм |
|-------------|--------|
| А75065.042 | M10-7H |
| -01 | M12-7H |
| -02 | M14-7H |

А75065.042

Гайка

Лист. Масса Мокрый

0,03 -

Лист Листов 1

Лист 510,0 ГОСТ 19903-74
в Ст. 3 ГОСТ 4637-79

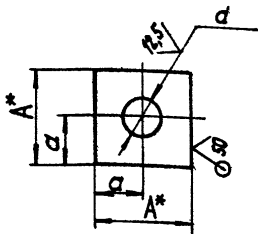
Застрой СССР
Сантехпроект
г. Москва

Формат А4

Изм. №, подп. Подпись и дата Изм. №, подп. Подпись и дата

А76065.044

✓(✓)



| Обозначение | РАЗМЕРЫ, мм | | | МАССА, кг |
|-------------|-------------|--------|----------------------|-----------|
| | A* | a | d | |
| A76065.044 | 14 | 7±0,5 | 5,5 ^{+0,3} | 0,011 |
| -01 | 18 | 9±0,5 | 7,5 ^{+0,35} | 0,019 |
| -02 | 22 | 11±0,5 | 9,5 ^{+0,35} | 0,031 |

* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.

A76065. 044

ШАНБА

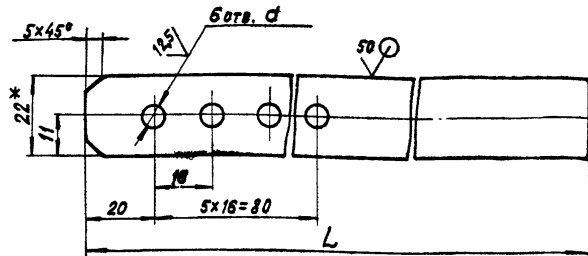
Лист 5.6.0 ГОСТ 19903-74
В ст. 3 ГОСТ 14637-79

| ЛИТ. | МАССА | МАСШТАБ |
|------|-------|---------|
| И | СМ. | ТАБЛ. |
| | | — |

Лист Листов 1
ГОССТРОЙ СССР
САНТЕХПРОЕКТ
г. Москва
ФОРМАТ: А4

А76065.045

✓(✓)



| Обозначение | РАЗМЕРЫ, мм | | МАССА, кг |
|-------------|-------------|-----|-----------|
| | L | d | |
| A76065.045 | 420 | 5,5 | 0,127 |
| -01 | 630 | 7,7 | 0,183 |
| -02 | 920 | 9,5 | 0,28 |

1.*РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВОК

2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ $-t_2; +t_2 \pm t_2/2$

A76065. 045

ЛЕНТА КОМУТА

Лист 5.1.8 ГОСТ 19903-74
4-14-В ГОСТ 16523-70

| ЛИТ. | МАССА | МАСШТАБ |
|------|-------|---------|
| И | СМ. | ТАБЛ. |
| | | — |

Лист Листов 1
ГОССТРОЙ СССР
САНТЕХПРОЕКТ
г. Москва
ФОРМАТ А4

КОЛЛЕКЦИОНЕР КРАИНИНА

Выпуск 1-1

Серия 3904-24

Имя, Фамилия, Подпись, Дата, Разработчик, Проверка, Конструктор, Литвак, УТВ.

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Шкала: 1:1
Листы в сборе: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

| Формат | Лист | Лист | Обозначение | Наименование | Кол | Примечание |
|--------|------|------|-----------------------------------|------------------------|-----|------------|
| | | | | Документация | | |
| А3 | | | А75066.000СБ | Сборочный чертёж | | |
| А3 | | | А75066.000Д | Технические требования | | |
| | | | Предельные данные для исполнения: | | | |
| | | | А75066.000 | | | |
| | | | Сборочные единицы | | | |
| А4 | 1 | | П827 | Плита | 1 | Выпуск-2 |
| А4 | 2 | | А75065.020 | Переход | 1 | |
| | 3 | | -01 | Переход | 1 | |
| А4 | 4 | | А75065.030 | Руков.-вставка | 2 | |
| | | | Детали | | | |
| А4 | 5 | | А75065.001 | Прокладка | 1 | |
| | 6 | | -01 | Прокладка | 1 | |
| | 7 | | -02 | Прокладка | 2 | |
| А4 | 8 | | А75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 9 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | Стандартные изделия | | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | |
| | 11 | | | М12x20.36 | 8 | |
| | 12 | | | М12x45.36 | 16 | |
| | 13 | | | Гайка М12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 24 | |

А75066.000

Виброизолирующее
основание и вводные вставки
для насосов марки «К»
тип II.

Лист Лист Листов
1 1 1
ГОСТ 2167-74
САНТЕХПРОЕКТ
г. Москва

Формат А4

27

| Формат | Лист | Лист | Обозначение | Наименование | Кол | Примечание |
|--------|------|------|---------------------|--------------------|-----|------------|
| | 14 | | | Шайба 12.65Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 24 | |
| | 15 | | | Шайба 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | Прочие изделия | | | |
| | 16 | | | Виброизолятор Д043 | | |
| | | | | ТЧЗБ-1128-70 | 4 | |
| | | | | А75066.000-01 | | |
| | | | Сборочные единицы | | | |
| А4 | 1 | | П827 | Плита | 1 | Выпуск-2 |
| А4 | 2 | | А75065.020-01 | Переход | 1 | |
| А4 | 4 | | А75065.030 | Руков.-вставка | 2 | |
| | | | Детали | | | |
| А4 | 5 | | А75065.001-01 | Прокладка | 1 | |
| | 7 | | -02 | Прокладка | 2 | |
| А4 | 8 | | А75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 9 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | Стандартные изделия | | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | |
| | 11 | | | М12x20.36 | 8 | |
| | 12 | | | М12x45.36 | 12 | |
| | 13 | | | Гайка М12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 20 | |

А75066.000

Копировал: СС

Формат А4

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

ИВ. ИТОГ. ПОДЛ. И. ДАТА
ОБЛ. ИВ. ИТОГ. ИВ. ИТОГ. ПОДЛ. И. ДАТА
ИВ. ИТОГ. ПОДЛ. И. ДАТА

| Формат | Зона | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|------|----------------------------|--------------------|------|------------|
| | | 14 | | ШАЙБА 12.65 Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| | | 15 | | ШАЙБА 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | 16 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д043 | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А75066.000-02</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 1 | | ПВ 28 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 2 | | A75065.020-01 | ПЕРЕХОД | 1 | |
| A4 | 4 | | A75065.030 | РУКАВ-ВСТАВКА | 2 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| A4 | 5 | | A75065.001-01 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 7 | | -02 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| A4 | 8 | | A75065.002 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| A4 | 9 | | A75065.003 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | | БОЛТЫ ГОСТ 7798-70 | | |
| | | 11 | | M12 x 20.36 | 8 | |
| | | 12 | | M12 x 45.36 | 12 | |
| | | | <u>А75066.000</u> | | | |
| | | | | | | Лист 3 |

КОПИРОВАЛ: КРАИНИНА

ФОРМАТ A4

28

ИВ. ИТОГ. ПОДЛ. И. ДАТА
ОБЛ. ИВ. ИТОГ. ИВ. ИТОГ. ПОДЛ. И. ДАТА
ИВ. ИТОГ. ПОДЛ. И. ДАТА

| Формат | Зона | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|------|----------------------------|--------------------|------|------------|
| | | 13 | | ГАЙКА M12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 20 | |
| | | 14 | | ШАЙБА 12.65 Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| | | 15 | | ШАЙБА 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | 16 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д043 | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А75066.000-03</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 1 | | ПВ 28 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 4 | | A75065.030 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| A4 | 17 | | -02 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| A4 | 7 | | A75065.001-02 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 18 | | -04 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 | 8 | | A75065.002 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| A4 | 9 | | A75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | | БОЛТЫ ГОСТ 7798-70 | | |
| | | 11 | | M12 x 20.36 | 8 | |
| | | 12 | | M12 x 45.36 | 8 | |
| | | | <u>А75066.000</u> | | | |
| | | | | | | Лист 4 |

КОПИРОВАЛ: КРАИНИНА

ФОРМАТ A4

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Изм. № подл. Подп. и дата
 Взам. инв. и отв. № инв. Титул. Подп. и дата
 Взам. инв. и отв. № инв. Титул. Подп. и дата

| Формат Зона | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|----------------|------|---------------|-----------------------------|------|------------|
| | 19 | | Болт М16х60.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | М12.4 | 8 | |
| | 22 | | М12.4 | 4 | |
| | 20 | | М16.4 | 4 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65Г | 8 | |
| | 23 | | 12.65Г | 4 | |
| | 21 | | 16.65Г | 4 | |
| | 24 | | Шайба 12 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизолятор Д044 | | |
| | | | ТУЗБ-1178-80 | 4 | |
| | | | А7Б 066.000-04 | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | 1 | П830 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| А4 | 4 | А7Б065.030 | Рукав - вставка | 1 | |
| | 17 | -02 | Рукав - вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | |
| А4 | 7 | А7Б065.001-02 | Прокладка | 1 | |
| | 18 | -04 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 8 | А7Б065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 9 | А7Б065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | лист | 5 |

А7Б 066.000

Формат А4

Изм. № подл. Подп. и дата
 Взам. инв. и отв. № инв. Титул. Подп. и дата
 Взам. инв. и отв. № инв. Титул. Подп. и дата

| Формат Зона | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|----------------|------|----------------|----------------------------|------|------------|
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | М14х25.36 | 8 | |
| | 12 | | М12х45.36 | 4 | |
| | 19 | | М16х60.36 | 4 | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | | М12.4 | 8 | |
| | 20 | | М16.4 | 4 | |
| | 22 | | М20.4 | 4 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65Г | 4 | |
| | 23 | | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | 4 | |
| | 24 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | | А7Б 066.000-05 | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | 1 | П830 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| А4 | 4 | А7Б065.030 | Рукав - вставка | 1 | |
| | 17 | -02 | Рукав - вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | |
| А4 | 7 | А7Б 065.001-02 | Прокладка | 1 | |
| | 18 | -04 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 8 | А7Б065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| | 9 | А7Б065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | лист | 6 |

А7Б 066.000

Копировалась.

Формат А4

выпуск 1-1

Серия 3.904-РМ

Шир. печати, подписи и даты. Встр. докум. Подп. Дата

| Примечание | Кол. | Обозначение | Наименование | Примечание |
|------------|------|------------------------|---------------------|------------|
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | |
| | 8 | M14 x 25.36 | | |
| | 4 | M12 x 45.36 | | |
| | 4 | M16 x 60.36 | | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | |
| | 8 | M12.4 | | |
| | 4 | M16.4 | | |
| | 8 | M20.4 | | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | |
| | 4 | 12.65 Г | | |
| | 8 | 14.65 Г | | |
| | 4 | 16.65 Г | | |
| | 4 | Шайба 20 ГОСТ 11371-70 | | |
| | | | Прочие изделия | |
| | | | Виброизолатор Д0 45 | |
| | 4 | 7У36-1178-70 | | |
| | | | А75065.000-06 | |
| | | | Сварочные единицы | |
| А4 | 1 | П831 | Плита | Высота 1-2 |
| А4 | 4 | А75065.030-02 | Рукав-вставка | |
| | 1 | -03 | рукав-вставка | |
| | | | Детали | |
| А4 | 7 | А75065.001-04 | Прокладка | |
| | 1 | -05 | Прокладка | |
| А4 | 8 | А75065.002-01 | Болт фундаментный | |
| А4 | 19 | А75065.003-02 | Пластина | |
| | | | А75066.000 | Лист 7 |

ФОРМАТ АУ

Шир. печати, подписи и даты. Встр. докум. Подп. Дата

| Примечание | Кол. | Обозначение | Наименование | Примечание |
|------------|------|------------------------|---------------------|------------|
| | | | Стандартные изделия | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | |
| | 8 | M14 x 25.36 | | |
| | 8 | M16 x 60.36 | | |
| | | | Гайки ГОСТ 5915-70 | |
| | 8 | M12.4 | | |
| | 8 | M16.4 | | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | |
| | 8 | 14.65 Г | | |
| | 8 | 16.65 Г | | |
| | 4 | Шайба 20 ГОСТ 11371-70 | | |
| | | | Прочие изделия | |
| | | | Виброизолатор Д0 45 | |
| | 4 | 7У36-1178-70 | | |
| | | | А75065.000-07 | |
| | | | Сварочные единицы | |
| А4 | 1 | П832 | Плита | Высота 1-2 |
| А4 | 4 | А75065.030-02 | Рукав-вставка | |
| А4 | 17 | -03 | Рукав-вставка | |
| | | | Детали | |
| А4 | 7 | А75065.001-04 | Прокладка | |
| | 1 | -05 | Прокладка | |
| А4 | 8 | А75065.002-01 | Болт фундаментный | |
| А4 | 9 | А75065.003-02 | Пластина | |
| | | | А75066.000 | Лист 8 |

Копировать: С1

ФОРМАТ АУ

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Имя, Подвал, Подл. и Дата / Имя, Подвал, Подл. и Дата / Имя, Подвал, Подл. и Дата / Имя, Подвал, Подл. и Дата

| ФОРМАТ | ИМЯ | ПОДЛ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|-----|-------|----------------------------|--------------------|------|------------|
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | M14 x 25.36 | | 8 | |
| | 19 | | M16 x 60.36 | | 8 | |
| | | | <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | | |
| | 13 | | M20.4 | | 8 | |
| | 20 | | M16.4 | | 8 | |
| | | | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | | |
| | 14 | | 14.65 Г | | 8 | |
| | 21 | | 16.65 Г | | 8 | |
| | 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 16 | | Вибронзолятор Д045 | | | |
| | | | ТУ 36-1178-70 | | 4 | |
| | | | <u>А75066.000-08</u> | | | |
| | | | <u>СБОРЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 1 | | ПВ33 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 2 |
| A4 | 4 | | A75065.030-02 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | 17 | | -03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| A4 | 7 | | A75065.001-04 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 18 | | -05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 | 8 | | A75065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| A4 | 9 | | A75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | | <u>А75066.000</u> | | | |
| | | | | | | ИМЯ |
| | | | | | | ПОДЛ. |
| | | | | | | ДАТА |
| | | | | | | 9 |

КОПИРОВАЛ: КРАМЛИНА

ФОРМАТ А4

3)

| ФОРМАТ | ИМЯ | ПОДЛ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|-----|-------|----------------------------|--------------------|------|------------|
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | M14 x 25.36 | | 8 | |
| | 19 | | M16 x 60.36 | | 8 | |
| | | | <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | | |
| | 13 | | M20.4 | | 8 | |
| | 20 | | M16.4 | | 8 | |
| | | | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | | |
| | 14 | | 14.65 Г | | 8 | |
| | 21 | | 16.65 Г | | 8 | |
| | 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11375-78 | | 4 | |
| | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 16 | | Вибронзолятор Д045 | | | |
| | | | ТУ 36-1178-70 | | 4 | |
| | | | <u>А75066.000-08</u> | | | |
| | | | <u>СБОРЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 1 | | ПВ34 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 2 |
| A4 | 4 | | A75065.030-01 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | 17 | | -03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| A4 | 7 | | A75065.001-03 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 18 | | -05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 | 8 | | A75065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| A4 | 9 | | A75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | | <u>А75066.000</u> | | | |
| | | | | | | ИМЯ |
| | | | | | | ПОДЛ. |
| | | | | | | ДАТА |
| | | | | | | 10 |

КОПИРОВАЛ: КРАМЛИНА

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Имя, Фамилия, Имя Отчество, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Имя Отчество, Подпись, Дата

| Формат Листа | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----------------|------|------------------------------------|-------------------|------|------------|
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | Болты ГОСТ 7790-70 | | | |
| | 11 | M12x25.36 | | 8 | |
| | 19 | M16x60.36 | | 8 | |
| | | Гайки ГОСТ 9915-70 | | | |
| | 13 | M20.4 | | 8 | |
| | 20 | M16.4 | | 8 | |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | | |
| | 14 | 12.65Г | | 8 | |
| | 21 | 16.65Г | | 8 | |
| | 15 | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 4 | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | 16 | Виброизолятор Д045 ТУ36-1178-70 | | 4 | |
| | | <u>А75066.000-10</u> | | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| A4 | 1 | ПВ32 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 4 | A75065.030-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | <u>Детали</u> | | | |
| A4 | 7 | A75065.001-03 | Прокладка | 1 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| A4 | 8 | A75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| A4 | 9 | A75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | A75066.000 | | | Лист 11 |

ФОРМАТ А4

32

| Формат Листа | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----------------|------|------------------------------------|-------------------|------|------------|
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | Болты ГОСТ 7790-70 | | | |
| | 11 | M12x25.36 | | 8 | |
| | 19 | M16x60.36 | | 8 | |
| | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | | |
| | 13 | M20.4 | | 8 | |
| | 20 | M16.4 | | 8 | |
| | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | | |
| | 14 | 12.65Г | | 8 | |
| | 21 | 16.65Г | | 8 | |
| | 15 | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 4 | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | 16 | Виброизолятор Д045 ТУ36-1178-70 | | 4 | |
| | | <u>А75066.000-11</u> | | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| A4 | 1 | ПВ.35 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 4 | A75065.030-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 17 | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | <u>Детали</u> | | | |
| A4 | 7 | A75065.001-03 | Прокладка | 1 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| A4 | 8 | A75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| A4 | 9 | A75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | A75066.000 | | | Лист 12 |

КОПИРОВАЛ: 9

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Выпуск 1-1

Серия 3004-24

Серия

| № докум. | Код докум. | Подп. | Дата | Обозначение | Наименование | Кол. | Прим. | Лист |
|----------|------------|-------|------|---------------------------|-------------------|------|----------|------|
| | | | | | | | | |
| | | | | СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | | |
| | | | | 11 М12х25.36 | | 8 | | |
| | | | | 19 М16х60.36 | | 8 | | |
| | | | | Гайки ГОСТ 5945-70 | | | | |
| | | | | 12 М20.4 | | 8 | | |
| | | | | 20 М16.4 | | 8 | | |
| | | | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | | | |
| | | | | 14 12.65Г | | 8 | | |
| | | | | 21 16.65Г | | 8 | | |
| | | | | 15 Шайба 20 ГОСТ 11571-78 | | 4 | | |
| | | | | ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | |
| | | | | 16 Виброизоллятор Д045 | | | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | | 4 | | |
| | | | | А76066.000-12 | | | | |
| | | | | СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ | | | | |
| | | | | 17 А76065.030-01 | Пята | 1 | Высота 2 | |
| | | | | 4 РУКАВ - ВСТАВКА | | 1 | | |
| | | | | 17 -03 РУКАВ - ВСТАВКА | | 1 | | |
| | | | | ДЕТАЛИ | | | | |
| | | | | 18 А76065.001-03 | ПРОКЛАДКА | 1 | | |
| | | | | 18 -05 | ПРОКЛАДКА | 1 | | |
| | | | | 18 А76065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | | |
| | | | | 18 А76065.003-02 | ПЛАСТИНА | 4 | | |
| | | | | А76066.000 | | | | |

ФОРМАТ А4

33

| № докум. | Код докум. | Подп. | Дата | Обозначение | Наименование | Кол. | Прим. | Лист |
|----------|------------|-------|------|---------------------------|--------------|------|-------|------|
| | | | | | | | | |
| | | | | СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | | |
| | | | | 11 М12х25.36 | | 8 | | |
| | | | | 19 М16х60.36 | | 8 | | |
| | | | | Гайки ГОСТ 5945-70 | | | | |
| | | | | 12 М20.4 | | 8 | | |
| | | | | 20 М16.4 | | 8 | | |
| | | | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | | | |
| | | | | 14 12.65Г | | 8 | | |
| | | | | 21 16.65Г | | 8 | | |
| | | | | 15 Шайба 20 ГОСТ 11571-78 | | 4 | | |
| | | | | ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | |
| | | | | 16 Виброизоллятор Д045 | | | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | | 4 | | |
| | | | | А76066.000 | | | | |

КОМПРОВАД. СХ

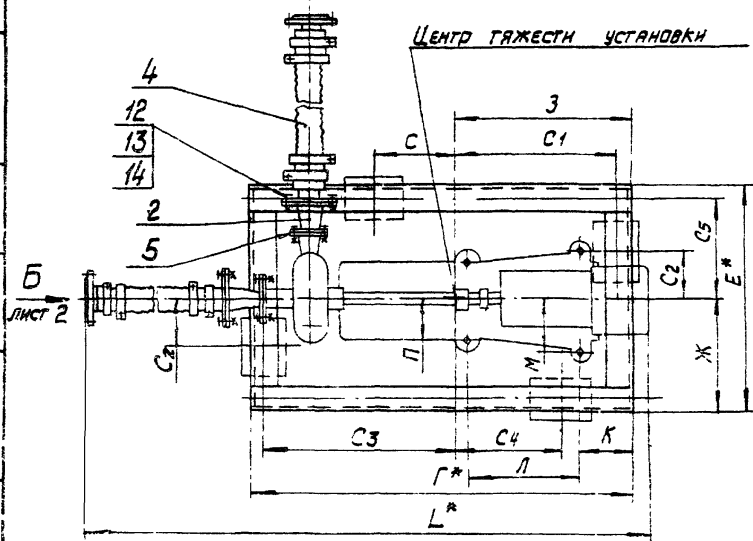
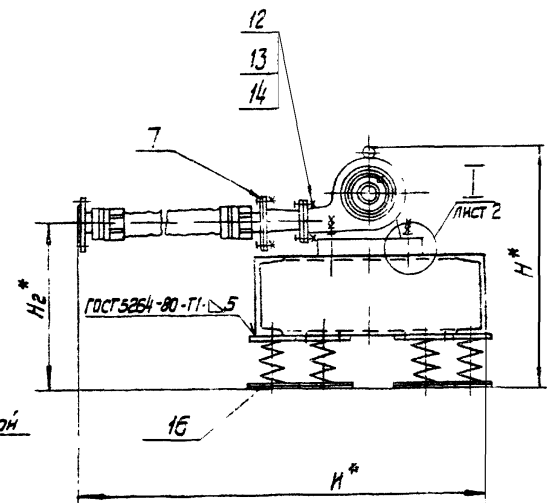
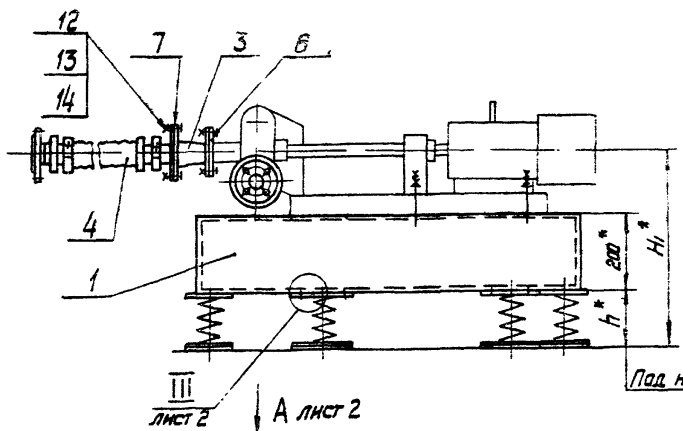
ФОРМАТ А4

А75 066.000С5

Рис. 1

Выпуск 1-1

серия 3 904-84



1. Приварку пластин (поз.9) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется
3. Рабочие чертежи плиты (поз.1) смотри выпуск 1-2
4. Таблицу исполнений смотри на листе 3.
5. Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm 0,2$

А75 066.000С5

| Лист | | Масса | | Масштаб | |
|--------|---|----------|-------|---------------|--|
| И | Л | см. | г/шт. | | |
| | | | | - | |
| Лист 1 | | Листов 3 | | Госстрой СССР | |
| | | | | САНТЕХПРОЕКТ | |
| | | | | г. Москва | |
| | | | | ФОРМАТ А3 | |

