

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 5.904-75.94

КАМЕРЫ ПРИТОЧНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ

от 10 до 125 тыс. м³/ч

ВЫПУСК 1-7

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ СЕКЦИЯ ДЛЯ ПРИТОЧНОЙ КАМЕРЫ 2ПК125.

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

РАЗРАБОТАНЫ:

ГПКНИИ САНТЕХНИИПРОЕКТ

главный инженер института *С.В. П. С. Епанов*

главный инженер проекта *А.В. С. Тивак*

УТВЕРЖДЕНЫ

главпроектором госстроя России,

письмо от 25.02.94г. №9-3-2/94 и введены

в действие ГПКНИИ САНТЕХНИИПРОЕКТ

с 30.06.94г. ПРИКАЗ ОТ 01.03. 1994г. №7

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

В настоящем выпуске приведены рабочие чертежи соединительной секции для приточной вентиляционной камеры 2ПК125, выполненной в комплекте с вентилятором В.Ц4-75-16-02.

Так как камера 2ПК125 для обслуживания одного помещения, как правило, не применяется, установка резервного вентилятора для нее не предусмотрена.

Выбор той или иной комплектации вентилятора электродвигателями производится в соответствии с выпуском 0 настоящей серии и действующими материалами для подбора вентиляторов.

В соединительной секции применена герметическая дверь, выполняется по типовой серии 5.904-4.

Присоединение вентилятора к соединительной секции осуществляется через гибкие вставки, выполняемые по типовой серии 5.904-38.

Исполн. Подп. и дата
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ

ИЗМ	ЛИСТ	И ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА	А1А423.000-70		
РЯЗДЯБ	РУВИНСКАЯ				АНТ.	АНСТ	АНСТОВ
Проб.	ЛНТВАК				И		1
Нач. гр.	ЛНТВАК				САНТЕХНИПРОЕКТ		
Н. конт.	ФРЯЖКИН				ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
УТВ.	СПИВАК				ФОРМАТ: А4		

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
А1А423.000-70	СЕКЦИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПРИТОЧНОЙ КАМЕРЫ 2ПК125. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	2
А1А423.000	СЕКЦИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПРИТОЧНОЙ КАМЕРЫ 2ПК125	4
А1А423.000СБ	СЕКЦИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПРИТОЧНОЙ КАМЕРЫ 2ПК125	5
А1А423.010	ПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЯЯ	7
А1А423.010СБ	ПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЯЯ	8
А1А423.011	ПЛИТА	9
А1А423.012	ПРОКЛАДКА	
А1А423.013	БОБЫШКА	10
А1А423.014	ПРОКЛАДКА	
А1А423.015	ПРОБКА	11
А1А423.016	ПЛЯНКА	

Исполн. Подп. и дата
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ
Нач. отд. ВЗРМ ИИИ

ИЗМ	ЛИСТ	И ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА	А1А423.000		
РЯЗДЯБ	РУВИНСКАЯ				АНТ.	АНСТ	АНСТОВ
Проб.	ЛНТВАК				И	1	2
Нач. гр.	ЛНТВАК				СОДЕРЖАНИЕ		
Н. конт.	ФРЯЖКИН				САНТЕХНИПРОЕКТ		
УТВ.	СПИВАК				ФОРМАТ: А4		

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

ИЗДАТЕЛЬСТВО «ЛЕНАЭРОПРОЕКТ»
ПОДПИСАТЕЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ВЗЯТЬ ИЛИ УВЕЛИЧИТЬ ПОД П. 4 А 1 А

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Стр.
A1A423.017	Стяжка	12
A1A423.018	Стенка	
A1A423.019	Стенка	13
A1A423.021	Стойка	
A1A423.020	Панель задняя	14
A1A423.030	Панель верхняя	
A1A423.020СБ	Панель задняя	15
A1A423.022	Профиль	16
A1A423.032	Стойка	
A1A423.030СБ	Панель верхняя	17
A1A423.040	Панель торцевая	18
A1A423.050	Решетка ограждающая	
A1A423.040СБ	Панель торцевая	19
A1A423.041	Пластина	20
A1A423.042	Стойка	
A1A423.044	Стенка	21
A1A423.045	Стенка	
A1A423.046	Стенка	22
A1A423.047	Фланец	
A1A423.050СБ	Решетка ограждающая	23
A1A423.051	Кольцо	24
A1A423.053	Фланец	

ИЗДАТЕЛЬСТВО	ИЗДАТЕЛЬ	ПОДПИСАТЕЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	ПОДПИСАТЕЛЬ
--------------	----------	---------------------------	-------------

A1A423.000

ЛЕНАЭРОПРОЕКТ
2

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

Форм. зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		ДОКУМЕНТАЦИЯ			
A3		A1A 423.000СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
A4		A1A 423.000ТО	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			
A4	1	A1A 423.010	ПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЯЯ	1	
A4	2	A1A 423.020	ПАНЕЛЬ ЗАДНЯЯ	1	
A4	3	A1A 423.030	ПАНЕЛЬ ВЕРХНЯЯ	1	
A4	4	A1A 423.040	ПАНЕЛЬ ТОРЦЕВАЯ	1	
A4	5	A1A 423.050	РЕШЕТКА ОТРАЖАЮЩАЯ	1	
A4	6		ДВЕРЬ НЕУТЕПЛЕННАЯ	1	Типовые Дс 04х09Серия 5.904-4
A4	7		ВСТАВКА ТИПА В	1	Типовые в.00.00-18Серия 5.904-38
A4	8		ВСТАВКА ТИПА Н	1	Типовые в.00.00-22Серия 5.904-38
		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
		Болты ГОСТ 7798-70			
	10		M6-6g x 20.36	28	
	11		M6-6g x 30.36	12	

ИЗМ. И ПОДП. ПОДЛ. И ДИСТ. ПОДЛ. И ДИСТ. ПОДЛ. И ДИСТ. ПОДЛ. И ДИСТ.

A1A423.000

Изм. лист	И.Док.ум.	Подп.	Д.И.И.
Г.Я.З.Я.В.	Р.З.Н.С.К.С.Я.	И.	
П.Р.О.В.	Л.И.Т.В.Я.К.	И.	
И.И.И.Г.Р.	Л.И.Т.В.Я.К.	И.	
И.К.О.Н.Т.	Ф.Р.Я.Д.К.И.Н.	И.	
У.Т.В.	С.П.И.В.Я.К.	И.	

**СЕКЦИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ
ДЛЯ ПРИТОЧНОЙ КАМЕРЫ
2ПК 125**

ЛИСТ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
1	1	2

САНТЕХНИНПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

Форм. зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	12		Гайка М6-6Н.4 ГОСТ 5915-70	40	
		ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ			
	13		ВЕНТИЛЯТОР В.Ц4-75-16-02 ЛЕВОГО ВРАЩЕНИЯ ТУ 22-124-11-88	1	

ИЗМ. И ПОДП. ПОДЛ. И ДИСТ. ПОДЛ. И ДИСТ. ПОДЛ. И ДИСТ. ПОДЛ. И ДИСТ.

A1A423.000

Изм. лист	И.Док.ум.	Подп.	Д.И.И.
У.Т.В.	С.П.И.В.Я.К.	И.	