ИЗВ. А. 02004. Л. 079. Число, дата, номер, лист, и др. Лист 2

90 000 090 914

Выпуск 1-1

Серия 3. 904-24

Выпуск 1-1

Серия

Имя, Подпись, Дата, Имя, Подпись, Дата, Имя, Подпись, Дата

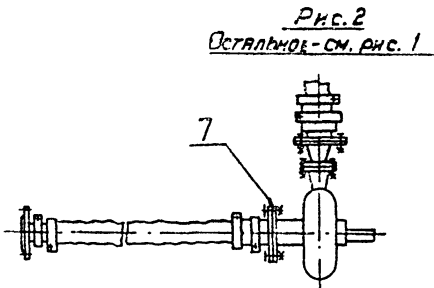
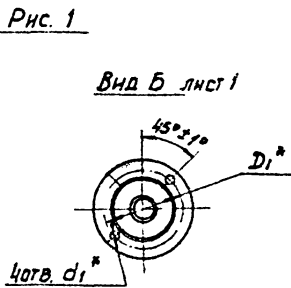
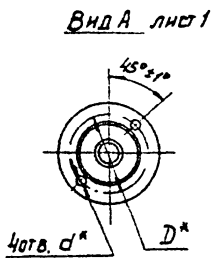


Рис. 3
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

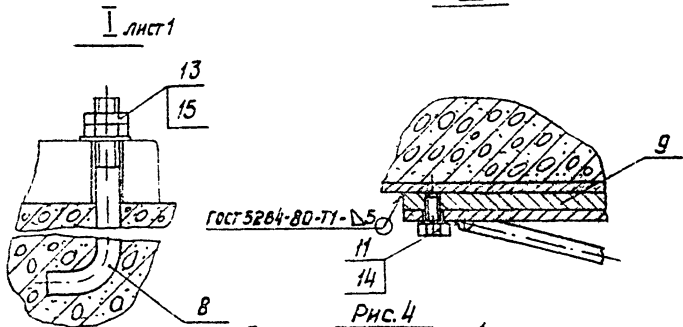
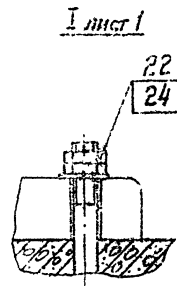
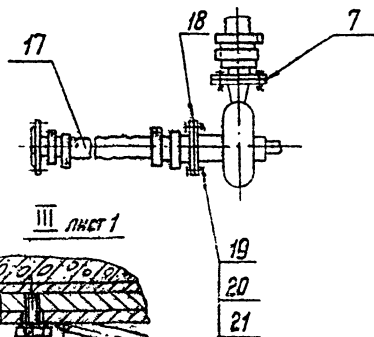
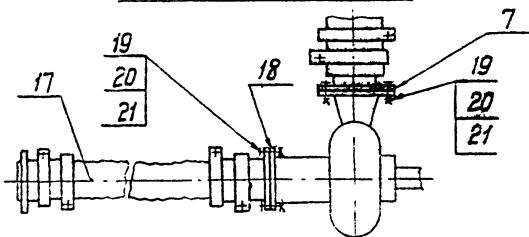


Рис. 4
Остальное - см. рис. 1



| | | | | |
|-----|------|----------|-------|------|
| ИЗМ | ЛИСТ | В ДОКУМ. | ПОДП. | ДАТА |
|-----|------|----------|-------|------|

90 000 090 914

Лист 2

ФОРМАТ А3

Сторо в 3 904-24

Листка 1-1

| Колонт | Знак | Лист | Обозначение | Наименование | Мат | Примечание |
|--------|------|------|--|------------------------|-----|------------|
| | | | | <u>Документация</u> | | |
| А3 | | | А75067.000 СБ | Сборочный чертёж | | |
| | | | А75065.000 Д | Технические требования | | |
| | | | <u>Переменные данные для исполнения:</u> | | | |
| | | | А75067.000 | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 1 | | ПВ 27 | Плита | 1 | Вылет 1-2 |
| А4 | 2 | | А75065.020 | Переход | 1 | |
| | 3 | | -01 | Переход | 1 | |
| А4 | 4 | | А75065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 5 | | А75065.001 | Прокладка | 1 | |
| | 6 | | -01 | Прокладка | 1 | |
| | 7 | | -02 | Прокладка | 2 | |
| А4 | 8 | | А75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 9 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | | | | М10 x 20.36 | 8 | |

А75067.000

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дат. |
|------|------|------------|-------|------|
| 01 | 001 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 02 | 002 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 03 | 003 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 04 | 004 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 05 | 005 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 06 | 006 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 07 | 007 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 08 | 008 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 09 | 009 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |
| 10 | 010 | А75067.000 | Л.С. | 1978 |

Выборочно-ручное
основание и гайки-шайбы
для кассов жарки «К»
Тип III.

Лист 1 из 14
Расстрой ССР
Сантехпроект
г. Москва

Формат А4

| Колонт | Знак | Лист | Обозначение | Наименование | Мат | Примечание |
|--------|------|------|----------------------------|--------------------|-----|------------|
| | | 12 | | М12 x 45.36 | 16 | |
| | | 13 | | Гайка М12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 24 | |
| | | 14 | | Шайба 12.65Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 24 | |
| | | 15 | | Шайба 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | 16 | | Виброизолятор Д043 | | |
| | | | | Т436-1178-70 | 4 | |
| | | | | А75067.000-01 | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 1 | | ПВ 27 | Плита | 1 | Вылет 1-2 |
| А4 | 2 | | А75065.020-01 | Переход | 1 | |
| А4 | 4 | | А75065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 5 | | А75065.001-01 | Прокладка | 1 | |
| | 7 | | -02 | Прокладка | 2 | |
| А4 | 8 | | А75065.002 | Болт фундаментный | 4 | |
| А4 | 9 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | | | | М12 x 20.36 | 8 | |
| | | | | А75067.000 | | |

Изм. Лист № докум. Подп. Дат.

Копирован: СЛ

Формат А4

Лист

2

| ИЗМЕТ КОЛ | СОЛ | ПОЗ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|----------------------------|-----|-----|---------------|----------------------|-----|-----------------|
| | | 12 | | М12x45.36 | 12 | |
| | | 13 | | ГАЙКА М12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 20 | |
| | | 14 | | ШАЙБА 12.65Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| | | 15 | | ШАЙБА 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| <u>ПРОЧНЕ ИЗДАНИЯ</u> | | | | | | |
| | | 16 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д043 | | |
| | | | | ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | | | <u>А75067.000-02</u> | | |
| <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | | |
| А4 | 1 | | ПВ 28 | ПАНТА | 1 | Вмест-2 |
| А4 | 2 | | А75065.020-01 | ПЕРЕХОД | 1 | |
| А4 | 4 | | А75065.030 | РУКАВ-ВСТАВКА | 2 | |
| <u>ДЕТАЛИ</u> | | | | | | |
| А4 | 5 | | А75065.001-01 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 7 | | -02 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| А4 | 8 | | А75065.002 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| А4 | 9 | | А75065.003 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДАНИЯ</u> | | | | | | |
| | | 11 | | БОЛТЫ ГОСТ 7798-70 | | |
| | | | | М12x20.36 | 8 | |
| А75067.000 | | | | | | ИЗМЕТ 3 |
| ИЗМЕТ/ПО ДОКУМ. ПОДП. ДАТА | | | | | | ФОРМАТ А4 |

ИЗМЕТ/ПО ДОКУМ. ПОДП. ДАТА

| ИЗМЕТ КОЛ | СОЛ | ПОЗ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|----------------------------|-----|-----|---------------|----------------------|-----|-----------------|
| | | 12 | | М12x45.36 | 12 | |
| | | 13 | | ГАЙКА М12.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 20 | |
| | | 14 | | ШАЙБА 12.65Г | | |
| | | | | ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| | | 15 | | ШАЙБА 12 | | |
| | | | | ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| <u>ПРОЧНЕ ИЗДАНИЯ</u> | | | | | | |
| | | 16 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д043 | | |
| | | | | ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | | | <u>А75067.000-03</u> | | |
| <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | | |
| А4 | 1 | | ПВ 29 | ПАНТА | 1 | Вмест-2 |
| А4 | 4 | | А75065.030 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 18 | | -02 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| <u>ДЕТАЛИ</u> | | | | | | |
| А4 | 7 | | А75065.001-02 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 19 | | -04 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 8 | | А75065.002 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| А4 | 9 | | А75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДАНИЯ</u> | | | | | | |
| | | 11 | | БОЛТЫ ГОСТ 7798-70 | | |
| | | | | М10x20.36 | 8 | |
| А75067.000 | | | | | | ИЗМЕТ 4 |
| ИЗМЕТ/ПО ДОКУМ. ПОДП. ДАТА | | | | | | ФОРМАТ А4 |

ИЗМЕТ/ПО ДОКУМ. ПОДП. ДАТА

Листок 1-1

Серия

Листок 1-1

Серия

Имя, номер, подл. к. дата
 ЗАКАЗЧИК ИЛИ ИСП. ПОДП. И ДАТА
 ПОДП. И ДАТА

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Лист |
|---------------------------|------------|--|---------------|------------|
| 12 | | M12 x 45.36 | | |
| 19 | | Болт M16 x 60.36 ГОСТ 7798-70 Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| 13 | | M12.4 | | |
| 22 | | M12.4 | | |
| 20 | | M16.4 | | |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| 14 | | 12.65Г | | |
| 23 | | 12.65Г | | |
| 21 | | 16.65Г | | |
| | | Шайба 12 ГОСТ 1371-78 | | |
| | | Прочие изделия | | |
| 16 | | Виброизолятор Д044 ТУЗБ-1178-80 | | |
| | | А76067.000-04 | | |
| | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 1 | Плита | ЛВ30 | Листок 1-2 |
| А4 | 4 | Рукав-вставка | А76065.030 | |
| | 18 | Рукав-вставка | -02 | |
| | | Детали | | |
| А4 | 7 | Прокладка | А76065.001-02 | |
| | 19 | Прокладка | -04 | |
| А4 | 8 | Болт фундаментный | А76065.002-01 | |
| А4 | 9 | Пластина | А76065.003-02 | |
| Итого | | | | 5 |
| Имя, номер, подл. к. дата | | | | А76067.000 |

ФОРМАТ А4

39

Имя, номер, подл. к. дата
 ЗАКАЗЧИК ИЛИ ИСП. ПОДП. И ДАТА
 ПОДП. И ДАТА

| Кол. | Примечание | Наименование | Лист |
|---------------------------|------------|------------------------------------|---------------|
| | | Стандартные изделия | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | |
| 11 | | M14 x 25.36 | 8 |
| 12 | | M12 x 45.36 | 4 |
| 19 | | M16 x 60.36 | 4 |
| | | Гайки ГОСТ 5915-70 | |
| 13 | | M12.4 | 8 |
| 20 | | M16.4 | 4 |
| 22 | | M20.4 | 4 |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | |
| 14 | | 12.65Г | 4 |
| 23 | | 14.65Г | 8 |
| 21 | | 16.65Г | 4 |
| 24 | | Шайба 20 ГОСТ 1371-78 | 4 |
| | | Прочие изделия | |
| 16 | | Виброизолятор Д045 ТУЗБ-1178-70 | 4 |
| | | А76067.000-05 | |
| | | Сборочные единицы | |
| | | Плита | ЛВ30 |
| А4 | 1 | Рукав-вставка | А76065.030 |
| А4 | 4 | Рукав-вставка | -02 |
| | 18 | Рукав-вставка | |
| | | Детали | |
| А4 | 7 | Прокладка | А76065.001-02 |
| | 19 | Прокладка | -04 |
| А4 | 8 | Болт фундаментный | А76065.002-01 |
| Итого | | | |
| Имя, номер, подл. к. дата | | | |
| А76067.000 | | | |

КОПИРОВАЛ: 8ч.

ФОРМАТ А3

Итого 6

| Код | Кол-во | Обозначение | Наименование | Кол-во | Примечание |
|----------------------------|--------|------------------------|---------------|--------|------------|
| 9 | | A75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | | | |
| <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | | | | |
| 11 | | M14x25.36 | | 8 | |
| 12 | | M12x45.36 | | 4 | |
| 19 | | M16x60.36 | | 4 | |
| <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | | | | |
| 13 | | M12.4 | | 8 | |
| 20 | | M16.4 | | 4 | |
| 22 | | M20.4 | | 8 | |
| <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | | | | |
| 14 | | 12.65Г | | 4 | |
| 23 | | 14.65Г | | 8 | |
| 21 | | 16.65Г | | 4 | |
| 24 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 4 | |
| <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | | | |
| 16 | | Вспорошлотер 2045 | | 4 | |
| <u>ТУ36-1178-70</u> | | | | | |
| <u>A76067.000-06</u> | | | | | |
| <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | |
| 144 | 1 | 1831 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| 144 | 4 | A75065.030-02 | Рукав-вставка | 1 | |
| 18 | | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| <u>ДЕТАЛИ</u> | | | | | |
| 144 | 7 | A75065.001-04 | Прокладка | 1 | |
| A76067.000 | | | | | |
| | | | | | Итого ? |

Итого изделий: 144 шт. (1 шт. - выпуск 2)

ФОРМАТ А4

40

| Код | Кол-во | Обозначение | Наименование | Кол-во | Примечание |
|----------------------------|--------|------------------------|-------------------|--------|------------|
| 19 | | A75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| 144 | 8 | A75065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| 144 | 9 | A75065.003-02 | Пластина | 4 | |
| <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | | | |
| <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | | | | |
| 11 | | M14x25.36 | | 8 | |
| 19 | | M16x60.36 | | 8 | |
| <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | | | | |
| 13 | | M12.4 | | 8 | |
| 20 | | M16.4 | | 8 | |
| <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | | | | |
| 14 | | 14.65Г | | 8 | |
| 21 | | 16.65Г | | 8 | |
| 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 4 | |
| <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | | | |
| 15 | | Вспорошлотер 2045 | | 4 | |
| <u>ТУ36-1178-70</u> | | | | | |
| <u>A76067.000-07</u> | | | | | |
| <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | |
| 144 | 1 | 1832 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| 144 | 4 | A75065.030-02 | Рукав-вставка | 1 | |
| 144 | 18 | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| <u>ДЕТАЛИ</u> | | | | | |
| 144 | 7 | A75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A76067.000 | | | | | |
| | | | | | Итого 8 |

Итого изделий: 144 шт. (1 шт. - выпуск 2)

КОДИРОВАН: СХ

СОВМЕТ А1

Выпуск №1
Серия

| ФОРМАТ 30x4 10x5 | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|------------------------|-------------|-----------------------------------|------|-------------------|
| | 19 | A75065.001-04 | 1 | Прокладка |
| А4 | 8 | A75065.002-01 | 4 | Болт фундаментный |
| А4 | 9 | A75065.003-02 | 4 | Пластина |
| | | СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | M14x25.36 | 8 | |
| | 19 | M16x60.36 | 8 | |
| | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | M20.4 | 8 | |
| | 20 | M16.4 | 8 | |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | 16.65Г | 8 | |
| | 15 | Шайба 20ГОСТ11371-68 | 4 | |
| | | ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
| | 16 | Внеоксидатор Д045 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | A75067.000-08 | | |
| | | СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ | | |
| А4 | 1 | П833 | 1 | Выпуск 4-2 |
| А4 | 4 | A75065.030-02 | 1 | Рукав-вставка |
| | 18 | -03 | 1 | Рукав-вставка |

A75067.000

Лист
9

ФОРМАТ А*

Имя и Подп. Подп. и Дата
Имя и Подп. Подп. и Дата
Имя и Подп. Подп. и Дата

Имя и Подп. Подп. и Дата

| ФОРМАТ 30x4 10x5 | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|------------------------|-------------|-----------------------------------|------|-------------------|
| | | ДЕТАЛИ | | |
| А4 | 7 | A75065.001-04 | 1 | Прокладка |
| | 19 | -05 | 1 | Прокладка |
| А4 | 8 | A75065.002-01 | 4 | Болт фундаментный |
| | 9 | A75065.003-02 | 4 | Пластина |
| | | СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | M14x25.36 | 8 | |
| | 19 | M16x60.36 | 8 | |
| | | Гайки ГОСТ 5915-70 | | |
| | 13 | M20.4 | 8 | |
| | 20 | M16.4 | 8 | |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | 14.65Г | 8 | |
| | 21 | 16.65Г | 8 | |
| | 15 | Шайба 20ГОСТ11375-68 | 4 | |
| | | ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
| | 16 | Внеоксидатор Д045 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | A75067.000-09 | | |
| | | СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ | | |
| А4 | 1 | П834 | 1 | Плита |
| А4 | 4 | A75065.030-02 | 1 | Рукав-вставка |

A75067.000

Лист
10

ФОРМАТ А4

Имя и Подп. Подп. и Дата
Имя и Подп. Подп. и Дата
Имя и Подп. Подп. и Дата

Имя и Подп. Подп. и Дата

Всего стр. 1-1

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Зона | Поз. |
|-----------------------------|------------|------------------------|---------------|------|------|
| 1 | | Рукав-вставка | А75065.030-03 | 18 | |
| <u>ДЕТАЛИ</u> | | | | | |
| 1 | | Прокладка | А75065.001-05 | 7 | |
| 1 | | Прокладка | -04 | 19 | |
| 4 | | Болт фундаментный | А75065.002-01 | 8 | |
| 4 | | Пластина | А75065.003-02 | 9 | |
| <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | | | |
| <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | | | | |
| 8 | | М12х25.36 | | 11 | |
| 8 | | М16х60.36 | | 19 | |
| <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | | | | |
| 8 | | М20.4 | | 13 | |
| 8 | | М16.4 | | 20 | |
| <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | | | | |
| 8 | | 12.65Г | | 14 | |
| 8 | | 16.65Г | | 21 | |
| 4 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 15 | |
| <u>Прочие изделия</u> | | | | | |
| 4 | | Виброизолятор Д045 | А75067.000-10 | 16 | |
| <u>ТУЗ6-1178-70</u> | | | | | |
| <u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | |

А75067.000

лист
11

ФОРМАТ А4

Имя и Фамилия автора проекта: Попова И.В.

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Зона | Поз. |
|-----------------------------|------------|------------------------|---------------|------|------|
| 1 | Выпуск 1-2 | Плита | ПБ32 | 1 | |
| 1 | | Рукав-вставка | А75065.030-02 | 4 | |
| 1 | | Рукав-вставка | -03 | 18 | |
| <u>ДЕТАЛИ</u> | | | | | |
| 1 | | Прокладка | А75065.001-04 | 7 | |
| 1 | | Прокладка | -05 | 19 | |
| 4 | | Болт фундаментный | А75065.002-01 | 8 | |
| 4 | | Пластина | А75065.003-02 | 9 | |
| <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | | | |
| <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | | | | |
| 8 | | М12х25.36 | | 11 | |
| 8 | | М16х60.36 | | 19 | |
| <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | | | | |
| 8 | | М20.4 | | 13 | |
| 8 | | М16.4 | | 20 | |
| <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | | | | |
| 9 | | 12.65Г | | 14 | |
| 3 | | 16.65Г | | 21 | |
| 4 | | Шайба 20 ГОСТ 11371-78 | | 15 | |
| <u>Прочие изделия</u> | | | | | |
| 4 | | Виброизолятор Д045 | А75067.000-10 | 16 | |
| <u>ТУЗ6-1178-70</u> | | | | | |
| <u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | |
| <u>А75067.000-11</u> | | | | | |
| <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | | | |
| 1 | Выпуск 1-2 | Плита | ПБ35 | 1 | |

А75067.000

лист
12

КОМПЬЮТЕРНОЕ

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Сбор. 9 3.006-24

| Код | Значение | Проз. | Обозначение | Наименование | Мяр | Примечание |
|-----|----------|-------|-------------------------------------|----------------------------|-----|------------|
| | 4 | | A76065.030-02 | Рукав - вставка | 1 | |
| | 18 | | -03 | Рукав - вставка | 1 | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| | 7 | | A76065.001-04 | Прокладка | | |
| | 19 | | -05 | Прокладка | 2 | |
| | 8 | | A76065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| | 9 | | A76065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | |
| | 11 | | M12 x 25-36 | | 8 | |
| | 19 | | M16 x 60-36 | | 8 | |
| | | | | <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | |
| | 12 | | M20.4 | | 8 | |
| | 20 | | M16.4 | | 8 | |
| | | | | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | |
| | 4 | | 12.65Г | | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | | 8 | |
| | 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11971-78 | | 4 | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброредуктор Д045 Т436-1128-70. | | 4 | |
| | | | | <u>A76067.000.12</u> | | |
| | | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| | 1 | | ЛБ35 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| | 4 | | A76065.030-02 | Рукав - вставка | 1 | |

A76067.000

Лист

13

Изм. лист № докум. Подп. Дата

43

| Код | Значение | Проз. | Обозначение | Наименование | Мяр | Примечание |
|-----|----------|-------|------------------------------------|----------------------------|-----|------------|
| | 13 | | A76065.030-03 | Рукав - вставка | 1 | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| | 7 | | A76065.001-04 | Прокладка | 1 | |
| | 19 | | -05 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | A76065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| | 9 | | A76065.003-02 | Пластина | 4 | |
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | |
| | 11 | | M12 x 25-36 | | 8 | |
| | 19 | | M16 x 60-36 | | 8 | |
| | | | | <u>Гайки ГОСТ 5915-70</u> | | |
| | 12 | | M20.4 | | 8 | |
| | 20 | | M16.4 | | 8 | |
| | | | | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | |
| | 4 | | 12.65Г | | 8 | |
| | 21 | | 16.65Г | | 8 | |
| | 15 | | Шайба 20 ГОСТ 11971-78 | | 4 | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброредуктор Д045 Т436-1128-70 | | 4 | |

A76067.000

Лист

14

Изм. лист № докум. Подп. Дата

Изм. лист № докум. Подп. Дата

Изм. лист № докум. Подп. Дата

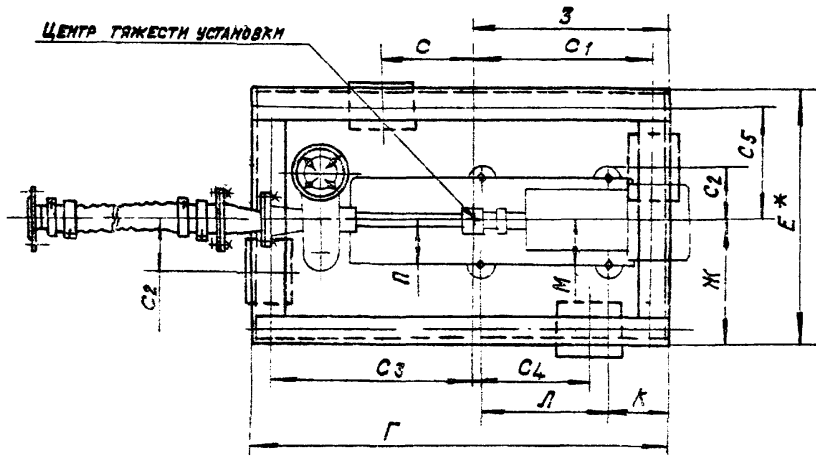
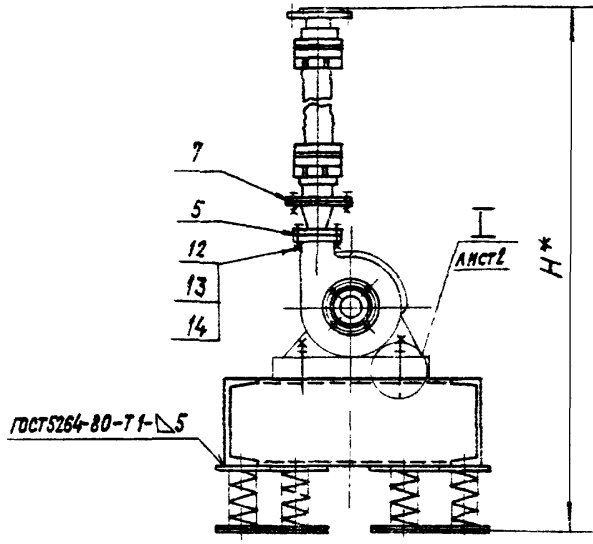
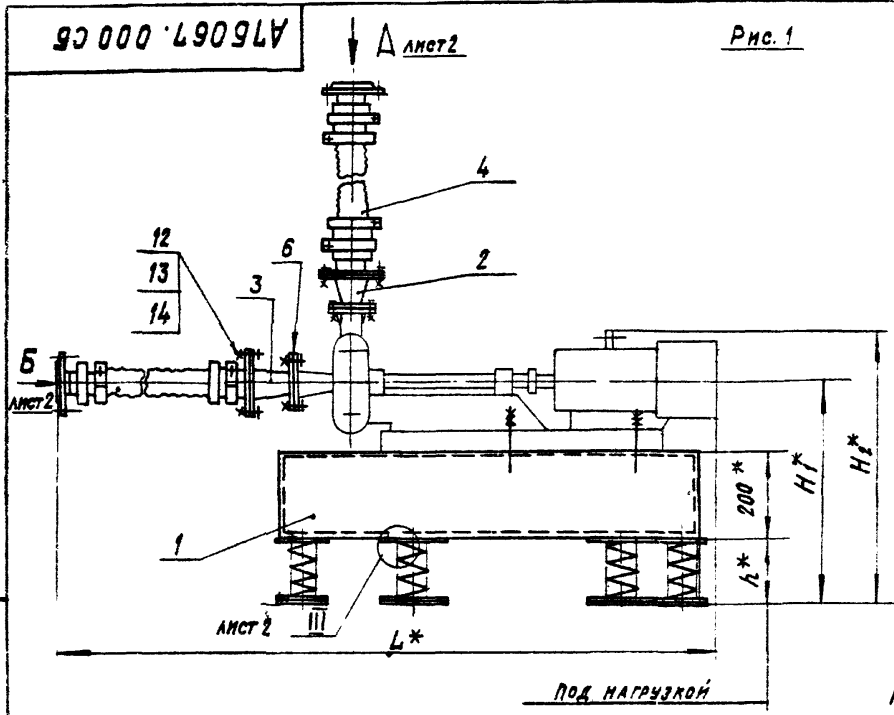
А75067.000 СБ

Рис. 1

Лист 1-1

Серия 3.904-24

Имя Подд. Подп. И. Ката
Имя Подд. Подп. И. Ката
Имя Подд. Подп. И. Ката



1. Приварку пластин (поз.9) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки.
2. Виброизоляторы к полз крепить не требуется
3. Рабочие чертежи плиты (поз.1) смотри выпуск 1-2
4. Таблицу исполнений смотри на листе.
- 5.* Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{t_2}{2}$

| | | | | | | |
|---|--------------|----------|------------|---------|----------|--|
| А75067.000 СБ | | | | | | |
| ИЗМ. | Лист | ИЗМЕН. | П. ДОК. | П. ДОК. | ДАТА | ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕЕ ОСНОВАНИЕ И ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТАВКИ ДЛЯ НАСОСОВ МАРКИ «К» ТИП III |
| РАЗРАБ. | И. ПИТЕХИНА | ПРОВ. | КОМИССАРОВ | | | |
| Рис. ДИПЛА | Г. РАВОВСКИЙ | Н. КОНТ. | А. ПИВАК | УТВ. | С. ПИВАК | Лист 1 из 3 |
| ГОСТ 9001-80 САНТЕХПРОЕКТ И. МОСКВА | | | | | | ФОРМАТ А3 |

КОПИРОВАЛ: КРАМАНКА

92000 L909LY

Виды 1-1

Серия 3.904-24

Виды 1-1

Серия

ТИРЕ ЧЕРТЕЖА ПРОСМОТРЕТЬ И ДАТА
ИЗМЕНЕНИЯ ПРОСМОТРЕТЬ И ДАТА
ИЗМЕНЕНИЯ ПРОСМОТРЕТЬ И ДАТА
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И ДАТА

ВНД А АНСТ 1

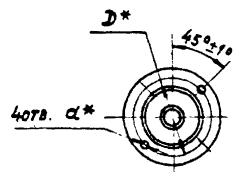


Рис. 1

ВНД Б АНСТ 1

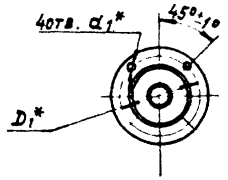
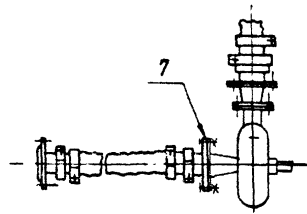
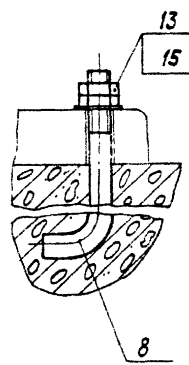


Рис. 2
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



I АНСТ 1



III АНСТ 1

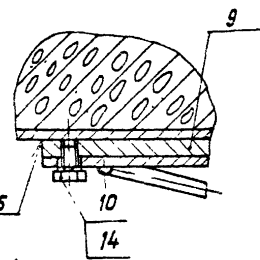


Рис. 3
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

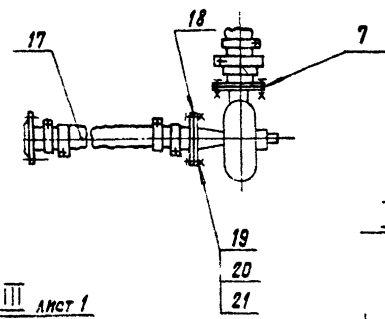
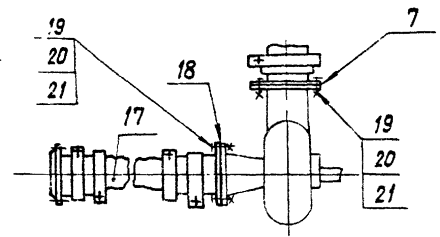
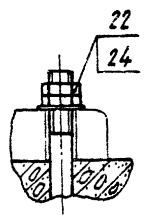


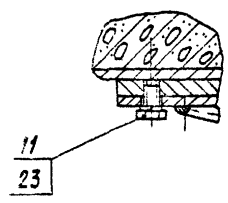
Рис. 4
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



I АНСТ 1



III АНСТ 1



| | | | | | | |
|------|------|----------|-------|------|---------------|------|
| ИЗМ. | АНСТ | ПРОЕКТОР | УДОЛ. | ДАТА | А75067.000 СБ | АНСТ |
| | | | | | | 2 |

КОДИРОВАЛ: КРАИЛИНА

ФОРМАТ А3

А75067.000СБ

| ОБЪЯВЛЕНИЕ | ШИФР | РИС | МАРКА ИЗОДА | | ТИП ЭЛЕКТРО-ДИМТЕРЕН | РАЗМЕРЫ, ММ | | | | | | | | | | | | | | | | МАССА, КГ | | | | | | | | | | |
|------------|-----------|-----|-------------|--------|----------------------|-------------|-----|-----|------|-----|-----|------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----------|-----|-----|----|----|----|-----|-------|---|------|------|
| | | | НОВАЯ | СТАРАЯ | | Г | Е | Ж | З | К | Л | М | П | L* | C | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | D | | И1 | И2 | И3 | И4 | И5 | d | d1 | h | | |
| А75067.000 | В0-III-1 | 1 | К8/18 | 45К-6 | 4A80A2 | 1000 | | | | 465 | 308 | 1075 | 1837 | 215 | 425 | 125 | 490 | 280 | | | | 1619 | 542 | 680 | | | | 157 | 385 | | | |
| | | | К8/18a | 45К-6a | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | К8/18b | 45К-6b | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -01 | В0-III-2 | 2 | К20/18 | 2К-9 | 4A80B2 | 600 | 300 | | | 140 | | 105 | 1782 | | | | | 255 | | 110 | | | | | | | | 14 | 381,2 | | | |
| | | | К20/18a | 2К-9a | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -02 | В0-III-3 | 2 | К20/18b | 2К-9b | 4A100S2 | 4300 | | | | 530 | 337 | 1285 | 1826 | 280 | 545 | 130 | 665 | 400 | | | 110 | | | | | | | 14 | 478,5 | | | |
| | | | К20/30 | 2К-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | К20/30a | 2К-6a | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -03 | В0-III-4 | 3 | К45/30 | 3К-9 | 4A112M2 | 1500 | 750 | 375 | 580 | 165 | 413 | 145 | 125 | 1983 | 360 | 635 | 190 | 775 | 500 | 330 | | | | | | | | 176 | 666 | | | |
| | | | К45/30a | 3К-9a | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -04 | В0-III-5 | 3 | К45/55 | 3К-6 | 4A160S2 | 2200 | 900 | 450 | 910 | 260 | 650 | 210 | 210 | 2383 | 365 | 865 | 250 | 1245 | 745 | 405 | | | | | | | | | | | 1127 | |
| -05 | В0-III-6 | 3 | К45/55a | 3К-6a | 4A132M2 | 2200 | 900 | 450 | 910 | 260 | 580 | 200 | 200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 210 | |
| -06 | В0-III-7 | 4 | К90/20 | 4К-18 | 4A112M2 | 1500 | 750 | 375 | 680 | 165 | 413 | 145 | 125 | 1983 | 360 | 635 | 190 | 775 | 500 | 330 | | | | | | | | 176 | 666 | | | |
| | | | К90/20a | 4К-18a | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -07 | В0-III-8 | 4 | К90/35 | 4К-12a | 4A160S2 | 2450 | | | 1100 | | 650 | 210 | 210 | 2343 | 550 | 1055 | | 1305 | | | | | | | | | | | | | | 215 |
| -08 | В0-III-9 | 4 | К90/35a | 4К-12a | 4A132M2 | 2450 | | | 1130 | | 580 | 200 | 200 | 2248 | | | | 1375 | 800 | | | | | | | | | | | | | 1253 |
| -09 | В0-III-10 | 4 | К90/55 | 4К-18a | 4A180S2 | 2550 | | | 1130 | | 680 | 215 | 215 | 2383 | 510 | 1085 | | 1375 | 800 | | | | | | | | | | | | | 1345 |
| -10 | В0-III-11 | 4 | К90/55a | 4К-18a | 4A160M2 | 2450 | 900 | 450 | 1100 | 250 | 650 | 210 | 210 | | 550 | 1055 | 250 | 1305 | | | 405 | | | | | | | | | | | 1242 |
| -11 | В0-III-12 | 4 | К90/85 | 4К-6a | 4A200L2 | 2550 | | | | | 750 | 245 | 245 | 2543 | 520 | 1040 | | 1420 | 750 | | | | | | | | | | | | | 1200 |
| -12 | В0-III-13 | 4 | К90/85a | 4К-6a | 4A200M2 | 2550 | | | | | | | | 2503 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ПОДПИСИ И НО ДОКУМ. ПОДП. ДАТА

А75067.000СБ

ЛКСТ
3

КОПИРОВАНИЕ

ФОРМАТ А3

Выпуск 1-1

Серия

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Имя, отчество, подпись, дата

| Формат | Юрид. | Поз. | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|-------|------|--|-------------------------------|------|------------|
| | | | | <u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u> | | |
| A3 | | | A75068.000СБ | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ | | |
| A3 | | | A75065.000Д | ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ДЕТАЛИ | | |
| A4 | 1 | | A75 065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 2 | | | Гайка М20.4 ГОСТ5915-70 | 8 | |
| | 3 | | | Шайба 20 ГОСТ11371-78 | 4 | |
| | | | <u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ:</u> | | | |
| | | | <u>A75 068.000</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| A4 | 4 | | ПВ 36 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 5 | | A75065.010-03 | ОТВОД | 1 | |
| A4 | 6 | | A75065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| A4 | 7 | | A75068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 8 | | A75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | 9 | | -07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 | 10 | | A75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | | | БОЛТЫ ГОСТ7798-70 | | |
| | | | | М12x20.36 | 12 | |
| | | | | М16x60.36 | 16 | |
| | | | <u>A75068.000</u> | | | |
| | | | | | | Лист 2 |

A75068.000

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА
 РАЗРАБ. РУВИНСКАЯ З.И. К.85
 ПРОВ. КОМИССАРОВ
 РАСП. ГРИГОРИЙ ГРИГОРИЙВИЧ
 П. РАЙТ. АНТВАК
 УТВ. СДНВАР

ВНУТРЕННЕЕ ОСНОВАНИЕ
 И ТИПНЫЕ ВСТАВКИ ДЛЯ
 НАСОСОВ МАРКИ "К"
 ТИП IV

ЛИТ. ЛИСТ ЛИСТОВ
 И 1 1
 ГОССТРОИ СССР
 САНТЕХПРОЕКТ
 Г. МОСКВА

ФОРМАТ: А4

47

Имя, отчество, подпись, дата

| Формат | Юрид. | Поз. | Обозначение | Наименование | кол. | Примечание |
|--------|-------|------|-------------------|----------------------------|------|------------|
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | | | БОЛТЫ ГОСТ7798-70 | | |
| | | 11 | | М12x20.36 | 12 | |
| | | 12 | | М16x60.36 | 16 | |
| | | 13 | | ГАЙКА М16.4 ГОСТ5915-70 | 16 | |
| | | | | ШАЙБА ГОСТ6402-70 | | |
| | | 14 | | 12.65Г | 12 | |
| | | 15 | | 16.65Г | 16 | |
| | | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | 16 | | ВНЕРМОДИЯТОР Д044 | | |
| | | | | ТУ 36-1178-70 | 6 | |
| | | | | <u>A75068.000-01</u> | | |
| | | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 4 | | ПВ 37 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 5 | | A75065.010-03 | ОТВОД | 1 | |
| A4 | 6 | | A75065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| A4 | 7 | | A75068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 8 | | A75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | 9 | | -07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 | 10 | | A75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | | | БОЛТЫ ГОСТ7798-70 | | |
| | | 11 | | М12x20.36 | 12 | |
| | | 12 | | М16x60.36 | 16 | |
| | | | <u>A75068.000</u> | | | |
| | | | | | | Лист 2 |

КОМПОВАЛ: КРАПИВНА

ФОРМАТ: А4

Выпуск 1-1

Серия

Серия 3.304-24

Выпуск 1-1

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

Изм. Лист № докум. Допл. Дата

| Формат | Зона | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|------|----------------------------|--------------------------|------|------------|
| | | 13 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | |
| | | 14 | | 12.65Г | 12 | |
| | | 15 | | 16.65Г | 16 | |
| | | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | 16 | | Виброизолятор Д044 | | |
| | | | | ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А7Б068.000-02</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| А4 | 4 | | ЛВ 38 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 6 | | А7Б065.010-03 | Отвод | 1 | |
| А4 | 6 | | А7Б065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 7 | | А7Б068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 8 | | А7Б065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | | 9 | -07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 10 | | А7Б065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | | 11 | | М12x25.36 | 12 | |
| | | 12 | | М16x60.36 | 16 | |
| | | 13 | | Гайка М16.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | А7Б068.000 | | | |
| | | | | | Лист | 3 |

ФОРМАТ А4

48

| Формат | Зона | Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|------|----------------------------|--------------------|------|------------|
| | | 14 | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | |
| | | | | 12.65Г | 12 | |
| | | 15 | | 16.65Г | 16 | |
| | | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | 16 | | Виброизолятор Д044 | | |
| | | | | ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А7Б068.000-03</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| А4 | 4 | | ЛВ 39 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | | А7Б065.010-03 | Отвод | 1 | |
| А4 | 6 | | А7Б065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 7 | | А7Б068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 8 | | А7Б065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | | 9 | -07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 10 | | А7Б065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | | 11 | | М12x25.36 | 12 | |
| | | 12 | | М16x60.36 | 16 | |
| | | 13 | | Гайка М16.4 | | |
| | | | | ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | А7Б068.000 | | | |
| | | | | | Лист | 4 |

КОПИРОВАНИЕ ЗАПРЕЩЕНО

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия

Амплитуда f

Серия

Цифры по порядку, начиная с 1, обозначают наименование и дату

| Колонка №1 | №2 | Обозначение | Наименование | №3 | Приме- чание |
|---------------|----|---------------|---|----|-----------------|
| | | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 12.65 Г | 12 | |
| | 15 | | 16.65 Г | 16 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизолатор Д044 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А76068-000-04</u> Сварочные единицы | | |
| 14 | 4 | 1840 | Плита | 1 | Высота 2 |
| 14 | 5 | А76065-010-05 | Отвод | 1 | |
| 14 | 6 | А76068-010 | Руков. вставка | 1 | |
| | 7 | -01 | Руков. вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | |
| 14 | 8 | А76065-001-07 | Прокладка | 2 | |
| | 9 | -08 | Прокладка | 1 | |
| 14 | 10 | А76065-003-02 | Пластина | 6 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | М14х25.36 | 12 | |
| | 12 | | М16х60.36 | 24 | |
| | 13 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 24 | |
| | 14 | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | |
| | 15 | | 14.65 | 12 | |
| | | | 16.65 | 24 | |
| | | | А76068-000 | | Итого 5 |

Формат А4

49

| Колонка №1 | №2 | Обозначение | Наименование | №3 | Приме- чание |
|---------------|----|---------------|---|----|-----------------|
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизолатор Д045 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А76068-000-05</u> Сварочные единицы | | |
| 14 | 4 | 1841 | Плита | 1 | Высота 2 |
| 14 | 5 | А76065-010-05 | Отвод | 1 | |
| 14 | 6 | А76068-010 | Руков. вставка | 1 | |
| | 7 | -01 | Руков. вставка | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | |
| 14 | 8 | А76065-001-07 | Прокладка | 2 | |
| | 9 | -08 | Прокладка | 1 | |
| 14 | 10 | А76065-003-02 | Пластина | 6 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 11 | | М14х25.36 | 12 | |
| | 12 | | М16х60.36 | 24 | |
| | 13 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 24 | |
| | | | Шайба ГОСТ 6402-70 | | |
| | 14 | | 14.65 | 12 | |
| | 15 | | 16.65 | 24 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 16 | | Виброизолатор Д045 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | | А76068-000 | | Итого 6 |

Копировать на Д4

Формат А4

См. лист 1-1

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Серия

Изм. Исполн. Подп. и дата. Выпущено. Измен. Изд. Исполн. Подп. и дата.

| Код | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----|------|------|----------------------------|---------------|------|------------|
| | | | <u>А75068.000-06</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| А4 | 4 | | ПВ 42 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | | А75065.010-04 | ОТВОД | 1 | |
| А4 | 6 | | А75065.030-04 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 7 | | А75068.010-01 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 8 | | А75065.001-06 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | 9 | | -08 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 10 | | А75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | | |
| | 11 | | М14x25.36 | | 12 | |
| | 12 | | М16x60.36 | | 24 | |
| | 13 | | Гайка М16x4 ГОСТ 5915-70 | | 24 | |
| | | | <u>ШАНБА ГОСТ 6402-70</u> | | | |
| | 14 | | 14.65Г | | 12 | |
| | 15 | | 16.65Г | | 24 | |
| | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 16 | | ВИБРОМОНТАЖОР Д045 | | | |
| | | | ТУ 33-1178-70 | | | 6 |
| | | | <u>А75068.000-07</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| | | | А75068.000 | | | Ишт 7 |

Копировал: А.И.И.И.И.

ФОРМАТ А4

Изм. Исполн. Подп. и дата. Выпущено. Измен. Изд. Исполн. Подп. и дата.

| Код | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-----|------|------|----------------------------|---------------|------|------------|
| А4 | 4 | | ПВ 43 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | | А75065.010-04 | ОТВОД | 1 | |
| А4 | 6 | | А75065.030-04 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 7 | | А75068.010-01 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 8 | | А75065.001-06 | ПРОКЛАДКА | 2 | |
| | 9 | | -08 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 10 | | А75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | | |
| | 11 | | М14x25.36 | | 12 | |
| | 12 | | М16x60.36 | | 24 | |
| | 13 | | Гайка М16x4 ГОСТ 5915-70 | | 24 | |
| | | | <u>ШАНБА ГОСТ 6402-70</u> | | | |
| | 14 | | 14.65Г | | 12 | |
| | 15 | | 16.65Г | | 24 | |
| | | | <u>ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 16 | | ВИБРОМОНТАЖОР Д045 | | | |
| | | | ТУ 33-1178-70 | | | 6 |
| | | | <u>А75068.000</u> | | | |
| | | | А75068.000 | | | Ишт 8 |

Копировал: А.И.И.И.И.