САНТЕХНИНПРОЕКТ

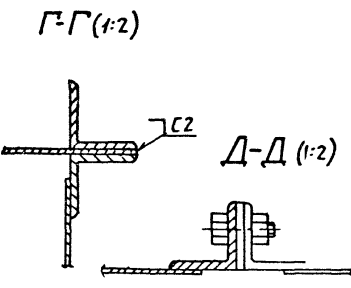
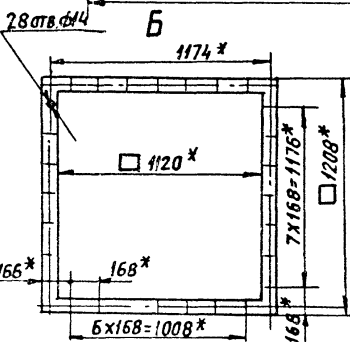
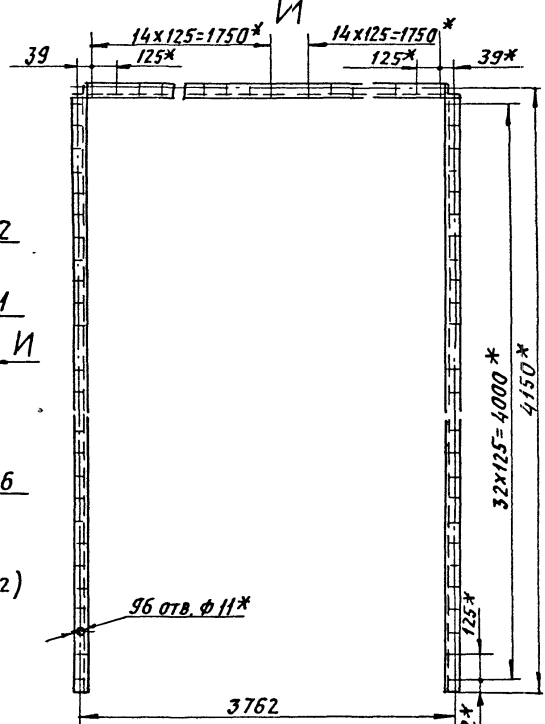
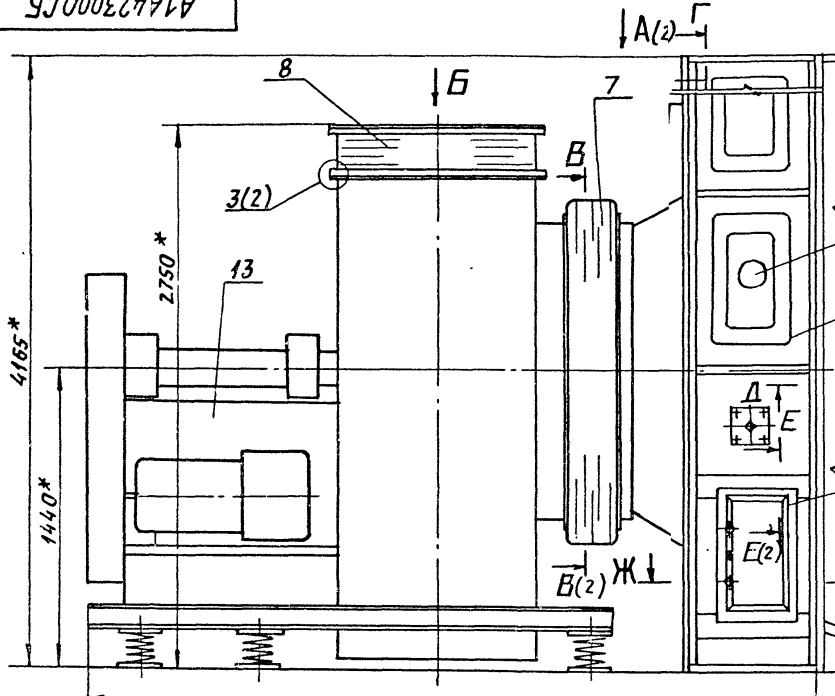
ЛИСТ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
2	1	2

40094-08 3 ФОРМАТ А4

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

ТАБЛИЦА ПОЯС. ЧАСТИ ВЕРХНИЙ ЧИСТЯСЯ ПОЯС. ДАТА

А1А423000СБ



1. * РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПЯВОК.
2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ: $\pm \frac{L}{2}$.
3. СВАРНЫЕ ШВЫ ПО ГОСТ 5264-80'

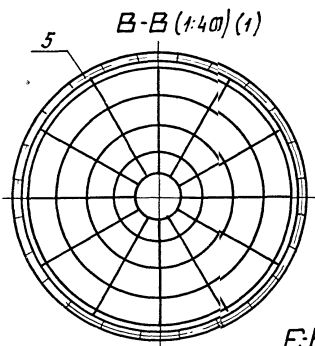
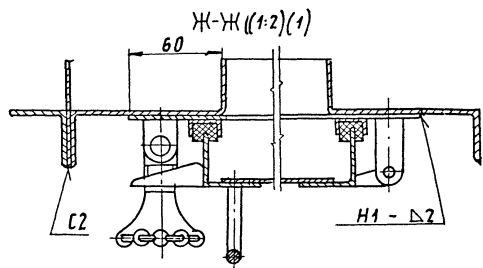
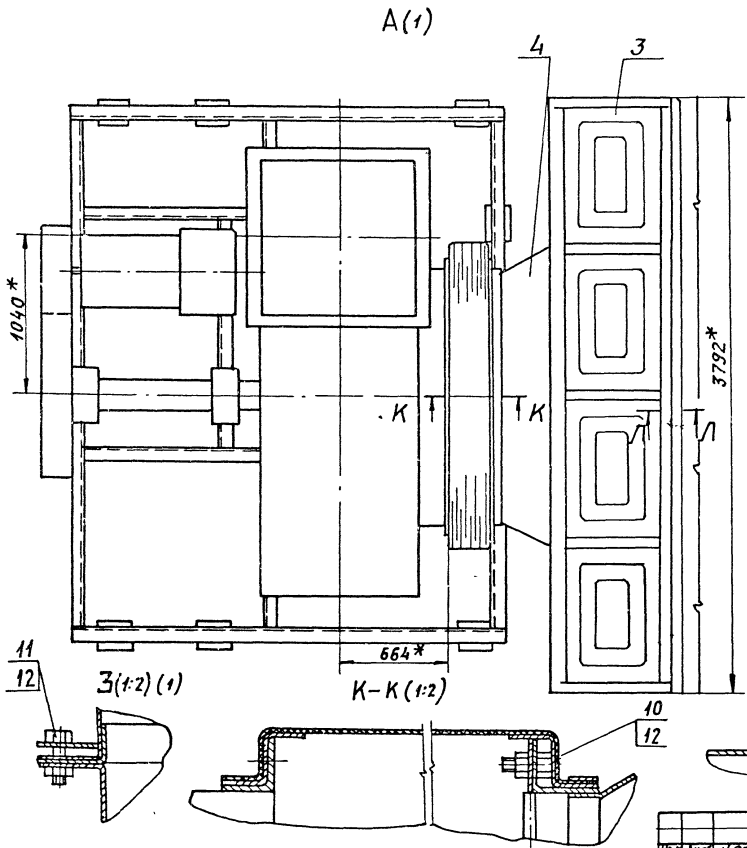
ИЗМ.	Лист	№ докум.	Пояс. часть
РАЗРАБ.	УЗВННСКАЯ	Л	
Пров.	АНТВАК	Л	
НАЧ. гр.	АНТВАК	Л	
ГЛ. СПЕЦ.	ЯНОВСКИЙ	Л	
Н. КОНТ.	ФРАЖКИ	Л	
УТВ.	СПИВЯК	Л	

А1А423.000СБ			
СЕКЦИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПРИТОЧНОЙ КАМЕРЫ 2ПК 125		АНТ.	МАССА
И	3372	1:20	МАЩТ.
АНСТ 1		ЛНСТОВ 2	
САНТЕХНИИПРОЕКТ			

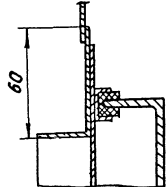
Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-7

ИЗВ. ДИЗА. ПОД. И ДИСТ. ВЕРХ. ИЛИ НИЖ. ЧАСТИ ПОД. ИЛИ ДИСТ.

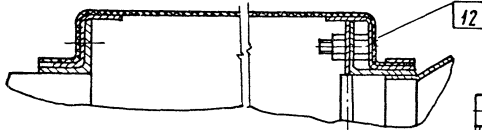
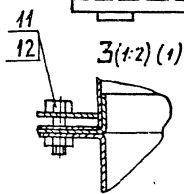
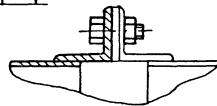
A1A42300CB



Е-Е (1:2) (1)



Л-Л (1:2)



ИЗР.	ДИСТ.	И ДИСТ.	ПОД.	ДИСТ.
------	-------	---------	------	-------

A1A423.000CB

Лист 2

400/84-018 7 ФОРМАТ: А3

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-7

Исполн. Подп. и дата Изд. и дата Визир. и дата Инв. и дата Подп. и дата

Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
A3		A1A423.010 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	1	A1A423.011	ПЛИТА	1	
A4	2	A1A423.012	ПРОКЛАДКА	1	
A4	3	A1A423.013	БОБЫШКА	1	
A4	4	A1A423.014	ПРОКЛАДКА	1	
A4	5	A1A423.015	ПРОВКА	1	
A4	6	A1A423.016	ПЛЯНКА	2	
A4	7	A1A423.017	СТЯЖКА	4	
A4	8	A1A423.018	СТЕНКА	2	
A4	9	A1A423.019	СТЕНКА	1	
A4	10	A1A423.021	СТОЙКА	1	
A4	11	A1A423.022	ПРОФИЛЬ	2	
	12	-01	ПРОФИЛЬ	2	
БУ	13	A1A423.023	СТОЙКА		
			Уголок 35x35x3 ГОСТ 8509-86		
			Ст 3 ГОСТ 535-88		
			L=4130-8,0	1	6,8 кг
БУ	14	A1A423.024	СТЕНКА		
			Лист 0,8 ГОСТ 19903-74		
			ОК 3608 ГОСТ 16523-89		
			Z15-1,15x695-2,0	1	1,1 кг

A1A423.010

Исполн.	Докум.	Подп.	Дата
Рязань	Рязанская		
Пров.	ЛНТ ВЯК		
Науч. гр.	ЛНТ ВЯК		
Н. конт.	ФРЯДКИН		
Ств.	СПИВАК		

ПАНЕЛЬ
ПЕРЕДНЯЯ

ЛНТ	ЛНСТ	ЛНСТОВ
И	И	И
		2

САЙТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

7

Форм. зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Стандартные изделия</u>		
	15		БОЛТ М.10-6g x 20.36 ГОСТ 7798-70	4	
	16		ГАЙКА М10-6Н.4 ГОСТ 5915-70	4	

Исполн. Подп. и дата Изд. и дата Визир. и дата Инв. и дата Подп. и дата

Исполн.	Докум.	Подп.	Дата

A1A423.010

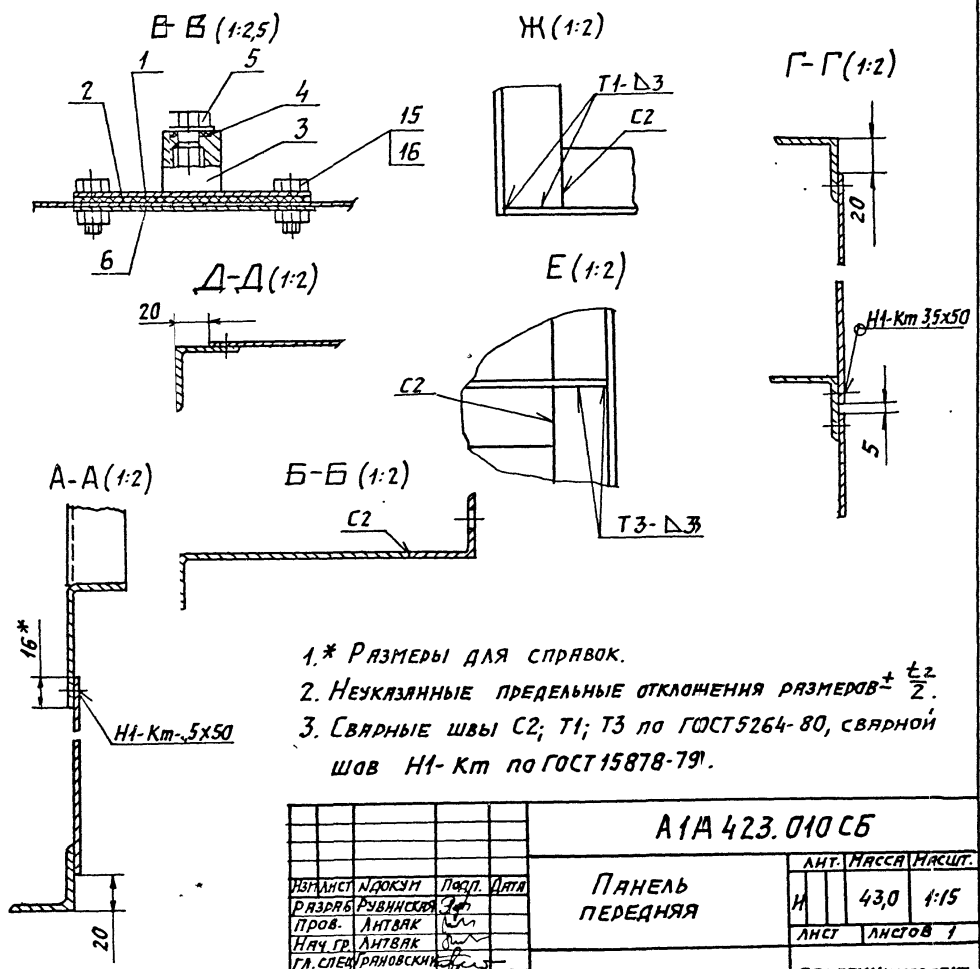
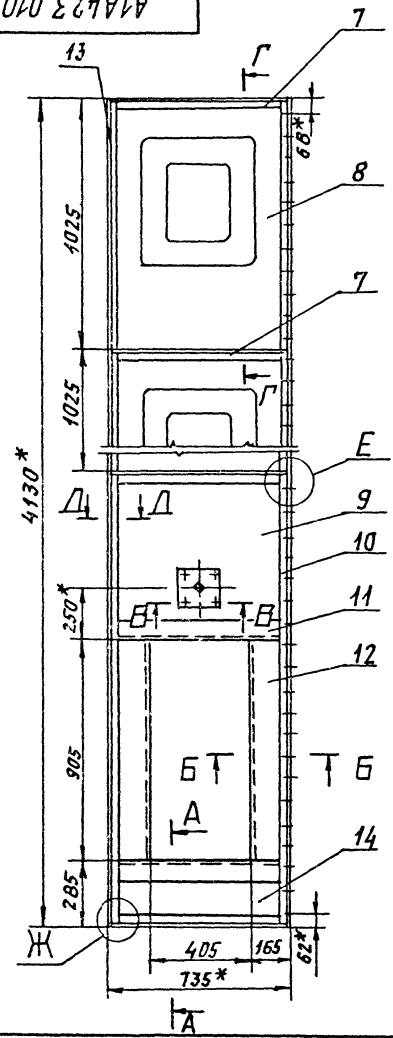
ЛНСТ
2

40094-03 8 ФОРМАТ: А4

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-7

Имя подл. Лист. и дата. Взам. инв. № инв. Подп. нарт.

А1А423.010СБ



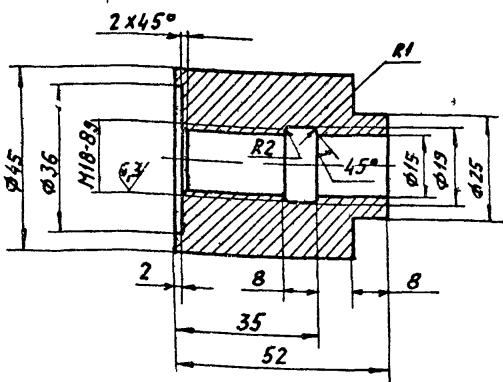
1. * РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВКИ.
2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ $\pm \frac{t_2}{2}$.
3. СВАРНЫЕ ШВЫ С2; Т1; Т3 ПО ГОСТ 5264-80, СВАРНОЙ ШОВ HI-Km ПО ГОСТ 15878-79.

		А1А423.010СБ	
РАЗРАБОТЧИК РЯЗЯРЬ РЫБИНСКИЙ ПРОВ. ЛИТВАК НАЧ. ГР. ЛИТВАК ГЛА. СПЕЦ. РЯНОВСКИЙ И. КОМП. ФРАДКОВ ЧТБ СПИВЯК		ПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЯЯ	
		ЛИТ. МАССА ИАСИТ. И 43,0 1:15	
		ЛИСТ ЛИСТОВ 1	
		САНТЕХНИПРОЕКТ	

Серия 5904-7594 выпуск 1-7

A1A423 013

129 (✓)



Неуказанные предельные отклонения размеров H14, h14, ± t/2

A1A423 013

ИЗМ	ЛНСТ	НДЮКМ	ПОДП	ДАТА
РАЗРБ	РУВНИСКАЯ			
Пров	ЛИТВАК			
Рук. гр.	ЛЧТВЯК			
Н. контр.	ФРЯДКН			
Утв.	СПИВАК			

Бобышка

ЛНТ	МЯЕСА	МАСШ
И	053	11
ЛНСТ	ЛНСТОВ 1	

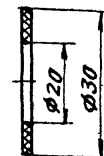
Ст 3 ГОСТ 380 88

САИТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А4

A1A423 014

10



Неуказанные предельные отклонения размеров H14, h14

A1A 423 014

ИЗМ	ЛНСТ	НДЮКМ	ПОДП	ДАТА
РАЗРБ	РУВНИСКАЯ			
Пров	ЛИТВАК			
Рук. гр.	ЛИТВАК			
Н. контр.	ФРЯДКН			
Утв.	СПИВАК			

Прокладка

ЛНТ	МЯЕСА	МАСШ
И	0001	11
ЛНСТ	ЛНСТОВ 1	

Пластина 2Н-1 ТМЖЦ-М 3
ГОСТ 7338 90

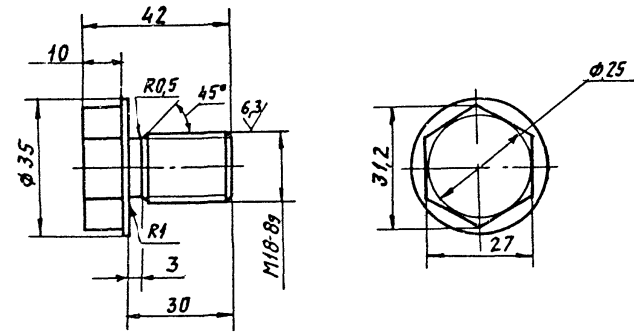
САИТЕХНИПРОЕКТ

Ц00194-08 11 ФОРМАТ А4

Серия 5904-7594 выпуск 1-7

A1A423 015

(✓) 12,5



Неуказанные предельные отклонения размеров $h14$

A1A423 015

ИНВ.ЛОДЛ ПОДП. НАЧ.ТЯ ВЗН. ИНВ. МНВ. АУСЛ ПОДП. НАЧ.ТЯ

Изм/Лист	И. ДОКУМ	Подп.	Дата
РЗРЯБ	РУВИНСКАЯ		
Пров	ЛНТВЯК		
Нач. гр.	ЛНТВЯК		
ГЛ. СЛЕД.			
Н. КОНТР.	ФРЯДКН		
ЭТБ	СПИВЯК		