ФОРМАТ А4

А75068.000.006

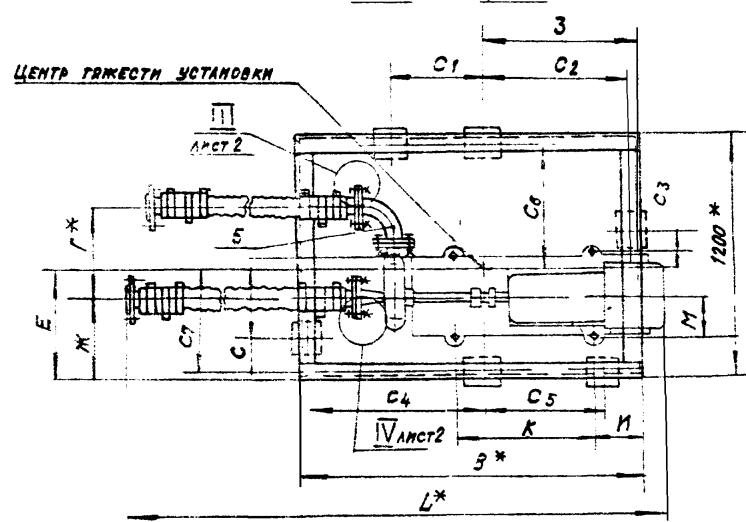
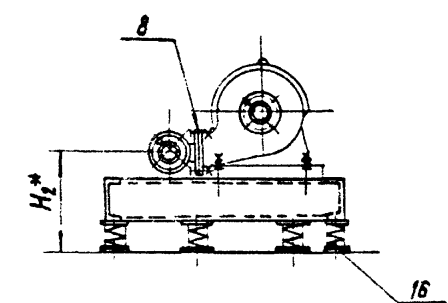
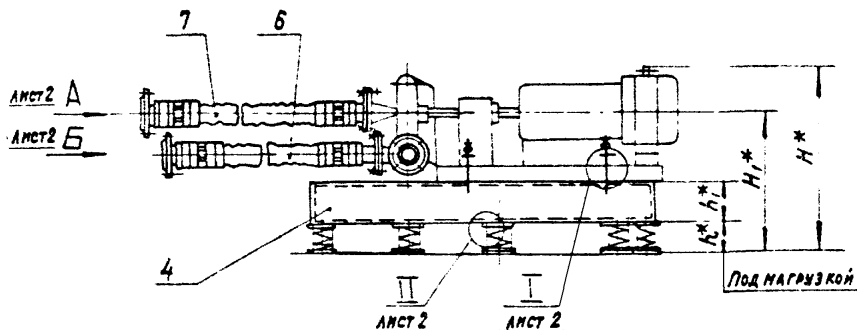
Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Серия

ИЗМЕНЕНИЯ ПОДПИСАНИЕ И ДАТА



1. ПРИБОРЫ ПЛАСТИК (ПОЗ.10) ПРОИЗВОДИТЬ ПОСЛЕ РЕГУЛИРОВКИ РАСПОЛОЖЕНИЯ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИХ РАВНОМЕРНОЙ НАГРУЗКИ.
2. ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ К ПОЛУ КРЕДТЬ НЕ ТРЕБУЕТСЯ.
3. РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ ПЛАТЫ (ПОЗ.4) СМОТРИ ВЫПУСК 1-2
4. ТАБЛИЦЫ ИСПОЛНЕНИЙ СМОТРИ НА ЛИСТЕ 3.
- 5.* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
6. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ $\pm 1/2$

| | | | | | |
|--------------|-------------|----------------|-------|------|---|
| | | А75068.000.006 | | | |
| ИЗМ. | АНСТ | № ДОКУМ. | ПОДП. | ДАТА | ВИБРОИЗОЛЯРУЮЩЕЕ ОСНОВАНИЕ И ГИБКИЕ ВСТАВКИ ДЛЯ НАСОСОВ, МАРКИ, К. "ТИП IV" |
| РАЗРАБ. | М.И.ТЕХНИКА | С.И. | | | ЛСТ |
| ПРОВ. | КОМИССАРОВ | | | | ТАБЛ. |
| РАСЧ. ГРУППА | РАЙСКИЙ | | | | ЛИСТ 1 |
| Т. СПЕЦ. | УШОМНИКОВ | | | | ЛИСТОВ 3 |
| И. КОНТР. | А.И. ЗАК | | | | ГОССТРОЙ СССР |
| УТВ. | ОЛЫВАК | | | | САНТЕХПРОЕКТ |
| | | | | | Г. МОСКВА |
| | | | | | ФОРМАТ А3 |

КОПИРОВАЛ: КРАМАННА

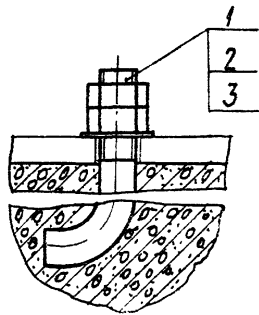
А75068.000СБ

Экземпляр 1-1

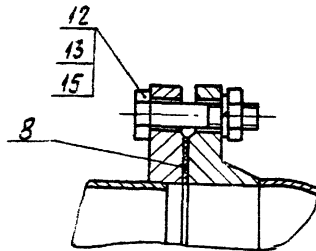
Серия № 904-84

Удобрения для почвы, жидкие, для внесения в почву, в виде раствора

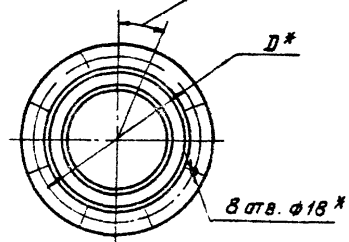
I лист
М1:2



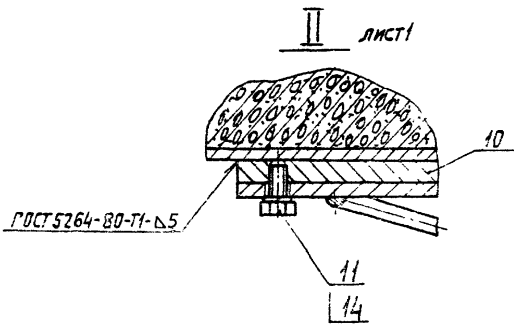
III лист



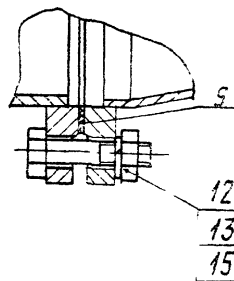
Вид А лист I
22°30'*



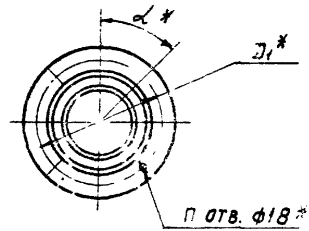
II лист



V лист



Вид Б лист I



Удобрения для почвы, жидкие, для внесения в почву, в виде раствора

А75068.000СБ

Лист
2

Копировал: В.М.

Формат А3

А76068.000СБ

Выпуск 1-1

Серия 3 90А-24

Выпуск 1-1

| Обозначение | Шифр | Марка | | Тип электро-деталей | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | α, град | П, шт. | Масса, кг | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--------|---------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------|--------|-----------|-----|------------------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----|--------|---|--------|
| | | Новая | Старая | | B* | Γ* | E | Ж | З | И | К | М | L* | С | С ₁ | С ₂ | С ₃ | С ₄ | С ₅ | С ₆ | С ₇ | | | | Д* | Д ₁ * | Н* | Н ₁ * | Н ₂ * | Н ₃ * | Н ₄ * | | | | |
| | | К160/20 | 6х12х4 | | 4A160S4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A76068.000 | 80-IV-1 | К160/20 | 6х12х4 | 4A160S4 | 1500 | 441 | 560 | | | 700 | | | 650 | 210 | 2373 | | | 325 | 655 | 210 | | 755 | | 425 | 595 | 515 | | | 929 | 679 | 499 | 184 | | | 1053,5 |
| -01 | 80-IV-2 | К160/20 | 6х12х4 | 4A132M4 | | | 570 | | | | | | 580 | 200 | 2278 | | | 300 | 555 | 250 | | | | 500 | 585 | 525 | | | 919 | 669 | 489 | | | | |
| -02 | 80-IV-3 | К160/30 | 6х8х4 | 4A180M4 | | | | | | | | 680 | 215 | 2488 | 370 | | | | | | | | | | | | 225 | 170 | | | 200 | 45° | 4 | | |
| | | К160/30 | 6х8х4 | 4A180S4 | 1750 | 471 | 545 | 405 | 795 | 250 | | | 680 | 215 | 2448 | | | 440 | 750 | 150 | 910 | 600 | 610 | 500 | | | | | 955 | 675 | 475 | 180 | | | 1188,0 |
| -03 | 80-IV-4 | К160/30 | 6х8х4 | 4A160S4 | | | | | | | | 650 | 210 | 2453 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -04 | 80-IV-5 | К290/18 | 8х18х4 | 4A180S4 | | | 558 | 565 | 450 | 940 | | | 680 | 215 | 2463 | 580 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -05 | 80-IV-6 | К290/18 | 8х18х4 | 4A160M4 | | | | | | | | 650 | 210 | 2468 | 440 | | 600 | 890 | 300 | 1010 | | | | 700 | 585 | 515 | 225 | 1045 | | 565 | | | | | 1667,0 |
| -06 | 80-IV-7 | К290/30 | 8х12х4 | 4A200M4 | 2000 | | 570 | 450 | 930 | | | 750 | 245 | 2598 | 400 | 560 | 885 | 280 | 1025 | | | | | | | 280 | | | 765 | | 230 | 240 | 22°30' | 8 | |
| -07 | 80-IV-8 | К290/30 | 8х12х4 | 4A180M4 | | | 523 | | | 300 | | 680 | 215 | 2508 | 450 | 430 | 870 | 350 | 1040 | 600 | 605 | 505 | | | | 200 | 1035 | | 545 | | | | | | 1664,0 |

Имя, фамилия, должность, подпись, дата

Имя, фамилия, должность, подпись, дата

А76068.000СБ

Копировать в 3 экз. Формат А3

Лист 3

А7Б068.010 СБ

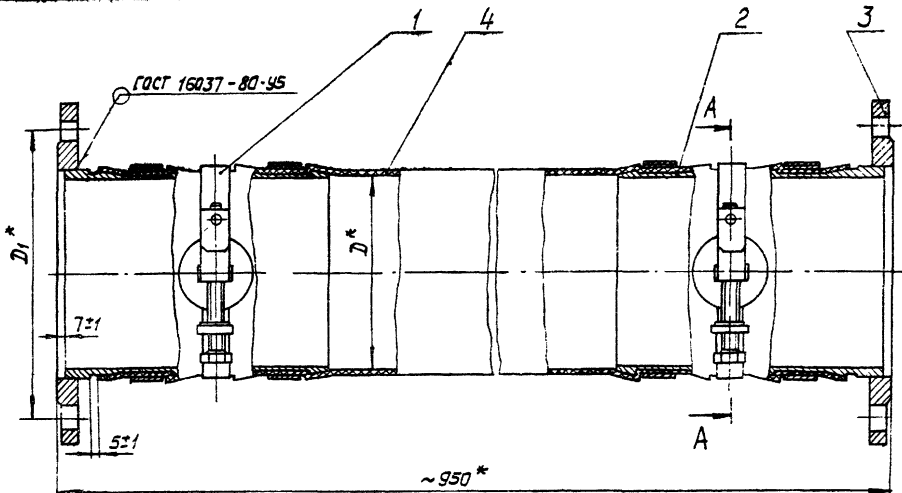
высота 1-1

серия 1904.24

высота 1-1

серия

Уменьш. 1:1 (сод. и дата) Уменьш. 1:1 (сод. и дата) Уменьш. 1:1 (сод. и дата)



| Обозначение | Размеры, мм | | Масса, кг |
|-------------|-------------|-----|-----------|
| | D* | D1* | |
| А7Б068.010 | 150 | 225 | 21,0 |
| -01 | 200 | 280 | 26,0 |

*Размеры для справок

| | | | | | | | |
|------------|------------------|-------|------|------------------------------|--|---------------------|-----|
| | | | | А7Б068.010 СБ | | | |
| Изм. лист | И. ДОКУМ. | Подп. | Дата | рукав-вставка φ150 ÷ φ200 | | Лист. Масса Изм.шт. | |
| Разраб. | Ум. Испол. связ. | | | | | И | см. |
| Проект. | Калининград | | | | | Лист. Изм. шт. | |
| Рук. гр. | Транспорт | | | | | Расстояние до | |
| Тех. спец. | Ум. Испол. связ. | | | | | Сантехпроект | |
| И. контр. | Литвак | | | | | г. Москва | |
| УТВ. | Славяк | | 8.13 | | | | |

Формат А3

Выпуск 1-1

Серия 3. 908-24

Выпуск 1-1

Имя, номер, дата, автор, дата, номер, дата, автор, дата, номер, дата, автор, дата

| ФОРМАТ ЗОНА Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Лист | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|---|-----------------|--------------------------|-------|-----------------|
| | | ДОКУМЕНТАЦИЯ | | |
| В3 | А75069.000 СБ | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ | | |
| А3 | А75065.000А | ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ | | |
| | | ДЕТАЛИ | | |
| А4 | 1 А75065.002-01 | БОЛТ ФУНДАМЕНТНЫЙ | 4 | |
| | | СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
| | 2 | ГАЙКА М20x4 ГОСТ 5915-70 | 8 | |
| | 3 | ШАЙБА 20 ГОСТ 11371-78 | 4 | |
| ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ: | | | | |
| А75069.000 | | | | |
| СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ | | | | |
| А4 | 4 ПВ 14 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 А75065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 6 А75068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| ДЕТАЛИ | | | | |
| А4 | 7 А75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 8 - 07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 9 А75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | |
| А75069.000 | | | | |
| ИЗМ. | ИЗМЕН. | КОМУ. | ПОДП. | ДАТА |
| РАЗРАБ. | СВЯТЦКАЯ | И.И. | И.И. | 1984 |
| ПРОВ. | ХИМИЧЕСКАЯ | | | |
| РОЗ. ГРУП. | ТРАКОВСКИЙ | | | |
| Н. КОНТР. | ЛИТВАК | | | |
| УТВ. | СЕНЬЯК | | | |
| ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕЕ ОСНОВАНИЕ И ГИБКИЕ ВСТАВКИ ДЛЯ НАСОСОВ МАРКИ, К ¹ ТИП V | | | | |
| ГОССТРОИ СЕЕР САНТЕХПРОЕКТ г. МОСКВА | | | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | |

55

| ФОРМАТ ЗОНА Лист | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Лист | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|--|-----------------|--------------------------|-------|-----------------|
| | | БОЛТЫ ГОСТ 7798-70 | | |
| | 10 | М12x20.36 | 12 | |
| | 11 | М16x60.36 | 12 | |
| | 12 | ГАЙКА М16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | | ШАЙБЫ ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | 12.65Г | 12 | |
| | 14 | 16.65Г | 12 | |
| ПРУЖИНЫ | | | | |
| | 15 | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д044 | | |
| | | ТУ36-1178-70 | 6 | |
| А75069.000-01 | | | | |
| СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ | | | | |
| А4 | 4 ПВ 15 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 А75065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А4 | 6 А75068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| ДЕТАЛИ | | | | |
| А4 | 7 А75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 8 - 07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 9 А75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | |
| | | БОЛТЫ ГОСТ 7798-70 | | |
| | 10 | М12x20.36 | 12 | |
| | 11 | М16x60.36 | 12 | |
| | 12 | ГАЙКА М16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| А75069.000 | | | | |
| ИЗМ. | ИЗМЕН. | КОМУ. | ПОДП. | ДАТА |
| ГОССТРОИ СЕЕР САНТЕХПРОЕКТ г. МОСКВА | | | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | |

КОПИРОВАНА: 3 ФОРМАТ А4

Всего стр. 1-1

Серия А. 001-08

Имя, № докум. Дата
Имя, № докум. Дата
Имя, № докум. Дата

| Кол-во | Сила | Пол. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Мат. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------------------|------|------|----------------------------|--------------------------|------|------------|
| | | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | | | 12.65Г | 12 | |
| | 14 | | | 16.65Г | 12 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 15 | | Виброизолятор Д044 | ТУ 36-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А75069.000-02</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| А4 | 4 | | ПВ16 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 2 |
| А4 | 5 | | А75065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| А0 | 6 | | А75068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 7 | | А75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 8 | | -07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 9 | | А75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | |
| | 10 | | | М12x20.36 | 12 | |
| | 11 | | | М16x60.36 | 12 | |
| | 12 | | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | | |
| | 13 | | | 12.65Г | 12 | |
| | 14 | | | 16.65Г | 12 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 15 | | Виброизолятор Д044 | ТУ 36-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А75069.000</u> | | | |
| Имя, № докум. Дата | | | | | | Лист 3 |

ФОРМАТ А4

Имя, № докум. Дата
Имя, № докум. Дата
Имя, № докум. Дата

| Кол-во | Сила | Пол. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Мат. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------------------|------|------|----------------------------|--------------------------|------|------------|
| | | | | ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
| | 15 | | Виброизолятор Д044 | ТУ 36-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А75069.000-03</u> | | | |
| | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | | |
| А4 | 4 | | ПВ 17 | ПЛИТА | 1 | |
| А4 | 5 | | А75065.030-03 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | Выпуск 2 |
| А4 | 6 | | А75068.010 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| А4 | 7 | | А75065.001-05 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 8 | | -07 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| А4 | 9 | | А75065.003-01 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | |
| | 10 | | | М12x20.36 | 12 | |
| | 11 | | | М16x60.36 | 12 | |
| | 12 | | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | | |
| | 13 | | | 12.65Г | 12 | |
| | 14 | | | 16.65Г | 12 | |
| | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | 15 | | Виброизолятор Д044 | ТУ 36-1178-70 | 6 | |
| | | | <u>А75069.000</u> | | | |
| Имя, № докум. Дата | | | | | | Лист 4 |

КОПИРОВАЯ: 3 эк.

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Имя, фамилия, отчество и должность исполнителя

| Код | № | Обозначение | Наименование | Мат. | Примечание |
|-----|----|---------------|--------------------------|------|------------|
| | | | А75069.000-04 | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 4 | ПВ19 | Плита | 1 | Вместит? |
| А4 | 5 | А75068.010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 6 | -01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| А4 | 7 | А75065.001-07 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | -08 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А75065.003-02 | Пластина | 6 | |
| | | | Стандартные изделия | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 10 | | М14х25.36 | 12 | |
| | 11 | | М16х60.36 | 16 | |
| | 12 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | | 14.65Г | 12 | |
| | 14 | | 16.65Г | 16 | |
| | | | Прочие изделия | | |
| | 15 | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | ТУ36-1178-70 | 6 | |
| | | | А75069.000-05 | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| | | | А75069.000 | | |
| | | | | № | |
| | | | | 5 | |

ФОРМАТ А4

157

| Код | № | Обозначение | Наименование | Мат. | Примечание |
|-----|----|---------------|--------------------------|------|------------|
| А4 | 4 | ПВ19 | Плита | | Вместит? |
| А4 | 5 | А75068.010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 6 | -01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| А4 | 7 | А75063.001-07 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | -08 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А75065.003-02 | Пластина | 6 | |
| | | | Стандартные изделия | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| | 10 | | М14х25.36 | 12 | |
| | 11 | | М16х60.36 | 16 | |
| | 12 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | | 14.65Г | 12 | |
| | 14 | | 16.65Г | 16 | |
| | | | Прочие изделия | | |
| | 15 | | Виброизолятор Д045 | | |
| | | | ТУ36-1178-70 | 6 | |
| | | | А75069.000-06 | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 4 | ПВ20 | Плита | 1 | Вместит? |
| А4 | 5 | А75068.030-04 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | А75068.010-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | А75069.000 | | |
| | | | | № | |
| | | | | 6 | |

Имя, фамилия, отчество и должность исполнителя

КОПИРОВАНО

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия

Имя, период, подл. и дата / Имя, период, подл. и дата / Имя, период, подл. и дата

| Формат Зона Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------|------------|
| | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 7 | A75065.001-06 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| 8 | -08 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 9 | A75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| 10 | M14x25.36 | | 12 | |
| 11 | M16x60.36 | | 16 | |
| 12 | Гайка M16.4 ГОСТ 5915-70 | | 16 | |
| | | ШАЙБЫ ГОСТ 6402-70 | | |
| 13 | 14.65Г | | 12 | |
| 14 | 16.65Г | | 16 | |
| | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| 15 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д045 7У36-1178-70 | 6 | |
| | | A75069.000-07 | | |
| | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 4 | ПВ 21 | ПАНТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 5 | A75065.030-04 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| A4 6 | A75068.010-01 | РУКАВ-ВСТАВКА | 1 | |
| | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 7 | A75065.001-06 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| 8 | -08 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| A4 9 | A75065.003-02 | ПЛАСТИНА | 6 | |
| | | A75069.000 | ЛИСТ 7 | |

КОПИРОВАЛ: КРАКОВИЧ

ФОРМАТ A4

58

Имя, период, подл. и дата / Имя, период, подл. и дата / Имя, период, подл. и дата

| Формат Зона Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------|------------|
| | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| 10 | M14x25.36 | | 12 | |
| 11 | M16x60.36 | | 16 | |
| 12 | Гайка M16.4 ГОСТ 5915-70 | | 16 | |
| | | ШАЙБЫ ГОСТ 6402-70 | | |
| 13 | 14.65Г | | 12 | |
| 14 | 16.65Г | | 16 | |
| | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| 15 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д045 7У36-1178-70 | 6 | |
| | | A75069.000 | ЛИСТ 8 | |

КОПИРОВАЛ: КРАКОВИЧ

ФОРМАТ A4

А75069.000СБ

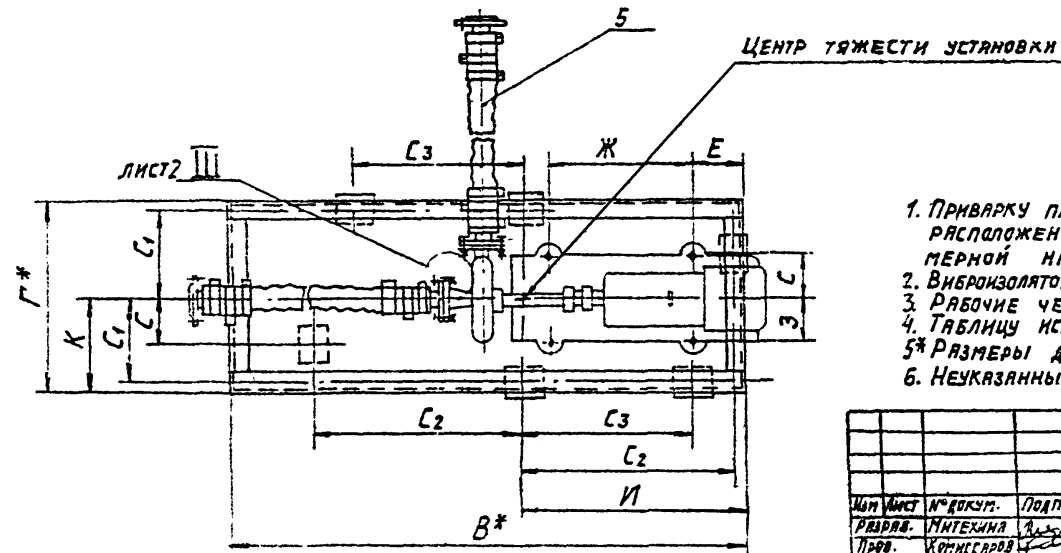
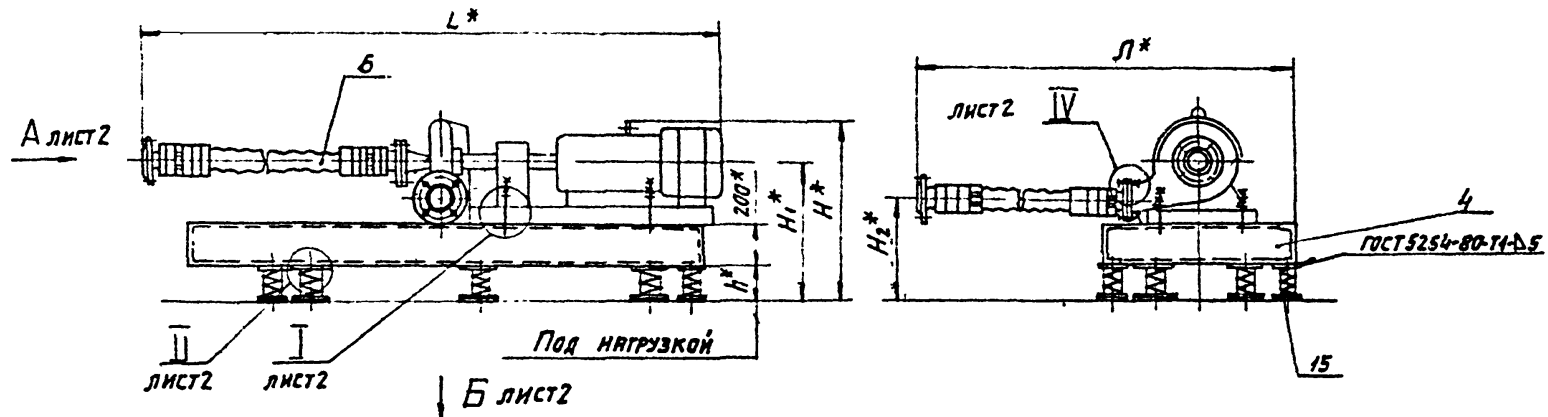
Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Выпуск 1-1

Серия

ИЗДАНИЕ 1980 г. ПОДПИСАНЫ: ДИРЕКТОР И.А.А.А. ПРОЕКТИРОВЩИК И.А.А.А. ПРОЕКТИРОВЩИК И.А.А.А. ПРОЕКТИРОВЩИК И.А.А.А.



1. Приварку пластин (поз.9) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки.
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется.
3. Рабочие чертежи плиты (поз.4) смотри выпуск 1-2.
4. Таблицу исполнений смотри лист 3.
- 5* Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров: $\pm t/2$.

А75069.000СБ

| | | | | | | | | | | |
|---|--|------|----------|-------|------|---|---|----------|---------|--|
| Изм. | | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки, К.Т.И.У. | Лит. | Масса | Масштаб | |
| И | | И | И | И | И | | СМ. ТАБЛ. | — | — | |
| Руч.проект. <i>И.А.А.А.</i> Тв. спец. <i>И.А.А.А.</i> Ч. контр. <i>И.А.А.А.</i> Уво. <i>И.А.А.А.</i> | | | | | | | Лист 1 | Листов 3 | | |
| | | | | | | | ГОССТРОЙ СССР САНТЕХПРОЕКТ Г. МОСКВА ФОРМАТ А3 | | | |

Копировал: 54.