Пробка

Ст 3 ГОСТ 380-88

Лист	Масштаб	Мягш
И	0,1	11
Лист	Листов 1	

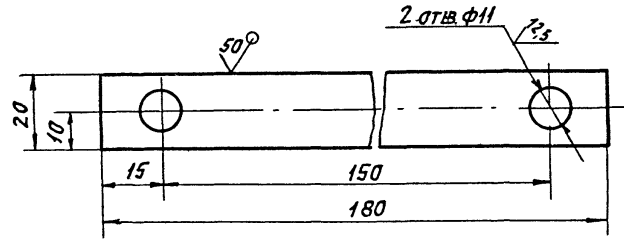
САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А4

11

A1A423 016

(✓) 12,5



Неуказанные предельные отклонения размеров $H14, h14, \pm \frac{t_2}{2}$

A1A 423 016

ИНВ.ЛОДЛ ПОДП. НАЧ.ТЯ ВЗН. ИНВ. МНВ. АУСЛ ПОДП. НАЧ.ТЯ

Изм/Лист	И. ДОКУМ	Подп.	Дата
РЗРЯБ	РУВИНСКАЯ		
Пров	ЛНТВЯК		
Нач. гр.	ЛНТВЯК		
ГЛ. СЛЕД.			
Н. КОНТР.	ФРЯДКН		
ЭТБ	СПИВЯК		

Планка

Лист 3 ГОСТ 1990.3-74
ОК360 ГОСТ16323-89

Лист	Масштаб	Мягш
И	0,08	11
Лист	Листов 1	

САНТЕХНИПРОЕКТ

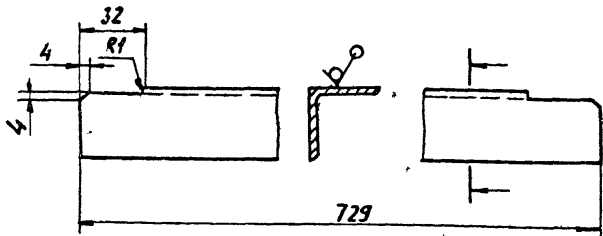
Ц00194-08 12 ФОРМАТ А4

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

Исполнитель: Лопаткина В.Я. Инженер-конструктор Лопаткина В.Я. Проверил: Лопаткина В.Я. УТВ. Сп. Инж. Лопаткина В.Я.

A1A423.017

12,5 (✓)



Неуказанные предельные отклонения размеров: H14; h14

A1A423.017

ИЗМ.	ЛИСТ	ПРОЕК.	ПОДП.	ДАТА
Р.З.Р.В.	Р.У.В.Н.С.К.А.Я	Л.Т.В.Я.К.		
Л.П.У.Г.	Л.И.Т.В.Я.К.			
Л.П.У.Г.	Л.И.Т.В.Я.К.			
И.К.О.Н.Т.	Ф.Р.Я.Д.К.И.Н.			
У.Т.В.	С.П.И.В.Я.К.			

Стяжка

ЛИСТ	МЯССА	МЯССИТ
И	1,16	1-2
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	

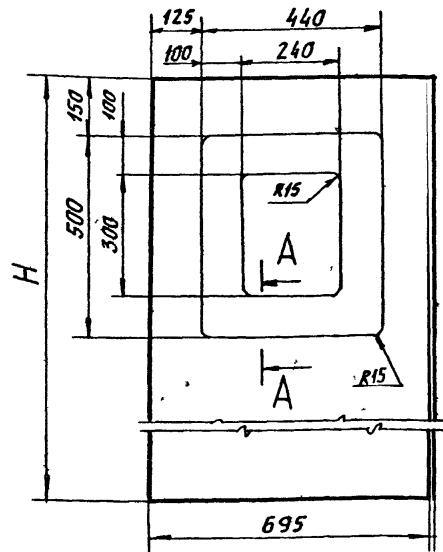
УГОЛОК 35x35x3 ГОСТ 8509-86
Ст 3 ГОСТ 535-88

САНТЕХНИНПРОЕКТ

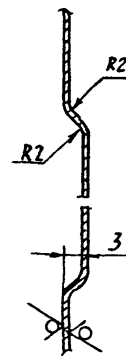
ФОРМАТ А4

A1A423.018

12,5 (✓)



A-A (21)



ОБОЗНАЧЕНИЕ	H, мм	МЯССА, мм
A1A423 018	1020	4,4
-01	934	4,0

Неуказанные предельные отклонения размеров H14, h14; ± $\frac{\pm 2}{2}$

A1A423.018

ИЗМ.	ЛИСТ	ПРОЕК.	ПОДП.	ДАТА
Р.З.Р.В.	Р.У.В.Н.С.К.А.Я	Л.Т.В.Я.К.		
Л.П.У.Г.	Л.И.Т.В.Я.К.			
Л.П.У.Г.	Л.И.Т.В.Я.К.			
И.К.О.Н.Т.	Ф.Р.Я.Д.К.И.Н.			
У.Т.В.	С.П.И.В.Я.К.			

Стенка

ЛИСТ	МЯССА	МЯССИТ
И	СМ. ТАБЛ	-
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	

Лист 0,8 ГОСТ 19903-74
ОК 3608 ГОСТ 16523-88

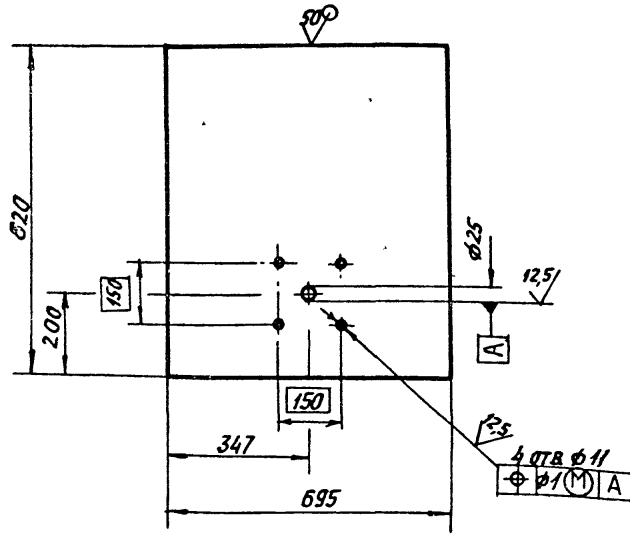
САНТЕХНИНПРОЕКТ

400194-08 13 ФОРМАТ А4

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-7

A1A423.019

(V)A



Неуказанные предельные отклонения размеров: Н14, н14, ± t/2

A1A 423.019

ИЗМ.	Лист	И.Док.	Подп.	Дата
РРЗРЯЕ	РУВИНСКАЯ	ЗФ		
Пров	ЛИТВАК			
Няч ГР	ЛИТВАК			
ГЛ СПЕЦ				
Н КОНТ	ФРЯДКИН			
УТВ	СПИВАК			

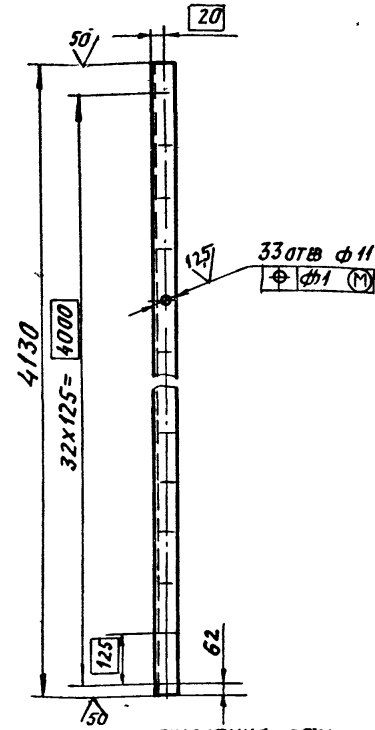
И	Лист		МРССА		Масшт
	И	3,7	1	1:10	
Стенка					
Лист 0,8 ГОСТ 19903-74			САИТЕХНИПРОЕКТ		
0К360В ГОСТ 16523-89			ФОРМАТ А4		

13

A1A423.021

(V)A

A1A423.021- ИЗОБРАЖЕНО
A1A423.021-01- ЗЕРКАЛЬНОЕ ОТРАЖЕНИЕ



Неуказанные предельные отклонения размеров Н14; н14, ± t/2

A 1A 423.021

ИЗМ. ПОДП. ПОДП. НА ЛИСТ

ИЗМ.	Лист	И.Док.	Подп.	Дата
РРЗРЯЕ	РУВИНСКАЯ	ЗФ		
Пров	ЛИТВАК			
Няч ГР	ЛИТВАК			
ГЛ СПЕЦ				
Н КОНТ	ФРЯДКИН			
УТВ	СПИВАК			

И	Лист		МРССА		Масшт
	И	6,8	1	1:10	
Стойка					
Уголок 35x35x3 ГОСТ 8:509-86			САИТЕХНИПРОЕКТ		
Ст 3 ГОСТ 535-88			ФОРМАТ А4		

400194-08 14

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

ИЗМ. ПОДП. ИЛИ ИМ. ИЛИ ИМ. ПОДП. ИЛИ ИМ. ПОДП. ИЛИ ИМ. ПОДП.