А75069.000СБ

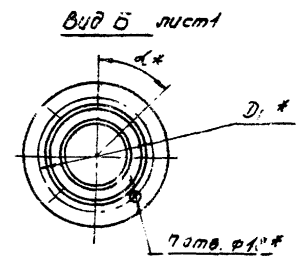
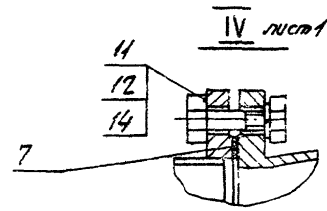
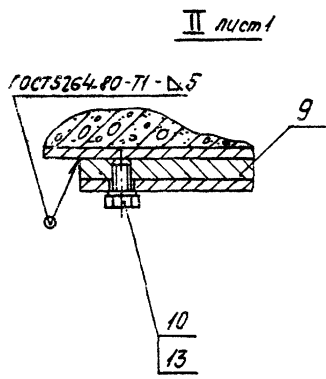
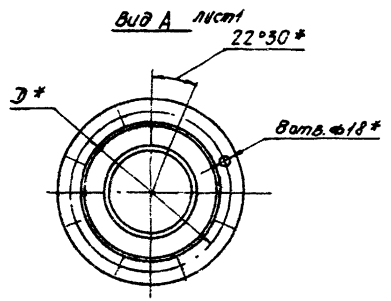
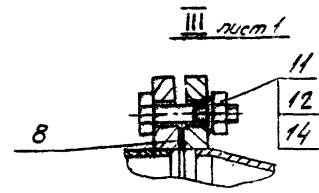
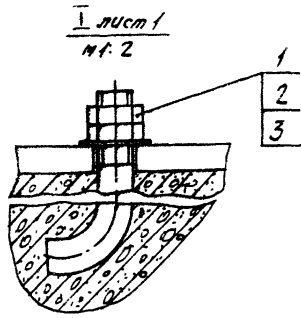
Изготв. 1-1

Състав. 1-1

Видове 1-1

Сечение

Универсален измервателен прибор за измерване на диаметри и радиуси



| | | | | | |
|---|-----|------|---------|----------|-------|
| № | Имя | Дата | Подпись | Проверка | Итого |
| | | | | | 2 |

А75069.000СБ

Контроль 01

Формат А3

92000 6909LV

Выпуск 1-1

Серия 3.90Н-24

Серия

ИЗДАТЕЛЬСТВО НАУКА ПОДРОД. И. А. ТА

| Обозначение | Шифр | МАРКА НАСОСА | | ТИП ЗАКРЕПЛЕНИЯ | РАЗМЕРЫ, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | L*, град | L*, шт | МАССА, кг | | | | | |
|-------------|--------|--------------|---------|-----------------|-------------|------|-----|-----|-------|------|---|------|------|------|----------------|----------------|----------------|----|------------------|-----|------------------|------------------|-----|----------|--------|-----------|--------|-----|--|--------|--------|
| | | Новая | Старая | | B* | Г** | E | Ж | З | И | К | Л | L* | C | C ₁ | C ₂ | C ₃ | D* | D ₁ * | H* | H ₁ * | H ₂ * | h* | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A75069.000 | В0-V-1 | K160/20 | 6K-12Y | 4A160S4 | 950 | 900 | 650 | 210 | 406,5 | | | 2373 | | | | | | | | | 915 | 865 | 485 | 170 | 45° | 4 | 1257,5 | | | | |
| -01 | В0-V-2 | K160/20a | 6K12ya | 4A132M4 | | | 580 | 200 | 408,5 | | | 450 | 1653 | 210 | 405 | | | | | | | 905 | 855 | | | | | 475 | | | |
| -02 | В0-V-3 | K160/30 | 6K-8Y | 4A180M4 | 250 | 1170 | 680 | 215 | | | | 2488 | | | | | 150 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | K160/30a | 6K8ya | 4A180S4 | | | | | | | | | | 2448 | | | | | 1155 | 930 | | 100 | 941 | 861 | 481 | 166 | | | | 1508,5 | |
| -03 | В0-V-4 | K160/30b | 6K-8Y-5 | 4A160S4 | 2700 | 1000 | 650 | 210 | | | | 1733 | 2453 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -04 | В0-V-5 | K220/18 | 6K-18Y | 4A180S4 | | | | | 680 | 215 | | 500 | | 2463 | 260 | 455 | | | | | | | | | | | | | | | |
| -05 | В0-V-6 | K220/18a | 6K18ya | 4A160M4 | 300 | 1160 | 650 | 210 | | 1175 | | 2463 | | | | | | | | | | 1006 | | 526 | | | | | | | |
| -06 | В0-V-7 | K220/30 | 6K-12Y | 4A200M4 | | | | | 750 | 245 | | | | 2598 | | | | | | | | | | | | 231 | 22°30' | 8 | | | |
| -07 | В0-V-8 | K220/30a | 6K12ya | 4A180M4 | | | 680 | 215 | | | | 2508 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1546,5 |

ИЗДАТЕЛЬСТВО НАУКА ПОДРОД. И. А. ТА
КОПИРОВАНИЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

A75069.000CB

ФОРМАТ А3

Лист 3

| Сборочный узел | № | Обозначение | Наименование | Мат. | Примечание |
|-----------------------------------|---|---------------|-------------------------------|------|------------|
| | | | Документация | | |
| А3 | | А75070.000 СБ | Сборочный чертёж | | |
| А3 | | А75065.000 Д | Технические требования детали | | |
| А4 | 1 | А75065.002-01 | Болт фундаментный | 4 | |
| | | | Стандартные изделия | | |
| | 2 | | Гайка М20 ГОСТ5915-70 | 8 | |
| | 3 | | Шайба 20 ГОСТ11371-70 | 4 | |
| Переменные данные для исполнения: | | | | | |
| | | А75070.000 | | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 4 | ПВН | Плита | 1 | Выякт-2 |
| А4 | 5 | А75065.030-03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | А75068.010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| А4 | 7 | А75065.001-05 | Прокладка | 1 | |

А75070.000

Инвент. А75065.000 Подл. А75070.000
 Подл. А75065.000
 Подл. А75068.010
 Подл. А75065.001-05

Видеотехническая разработка
 и сборки вальцов для насосов марки КТ
 ТУП 1

Лист 1 из 2
 Лист 2 из 2
 Лист 3 из 2
 Лист 4 из 2
 Лист 5 из 2
 Лист 6 из 2
 Лист 7 из 2
 Лист 8 из 2
 Лист 9 из 2
 Лист 10 из 2
 Лист 11 из 2
 Лист 12 из 2

| Сборочный узел | № | Обозначение | Наименование | Мат. | Примечание |
|----------------|----|---------------|-----------------------|------|------------|
| А4 | 8 | А75065.001-07 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А75065.003-01 | Пластина | 6 | |
| | | | Стандартные изделия | | |
| | | | Болты ГОСТ7794-70 | | |
| | 10 | | М12 x20.36 | 12 | |
| | 11 | | М16 x60.36 | 12 | |
| | 12 | | Гайка М16 ГОСТ5915-70 | 12 | |
| | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | | 12.65 Г | 12 | |
| | 14 | | 16.65 Г | 12 | |
| | | | Ложечки изделия | | |
| | 15 | | Виброизолатор Д044 | | |
| | | | 7936-1178-70 | 5 | |
| | | | А75070.000-01 | | |
| | | | Сборочные единицы | | |
| А4 | 4 | ПВ15 | Плита | 1 | Выякт-2 |
| А4 | 5 | А75065.030-03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | А75068.010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | Детали | | |
| А4 | 7 | А75065.001-05 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | -07 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 | А75065.003-01 | Пластина | 6 | |

А75070.000

Инвент. А75065.001-07
 Инвент. А75065.003-01

Выпуск 1-1

Серия

Серия 3.004-24

Выпуск 1-1

Имя и фамилия, Подп. и дата

Имя и фамилия, Подп. и дата

Имя и фамилия, Подп. и дата

| Код | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------------------|------------------------------------|------|------------|
| | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | |
| 10 | M12 x 20.36 | 12 | |
| 11 | M16 x 60.36 | 12 | |
| 12 | Гайка M16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | |
| 13 | 12.65 Г | 12 | |
| 14 | 16.65 Г | 12 | |
| | <u>Прочие изделия</u> | | |
| 15 | Виброизолятор Д044 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | <u>А75 070.000-02</u> | | |
| | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 4 П816 | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 А75 065.030-03 | 1 | |
| А4 | 6 А75 068.010 | 1 | |
| | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 А75 065.001-05 | 1 | |
| | 8 -07 | 1 | |
| А4 | 9 А75 065.003-01 | 6 | |
| Итого А75 070.000 | | | Итого 3 |

Формат А4

63

Имя и фамилия, Подп. и дата

Имя и фамилия, Подп. и дата

Имя и фамилия, Подп. и дата

| Код | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------------------|------------------------------------|------|------------|
| | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | <u>Болты ГОСТ 7798-70</u> | | |
| 10 | M12 x 20.36 | 12 | |
| 11 | M16 x 60.36 | 12 | |
| 12 | Гайка M16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | <u>Шайбы ГОСТ 6402-70</u> | | |
| 13 | 12.65 Г | 12 | |
| 14 | 16.65 Г | 12 | |
| | <u>Прочие изделия</u> | | |
| 15 | Виброизолятор Д044 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | <u>А75 070.000-03</u> | | |
| | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 4 П817 | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 А75 065.030-03 | 1 | |
| А4 | 6 А75 068.010 | 1 | |
| | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 А75 065.001-05 | 1 | |
| | 8 -07 | 1 | |
| А4 | 9 А75 065.003-01 | 6 | |
| Итого А75 070.000 | | | Итого 4 |

Формат А4

Выпуск 1-1

Серия 3 904-24

| Код | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------------|---------------------|-------------------------------------|------|------------|
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| 10 | | M12 x 20, 36 | 12 | |
| 11 | | M16 x 60, 36 | 12 | |
| 12 | | Гайка M16, 4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| 13 | | 12. 65Г | 12 | |
| 14 | | 16. 65Г | 12 | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| 15 | | Виброизолятор Д 044 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | А7Б 070.000-04 | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 4 П8 18 | Плита | 1 | Вместит |
| А4 | 5 А7Б 068. 010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 6 - 01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 А7Б 065. 001 - 07 | Прокладка | 1 | |
| | 8 - 08 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 А7Б 065. 003 - 02 | Пластина | 6 | |
| А7Б 070.000 | | | | Ишт 5 |

ФОРМАТ А4

64

| Код | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--------------|---------------------|-------------------------------------|------|------------|
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | |
| 10 | | M14 x 25, 36 | 12 | |
| 11 | | M16 x 60, 36 | 16 | |
| 12 | | Гайка M16, 4 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| 13 | | 14. 65Г | 12 | |
| 14 | | 16. 65Г | 16 | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| 15 | | Виброизолятор Д 045 ТУЗБ-1178-70 | 6 | |
| | | А7Б 070. 000-05 | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 4 П8 19 | Плита | 1 | Вместит |
| А4 | 5 А7Б 068. 010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 6 - 01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 А7Б 065. 001 - 07 | Прокладка | 1 | |
| | 8 - 08 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 9 А7Б 065. 003 - 02 | Пластина | 6 | |
| А7Б 070. 000 | | | | Ишт 6 |

Указанная дата, и дата изготовления, и дата сборки, и дата

ФОРМАТ А4

August 1-1

Ср. в 3.904-24

Имя, Фамилия (Подп. и Даты) Служба, Место (или Адрес) Работы, И.Д.С.И.Р.

| Формат | Зона | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--|------|------|----------------------------|-------------------------|------|------------|
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798 - 70 | | | |
| | 10 | | | M14 x 25, 36 | 12 | |
| | 11 | | | M16 x 60, 36 | 16 | |
| | 12 | | | Гайка M16, ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | | | 14, 65 Г. | 12 | |
| | 14 | | | 16, 65 Г. | 16 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | 15 | | | Виброизолятор Д.045 | | |
| | | | | ТУЗБ-1178 -70 | 6 | |
| | | | | АТБ 070.000 -06 | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| | | | | Детали | | |
| И | 4 | | ПВ20 | Плита | 1 | См. лист 2 |
| И | 5 | | АТБ 065.030 -04 | Рукав-вставка | 1 | |
| И | 6 | | АТБ 068.010 -01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| И | 7 | | АТБ 065.001 -06 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | -08 | Прокладка | 1 | |
| И | 9 | | АТБ 065.003 -02 | Пластина | 6 | |
| | | | АТБ 070.000 | | | |
| | | | | | | Лист 7 |
| Имя, Фамилия (Подп. и Даты) Служба, Место (или Адрес) Работы, И.Д.С.И.Р. | | | | | | Формат А4 |

Имя, Фамилия (Подп. и Даты) Служба, Место (или Адрес) Работы, И.Д.С.И.Р.

| Формат | Зона | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--|------|------|----------------------------|-------------------------|------|------------|
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | | |
| | | | Болты ГОСТ 7798 -70 | | | |
| | 10 | | | M14 x 25, 36 | 12 | |
| | 11 | | | M16 x 60, 36 | 16 | |
| | 12 | | | Гайка M16, ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | | Шайбы ГОСТ 6402-70 | | |
| | 13 | | | 14, 65 Г. | 12 | |
| | 14 | | | 16, 65 Г. | 16 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | 15 | | | Виброизолятор Д.045 | | |
| | | | | ТУЗБ-1178 -70 | 6 | |
| | | | | АТБ 070.000 -07 | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| | | | | Детали | | |
| И | 4 | | ПВ21 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| И | 5 | | АТБ 065.030 -04 | Рукав-вставка | 1 | |
| И | 6 | | АТБ 068.010 -01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| И | 7 | | АТБ 065.001 -06 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | -08 | Прокладка | 1 | |
| И | 9 | | АТБ 065.003 -02 | Пластина | 6 | |
| | | | АТБ 070.000 | | | |
| | | | | | | Лист 8 |
| Имя, Фамилия (Подп. и Даты) Служба, Место (или Адрес) Работы, И.Д.С.И.Р. | | | | | | Формат А4 |

Выпуск 1-1

Серия 3, 001-24

ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА
 ВОЗН. ИСП. ПОДП. И ДАТА
 ВОЗН. ИСП. ПОДП. И ДАТА

| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|------------------------|------|------|---------------|---|--------------|------------|
| | | | | <u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u> | | |
| A3 | | | A76068.010СБ | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ: | | |
| | | | | <u>A76068.010</u> | | |
| | | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 1 | | A76065.040-05 | Хомут | 6 | |
| | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 2 | | A76065.031-05 | Патрубок | 2 | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | 3 | | Фланец 1-150-6 | | |
| | | | | ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | 4 | | Рукав-вставка 150-10 | | |
| | | | | ТУЗ8-5-948-75 | 1 | |
| | | | | <u>A76068.010-01</u> | | |
| | | | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 1 | | A76065.040-06 | Хомут | 6 | |
| | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 2 | | A76065.031-06 | Патрубок | 2 | |
| | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | 3 | | Фланец 1-200-6 | | |
| | | | | ГОСТ 12820-80 | 2 | |
| | | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | 4 | | Рукав-вставка | | |
| | | | | 200-10 ТУЗ8-5-948-75 | 1 | |
| A76068.010 | | | | | | |
| ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА | | | РУКАВ-ВСТАВКА | | ЛИСТ ЛИСТОВ | |
| ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА | | | φ 150; φ 200 | | ГОССТРОИ ССР | |
| ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА | | | | | САНТЕХПРОЕКТ | |
| ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА | | | | | г. МОСКВА | |
| Формат А4 | | | | | | |

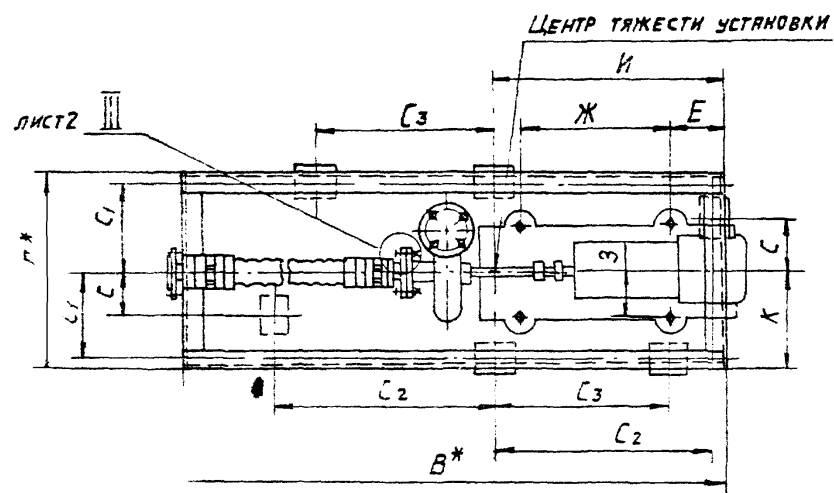
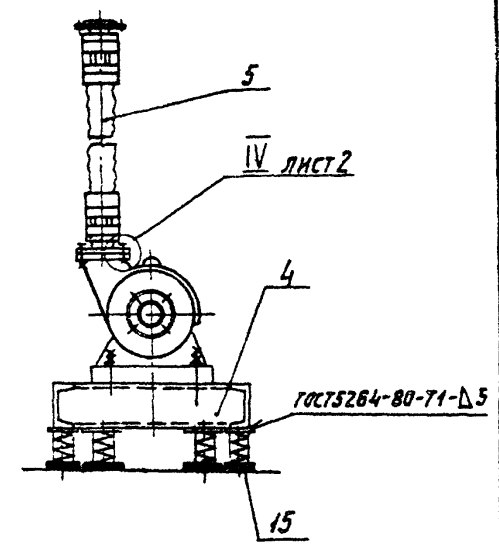
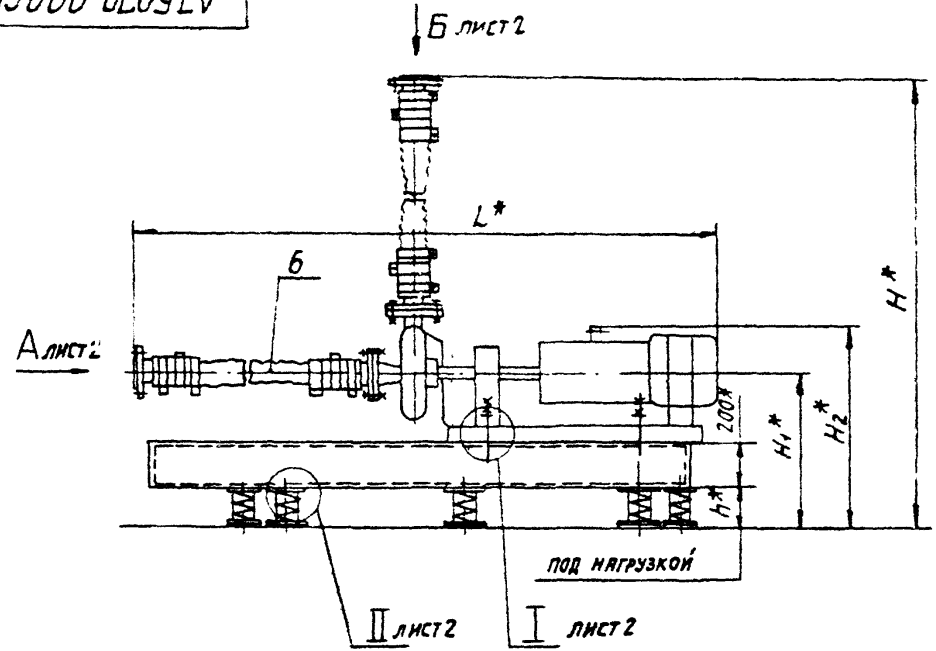
| ФОРМАТ | ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|------------------------|------|------|--------------------------|------|----------------------------|
| | | | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> |
| | | | | | <u>Болты ГОСТ 7198-70</u> |
| | 10 | | M14x25.36 | 12 | |
| | 11 | | M16x60.36 | 16 | |
| | 12 | | Гайка M16.4 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | | | | | <u>ШАЙБЫ ГОСТ 6402-70</u> |
| | 13 | | 14.65Г | 12 | |
| | 14 | | 16.65Г | 16 | |
| | | | | | <u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u> |
| | 15 | | Внебризлятор Д045 | | |
| | | | ТУЗ8-1178-70 | 6 | |
| A76070.000 | | | | | |
| ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА | | | | | ЛИСТ |
| ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА | | | | | 9 |
| Копировал: ЗЧ | | | | | |
| Формат А4 | | | | | |

ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА
 ВОЗН. ИСП. ПОДП. И ДАТА
 ВОЗН. ИСП. ПОДП. И ДАТА

А75070.000СБ

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24



1. Приварку пластин (поз.9) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки.
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется.
3. Рабочие чертежи плиты (поз.4) смотри выпуск 1-2.
4. Таблицу исполнений смотри на листе 3.
- 5* Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm 1/2$.

Имя и подл. Подп. и дата Взам инв. Инв. № докум. Подп. и дата

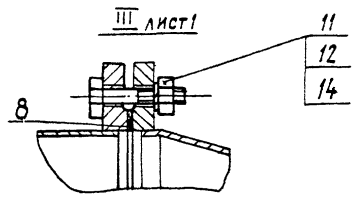
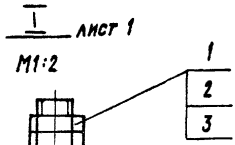
| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------|-------|--------------|---|--|----------|--------|
| | | | | А75070.000СБ | | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕЕ ОСНОВАНИЕ И ГИБКИЕ ВСТАВКИ ДЛЯ НАСОСОВ МАРКИ, К"ТИП VI | Лист | Листа | Листов |
| | И | | | | | см. табл. | | |
| РАЗРАБ. | УТЕХНИИ | | | | | Лист 1 | Листов 3 | |
| ПРОВ. | УХИНСКОЕ | | | | | ГОССТРОЙ СССР САНТЕХПРОЕКТ Г. МОСКВА | | |
| Р.К. ГРУП. | УХИНСКОЕ | | | | | ФОРМАТ А3 | | |
| П. СПЕЦ. | УХИНИНСКАЯ | | | | | | | |
| П. КОНТР. | ЛПТВАК | | | | | | | |
| УТВ. | СОЛВАК | | | | | | | |

А75070.000СБ

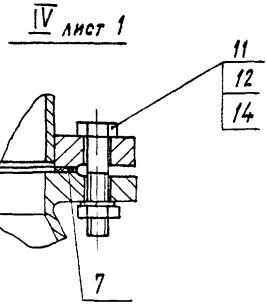
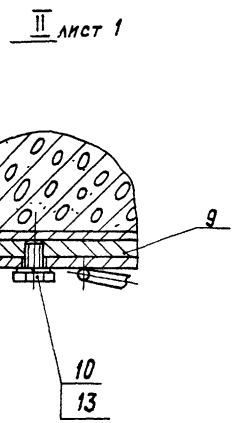
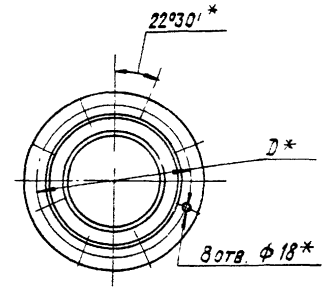
Виды с 1

Серия 3.904-24

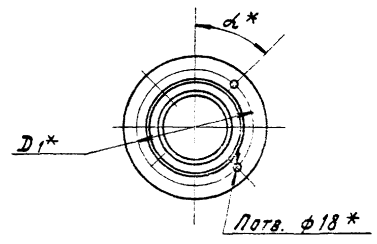
ИЗМ. ЛИСТ
ПОДП. ДАТА
КОЛ. ЛИСТ
ФОРМ. А3



Вид А ЛИСТ 1



Вид Б ЛИСТ 1



ГОСТ5264-80-T1-5

| | | | |
|-----------|----------|-------|------|
| ИЗМ. ЛИСТ | № ДОКУМ. | ПОДП. | ДАТА |
| | | | |

А75070.000СБ

ЛИСТ
2

КОПИРОВАЛ: КРАИНИНА

ФОРМАТ А3

00000100905

№ инст. 1-1
 Серия 3 900-24

Имя, Подпись, Должность, Подпись, Должность, Подпись, Должность

| Обозначение | Шифр | МАРКА НАСОСА | | Тип ЭЛЕКТРО-ДВИГАТЕЛЯ | РАЗМЕРЫ, мм | | | | | | | | | | | | | | | | D _г * | D _в * | МАССА, кг | | | | |
|-------------|--------|--------------|----------|-----------------------|-------------|------|-----|-----|------|------|-----|------|-----|----------------|----------------|----------------|----|------------------|------|------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|------------------|-------|------|
| | | НОВАЯ | СТАРАЯ | | B* | Г* | E | Ж | З | И | K | L* | C | C ₁ | C ₂ | C ₃ | D* | D ₁ * | H* | H ₁ * | | | | H ₂ * | H ₃ * | ГРАД. | шт. |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A75070.000 | 80-У-1 | K160/20 | 8K-12y | 4A160S4 | 2450 | 900 | | 650 | 210 | 1065 | 450 | 2373 | 210 | 405 | 1020 | 800 | | | 1868 | 665 | 915 | 170 | 45° | 4 | 1257,5 | | |
| -01 | 80-У-2 | K160/20a | 8K-12y-a | 4A132M4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 580 | 200 |
| -02 | 80-У-3 | K160/30 | 8K-8y | 4A180M4 | 250 | | 680 | 215 | 1170 | 2448 | | | | 150 | | | | | | | | | 4 | 1508,5 | | | |
| | | K160/30a | 8K-8y-a | 4A180S4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2448 | 915 | 930 |
| -03 | 80-У-4 | K160/30B | 8K-8y-B | 4A160S4 | 2700 | 1000 | 650 | 210 | 500 | 2453 | 260 | 455 | | | | | | | | | | | | | | | |
| -04 | 80-У-5 | K290/18 | 8K-18y | 4A180S4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 680 | 215 | 1175 |
| -05 | 80-У-6 | K290/18a | 8K-18y-a | 4A160M4 | 300 | | 650 | 210 | 1160 | 2468 | | | | 800 | 200 | | | | | | | | 22°30' | 8 | 1546,5 | | |
| -06 | 80-У-7 | K290/30 | 8K-12y | 4A200M4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 750 | 245 |
| -07 | 80-У-8 | K250/30a | 8K-12y-a | 4A180M4 | | | 680 | 215 | | 2508 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Выпуск 1-1

Серия 3 904-84

| ФОРМАТ ЛОЖА ЛОЖ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|---|--|--------------------------------|------|---------------------------|
| | | <u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u> | | |
| A3 | A75071.000 06 | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ | | |
| | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| 1 | | БОЛУ М12х20.38 ГОСТ 7738-70 | 8 | |
| | <u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ:</u> A75071.000 | | | |
| | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 2 П822 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 3 A75065.010 | ОТВОД | 1 | |
| A4 | 4 A75065.020 | ПЕРЕХОД | 1 | |
| A4 | 5 -01 | ПЕРЕХОД | 1 | |
| A4 | 6 A75065.030 | РУКАВ-ВСТАВКА | 2 | |
| A4 | 7 A75071.010 | ОСНОВАНИЕ | 1 | |
| | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 8 A75065.001 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 9 -01 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 10 -02 | ПРОКЛАДКА | 3 | |
| A4 | 11 A75065.003 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| A75071.000 | | | | |
| ИЗМ. ЛИСТ | № ДОКУМ. | ПОДП. | ДАТА | |
| РАЗРАБ. РЫБИНСКИЙ | 20 | (85) | | |
| ПРОВ. КАРЖИНСКИЙ | | | | |
| ИЗЪЯТИИ ТРАКОВСКИЙ | | | | |
| П.КОНТ. ЛУТВАК | | | | |
| УТВ. СЛОНАК | | | | |
| Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки «ЛМ» ТНЛ I | | | | ЛИСТ Лист Листов 1 1 1 |
| ГОСТРОЙ СССР САНТЕХПРОЕКТ г. Москва | | | | |
| ФОРМАТ А4 | | | | |

| ФОРМАТ ЛОЖА ЛОЖ | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|-----------------------|-----------------|-------------------------------------|------|-----------------|
| | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | | БОЛТЫ ГОСТ 7738-70 | | |
| 12 | | М12х45.38 | 24 | |
| 13 | | ГАЙКА М12.4 ГОСТ 5915-70 | 24 | |
| 14 | | ШАЙБА 12.65 Г ГОСТ 6402-70 | 24 | |
| | | <u>ПРОЧЕЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| 15 | | ВИБРОИЗОЛЯТОР Д043 ТУ 36-1178-70 | 4 | |
| | | <u>A75071.000-01</u> | | |
| | | <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| A4 | 2 П822 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 3 A75065.010 | ОТВОД | 1 | |
| A4 | 4 A75065.020-01 | ПЕРЕХОД | 1 | |
| A4 | 6 A75065.030 | РУКАВ-ВСТАВКА | 2 | |
| A4 | 7 A75071.010 | ОСНОВАНИЕ | 1 | |
| | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| A4 | 8 A75065.001-01 | ПРОКЛАДКА | 1 | |
| | 10 -02 | ПРОКЛАДКА | 3 | |
| A4 | 11 A75065.003 | ПЛАСТИНА | 4 | |
| | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| A75071.000 | | | | Лист 2 |
| ИЗМ. ЛИСТ | № ДОКУМ. | ПОДП. | ДАТА | |
| Копировал: Крайнова | | | | ФОРМАТ А4 |

70

Выпуск 1-1

Серия 3 904-24

Выпуск 1 1

Имя и подп. Подп. и дата Фамилия Имя и подп. Подп. и дата

| Форм. зима год | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|----------------|----------------|-------------------------------------|------|------------|
| 12 | | Болт М12 х 45.36 ГОСТ 7798-70 | 20 | |
| 13 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 20 | |
| 14 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 28 | |
| | | Прочие изделия | | |
| 15 | | Виброизолятор Д 043 ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | А75 071.000-02 | | |
| | | Сборочные единицы | | |
| Р4 2 | ПВ 22 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| Р4 3 | А75 065.010 | Отвод | 1 | |
| Р4 4 | А75 065.020-01 | Переход | 1 | |
| Р4 6 | А75 065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| Р4 7 | А75 071.010-01 | Основание Детали | 1 | |
| Р4 8 | А75 065.000-01 | Прокладка | 1 | |
| 10 | -02 | Прокладка | 3 | |
| 11 | А75 065.003 | Пластина | 4 | |
| | | Стандартные изделия | | |
| 12 | | Болт М12 х 45.36 ГОСТ 7798-70 | 16 | |
| 16 | | Болт М10 х 45.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| 13 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| 17 | | Гайка М10.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| 14 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 16 | |
| 18 | | Шайба 10.65Г ГОСТ 6402-70 | 4 | |

А75 071.000

Итого
3

ФОРМАТ А4

71

| Форм. зима год | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|----------------|----------------|-------------------------------------|------|------------|
| | | Прочие изделия | | |
| 15 | | Виброизолятор Д 043 ТУЗБ-1178-70 | 4 | |
| | | А75 071.000-03 | | |
| | | Сборочные единицы | | |
| Р4 2 | ПВ 23 | Плита | 1 | Выпуск 2 |
| Р4 3 | А75 065.010 | Отвод | 1 | |
| Р4 6 | А75 065.030 | Рукав-вставка | 1 | |
| 19 | -02 | Рукав-вставка | 1 | |
| Р4 7 | А75 071.010-02 | Основание | 1 | |
| | | Детали | | |
| Р4 8 | А75 065.001-02 | Прокладка | 2 | |
| 10 | -04 | Прокладка | 1 | |
| Р4 11 | А75 065.003 | Пластина | 4 | |
| | | Стандартные изделия | | |
| 12 | | Болт М12 х 45.36 ГОСТ 7798-70 | 12 | |
| 20 | | Болт М16 х 60.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| 13 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| 21 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| 14 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| 22 | | Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70 | 4 | |

А75 071.000

Итого
4

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия

Ссылка 3.901-24

Выпуск 1-1

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Поз. | Кол. |
|------|------------|-----------------------------|----------------|------|---------|
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | Виброизолятор Д 043 | | 15 | |
| | | ТУ 36-1178-70 | | | 4 |
| | | АТБ 071.000-04 | | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| И4 | 2 | Плита | ПВ 24 | | 1 |
| И4 | 3 | Отвод | АТБ 065.010-02 | | 1 |
| И4 | 6 | Рукав-вставка | АТБ 065.030-02 | | 1 |
| | 19 | Рукав-вставка | -03 | | 1 |
| И4 | 7 | Основание | АТБ 071.010-03 | | 1 |
| | | <u>Детали</u> | | | |
| И4 | 8 | Прокладка | АТБ 065.001-04 | | 2 |
| | 10 | Прокладка | -05 | | 1 |
| И4 | 11 | Пластина | АТБ 065.003 | | 4 |
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | 12 | Болт М12х45,36 ГОСТ 7798-70 | | | 4 |
| | 20 | Болт М16х60,24 ГОСТ 7798-70 | | | 12 |
| | 13 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | | 4 |
| | 21 | Гайка М16,4 ГОСТ 5915-70 | | | 12 |
| | 14 | Шайба 12,65 ГОСТ 6402-70 | | | 12 |
| | 22 | Шайба 16,65 ГОСТ 6402-70 | | | 12 |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | Виброизолятор Д 043 | | | |
| | | ТУ 36-1178-70 | | | 4 |
| | | АТБ 071.000 | | | |
| | | | | | Итого 5 |

ФОРМАТ А4

72

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

Имя, И.П.О.Ф. Подл. и Дата

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Поз. | Кол. |
|------|------------|-----------------------------|----------------|------|---------|
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| | | АТБ 071.000-05 | | | |
| И4 | 2 | Плита | ПВ 25 | | 1 |
| И4 | 3 | Отвод | АТБ 065.010-01 | | 1 |
| И4 | 6 | Рукав-вставка | АТБ 065.030-01 | | 1 |
| | 19 | Рукав-вставка | -03 | | 1 |
| И4 | 7 | Основание | АТБ 071.010-04 | | 1 |
| | | <u>Детали</u> | | | |
| И4 | 8 | Прокладка | АТБ 065.001-03 | | 2 |
| | 10 | Прокладка | -05 | | 1 |
| И4 | 11 | Пластина | АТБ 065.003-01 | | 4 |
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | 12 | Болт М12х45,36 ГОСТ 7798-70 | | | 12 |
| | 20 | Болт М16х60,24 ГОСТ 7798-70 | | | 12 |
| | 13 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | | 4 |
| | 21 | Гайка М16,4 ГОСТ 5915-70 | | | 12 |
| | 14 | Шайба 12,65 ГОСТ 6402-70 | | | 12 |
| | 22 | Шайба 16,65 ГОСТ 6402-70 | | | 12 |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | Виброизолятор Д 044 | | | |
| | | ТУ 36-1178-70 | | | 4 |
| | | АТБ 071.000 | | | |
| | | | | | Итого 6 |

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия 3 004-24

Имя, Фамилия, Подп. и Дата

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Лист | Формат |
|------|------------|-------------------------------------|----------------|--------|------------|
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | Болты ГОСТ 7798-70 | | | |
| 11 | 20 | М12x45,36 | | | |
| 12 | 20 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | | |
| 13 | 29 | Шайба 12,65 ГОСТ 6402-70 | | | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| 14 | 4 | Виброизолятор Д042 ТУ 36-1178-70 | | | |
| | | <u>А75 072.000-01</u> | | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 2 | Плита | ПВ 44 | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 3 | Переход | А75 065.020-01 | 1 | |
| А4 | 5 | Рукав-вставка | А75 065.030 | 2 | |
| А4 | 6 | Основание | А75 071.010-06 | 1 | |
| | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 7 | Прокладка | А75 065.001-01 | 1 | |
| | | Прокладка | -02 | 2 | |
| А4 | 9 | Пластина | А75 072.001 | 4 | |
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| 11 | 16 | Болт М12 x 45,36 ГОСТ 7798-70 | | | |
| 14 | 16 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | | |
| 15 | 24 | Шайба 12,65 Г ГОСТ 6402-70 | | | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| 14 | 4 | Виброизолятор Д042 ТУ 36-1178-70 | | | |
| | | <u>А75 072.000</u> | | лист 2 | формат А4 |

формат А4

74

Имя, Фамилия, Подп. и Дата

| Кол. | Примечание | Наименование | Обозначение | Лист | Формат |
|------|------------|-------------------------------------|----------------|--------|------------|
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| 14 | 4 | Виброизолятор Д042 ТУ 36-1178-70 | | | |
| | | <u>А75 072.000-02</u> | | | |
| | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 2 | Плита | ПВ 45 | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 3 | Переход | А75 065.020-01 | 1 | |
| А4 | 5 | Рукав-вставка | А75 065.030 | 2 | |
| А4 | 6 | Основание | А75 071.010-07 | 1 | |
| | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 7 | Прокладка | А75 065.001-01 | 1 | |
| | | Прокладка | -02 | 2 | |
| А4 | 10 | Пластина | А75 072.001 | 4 | |
| | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| 11 | 12 | Болт М12x45,36 ГОСТ 7798-70 | | | |
| 15 | 4 | Болт М10 x 45,36 ГОСТ 7798-70 | | | |
| 12 | 12 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | | |
| 16 | 4 | Гайка М10,4 ГОСТ 5915-70 | | | |
| 13 | 20 | Шайба 12,65 Г ГОСТ 6402-70 | | | |
| 17 | 4 | Шайба 10,65 Г ГОСТ 6402-70 | | | |
| | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| 14 | 4 | Виброизолятор Д042 ТУ 36-1178-70 | | | |
| | | <u>А75 072.000</u> | | лист 3 | формат А4 |

формат А4

Амурск 1-1

Серия 3 904-24

Имя и подл. Подп. и дата. Имя и подл. Подп. и дата. Имя и подл. Подп. и дата.

| Код | Зона | Поз | Обозначение | Наименование | Код | Примечание |
|---------------------------|------|-----|----------------------------|------------------------------------|-----|------------|
| | | | <u>А75072.000-03</u> | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 2 | | ПВ 46 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | | А75065.030 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 18 | | -02 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | | А75071.010-08 | Основание | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 7 | | А75065.001-02 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | | -04 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 10 | | А75065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | 11 | | Болт М12х45,36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| | | 19 | | Болт М16х20,36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | | 12 | | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | 8 | |
| | | 20 | | Гайка М16,4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | | 13 | | Шайба 12,65Г ГОСТ 6402-70 | 16 | |
| | | 21 | | Шайба 16,65Г ГОСТ 6402-70 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | 14 | | Виброизолятор Д043 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А75072.000</u> | | | |
| | | | Лист 4 | | | |
| Имя и подл. Подп. и дата. | | | | | | |

формат А4

Имя и подл. Подп. и дата. Имя и подл. Подп. и дата. Имя и подл. Подп. и дата.

| Код | Зона | Поз | Обозначение | Наименование | Код | Примечание |
|---------------------------|------|-----|----------------------------|------------------------------------|-----|------------|
| | | | <u>А75072.000-04</u> | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 2 | | ПВ 47 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | | А75065.010-02 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 18 | | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | | А75071.010-09 | Основание | 1 | |
| | | | <u>Детали</u> | | | |
| А4 | 7 | | А75065.001-04 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 10 | | А75065.003-01 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | | |
| | | 11 | | Болт М12х45,36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | | 19 | | Болт М16х20,36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| | | 12 | | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | | 20 | | Гайка М16,4 ГОСТ 5915-70 | 8 | |
| | | 13 | | Шайба 12,65Г ГОСТ 6402-70 | 12 | |
| | | 21 | | Шайба 16,65Г ГОСТ 6402-70 | 8 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | | |
| | | 14 | | Виброизолятор Д044 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А75072.000-05</u> | | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | | |
| А4 | 2 | | ПВ 47 | Плита | 1 | |
| А4 | 5 | | А75065.010-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | <u>А75072.000</u> | | | |
| | | | Лист 5 | | | |
| Имя и подл. Подп. и дата. | | | | | | |

формат А4

Выпуск 1-1

Сержа 3.904-24

Имя и подл. Подп. и дата. Фамилия и инициалы. Имя и подл. Подп. и дата.

| Форм. зона | Подл. | Обозначение | Наименование | Код. | Примечание |
|------------|-------|---------------|------------------------------------|------|------------|
| А4 | 17 | А76065.010-03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 9 | А76071.010-12 | Основание | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 10 | А76065.001-03 | Прокладка | 1 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 12 | А76065.003-01 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | 11 | | Болт М12х45.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | 19 | | Болт М16х60.36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| | 12 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | 20 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 8 | |
| | 13 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 12 | |
| | 21 | | Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70 | 8 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 14 | | Виброизоляция Д044 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А76072.000-06</u> | | |
| | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| А4 | 2 | ПВ 48 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | А76065.030-03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 18 | А76068.010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | | А76072.000 | | Лист 6 |

ФОРМАТ А4

76

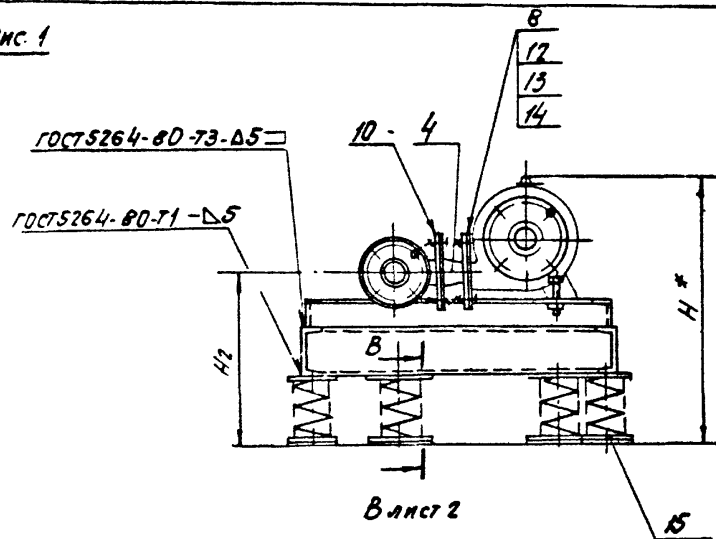
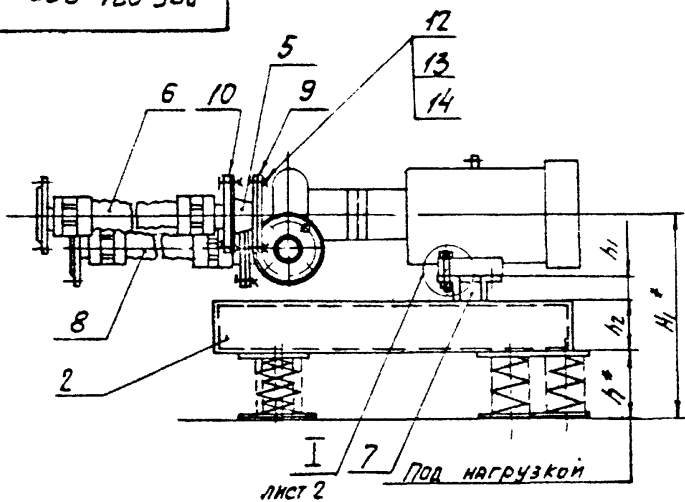
Имя и подл. Подп. и дата. Фамилия и инициалы. Имя и подл. Подп. и дата.

| Форм. зона | Подл. | Обозначение | Наименование | Код. | Примечание |
|------------|-------|---------------|------------------------------------|------|------------|
| А4 | 6 | А76071.010-11 | Основание | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 | А76065.001-05 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | -07 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 10 | А76065.003-01 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | 11 | | Болт М12х45.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | 19 | | Болт М16х60.36 ГОСТ 7798-70 | 12 | |
| | 12 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | 20 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | 13 | | Шайба 12.65Г ГОСТ 6402-70 | 12 | |
| | 21 | | Шайба 16.65Г ГОСТ 6402-70 | 12 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 14 | | Виброизоляция Д044 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | А76072.000 | | Лист 7 |

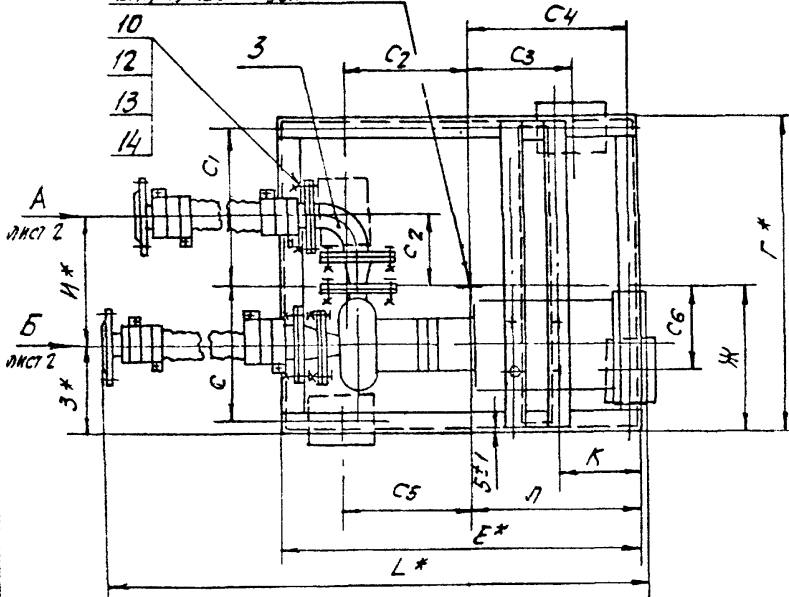
ФОРМАТ А4

А75074.000С6

Рис. 1



ЦЕНТР ТЯЖЕСТИ УСТАНОВКИ



1. Приварку пластин (поз. 14) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной осадки.
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется.
3. Рабочие чертежи плиты (поз. 2) смотри выпуск 1-2.
4. Таблицу исполнений смотри на листе 3.
- 5* Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm 0,2/2$.