ФОРМ. ЗОНА	ГОС.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ	
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>				
А3		А1А423.020СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			
		<u>ДЕТАЛИ</u>				
А4	1	А1А423.017	СТЯЖКА	5		
А4	2	А1А423.018	СТЕНКА	4		
А4	3	А1А423.021	СТОЙКА	1		
Б4	4	А1А423.026	СТОЙКА			
			Уголок 35x35x3 ГОСТ 8509-86 Ст 3 ГОСТ 535-88 L=4130-8,0	1	6,8 кг	

А1А423.020

ИЗМ. ПОДП.	ИЛИ ИМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ.	РУВЯНСКАЯ	УД	
ПРОВ.	ЛИТВАК		
ИЗЧ. ГР.	ЛИТВАК		
ИЗЧ. ГР.	ФРЯЖКИН		
УТВ.	СИНЯК		

ПАНЕЛЬ
Задняя

АНТ. АНСТ. АНСТОВ
1
САНТЕХНИИПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

ИЗМ. ПОДП. ИЛИ ИМ. ИЛИ ИМ. ПОДП. ИЛИ ИМ. ПОДП. ИЛИ ИМ. ПОДП.

ФОРМ. ЗОНА	ГОС.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ	
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>				
А3		А1А423.030СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			
		<u>ДЕТАЛИ</u>				
А4	1	А1А423.017	СТЯЖКА	3		
А4	2	А1А423.018-01	СТЕНКА	4		
Б4	3	А1А423.031	СТОЙКА			
			Уголок 35x35x3 ГОСТ 8509-86 Ст 3 ГОСТ 535-88 L=3720-6,6	1	6,1 кг	
А4	4	А1А423.032	СТОЙКА	1		
Б4	5	А1А423.033	СТЯЖКА			
			Уголок 35x35x3 ГОСТ 8509-86 Ст 3 ГОСТ 535-88 L=735-2,0	2	1,15 кг	

А1А423.030

ИЗМ. ПОДП.	ИЛИ ИМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ.	РУВЯНСКАЯ	УД	
ПРОВ.	ЛИТВАК		
ИЗЧ. ГР.	ЛИТВАК		
ИЗЧ. ГР.	ФРЯЖКИН		
УТВ.	СИНЯК		

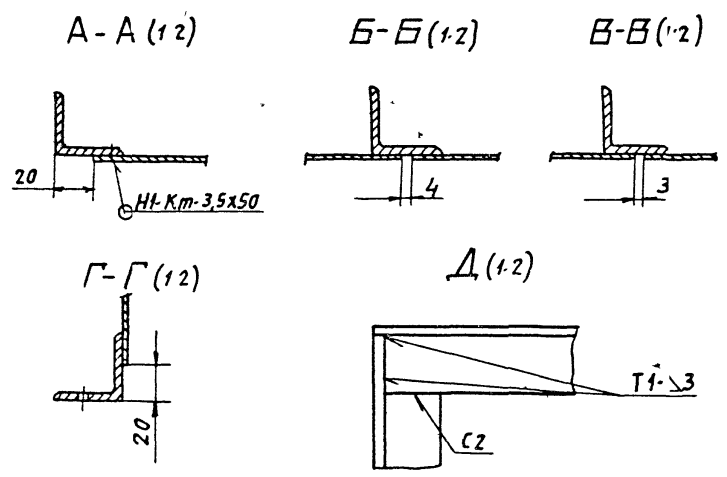
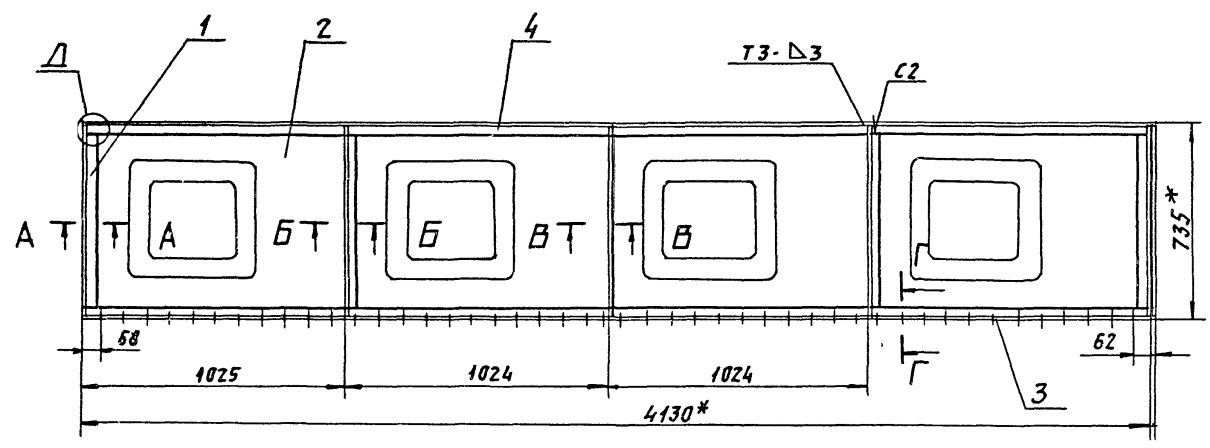
ПАНЕЛЬ
Ведущая

АНТ. АНСТ. АНСТОВ
1
САНТЕХНИИПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

А1А423 020 СБ

Серия 5904-75 выпуск 1-7
 НИИМПОД ПОДП.УДАТА ВАРН.НИИМПОД НИИМПОД ДАРП.МАРТА



- 1 * РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРЯВОК
- 2 НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ Н14, ± $\frac{t_2}{2}$
- 3 СВАРНЫЕ ШВЫ С2, Т1, Т3 ПО ГОСТ 5264-80, СВАРНОЙ ШОВ Н1-Кт ПО ГОСТ 15878-79

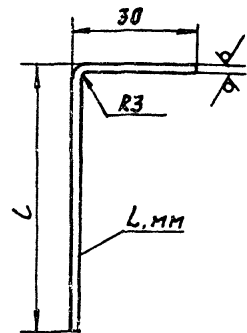
				А1А423.020 СБ			
ИЗМАНС	ИДОКУМ	ПОДП	ДАТА	ПАНЕЛЬ ЗДАНИЯ	ЛИТ	МЯССА	МЯСШТ
РЯЗРАБ	РУВИНСКАЯ	УЮ			И	39,5	115
ПРОВ	ЛИТВАК	Ф			ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
НАЧ ГР	ЛИТВАК	Ф		САНТЕХНИИПРОЕКТ			
ГА СПЕЦ	ГРЯНОВСКИЙ	Ф					
И КОНТР	ФЯВЯККИ	Ф					
УДА	СПИВЯК	Ф					

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

Лист № 17 из 17

A1A423.022

(M) 50/



Обозначение	L, мм	L, мм	Масса, кг
A1A423.022	663	65	1,5
-01	905	126	3,4

Неуказанные предельные отклонения размеров: h14.

A1A423.022

ИЗМ	Лист	М.Докум	Подп	Дата
РАЗРАБ	РУВИНСКАЯ	Уб		
ПРОВ	АНТВАК			
ИЗУ ГР	АНТВАК			
ГЛ СПЕЦ				
И КОНТР	ФРЯДКИН			
УТВ	СПИВАК			

Профиль

Лист	Масса	Масшт
И	СМ ТЯВА	—
Лист	Листов	1

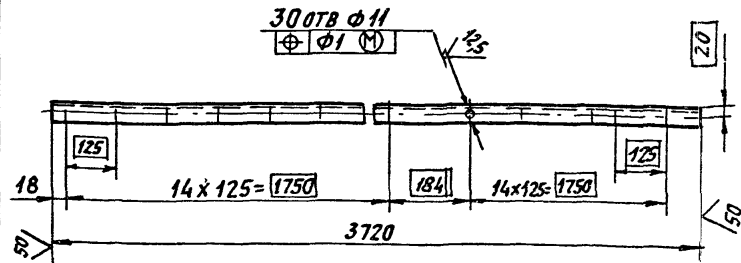
Лист 3.0 ГОСТ 19903-74
OK3608 ГОСТ 16523-89

САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А4

A1A423.032

(M) 8



Неуказанные предельные отклонения размеров: h14; h14; ± t/2

A1A423.032

ИЗМ	Лист	М.Докум	Подп	Дата
РАЗРАБ	РУВИНСКАЯ	Уб		
ПРОВ	АНТВАК			
ИЗУ ГР	АНТВАК			
ГЛ СПЕЦ				
И КОНТР	ФРЯДКИН			
УТВ	СПИВАК			

Стойка

Лист	Масса	Масшт
И	6,2	1:10
Лист	Листов	1

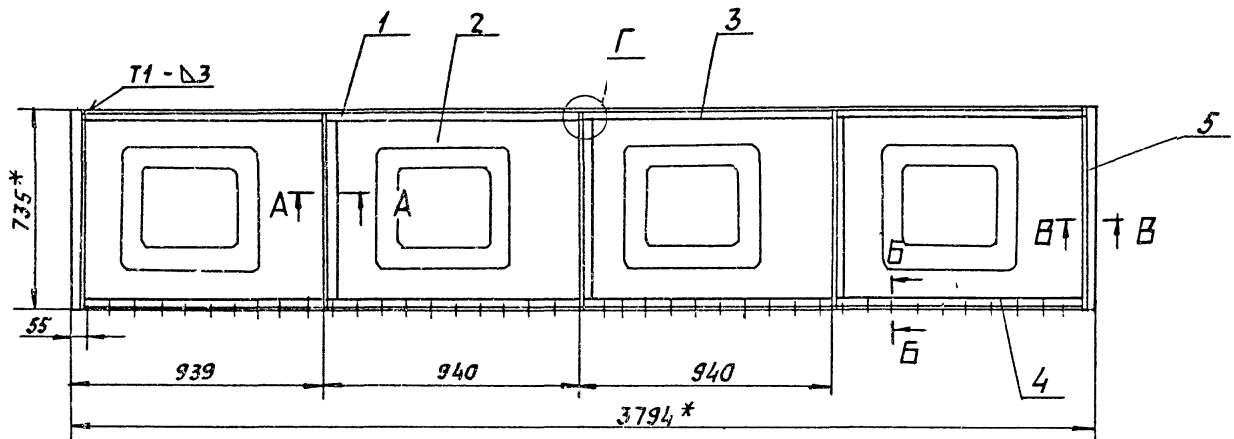
Уголок 35x35x3 ГОСТ 8509-86
Ст 3 ГОСТ 535-88

САНТЕХНИПРОЕКТ

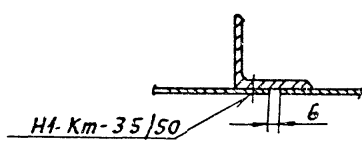
Ц00194-08 17 ФОРМАТ А4

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

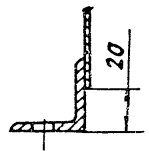
А1А423.030СБ



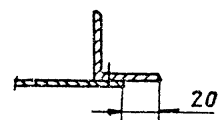
А-А (1:2)



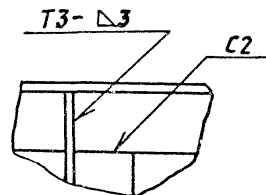
Б-Б (1:2)



В-В (1:2)



Г (1:2)



1. * РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.

2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ НН4: ± t/2.

3. СВАРНЫЕ ШВЫ С2, Т1; Т3 ПО ГОСТ 5.264-80, СВАРНОЙ ШОВ НН-Км-3,5/50 ПО ГОСТ 15878-79

Изм/Лист	И.докум	Подп	Дата
РЗРЯБ	РУВННСКАЯ	ЗР	
Пров	ЛИТВАК		
Нач гр	ЛИТВАК		
Гл. спец	ГОЯНОВСКИЙ		
Н контр	ФРЯДКИН		
УТВ	СПИВАК		

А1А423.030СБ

ПАНЕЛЬ ВЕРХНЯЯ	ЛИСТ	МАССА	МАСШТ
	М	645	1:15
		ЛИСТОВ	1
САНТЕХНИИПРОЕКТ			

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

Исполн. Подп. и дата. Взам. инв. №. Подп. и дата.

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А3			А1А423.040СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
А4	1		А1А423.041	Пластина	1	
А4	2		А1А423.042	Стойка	1	
	3		-01	Стойка	1	
Б4	4		А1А423.043	Поперечина		
				Уголок 35х35х3 ГОСТ 8509-86		
				Ст 3 ГОСТ 535-88		
				L = 3794-1,4	1	6,1 кг
А4	5		А1А423.044	Стенка	1	
А4	6		А1А423.045	Стенка	2	
А4	7		А1А423.046	Стенка	1	
А4	8		А1А423.047	Фланец	1	
Б4	9		А1А423.048	Поперечина		
				Уголок 35х35х3 ГОСТ 8509-86		
				Ст 3 ГОСТ 535-88		
				L = 3788-1,4	1	6,1 кг

А1А423.040

Панель
торцевая

Инт. Анст. Анств
И 1 1
САНТЕХНИПРОЕКТ

Формат: А4

Изм. Инст. И докум. Подп. Дата
Рязань Рязанская
Пров. Литвак
Нач. гр. Литвак
И. Контр. Фрядкин
Э. В. Сивяк

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А3			А1А423.050СБ	Сборочный чертеж		
				Детали		
А4	1		А1А423.051	Кольцо	1	
	2		-01	Кольцо	1	
	3		-02	Кольцо	1	
	4		-03	Кольцо	1	
	5		-04	Кольцо	1	
Б4	6		А1А423.052	Пруток		
				Круг 6,0 ГОСТ 2590-88		
				Ст 3 ГОСТ 535-88		
				L = 600-1,75	4	0,133 кг
А4	7		А1А423.053	Фланец		
Б4	8		А1А423.054	Пруток		
				Круг 6,0 ГОСТ 2590-88		
				Ст 3 ГОСТ 535-88		
				∅ = 700-20	8	0,2 кг

А1А423.050

Решетка
ограждающая

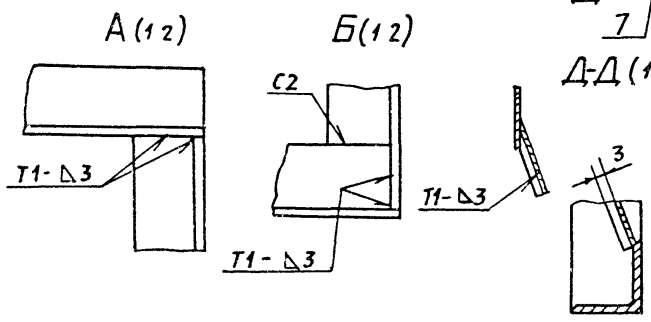
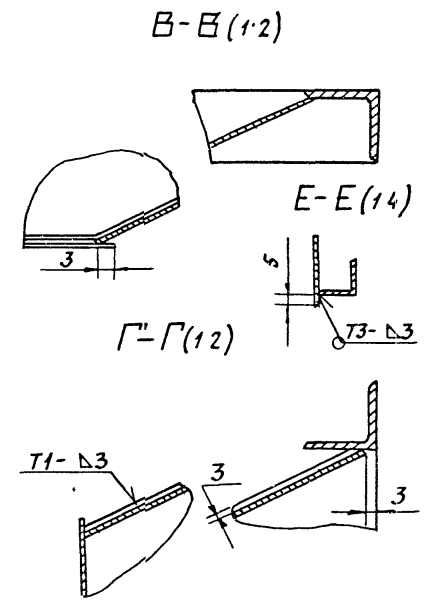
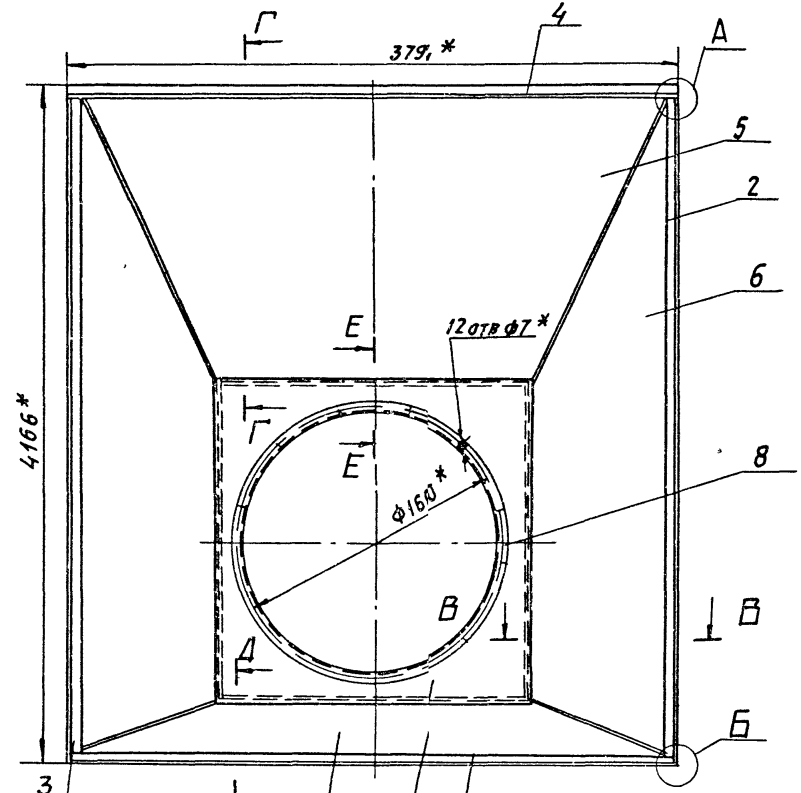
Инт. Анст. Анств
И 1 1
САНТЕХНИПРОЕКТ

Формат: А4

Изм. Инст. И докум. Подп. Дата
Рязань Рязанская
Пров. Литвак
Нач. гр. Литвак
И. Контр. Фрядкин
Э. В. Сивяк

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

А1А423.040СБ



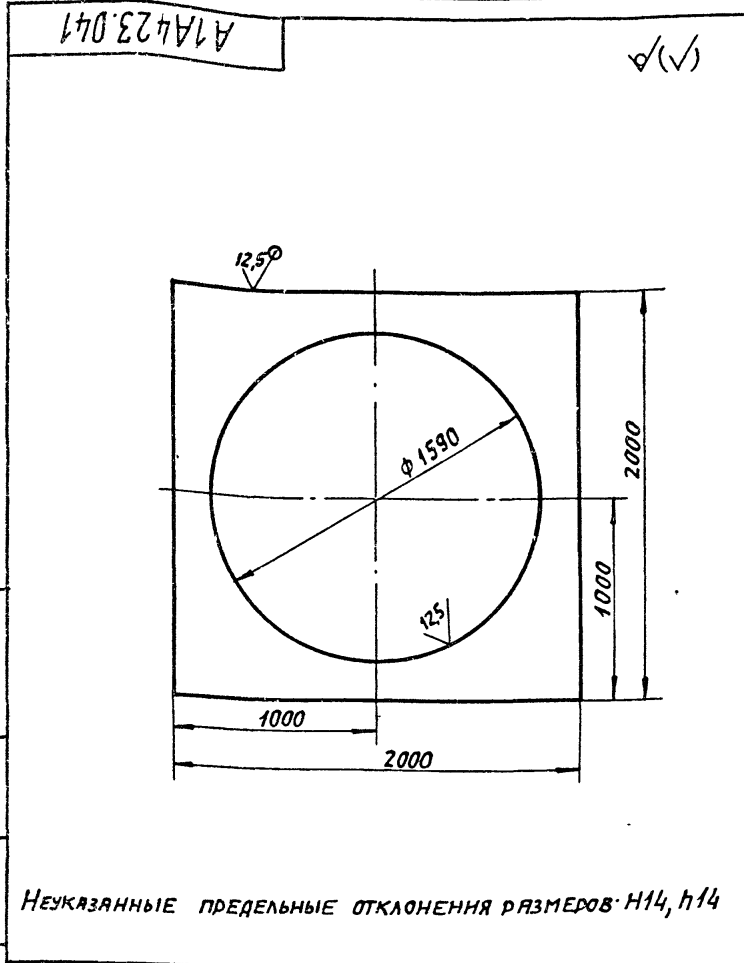
- 1* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК
- 2 НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ $\pm \frac{t_2}{2}$
- 3 СВАРНЫЕ ШВЫ ПО ГОСТ 5264-80

ИЗМ	ЛНСТ	№ ДОКУМ	ПОДП	ДАТА
		РАЗРАБ	РУДИНСКАЯ	
		ПРОВ	ЛИТВАК	
		НЧЧ ГР	ЛИТВАК	
		ГА СПЕЦ	РЯНОВСКИЙ	
		Н КОНТР	ФРОЯКНИ	
		УТВ	СПИВАК	

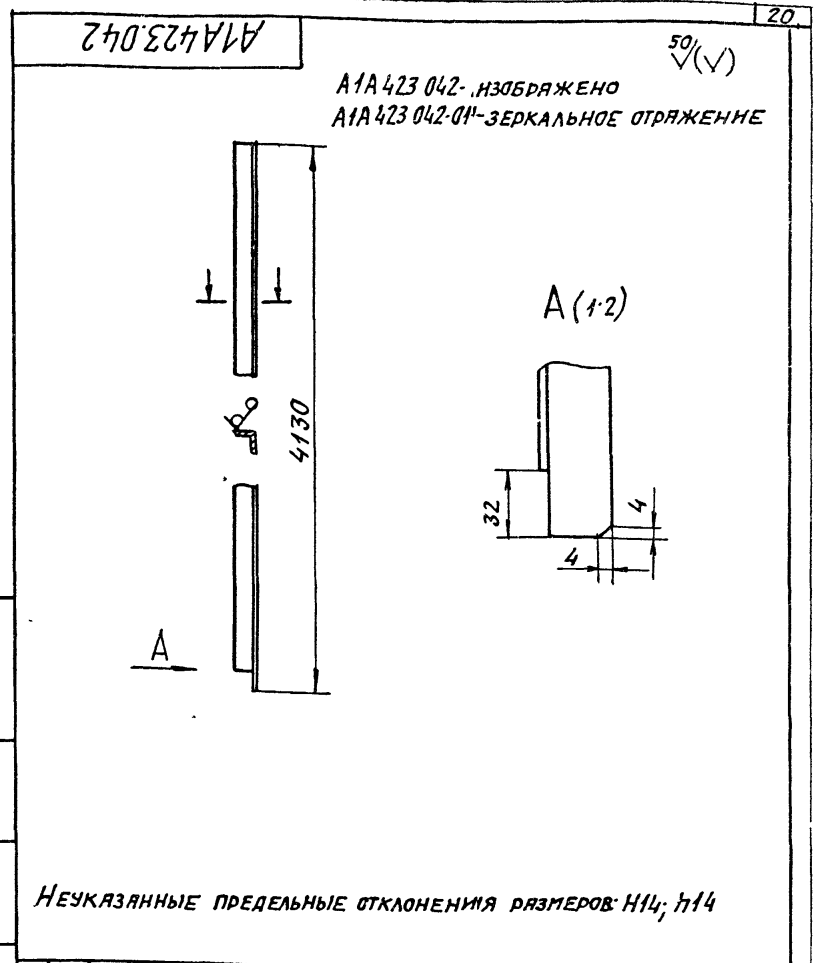
А1А423.040СБ			
ПАНЕЛЬ ГОРЦЕВАЯ	ЛНТ	МАССА	МАССИТ
	И	362	125
	ЛНСТ	ЛНСТОВ 1	
САНТЕХНИИПРОЕКТ			

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

Лист № 1 из 1
ИЗМ. № 1
ИЗМ. № 2
ИЗМ. № 3
ИЗМ. № 4
ИЗМ. № 5
ИЗМ. № 6
ИЗМ. № 7
ИЗМ. № 8
ИЗМ. № 9
ИЗМ. № 10
ИЗМ. № 11
ИЗМ. № 12
ИЗМ. № 13
ИЗМ. № 14
ИЗМ. № 15
ИЗМ. № 16
ИЗМ. № 17
ИЗМ. № 18
ИЗМ. № 19
ИЗМ. № 20



A1A423.041				Лист	Масса	Мяси:	
Изм	Лист	И док-м	Подп	Дата	Н	47	1-20
Разраб	Рувинская	И			Лист	Листов 1	
Пров	Литвяк	И			Лист		
Нач гр	Литвяк	И			Лист		
Н контр	Фрядкин	И			Лист		
Угв	Спивяк	И			Лист		
3.0 ГОСТ 19903-74				САНТЕХНИПРОЕКТ		ФОРМАТ: А4	
Лист 360 В ГОСТ 16523-89							

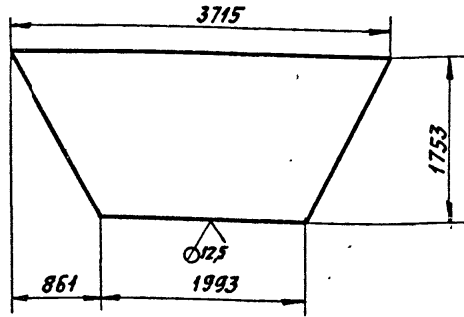


A1A423.042				Лист	Масса	Мяси:	
Изм	Лист	И док-м	Подп	Дата	Н	6,6	1-20
Разраб	Рувинская	И			Лист	Листов 1	
Пров	Литвяк	И			Лист		
Нач гр	Литвяк	И			Лист		
Н контр	Фрядкин	И			Лист		
Угв	Спивяк	И			Лист		
35x35x3 ГОСТ 8509-86				САНТЕХНИПРОЕКТ		ФОРМАТ: А4	
Уголок Ст 3 ГОСТ 535-88							

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

A1A423.044

(M)



Неуказанные предельные отклонения размеров: h14.

Изм. Лист Подп. Дата Исполн. Инв. № Листов Подп. Дата

Изм.	Лист	И.докум.	Подп.	Дата
РЗРДБ	РЗВНСКАЯ			
Пров.	ЛНТВЯК			
Няч. гр.	ЛНТВЯК			
Гл. спец.				
Н. контр.	ФРАДКИН			
Утв.	СПИВЯК			

A1A423.044

Стенка

Лист	Масса	Масшт.
И	117,8	1:40
Лист	Листов	1

Лист 3.0 ГОСТ 19903-74
ОК 3608 ГОСТ 16523-89

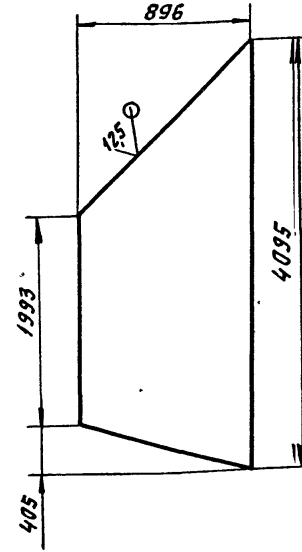
САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

121

A1A423.045

(M)



Неуказанные предельные отклонения размеров: h14.

Изм. Лист Подп. Дата Исполн. Инв. № Листов Подп. Дата

Изм.	Лист	И.докум.	Подп.	Дата
РЗРДБ	РЗВНСКАЯ			
Пров.	ЛНТВЯК			
Няч. гр.	ЛНТВЯК			
Гл. спец.				
Н. контр.	ФРАДКИН			
Утв.	СПИВЯК			

A1A423.045

Стенка

Лист	Масса	Масшт.
И	64,2	1:40
Лист	Листов	1

Лист 3.0 ГОСТ 19903-74
ОК 3608 ГОСТ 16523-89

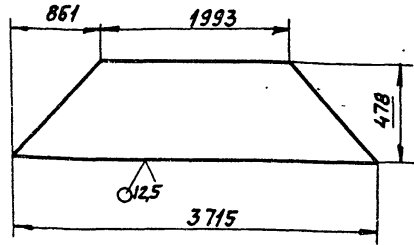
САНТЕХНИПРОЕКТ

400194-018 22 ФОРМАТ: А4

Серия 5.904-75 Выпуск 1-7

A1A423.046

(V)A



Неуказанные предельные отклонения размеров H14;

A1A423.046

ИЗМ.	Лист	Исполн.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
РЗР	РЗ	РЗ	РЗ	РЗ			
ИЗМ. ЛИСТ					Лист 3.0 ГОСТ 19903-74		
ИЗМ. ЛИСТ					Лист ОК.350В ГОСТ 16523-89		

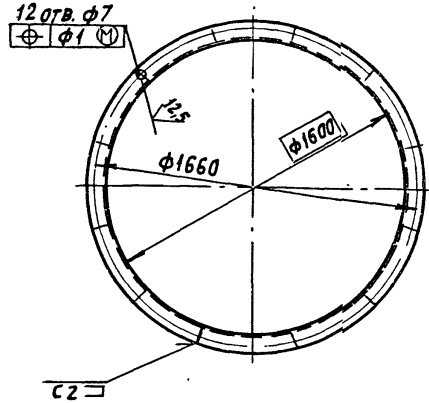
СТЕНКА

Лист	Масса	Масштаб
1	32,1	1:40
Лист Листов 1		

ФОРМАТ: А4

A1A423.047

(V)A



1. Неуказанные предельные отклонения размеров: H14, $\pm \frac{t}{2}$.
2. Сварной шов по ГОСТ 5264-80.

A1A 423.047

ИЗМ.	Лист	Исполн.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
РЗР	РЗ	РЗ	РЗ	РЗ			
ИЗМ. ЛИСТ					Лист Листов 1		

ФЛАНЕЦ

Лист	Масса	Масштаб
1	11,7	1:20
Лист Листов 1		

Уголок 50x50x3 ГОСТ 8609-86
Ст 3 ГОСТ 535-88

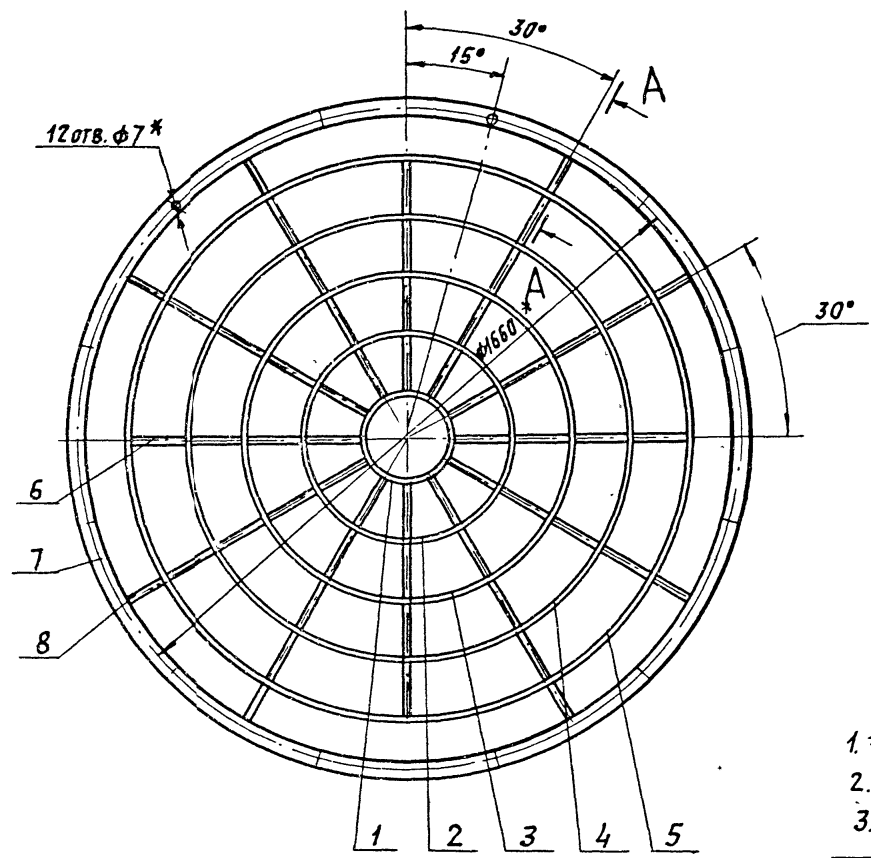
САНТЕХНИИПРОЕКТ

Ц00194-08 23 формат: А4

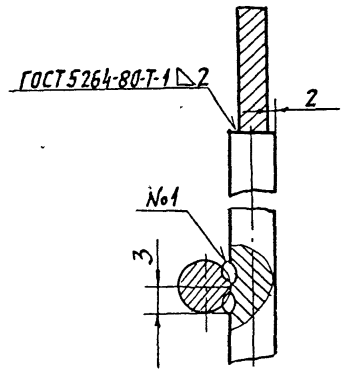
A1A423.050CB

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

ИЗМ. ПОДА ПОСЛ. ИЗОМ. ИЛИ НАЗВА. ПОСЛ. ИЗОМ. ИЛИ НАЗВА. ПОСЛ. ИЗОМ. ИЛИ НАЗВА. ПОСЛ. ИЗОМ. ИЛИ НАЗВА.



A-A(2:1)O



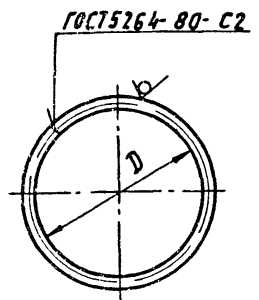
- 1. * РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВК.
- 2. НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ: $\pm \frac{t_z}{2}$.
- 3. СВАРНОЙ ШОВ №1- СВАРКА РУЧНАЯ, ДУГОВАЯ.

				A1A 423.050CB		
Изм.	Лист	И докум.	Подп.	Дата	РЕШЕТКА ОГРАЖДАЮЩАЯ	
Рязань	Рязанская	ЭФ				
Пров.	Литвяк				АНТ. МАССА МАСШ. И 12,1 1:10 ЛИСТ ЛИСТОВ 1	
ИЯЧ.ГР.	Литвяк					
Гл. спец.	Григорьевский				САНТЕХНИИПРОЕКТ	
Н. контр.	Фрядкин					
ЭТв.	Сливяк					

Серия 5.904-75.94 выпуск 1-7

A1A423.051

(V) 50%



ОБОЗНАЧЕНИЕ	D, мм	Масса, кг
A1A423.051	200	0,21
-01	500	0,42
-02	800	0,63
-03	1100	0,84
-04	1400	1,05

Неуказанные предельные отклонения размеров Н14

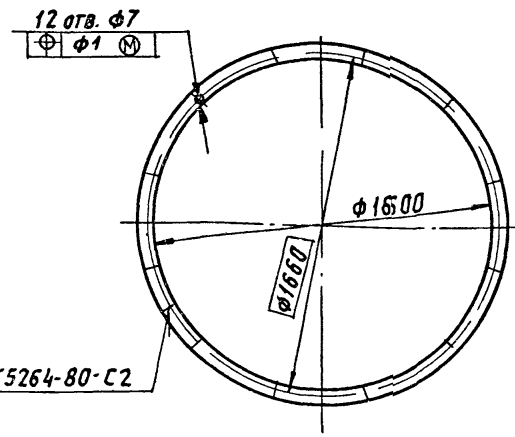
ИЗМ. АНСТ	И. ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ.	РУВИНСКАЯ	Зр	
ПРОВ.	АНТВАК	дн	
ИЗЧ. ГР.	АНТВАК	дн	
ГЛА СПЕЦ.			
И. КОМП.	ФРЯДКИН	дн	
УТВ.	СПИВАК	дн	

A1A423.051			
Кольцо			
АНТ	МАССА	МАСШ	
И	СМ. ТАБЛ.	—	
АНСТ		ЛИСТОВ 1	
Круг 50 ГОСТ 2590-88			
Ст 3 ГОСТ 1535-88			
САНТЕХНИПРОЕКТ			

ФОРМАТ А4

A1A423.053

(V)



ИЗМ. АНСТ	И. ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ.	РУВИНСКАЯ	Зр	
ПРОВ.	АНТВАК	дн	
ИЗЧ. ГР.	АНТВАК	дн	
ГЛА СПЕЦ.			
И. КОМП.	ФРЯДКИН	дн	
УТВ.	СПИВАК	дн	

A1A423.053			
Фланец			
АНТ	МАССА	МАСШ	
И	7,3	1:20	
АНСТ		ЛИСТОВ 1	
4x50 ГОСТ 103-76			
Полоса Ст 3 ГОСТ 535-88			
САНТЕХНИПРОЕКТ			

ФОРМАТ А4