А75074.000С6

| | | | | Виброизолирующее основание | | Лист | Масса | Масштаб |
|--|----------|-------|------|--|--------|------|-----------|---------|
| Лист | № докум. | Подп. | Дата | Гибкие вставки для насосов марки "КМ". | Тип I. | И | см. табл. | - |
| Лист 4 | Листов 3 | | | | | | | |
| Госстрой СССР Сантехпроект г. Москва | | | | | | | | |

Копировать: С/С

Формат А3

Выпуск 1-1

Серия 3 904-24

Выпуск 1-1

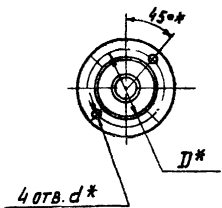
Серия

Лист 4 из 4
Лист 2 из 2
Лист 3 из 3
Лист 1 из 1

А75071.000 СБ

Рис. 1

Вид А лист 1



Вид Б лист 1

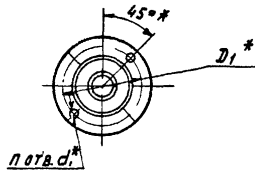


Рис. 2
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

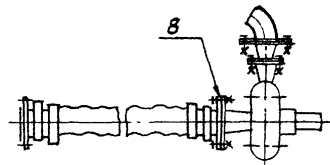
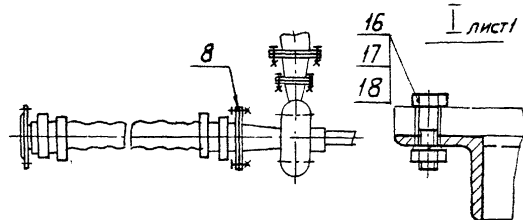
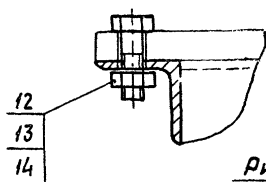


Рис. 3
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



I лист 1



В-В лист 1

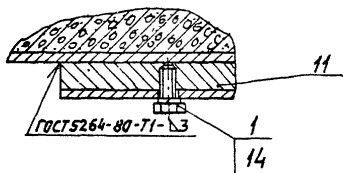


Рис. 5

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

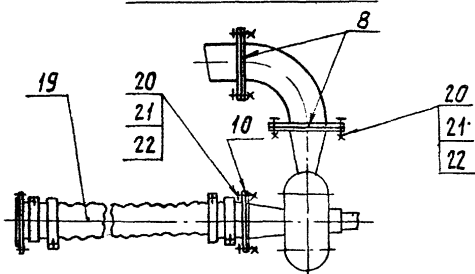
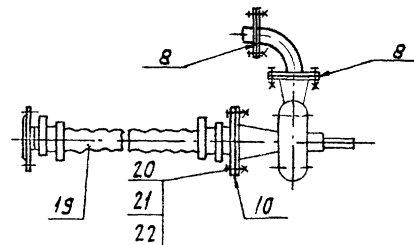


Рис. 4
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



Выпуск 1-1

Серия 3.900-24

Серия 1-1
Цифры в скобках подп. и дата
Цифры в скобках подп. и дата
Цифры в скобках подп. и дата

| | | | | | | |
|------|---|-------|-------|------|------------|------|
| ИЗМ. | № | ДИАГ. | ПОДП. | ДАТА | А75071.000 | ЛИСТ |
| | | | | | | 2 |

КОПИРОВАЛ: В.С. ФОРМАТ А3

А75071.000С6

Выпуск 1-1
 Выпуск 1-1
 Серия 3 900-24
 Серия

УКАЗАТЕЛЬ ПРОФИЛЕЙ И ДИМ. ПРОФИЛЕЙ И ДИМ. ПРОФИЛЕЙ И ДИМ.

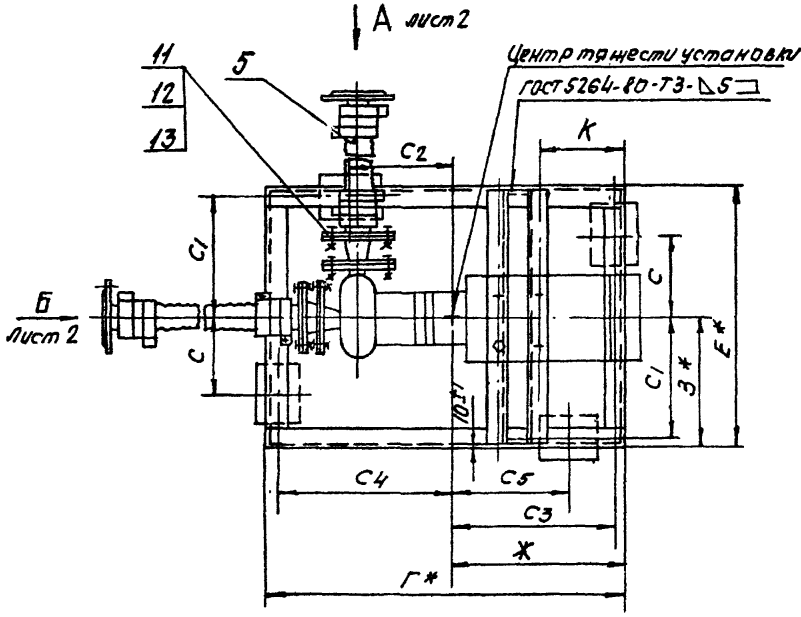
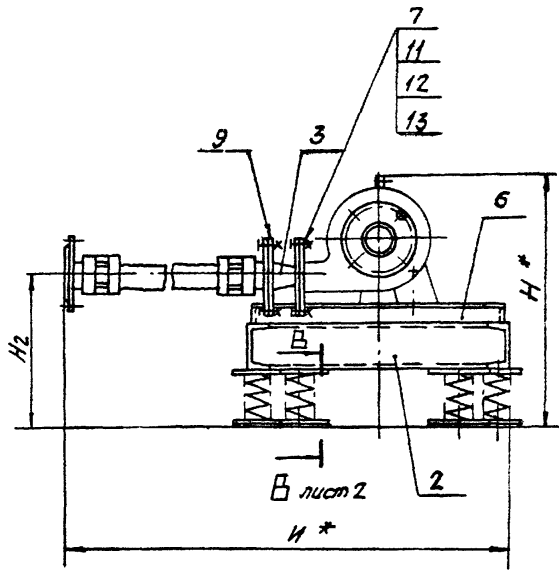
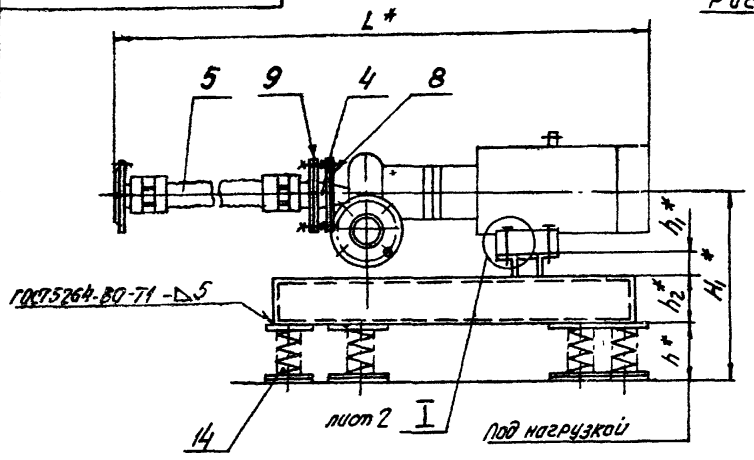
| Обозначение | Шлицы | Рис | МОРКА НАСОСОВ | ТУР ЭКСПЛ. В БУЗ-ТЕРА | размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | d [*] | l, | мод. | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|---------------|-----------------------|-------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|----------------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----------------|----------------|----------------|-------|
| | | | | | Г* | E* | Ж | З | И* | К | Л | L* | C | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | C7 | D* | | | | D1* | d* | d1* | H* | H1* | H2* | h* | h1* | h2* | α [°] | l _н | к _н | |
| A75071.000 | ВВ-I-14 | 1 | КМ10/10 | КМ6 | | | | | | 354 | 190 | | 1644 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 407,5 |
| -01 | ВВ-I-15 | 2 | КМ20/20 | 2КМ9 | 4R X80R2 | 750 | 850 | 350 | | 200 | 371 | 400 | 1540 | 353 | 355 | 300 | 250 | 378 | 328 | 195 | 170 | | | | | 392 | 467 | | | | | | | | 404,7 | | |
| -02 | ВВ-I-16 | 3 | КМ20/20 | 2КМ6 | 4R100S2 | | | | | 220 | 406 | | 135 | | | | | 1474 | | | | | | | | | | | | | | | | | 404,5 | | |
| -03 | ВВ-I-17 | 4 | КМ10/10 | 3КМ6 | | 900 | 1100 | 375 | | | 323 | 250 | 445 | | 353 | 503 | 265 | 300 | 423 | 458 | 250 | 100 | | | | 762 | 492 | 368 | 162 | 50 | | | 45° | 4 | 591 | | |
| -04 | ВВ-I-18 | | КМ30/30 | 4КМ12 | 4W60S2 | | | | 300 | | | | 1800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 539 | | | |
| -05 | ВВ-I-19 | 5 | КМ20/20 | 4КМ12 | | 950 | 1000 | | | 425 | 360 | 155 | | | 380 | 480 | 290 | 310 | | 400 | 250 | 150 | 150 | | | | 878 | 538 | 438 | 148 | | | | 200 | 587,7 | | |
| -06 | ВВ-I-20 | | КМ10/10 | 6КМ12 | 4R160S4 | 1000 | 1350 | 460 | 340 | 441 | 210 | 570 | 1830 | 410 | 490 | 420 | 400 | 520 | 500 | 300 | 220 | 170 | 225 | | | | 946 | 676 | 496 | 176 | 100 | 240 | 22°34' | 8 | 826 | | |

| | | | | | | |
|-----|-----|----------|-------|------|--------------|----|
| Вид | Мас | № докум. | Итого | Дата | A75071.000С6 | МШ |
| | | | | | | 3 |

Копирован: СС
 формат А3

A76072.000СБ

Рис. 1



1. Приварку пластин (поз. 10) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки.
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется.
3. Рабочие чертежи плиты (поз. 2) отати выпуск 1-2.
4. Таблицу исполнений смотри на листе 3.
5. * Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm t_2/2$.

| | | | | | | |
|--------------|------------|----------|-------|--------------|--|--------------------|
| | | | | A76072.000СБ | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Виброизолирующее основание и гибкие вставки для насосов марки "КМ" У | Лит. Масса Масштаб |
| | | | | | Тип II. | Ом. табл. - |
| Разраб. | Митехина | | | | | Лист 1 Листов 3 |
| Пров. | Колесова | | | | | Застррой СССР |
| Инж.р. | Волгарский | | | 2.91 | | Сантехпроект |
| Ин.сл. | Чайникова | | | | | г. Москва |
| Н.хитр. | Литвак | | | | | |
| Утв. | Степан | | | 8.83 | | Формат А3 |
| Калидова. О. | | | | | | |

Всего 1-1

Лист 1-1

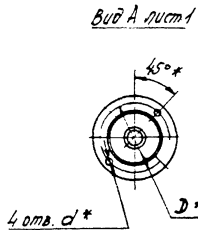
Серия 3.904-24

Серия 1

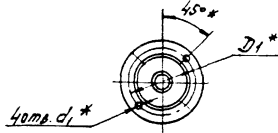
Изм. № 001 от 21.04.83 г. Изменены детали, материалы, размеры и веса

А75072.000

Рис.1

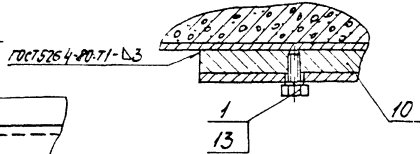


Вид Б нум1



В-В нум1

I нум1



- 11
- 12
- 13

Рис.5

Остальное - см. рис.1

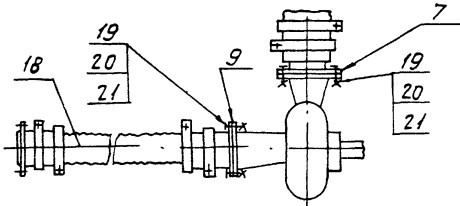


Рис.2
Остальное - см. рис.1

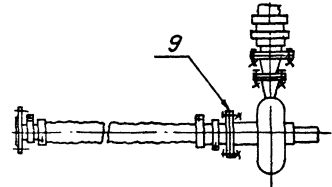


Рис.3
Остальное - см. рис.1

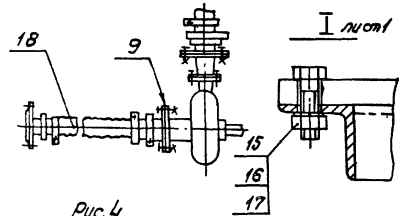
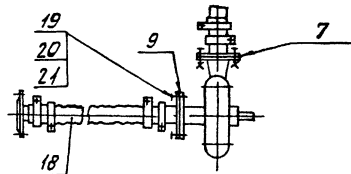


Рис.4
Остальное - см. рис.1



Выпуск 1-1

Серия 3 904-24

Серия

Удобрение и др. для удобрения почвы и др.

| | | | |
|---------|---------|---------|--------|
| Исполн. | Провер. | Инженер | Мастер |
| | | | |

А75072.000

Лист
2

Контракт: 02

Формат А3

А7Б072.000СБ

Выпуск 1-1

Серия 3 904-24

Ветях 1-1

Серия

ПВНЧ ПОДД. ПОВД. Н ДАТТ ВЭМ.ИМ.И ЧИ.Н.СВ.С. ПОВД. Н ДАТТ

| Обозначен. | Шифр | Рис | Марка | | Тип | Размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | | | | $\alpha, ^\circ$ град | П, шт | Масса кг. | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------|-----|----------|---------|----------|-------------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|------------------|-----|--------------------------|----------|--------------|------------------|-----|------------------|------------------|-----|------------------|------------------|---------|-----|-----|-------|------|------|------|
| | | | мясо | | | электр. | Г* | Е* | Ж | З* | Н* | К | L* | C | C ₁ | C ₂ | C ₃ | C ₄ | C ₅ | D* | D ₁ * | d* | | | | d ₁ * | H* | H ₁ * | H ₂ * | h* | h ₁ * | h ₂ * | | | | | | | |
| | | | Новин | Старин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ДИАГНОЗ | 900 | 950 | 1500 | 1300 | 1150 | 1100 |
| А7Б072.000 | 80-II-14 | 1 | КМ-18 | 15КМ-6 | | | | | | 1644 | 190 | 1644 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -01 | 80-II-15 | 2 | КМ-20 | 21КМ-30 | 4АХВОРС2 | 900 | 650 | 430 | 325 | 1671 | | 1540 | 200 | 295 | 260 | 400 | 440 | 300 | | 110 | | | | 581 | 456 | | 376 | 146 | | | | | | | | | 244 | 241 | |
| -02 | 80-II-16 | 3 | КМ-20/30 | 21КМ-6 | 4А100С2 | 950 | | | | 1588 | | 1474 | | | | | | | | 110 | | 14 | | 576 | 416 | 416 | | | | 120 | | | | | | 250 | | | |
| -03 | 80-II-17 | 4 | КМ-25/30 | 31КМ-6 | | 1500 | | 640 | | 1913 | 250 | | 220 | 345 | 230 | 610 | 830 | 450 | | 150 | | | | 701 | 497 | 373 | 167 | 50 | | | | 45°* | 4 | | | 429 | | | |
| -04 | 80-II-18 | | КМ-30/35 | 41КМ-12 | | 750 | | 375 | | | | 1800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 574 | | |
| -05 | 80-II-19 | 5 | КМ-35/40 | 41КМ-12 | | 1300 | | 555 | | 1803 | 155 | | 200 | 330 | | 210 | 510 | 700 | | 150 | | 170 | | 846 | | 466 | | | 176 | | | | | | | 592,5 | | | |
| -06 | 80-II-20 | | КМ-40/50 | 61КМ-12 | | 1150 | 990 | 650 | 475 | 1928 | 210 | 1830 | 250 | 430 | 350 | 605 | 755 | 500 | | 170 | 225 | | | 884 | 634 | 454 | 174 | 100 | | | | | | | 837 | | | | |

ПВНЧ ПОДД. ПОВД. Н ДАТТ ВЭМ.ИМ.И ЧИ.Н.СВ.С. ПОВД. Н ДАТТ

А7Б 072.000 СБ

ИКС
3

Внешка 1.1

Серия 3.90-24

ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА

| Формат | Зона | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Кол. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|--------------|-----------------------------------|---|------|---------------|
| | | | | ДОКУМЕНТАЦИЯ | | |
| А3 | | | А76 071. 010 СБ | СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ | | |
| | | | ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ: | | | |
| | | | А76 071. 010 | | | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| Б4 | 1 | А76071.001 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 80 - 0,74 | 2 | 0,3 кг |
| Б4 | 2 | А76 071. 002 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 740 - 2,0 | 2 | 2,8 кг |
| | | | <u>А76071.010-01</u> | | | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| Б4 | 1 | А76 071. 003 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 52 - 0,87 | 2 | 0,2 кг |
| | | | А76 071. 010 | | | |
| | | | ОСНОВАНИЕ | | | |
| | | | Лист 1 | | | Листов 6 |
| | | | М. ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ | | | САНИТЕХПРОЕКТ |
| | | | г. МОСКВА | | | |
| | | | Формат А4 | | | |

ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА

| Формат | Зона | Поз. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | Кол. | ПРИМЕЧАНИЕ |
|--------|------|--------------|------------------------|---|------|---------------|
| Б4 | 2 | А76 071. 002 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 740 - 2,0 | 2 | 2,8 кг |
| | | | <u>А76 071. 010-02</u> | | | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| Б4 | 1 | А76 071. 004 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 118 - 0,87 | 2 | 0,5 кг |
| Б4 | 2 | А76 071. 002 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 890 - 2,3 | 2 | 3,4 кг |
| | | | <u>А76 071. 010-03</u> | | | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | | |
| Б4 | 1 | А76 071. 005 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 118 - 1,0 | 2 | 0,5 кг |
| Б4 | 2 | А76 071. 006 | Уголок | Уголок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-78 В Ст.3-I ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | L = 940 - 2,3 | 2 | 3,5 кг |
| | | | А76071.010 | | | |
| | | | ОСНОВАНИЕ | | | |
| | | | Лист 2 | | | Листов 2 |
| | | | М. ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ | | | САНИТЕХПРОЕКТ |
| | | | г. МОСКВА | | | |
| | | | Формат А4 | | | |

ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА

ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА
ИМЯ И ПОДП. ЛОДП. И ДАТА

Автомат 1-1

Срочка 3. 904-24

Имя-фамилия, отчество и должность, наименование, вид, количество, дата

| Имя | Фамилия | Отчество | Должность | Обозначение | Наименование | № | Примечание |
|-----|---------|------------|-----------|---------------------|---------------------------|----------|-------------------|
| | | | | <u>0503 НАЧЕВНЕ</u> | <u>НАИМЕНОВАНИЕ</u> | <u>№</u> | <u>ПРИМЕЧАНИЕ</u> |
| | | | | | A75071.010 - 04 | | |
| | | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| Б4 | 1 | A75071.007 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=150-1,0 | 2 | 0,5 кг |
| Б4 | 2 | A75071.008 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=940-2,3 | 2 | 3,55 кг |
| | | | | | <u>A75071.010.05</u> | | |
| | | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| Б4 | 1 | A75071.009 | Уголок | Уголок | Б-100x100x10 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=98-0,87 | 2 | 1,0 кг |
| Б4 | 2 | A75071.008 | Уголок | Уголок | Б-100x100x10 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=940-2,3 | 2 | 11,1 кг |
| | | | | | <u>A75071.010 - 06</u> | | |
| | | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| | | | | | A75071.010 | | |
| | | | | | | 1/шт | 3 |

ФОРМАТ А4

180

Имя-фамилия, отчество и должность, наименование, вид, количество, дата

| Имя | Фамилия | Отчество | Должность | Обозначение | Наименование | № | Примечание |
|-----|---------|------------|-----------|---------------------|------------------------|----------|-------------------|
| | | | | <u>0503 НАЧЕВНЕ</u> | <u>НАИМЕНОВАНИЕ</u> | <u>№</u> | <u>ПРИМЕЧАНИЕ</u> |
| Б4 | 1 | A75071.009 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=80-0,74 | 2 | 0,3 кг |
| Б4 | 2 | A75071.008 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=640-2,0 | 2 | 3,4 кг |
| | | | | | <u>A75071.010 - 07</u> | | |
| | | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| Б4 | 1 | A75071.001 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=52-0,74 | 2 | 0,2 кг |
| Б4 | 2 | A75071.005 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=640-2,0 | 2 | 2,4 кг |
| | | | | | <u>A75071.010 - 08</u> | | |
| | | | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| Б4 | 1 | A75071.003 | Уголок | Уголок | Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | |
| | | | | | 80x3-T ГОСТ 535-79 | | |
| | | | | | L=118-0,87 | 2 | 0,45 кг |
| | | | | | <u>A75071.010</u> | | |
| | | | | | | 1/шт | 4 |

КОДИРОВАНИЕ: ОК

ФОРМАТ А4

Выпуск 1-1

Серия 3.904-24

Изм. и подл. подл. и дата
Изм. и подл. подл. и дата
Изм. и подл. подл. и дата
Изм. и подл. подл. и дата

| Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. |
|------|-------|--------------|--------|-------------------------------|--------|--------------------|--------|----------------|--------|--------------------------|--------|--------|--------|
| Б4 | 2 | А7Б 071. 006 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 740 - 2,0 | 2 | 28 кг | | | |
| | | | | А7Б 071. 010 - 09 | | ДЕТАЛИ | | | | | | | |
| Б4 | 1 | А7Б 071. 004 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 118 - 0,87 | 2 | 0,45 кг | | | |
| Б4 | 2 | А7Б 071. 006 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 740 - 2,0 | 2 | 28 кг | | | |
| | | | | А7Б 071. 010 - 10 | | ДЕТАЛИ | | | | | | | |
| Б4 | 1 | А7Б 071. 011 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 150 - 1,0 | 2 | 0,56 кг | | | |
| Б4 | 2 | А7Б 071. 002 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-50x50x5 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 740 - 2,0 | 2 | 2,8 кг | | | |
| | | | | | | | | | | ИМСТ | | | |
| | | | | | | | | | | 5 | | | |
| | | | | | | | | | | А7Б 071. 010 | | | |
| | | | | | | | | | | ИМСТ И ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА | | | |

ФОРМАТ АЧ

Изм. и подл. подл. и дата
Изм. и подл. подл. и дата
Изм. и подл. подл. и дата
Изм. и подл. подл. и дата

| Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. | Изм. | Подл. |
|------|-------|--------------|--------|----------------------------------|--------|--------------------|--------|---------------|--------|--------------------------|--------|--------|--------|
| | | | | А7Б 071. 010 - 11 | | ДЕТАЛИ | | | | | | | |
| Б4 | 1 | А7Б 071. 007 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-100x100x10 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 98 - 0,87 | 2 | 1,0 кг | | | |
| Б4 | 2 | А7Б 071. 002 | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок | Угелок |
| | | | | Угелок 6-100x100x10 ГОСТ 8509-72 | | 80x3-1 ГОСТ 535-79 | | L = 940 - 2,0 | 2 | 95 кг | | | |
| | | | | | | | | | | ИМСТ | | | |
| | | | | | | | | | | 6 | | | |
| | | | | | | | | | | А7Б 071. 010 | | | |
| | | | | | | | | | | ИМСТ И ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА | | | |

ФОРМАТ АЦ

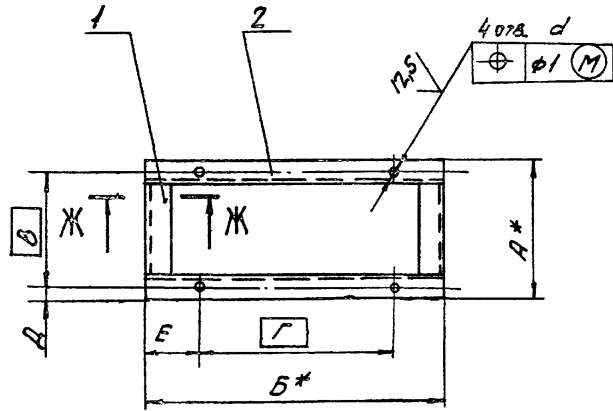
А75071.010СБ

Выпуск 1-1

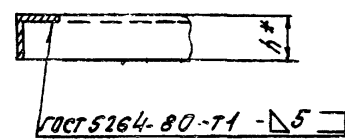
Серия А. Э. 904-24

Выпуск 1-1

Имя, фамилия, отчество и должность разработчика, дата разработки, дата утверждения, должность утверждающего



Ж-Ж



| ОБОЗНАЧЕНИЕ | РАЗМЕРЫ, мм | | | | | | | МАССА, кг | |
|-------------|-------------|-----|------|-----|-----|---------------------|---------------------|-----------|-----|
| | A* | B* | B | Г | Д | Е | d | | |
| A75071.010 | 180 | 740 | 140 | 150 | 20 | 120 | 14 ^{+0,43} | 50 | 6,2 |
| -01 | 152 | | 112 | 160 | | 135 | 12 ^{+0,36} | | 6,0 |
| -02 | 218 | 890 | 178 | 254 | 173 | 14 ^{+0,43} | 50 | 7,8 | |
| -03 | | | | | | | | 8,0 | |
| -04 | 250 | 940 | 210 | 60 | 213 | 100 | 8,2 | | |
| -05 | 298 | 178 | 23,2 | | | | | | |
| -06 | 180 | 640 | 140 | 150 | 20 | 370 | 14 ^{+0,43} | 50 | 5,4 |
| -07 | 152 | | 112 | 160 | | 390 | 12 ^{+0,36} | | 5,2 |
| -08 | 218 | 740 | 178 | 254 | 523 | 14 ^{+0,43} | 50 | 6,5 | |
| -09 | | | | | | | | 6,5 | |
| -10 | 250 | 940 | 210 | 60 | 598 | 100 | 6,7 | | |
| -11 | 298 | 178 | 21,0 | | | | | | |

1* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК

2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ: $\pm t_2$; $\pm t_2/2$.

| А75071.010СБ | | | | ЛИСТ | МАССА | МАШТАБ |
|--------------|---------------|-------|------|--------------|-----------|--------|
| Изм. Лист | № ДВОКУМ | Подп. | Дата | И | Ом. табл. | - |
| Разраб. | Интехна | Лев | | ОСНОВАНИЕ | | |
| Проб. | Комиссаров | | | Лист | Листов 1 | |
| Укр. ГИИП | Григорьевский | К. 33 | | ГОСТРОЙ СССР | | |
| Л. Спец. | Удобинская | | | САНТЕХПРОЕКТ | | |
| Н. Конгр. | Литвак | | | Г. МОСКВА | | |
| УТВ. | Славяк | К. 43 | | ФОРМАТ А3 | | |

Копировал: О

Выпуск 1

Выпуск 1-1

Серия 3.901-24

Серия

| Код | Знач | Поз | Обозначение | Наименование | Кол | Примечание |
|-----|------|-----|--|---------------------------------|-----|------------|
| | | | | <u>Документация</u> | | |
| A3 | | | A76 073.000.СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | 1 | | | Болты ГОСТ 7198-70 М12х20,36 | 8 | |
| | | | <u>Переменные данные для исполнения:</u> | | | |
| | | | A76 073.000 | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| A4 | 2 | | ПВ44 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 3 | | A76 065.020 | Переход | 1 | |
| | 4 | | -01 | Переход | 1 | |
| A4 | 5 | | A76 065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| A4 | 6 | | A76 071.010-06 | Основание | 1 | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| A4 | 6 | | A76 065.001 | Прокладка | 1 | |
| | 7 | | -01 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | -02 | Прокладка | 2 | |
| A4 | 9 | | A76 072.003 | Пластина | 4 | |

A76 073.000

| Имя | Фамилия | И.О.Ф. | Подп. | Дата |
|----------|--------------|----------|-------|------|
| Рябенко | Владимир | Иванович | | 1985 |
| Прош | Константинов | Сергей | | |
| Руд.Гр. | Владимир | Иванович | | 1985 |
| И.Климов | Литвин | Иван | | |
| Уф. | Степан | Иванович | | |

Внеbronзолмрующее
основание и гнездо вставки
для насосов марок "КМ"
Тип III

ДЛТ Лист 1 из 2
Госстрой СССР
Сантехпроект
г. Москва

Формат А4

Имя Фамилия И.О.Ф. Подп. Дата

| Код | Знач | Поз | Обозначение | Наименование | Кол | Примечание |
|-----|------|-----|----------------|-------------------------------------|-----|------------|
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | Болты ГОСТ 7198-70 М12х45,36 | 20 | |
| | 11 | | | Гайки М12 ГОСТ 5915-70 | 20 | |
| | 12 | | | Шайбы 12,65Г ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| | 13 | | | | 20 | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | | | | Внеbronзолатор Д042 ГУ36-1178-70 | 4 | |
| | 14 | | | | | |
| | | | | <u>A76 072.000-01</u> | | |
| | | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| A4 | 2 | | ПВ44 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| A4 | 3 | | A76 065.020-01 | Переход | 1 | |
| A4 | 5 | | A7 6065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| A4 | 6 | | A76 071.010-06 | Основание | 1 | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| A4 | 7 | | A76 065 001-01 | Прокладка | 1 | |
| | 8 | | -02 | Прокладка | 2 | |
| A4 | 9 | | A7 6072.001 | Пластина | 4 | |
| | | | | <u>Стандартные изделия</u> | | |
| | | | | Болт М12х45,36 ГОСТ 7198-70 | 16 | |
| | 14 | | | Гайка М12 ГОСТ 5915-70 | 16 | |
| | 15 | | | Шайба 12,65Г ГОСТ 6402-70 | 24 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | <u>A76 073.000</u> | | |

A76 073.000

Лист 2

Формат А4

Выпуск 1-1

Серия 3.904.84

ИЗМ. И ПОДП. ПОДП. И ДАТА ИЗМ. И ПОДП. И ДАТА ИЗМ. И ПОДП. И ДАТА

| КОД ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|-------------|------|---------------|--|-----------|-----------------|
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 18 | | Виброизоллятор Д042 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А76073.000-02</u> <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| А4 | 2 | П845 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 3 | А76065.020-01 | Переход | 1 | |
| А4 | 5 | А76065.030 | Рукав-вставка | 2 | |
| А4 | 6 | А76071.010-07 | Основание | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 | А76065.001-01 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | -02 | Прокладка | 2 | |
| А4 | 10 | А76072.001 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 11 | | Болт М12x45.36 ГОСТ 7798-70 | 12 | |
| | 15 | | Болт М10x45.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | 12 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | 16 | | Гайка М10.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | 13 | | Шайба 12.65 Г ГОСТ 6402-70 | 20 | |
| | 17 | | Шайба 10.65 Г ГОСТ 6402-70 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 14 | | Виброизоллятор Д042 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А76073.000</u> | | |
| | | | | Лист 3 | |

ФОРМАТ А4

88

ИЗМ. И ПОДП. ПОДП. И ДАТА ИЗМ. И ПОДП. И ДАТА ИЗМ. И ПОДП. И ДАТА

| КОД ЗОНА | ПОЗ. | ОБОЗНАЧЕНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛ. | ПРИМЕ- ЧАНИЕ |
|-------------|------|---------------|--|-----------|-----------------|
| | | | <u>А76073.000-03</u> <u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u> | | |
| А4 | 2 | П846 | ПЛИТА | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | А76065.030 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 18 | -02 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | А76071.010-08 | Основание | 1 | |
| | | | <u>ДЕТАЛИ</u> | | |
| А4 | 7 | А76065.001-02 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | -04 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 10 | А76065.003 | Пластина | 4 | |
| | | | <u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u> | | |
| | 11 | | Болт М12x45.36 ГОСТ 7798-70 | 8 | |
| | 19 | | Болт М16x20.36 ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | 12 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 8 | |
| | 20 | | Гайка М10.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | 13 | | Шайба 12.65 Г ГОСТ 6402-70 | 16 | |
| | 21 | | Шайба 10.65 Г ГОСТ 6402-70 | 4 | |
| | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 14 | | Виброизоллятор Д043 ТУ36-1178-70 | 4 | |
| | | | <u>А76073.000</u> | | |
| | | | | Лист 4 | |

ФОРМАТ А4

Серия

Выпуск 1-1

Серия 3.004-24

Формат А4

Имя и Подпись, Подп. и Дата

| Код | Примечание | Наименование | Обозначение | Лист | Формат |
|-----|------------|-----------------------------|---------------|------|------------|
| | | А76 073.000-04 | | | |
| | | Сборочные единицы | | | |
| А4 | 2 | П647 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | А76 065.010-02 | Рукав-вставка | 1 | |
| | 18 | -03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | А76 071.010-09 | Основание | 1 | |
| | | ДЕТАЛИ | | | |
| А4 | 7 | А76 065.001-04 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 10 | А76 065.003-01 | Пластина | 4 | |
| | | Стандартные изделия | | | |
| | 11 | Болт М12×45,36 ГОСТ 7798-70 | | 4 | |
| | 19 | Болт М16×60,36 ГОСТ 7798-70 | | 8 | |
| | 12 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | 4 | |
| | 20 | Гайка М16,4 ГОСТ 5915-70 | | 8 | |
| | 13 | Шайба 12,65Г ГОСТ 6402-70 | | 12 | |
| | 21 | Шайба 16,65Г ГОСТ 6402-70 | | 8 | |
| | | Прочие изделия | | | |
| | 14 | Виброизолятор Д044 | | | |
| | | ГУ 36 - 1178 - 70 | | 4 | |
| | | А76 073.000-05 | | | |
| | | Сборочные единицы | | | |
| | 2 | П647 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | А76 065.010-01 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | А76 073.000 | | | Итого 5 |

ФОРМАТ А4

15

Имя и Подпись, Подп. и Дата

| Код | Примечание | Наименование | Обозначение | Лист | Формат |
|-----|------------|-----------------------------|---------------|------|------------|
| А4 | 18 | А76 065.010-03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 6 | А76 071.010-12 | Основание | 1 | |
| | | ДЕТАЛИ | | | |
| А4 | 10 | А76 065.001-03 | Прокладка | 1 | |
| | 18 | -05 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 12 | А76 065.003-01 | Пластина | 4 | |
| | | Стандартные изделия | | | |
| | 11 | Болт М12×45,36 ГОСТ 7798-70 | | 4 | |
| | 19 | Болт М16×60,36 ГОСТ 7798-70 | | 8 | |
| | 12 | Гайка М12,4 ГОСТ 5915-70 | | 4 | |
| | 20 | Гайка М16,4 ГОСТ 5915-70 | | 8 | |
| | 13 | Шайба 12,65Г | | | |
| | | ГОСТ 6402-70 | | 12 | |
| | 21 | Шайба 16,65Г | | | |
| | | ГОСТ 6402-70 | | 8 | |
| | | Прочие изделия | | | |
| | 14 | Виброизолятор Д043 | | | |
| | | ГУ 36 - 1178 - 70 | | 4 | |
| | | А76 073.000-06 | | | |
| | | Сборочные единицы | | | |
| А4 | 2 | П648 | Плита | 1 | Выпуск 1-2 |
| А4 | 5 | А76 065.030-03 | Рукав-вставка | 1 | |
| А4 | 18 | А76 068.010 | Рукав-вставка | 1 | |
| | | А76 073.000 | | | Итого 6 |

ФОРМАТ А4

Высота 1-1

Серия 3.000-24

Изм. лист № док.ч. Подп. Дата

| Код | Кол-во | Обозначение | Наименование | Кол-во | Примечание |
|----------------------------|--------|---------------|--------------------------|--------|------------|
| А4 | 6 | А75071.010-11 | ОСНОВАНИЕ | 1 | |
| ДЕТАЛИ | | | | | |
| А4 | 7 | А75065.001-05 | Прокладка | 1 | |
| | 9 | -07 | Прокладка | 1 | |
| А4 | 10 | А75065.003-01 | Пластина | 4 | |
| СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | | |
| | 11 | | Болт М12х45.36 | | |
| | | | ГОСТ 7798-70 | 4 | |
| | 19 | | Болт М16х60.35 | | |
| | | | ГОСТ 7798-70 | 12 | |
| | 12 | | Гайка М12.4 ГОСТ 5915-70 | 4 | |
| | 20 | | Гайка М16.4 ГОСТ 5915-70 | 12 | |
| | 13 | | Шайба 12.65Г | | |
| | | | ГОСТ 6402-70 | 12 | |
| | 21 | | Шайба 16.65Г | | |
| | | | ГОСТ 6402-70 | 12 | |
| ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ | | | | | |
| | 14 | | Виброизолятор Д044 | | |
| | | | 7436-1178-70 | 4 | |

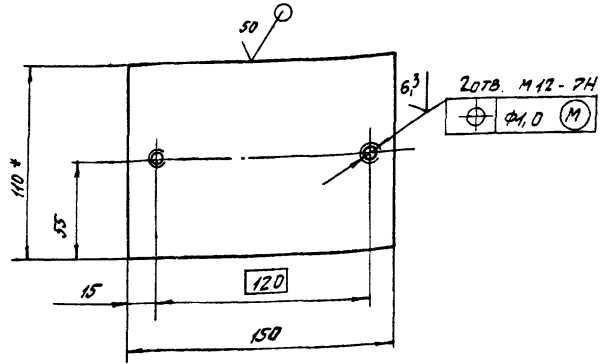
А75073.000

Лист 7

ФОРМАТ А4

А75072.001

✓(✓)



1. * РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВОК.

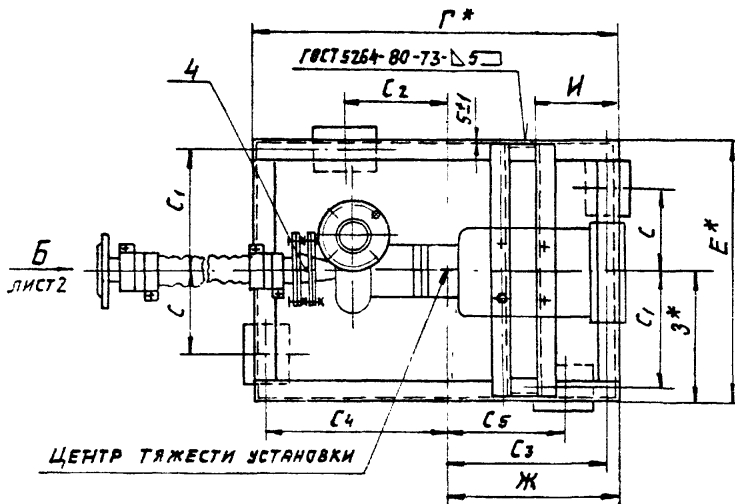
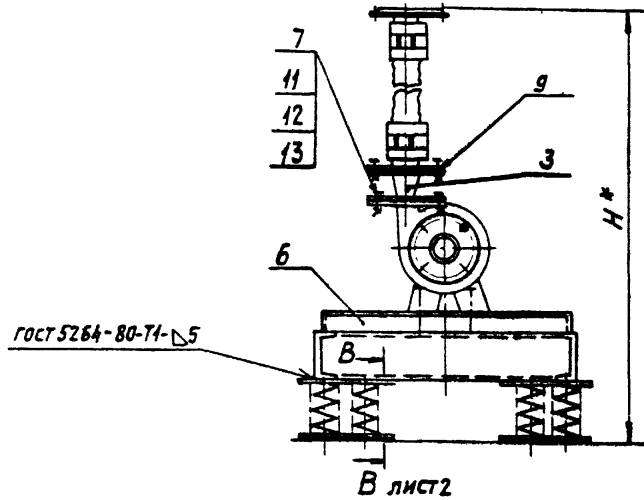
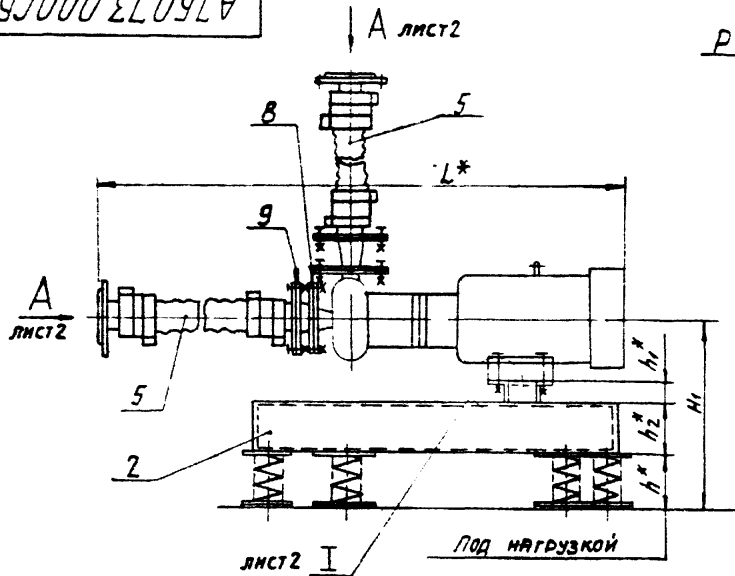
2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ: $\pm t_2$; $\pm t_2/2$.

Изм. лист № док.ч. Подп. Дата

| | | | |
|-------------------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|
| А75072.001 | | | |
| Изм. лист № док.ч. Подп. Дата | РАЗМ. ИМТехническая | ПРОВ. КОМП.СЕРВИС | РСК-ПРОМ/РАЙОНОВСКИ |
| Пластина | | Лист 2,1 | Листов 1 |
| И.КОНТ. ЛНТВАК | Угв. СПИВАК | Лист 516.0 ГОСТ 19903-74 | В ст. 3 ГОСТ 14637-69 |
| КОМПОНОВАЛ: СА | | ГОРПРОЕКТ г. МОСКВА | |
| ФОРМАТ А4 | | | |

А75073.000СБ

Рис.1



1. Приварку пластин (поз.10) производить после регулировки расположения виброизоляторов до получения их равномерной нагрузки.
2. Виброизоляторы к полу крепить не требуется.
3. Рабочие чертежи плиты (поз.2) смотри выпуск... 1-2.
4. Таблицу исполнения смотри на листе 3.
- 5* Размеры для справок.
6. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm 0,2/2$.

А75073.000 СБ

| | | | | | | | | |
|-----------|------------|----------|------|--|------|---|-----------|---|
| ИЗМ. | Лист | № док.з. | Дата | Виброизоляторы и основание и гибкие вставки для насосов марки, КМ. ТИЛ III | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |
| РАЗРАБ. | ЛИТЕХИНА | | | | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |
| Пров. | КОПИССЕРОВ | | | | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |
| Рук.гр.п. | ШАНОВСКИЙ | | | | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |
| Гл. спец. | ШАНОВСКИЙ | | | | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |
| И.контр. | ЛИТВАК | | | | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |
| УТВ. | СНИВЯК | | | | Лист | № | СМ. ТАБЛ. | — |

КОПИРОВАНО

ФОРМАТ А3

Выпуск 1-1

Серия 3904-24

Серия
ИЗМ. № 1000 / ГОС. Н. Д. В. Т. Р. / ВАШ. ИВ. В. С. / ИВ. Н. Ч. В. С. / ГОС. Н. Д. В. Т. Р.

Виды 1-1

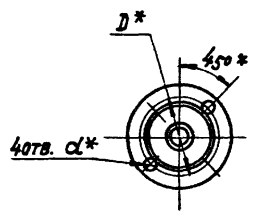
Серия 3904-84

ИЗМ. ПОДГОТОВИЛ: И.А.АИТА КОРРЕКТИРОВ: И.А.АИТА ПРОД. И ДАТА

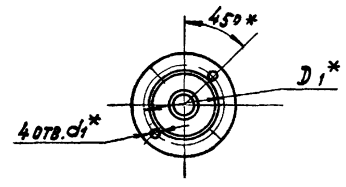
А75 073. 000 СБ

Рис. 1

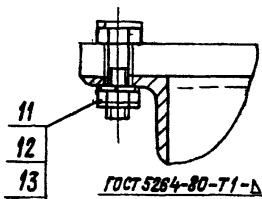
Вид А лист 1



Вид Б лист 1



1-1 лист 1



В-В лист 1

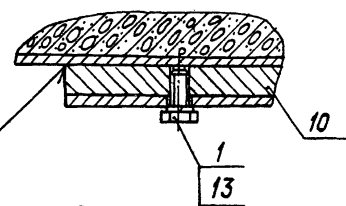


Рис. 5

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

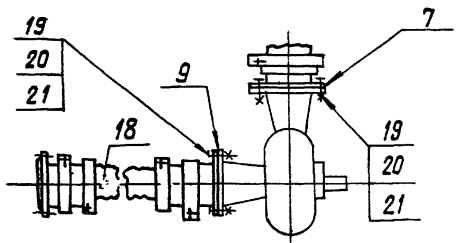


Рис. 2
ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

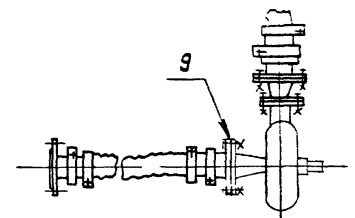


Рис. 3

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1

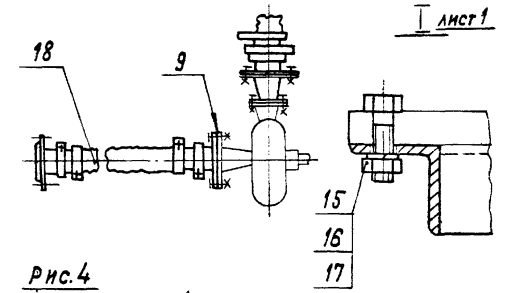
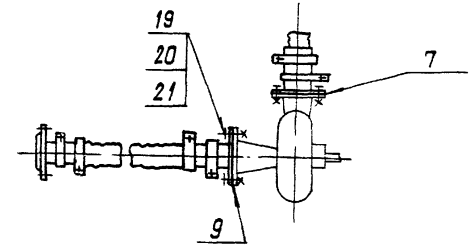


Рис. 4

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



ИЗМ. ПОДГОТОВИЛ: И.А.АИТА КОРРЕКТИРОВ: И.А.АИТА ПРОД. И ДАТА

А75 073. 000 СБ

Лист 2

ФОРМАТ А3

Лист 11

Серия 3.900-24

А76 073 000 СБ

| Обозначен. | Шифр Ржс. | МЯДКА НАСОСА | | Тип ЭЛЕКТРО-ДВИГАТ. | РАЗМЕРЫ, мм | | | | | | | | | | | | | | | | L* град | П, шт | Масса, кг | | | | | | | |
|----------------------|-----------|--------------|---------|---------------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|------------------|----|------------------|------------|----------|--------------|----|------------------|-----|------------------|------------------|-------|-------|
| | | НОВАЯ | СТАРАЯ | | Г* | Е* | Ж | З* | И | L* | С | С ₁ | С ₂ | С ₃ | С ₄ | С ₅ | D* | D ₁ * | d* | d ₁ * | | | | H* | H ₁ * | h* | h ₁ * | h ₂ * | | |
| А76073.000.00-III-14 | 1 | КМ8/18 | 15КМ-Б | 4АХВ0А2 | 900 | | | | 190 | 1644 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 244,2 |
| -01 80-III-15 | 2 | КМ20/180 | 2КМ-90 | | | 650 | 430 | 325 | | 1540 | 200 | 295 | 260 | 400 | 440 | 300 | | 110 | | 14 | | | | | | | | | | 241 |
| -02 80-III-16 | 3 | КМ20/30 | 2КМ-Б | 4А100S2 | 950 | | | | | 135 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 250 | |
| -03 80-III-17 | 4 | КМ45/55 | 3КМ-Б | | | 1500 | 640 | | | 250 | 220 | 345 | 230 | 610 | 830 | 450 | | 150 | | | | | | | | | | | | 429 |
| -04 80-III-18 | | КМ45/50 | 3КМ-Б0 | 4А160S2 | | | | | | 1800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 574 | |
| | | КМ90/95 | 4КМ-12 | | | 750 | | 375 | | 155 | | | | 210 | 570 | 700 | | 150 | | 18 | | | | | | | | | | |
| | | КМ30/35 | 4КМ-120 | | | 1300 | | | | | 200 | 330 | | | | 400 | | 170 | | | | | | | | | | | | |
| -05 80-III-19 | 5 | КМ90/50 | 4КМ-8 | 4А160М2 | | | 560 | | 120 | 1843 | | | | 310 | 515 | 605 | | 145 | | 18 | | | | | | 200 | | | 582,5 | |
| -06 80-III-20 | | КМ160/20 | 6КМ-12 | 4А160S4 | 1450 | 950 | 650 | 475 | 210 | 1830 | 250 | 430 | 350 | 605 | 755 | 500 | 170 | 225 | | | | | | | | | | | | |
| | | КМ160/20 | 6КМ-120 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |