

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 5.904-61  
СКОРОСТНЫЕ ПРОМЫВАТЕЛИ СИОТ  
И ПОСТАМЕНТЫ ПОД НИХ

Выпуск 2

СКОРОСТНЫЕ ПРОМЫВАТЕЛИ СИОТ №№ 8, 9 и 10  
РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

25261-03

ЦЕНА

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАН  
В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 5.904-61  
СКОРОСТНЫЕ ПРОМЫВАТЕЛИ СИОТ  
И ПОСТАМЕНТЫ ПОД НИХ

Выпуск 2

СКОРОСТНЫЕ ПРОМЫВАТЕЛИ СИОТ №№8,9,10  
РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

РАЗРАБОТАНЫ:

ГПКНИИ САНТЕХНИПРОЕКТ ГОССТРОЯ СССР

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ИНСТИТУТА



Л.А. СТЕПАНОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ПРОЕКТА



В.А. СПИВАК

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ  
В ДЕЙСТВИЕ С 1 АПРЕЛЯ 1992г.  
ГПКНИИ САНТЕХНИПРОЕКТ ГОССТРОЯ СССР  
ПРИКАЗ от 13 ноября 1991г. № 51

Серия 5904-61 Выпуск 2

Изм. № 002А по зад. № 44724. Свант. инв. № 2. Инв. № 002А по зад. № 44724

Обозначение	Наименование	Стр.
АБГО72.000ТТ	Скоростной промыватель смот. Технические требования	3
АБГО72.000	Скоростной промыватель смот	4
АБГО72.001	Накладка	5
АБГО72.000СБ	Скоростной промыватель смот	6
АБГО72.010	Раскручиватель	9
АБГО72.010СБ	Раскручиватель	10
АБГО72.011	Лист нижний	11
АБГО72.012	Лист верхний	12
АБГО72.013	Обечайка	13
АБГО72.030	Фланец	13
АБГО72.030СБ	Фланец	13
АБГО72.040	Корпус конический	14
АБГО72.041	Шпилька	14
АБГО72.042	Козырек	14
АБГО72.040СБ	Корпус конический	15
АБГО72.043	Корпус верхний	16
АБГО72.044	Кольцо водораспределительное	16
АБГО72.045	Конус	17
АБГО72.046	Фланец	17
АБГО72.047	Ребро	17
АБГО72.048	Косынка	18
АБГО72.050	Корпус цилиндрический	18
АБГО72.050СБ	Корпус цилиндрический	19
АБГО72.052	Плита	20
АБГО72.053	Косынка	20
АБГО72.051	Косынка	21
АБГО72.054	Лист	21
АБГО72.055	Фланец	21
АБГО72.058	Ребро	22
АБГО72.056	Днище	22
АБГО72.062	Фланец	22
АБГО72.057	Патрубок сливной	23

Обозначение	Наименование	Стр.
АБГО72.059	Цилиндр	24
АБГО72.061	Патрубок входной	25
АБГО72.063	Угольник	26
АБГО72.070	Люк	27
АБГО72.071	Ушко	27
АБГО72.072	Ось	28
АБГО72.070СБ	Люк	28
АБГО72.080	Винт откидной	29
АБГО72.080СБ	Винт откидной	29
АБГО72.081	Шпилька	30
АБГО72.082	Скоба	30
АБГО72.090	Крышка люка	31
АБГО72.091	Ушко	31
АБГО72.090СБ	Крышка люка	31
АБГО72.092	Ручка	32
АБГО72.093	Прижим	32
АБГО72.096	Корыто	33
АБГО72.095	Рама	33
АБГО72.100	Корыто	33
АБГО72.100СБ	Корыто	34
АБГО72.110	Уплотнение	34
АБГО72.110СБ	Уплотнение	34
АБГО72.123	Труба	35
АБГО72.120	Система водоподающая	35
АБГО72.124	Кольцо	36
АБГО72.126	Полухомут	36
АБГО72.120СБ	Система водоподающая	37
АБГО72.125	Труба	38
АБГО72.101	Швеллер	39
АБГО72.121	Прокладка	39
АБГО72.122	Прокладка	39
АБГО72.130	Форсунка верхняя	40
АБГО72.130СБ	Форсунка верхняя	40

Изм. №	Лист	№ докум.	Лист	Лист
Разраб.	Медведев	Лист	Х.149	
Пров.	Федякин	Лист		
Инж.пр.	Федякин	Лист		
И.инж.пр.	Литвак	Лист		
УТВ.	Слимак	Лист		

СОДЕРЖАНИЕ

Лист	Лист	Листов
1	1	2

САНТЕХНИПРОЕКТ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
АБГО72.131	Фланец	41
АБГО72.132	Втулка	
АБГО72.133	Сопло	
АБГО72.134	Труба	
АБГО72.135	Муфта	42
АБГО72.140	Форсунка нижняя	
АБГО72.140СБ	Форсунка нижняя	
АБГО72.141	Втулка	
АБГО72.150	Затвор	43
АБГО72.150СБ	Затвор	
АБГО72.160	Клапан	44
АБГО72.160СБ	Клапан	
АБГО72.161	Косынка	45
АБГО72.162	Рычаг	
АБГО72.163	Дно	
АБГО72.164	Боковина	

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
АБГО72.165	Ребро	46
АБГО72.170	Кронштейн	
АБГО72.170СБ	Кронштейн	
АБГО72.171	Ушко	47
АБГО72.172	Накладка	
АБГО72.002	Планка	
АБГО72.003	Прокладка	48
АБГО72.180	Противовес	
АБГО72.180СБ	Противовес	
АБГО72.181	Груз	

Имя, № докум. Подп. п. дата Изм. № докум. Подп. дата Изм. № докум. Подп. дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					2

КОПИРОВАЛ

ФОРМАТ А3

АБГО72.000 ТТ

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Имя, № докум. Подп. п. дата Изм. № докум. Подп. дата Изм. № докум. Подп. дата

1. Скоростные промыватели СМОТ №№ 8, 9 и 10 должны изготавливаться в соответствии с рабочими чертежами и техническими требованиями приведенными в настоящем выпуске.

2. Технические характеристики и рекомендации по применению, монтажу и эксплуатации приведены в выпуске 0 настоящей серии.

3. Рабочие чертежи постаментов, площадок и лестниц для установки циклонов приведены в выпуске 4 настоящей серии.

4. Требования к материалам

4.1. Листовой и профильный прокат для деталей должен соответствовать требованиям установленным в государственных стандартах и технических условиях.

4.2. Трещины на готовых деталях не допускаются

4.3. Допускается изготовление деталей из листового и фасонного проката из отдельных частей сваркой встык.

5. Требования к покрытиям.

5.1. Узлы и детали должны иметь защитные лакокрасочные покрытия, соответствующие условиям эксплуатации.

5.2. Подготовку поверхностей перед нанесением лакокрасочного покрытия производить в соответствии с требованиями ГОСТ 9.402-80.

5.3. Применяемые в производстве лакокрасочные материалы, растворители, синккитивы, а так же вспомогательные материалы должны соответствовать требованиям, установленным на них государственными стандартами и техническими условиями.

6. Требования к изготовлению.

6.1. С целью обеспечения равномерного стока воды на стенки корпуса после сварки необходимо зачистить внутреннюю кромку водораспределительного кольца.

6.2. Над поверхностью водораспределительного кольца не должны выступать ни фланцы, ни шпильки во избежание брызгоуноса.

7. При изготовлении скоростных промывателей необходимо соблюдать правила техники безопасности для соответствующих видов работ.

АБГО72.000 ТТ					Лит.	Лист	Листов
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	И		1
Разраб.	Меднова			Х.91	Скоростной промыватель СМОТ		
Пров.	Фрадкин				Технические требования		
Нач. гр.	Фрадкин				САНТЕХНИПРОЕКТ		
Н. контр.	Ряновская						
Утв.	Спывак						

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			АБГ 072.000 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
A4			АБГ 072.000 ТТ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ		
				<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4		1	АБГ 072.001	Накладка	2	
A4		2	АБГ 072.002	Планка	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		4		Гайка М10-6Н ГОСТ 5915-70	8	
		5		Гайка М12-6Н ГОСТ 5915-70	4	
		6		Шайба 10 65Г ГОСТ 6402-70	8	
			ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ:			
			АБГ 072.000			

АБГ 072.000

СКОРОСТНОЙ  
ПРОМЫВАТЕЛЬ  
СИОТ

Лист 1 из 3

Лист 2 из 3

Лист 3 из 3

Копировал: Краплина

Формат А4

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>		
A4		7	АБГ 072.010	РАСКРУЧИВАТЕЛЬ	1	
A4		8	АБГ 072.040	КОРПУС КОНН-ЧЕСКИЙ	1	
A4		9	АБГ 072.050	КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	1	
A4		10	АБГ 072.070	ЛЮК	1	
A4		11	АБГ 072.120	СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ	1	
A4		12	АБГ 072.150	ЗАТВОР	1	
				<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4		14	АБГ 072.003	Прокладка	1	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		16		Болт М16-6рх40,36 ГОСТ 7798-70	24	
		17		Гайка М16-6Н ГОСТ 5915-70	24	
			АБГ 072.000-01			
			<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			

АБГ 070.000

Лист 2 из 2

Копировал: Краплина

Формат А4

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
A4		7	АБГ 072.010-01	РАСКРУЧИВАТЕЛЬ	1	
A4		8	АБГ 072.040-01	КОРПУС КОНН-ЧЕСКИЙ	1	
A4		9	АБГ 072.050-01	КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	1	
A4		10	АБГ 072.070	ЛЮК	1	
A4		11	АБГ 072.120	СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ	1	
A4		12	АБГ 072.150	ЗАТВОР	1	
				<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4		14	АБГ 072.003	Прокладка	1	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		16		Болт М16-6рх40,36 ГОСТ 7798-70	24	
		17		Гайка М16-6Н ГОСТ 5915-70	24	
			АБГ 072.000-02			
			<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			
A4		7	АБГ 072.010-02	РАСКРУЧИВАТЕЛЬ	1	
A4		8	АБГ 072.040-02	КОРПУС КОНН-ЧЕСКИЙ	1	

АБГ 072.000

Лист 3 из 3

Копировал: Краплина

Формат А4

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
A4		9	АБГ 072.050-02	КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	1	
A4		10	АБГ 072.070-01	ЛЮК	1	
A4		11	АБГ 072.120-01	СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ	1	
A4		12	АБГ 072.150-01	ЗАТВОР	1	
				<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4		14	АБГ 072.003-01	Прокладка	1	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		16		Болт М16-6рх40,36 ГОСТ 7798-70	24	
		17		Гайка М16-6Н ГОСТ 5915-70	24	
			АБГ 072.000-03			
			<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>			
A4		7	АБГ 072.010-03	РАСКРУЧИВАТЕЛЬ	1	
A4		8	АБГ 072.040-03	КОРПУС КОНН-ЧЕСКИЙ	1	
A4		9	АБГ 072.050-03	КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	1	
A4		10	АБГ 072.070-01	ЛЮК	1	

АБГ 072.000

Лист 4 из 4

Копировал: Краплина

Формат А4

Имя, Фамилия, Подпись, Дата

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Имя, Фамилия, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Подпись, Дата

Имя, Фамилия, Подпись, Дата

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол.	ПРИМЕЧАНИЕ
А4	11	АБГ 072.120-01	СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ	ЗАТВОР	1	
А4	12	АБГ 072.150-01	ЗАТВОР		1	
<u>ДЕТАЛИ</u>						
А4	14	АБГ 072.003-01	ПРОКЛАДКА		1	
<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>						
	16	Болт М16-6g×40.36			24	
	17	ГАЙКА М16-6Н			24	
		ГОСТ 5915-70				
		АБГ 072.000-04				
<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>						
А4	7	АБГ 072.010-04	РАСКРУЧИВАТЕЛЬ		1	
А4	8	АБГ 072.040-04	КОРПУС КОНИЧЕСКИЙ		1	
А4	9	АБГ 072.050-04	КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ		1	
А4	10	АБГ 072.070-01	ЛЮК		1	
А4	11	АБГ 072.120-02	СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ	ЗАТВОР	1	
А4	12	АБГ 072.150-02	ЗАТВОР		1	
<u>ДЕТАЛИ</u>						
А4	14	АБГ 072.003-02	ПРОКЛАДКА		1	
АБГ 072.000						Лист 5

ИЗМЕНИТЬ ДОКУМЕНТ ПОДЛ. ДАТА

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол.	ПРИМЕЧАНИЕ
<u>ДЕТАЛИ</u>						
А4	14	АБГ 072.003-02	ПРОКЛАДКА		1	
<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>						
	16	Болт М16-6g×40.36			36	
	17	ГАЙКА М16-6Н			36	
		ГОСТ 5915-70				
		АБГ 072.000-05				
<u>СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ</u>						
А4	7	АБГ 072.010-05	РАСКРУЧИВАТЕЛЬ		1	
А4	8	АБГ 072.040-05	КОРПУС КОНИЧЕСКИЙ		1	
А4	9	АБГ 072.050-05	КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ		1	
А4	10	АБГ 072.070-01	ЛЮК		1	
А4	11	АБГ 072.120-02	СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ	ЗАТВОР	1	
А4	12	АБГ 072.150-02	ЗАТВОР		1	
<u>ДЕТАЛИ</u>						
А4	14	АБГ 072.003-02	ПРОКЛАДКА		1	
АБГ 072.000						Лист 6

ИЗМЕНИТЬ ДОКУМЕНТ ПОДЛ. ДАТА

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол.	ПРИМЕЧАНИЕ
<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>						
	16	Болт М16-6g×40.36			36	
	17	ГАЙКА М16-6Н			36	
		ГОСТ 5915-70				
АБГ 072.000						Лист 7

Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМЕНИТЬ ДОКУМЕНТ ПОДЛ. ДАТА

АБГ 072.001

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
РАЗМЕРОВ : Н14; н14;  $\pm \frac{t_2}{2}$

АБГ 072.001

ИЗМЕНИТЬ ДОКУМЕНТ ПОДЛ. ДАТА

РАЗРАБОТЧИК

Лист 0,27

Масштаб 1:2,5

Накладка

Лист 7

Лист 0,27

Лист 1

Пластина 1Н-1ТМШМ-3  
ГОСТ 7338-90

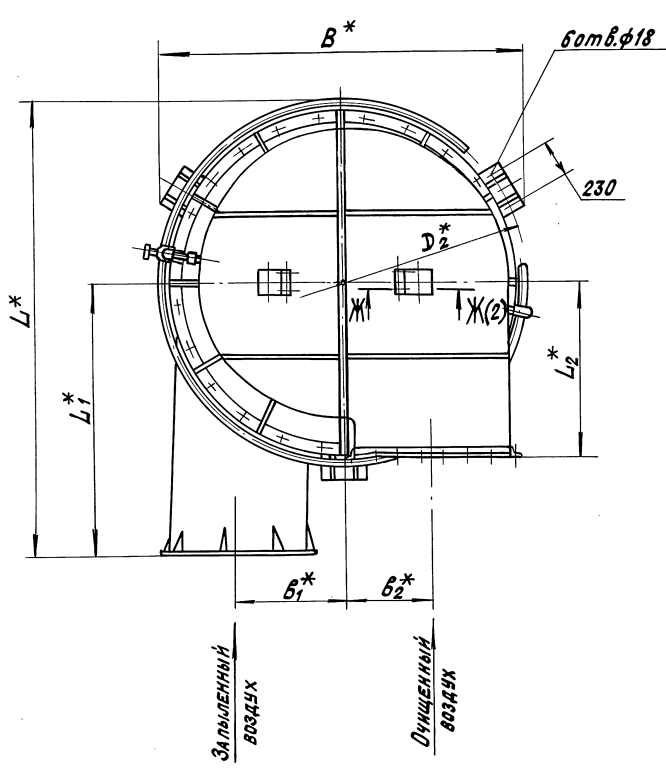
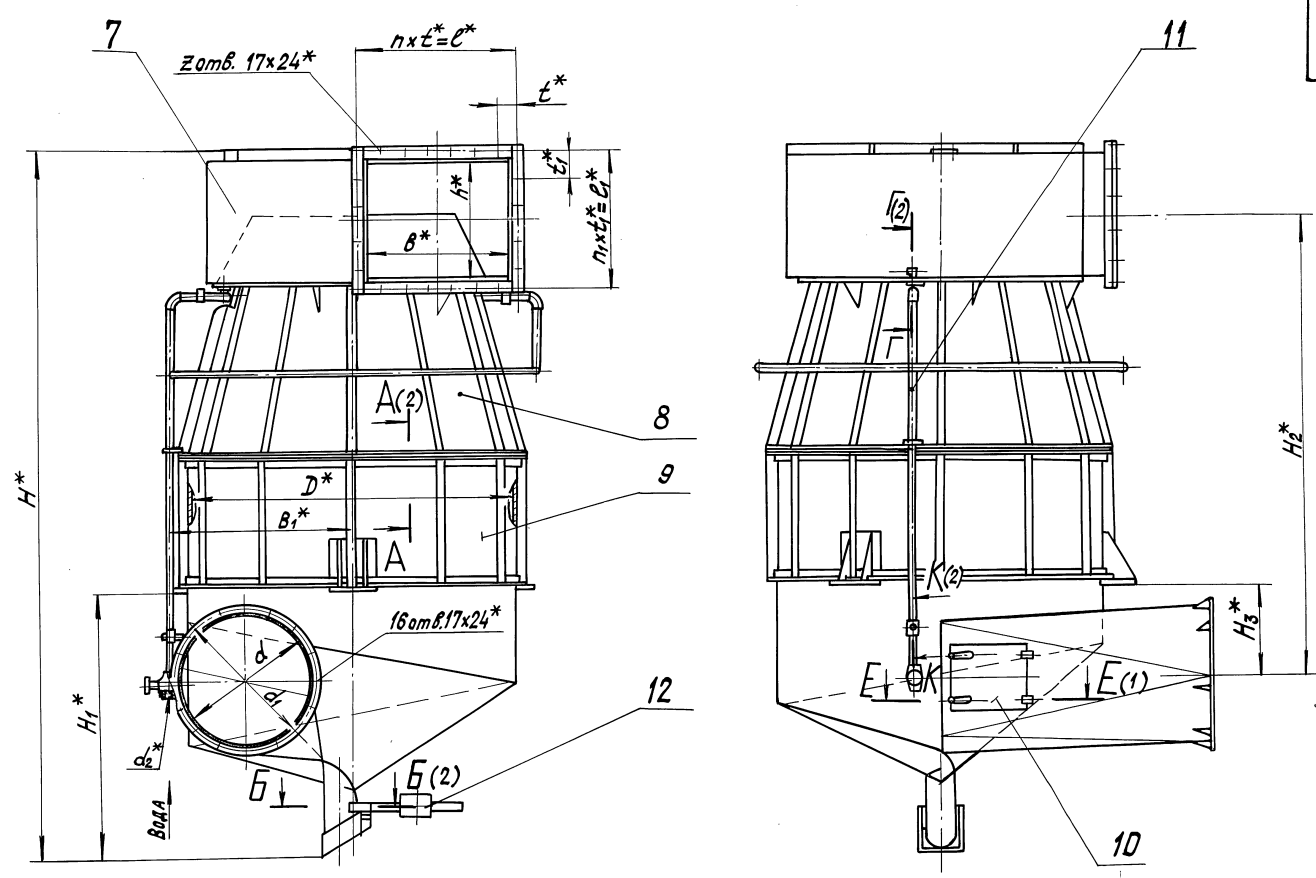
ИЗМЕНИТЬ ДОКУМЕНТ ПОДЛ. ДАТА

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА

ФОРМАТ А4

ИЗМЕНИТЬ ДОКУМЕНТ ПОДЛ. ДАТА

Рис. 1



- 1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК
- 2.  $\pm \frac{\pm 2}{2}$
- 3. СВАРНЫЕ ШВЫ ПО ГОСТ 5264-80.
- 4. ТАБЛИЦЫ ИСПОЛНЕНИЙ СМ. ЛИСТ 3.

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Изм. №	Подп. и дата	Взам. инв. №	Изм. №	Подп. и дата

<b>А6Г072.000СБ</b>			
ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА		ЛИСТ. МАССА И МАСШТАБ	
РАЗРАБ. МЕДНОВА		СМ. ТАБЛ. —	
ПРОВ. ФРАДКНИ		ЛИСТ 1 ЛИСТОВ 3	
НАЧ. ГР. ФРАДКНИ		ДИТЭКНИПРОЕКТ	
И. КОНТР. ЛИТВАК			
УТВ. СПИВАК			
СКОРОСТНОЙ ПРОМЫВАТЕЛЬ СНОТ			
Копировал: Кранкина 25261-03 7 формат А2			







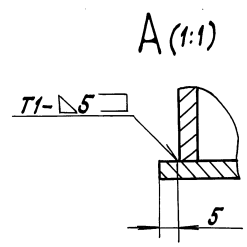
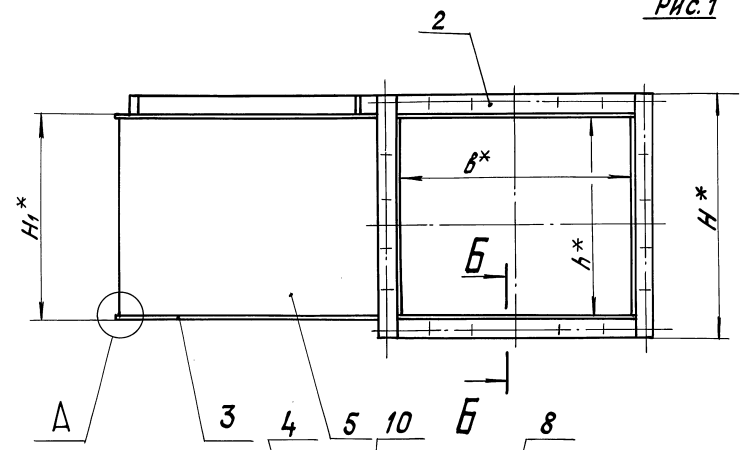
ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				ДОКУМЕНТАЦИЯ		
			АБГ 072.010СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		*) А3; А2
				СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
		1		БОЛТ М12-60x30.36 ГОСТ 7798-70	4	
			ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ:			
			АБГ 072.010			
			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			
	44	2	АБГ 072.030	ФЛАНЕЦ	1	
			ДЕТАЛИ			
	43	3	АБГ 072.011	ЛИСТ НИЖНИЙ	1	
	43	4	АБГ 072.012	ЛИСТ ВЕРХНИЙ	1	
	43	5	АБГ 072.013	ОБЕЧАЙКА	1	
	54	6	АБГ 072.014	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=920-2,3	1	4,1 кг
			АБГ 072.010			
			РАСКРУЧИВАТЕЛЬ			
			САНТЕХНИПРОЕКТ			
			КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА			
			ФОРМАТ А4			

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				ДЕТАЛИ		
	54	6	АБГ 072.019	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1100-2,6	1	4,85 кг
	54	7	АБГ 072.020	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1140-2,6	1	5,02 кг
	54	8	АБГ 072.021	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1270-3,1	1	5,6 кг
	54	9	АБГ 072.022	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1350-3,1	1	5,94 кг
	54	10	АБГ 072.023	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=2420-5,4	1	10,65 кг
			АБГ 072.010-03 (ТО ЖЕ КАК ДЛЯ 02)			
			АБГ 072.010-04			
			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			
	44	2	АБГ 072.030-02	ФЛАНЕЦ	1	
			АБГ 072.010			
			КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА			
			ФОРМАТ А4			

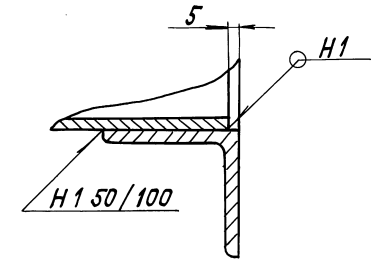
ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=950-2,3	1	4,2 кг
	54	8	АБГ 072.016	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1060-2,6	1	4,7 кг
	54	9	АБГ 072.017	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1130-2,6	1	5 кг
	54	10	АБГ 072.018	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=2040-4,4	1	9 кг
			АБГ 072.010-01 (ТО ЖЕ КАК ДЛЯ АБГ 072.010)			
			АБГ 072.010-02			
			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			
	44	2	АБГ 072.030-01	ФЛАНЕЦ	1	
			ДЕТАЛИ			
	43	3	АБГ 072.011-01	ЛИСТ НИЖНИЙ	1	
	43	4	АБГ 072.012-01	ЛИСТ ВЕРХНИЙ	1	
	43	5	АБГ 072.013-01	ОБЕЧАЙКА	1	
			АБГ 072.010			
			КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА			
			ФОРМАТ А4			

ФОРМАТ	ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				ДЕТАЛИ		
	43	3	АБГ 072.011-02	ЛИСТ НИЖНИЙ	1	
	43	4	АБГ 072.012-02	ЛИСТ ВЕРХНИЙ	1	
	43	5	АБГ 072.013-02	ОБЕЧАЙКА	1	
	54	6	АБГ 072.024	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1320-3,1	1	5,81 кг
	54	7	АБГ 072.025	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1350-3,1	1	5,94 кг
	54	8	АБГ 072.022	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1570-3,1	1	6,65 кг
	54	9	АБГ 072.026	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=1600-3,1	1	7,04 кг
	54	10	АБГ 072.027	РЕБРО Лопоса 8x70 ГОСТ 103-76 Ст. 3 ГОСТ 535-88 L=2870	1	12,63 кг
			АБГ 072.010-05 (ТО ЖЕ КАК ДЛЯ - 04)			
			АБГ 072.010			
			КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА			
			ФОРМАТ А4			

Рис.1



Б-Б (1:2)



В-В (1:1)

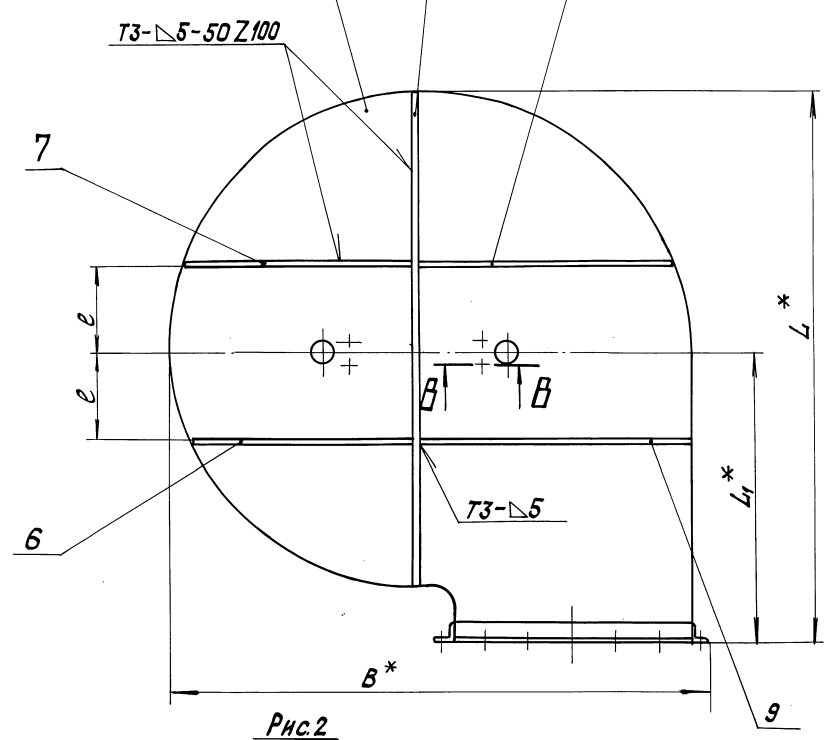
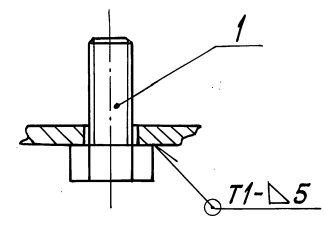
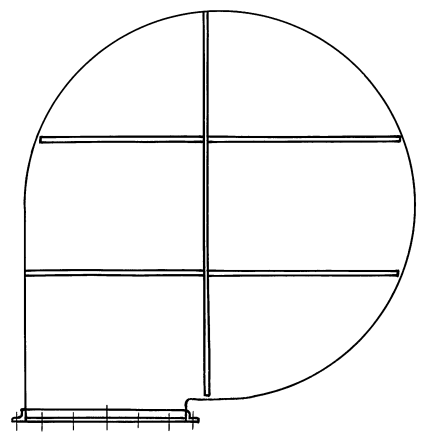
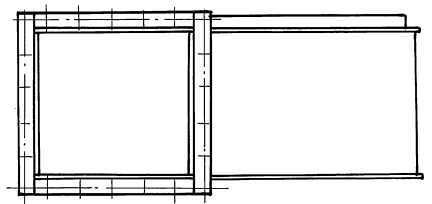


Рис.2

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС.1



1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.

2.  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

3. СВАРНЫЕ ШВЫ ПО ГОСТ 5264-80

4. ТАБЛИЦУ ИСПОЛНЕНИЙ СМОТРИ

ЛИСТ 2.

А6Г072.010СБ

ИЗМ.	ЛИСТ	ИЗМЕНЕНИЯ	ПОДП.	ДАТА

РАСКРУЧКАТЕЛЬ

ЛИСТ	МАССА	МАССИВ
И	СМ.	—
ТАБЛ.		
ЛИСТ 1	ЛИСТОВ 2	
САНТЕХНИПРОЕКТ		

Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМ. ПОДА. ПОДП. И ДАТА ВВЕДЕНИЯ В ПЕЧАТЬ ПОДП. И ДАТА

А6Г072.010СБ

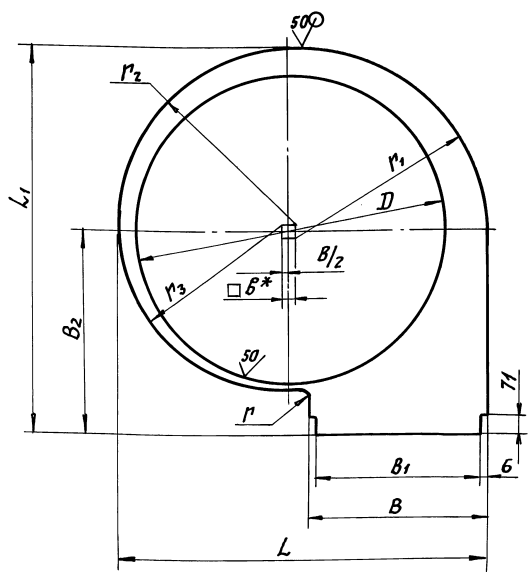
Обозначение	Рис.	РАЗМЕРЫ, мм								Масса, кг
		B*	B*	H*	H <sub>1</sub> *	h*	L*	L <sub>1</sub> *	e	
А6Г072.010	1	2236	1036	1006	856	846	2283	1200	365	419
-01	2									
-02	1	2644	1234	1168	1018	1008	2634	1347	415	622
-03	2									
-04	1	3112	1465	1357	1207	1197	3181	1655	490	871
-05	2									

Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата

А6Г072.010СБ			Лист 2
Изм. Лист	И докум.	Подп. Дата	ФОРМАТ А3

Копировал: Яков... ФОРМАТ А3

А6Г072.011



Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм					
	B	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B*	D	r
А6Г072.011	1056	1044	1195	62	1900	89
-01	1254	1242	1342	74	2260	107
-02	1485	1473	1650	88	2680	129

Продолжение

Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм					Масса, кг
	r <sub>1</sub>	r <sub>2</sub>	r <sub>3</sub>	L	L <sub>1</sub>	
А6Г072.011	1114	1052	990	2166	2278	34
-01	1324	1250	1176	2574	2629	50
-02	1570	1482	1394	3052	3176	80

1.\* РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВОК.

2. H14; h14; ± t<sub>2</sub>/2.

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата  
Изм. Подп. Дата

А6Г072.011			Лист нижний	Лист 5	ГОСТ 19903-74	СТЗ ГОСТ 14637-89	САНТЕХНИПРОЕКТ
Изм. Лист	И докум.	Подп. Дата	И	Масса	Масшт.	См. табл.	—
Рязань	Меднов	Ильин	Х.Э.	Лист	Листов	1	
Пров.	Фрядкин	Ильин	Х.Э.				
Н.п. спец.	Грановский	Ильин	Х.Э.				
Н.контр.	Литвак	Ильин	Х.Э.				
Утв.	Спивак	Ильин	Х.Э.				

25061.02 10 Копировал: Яков... ФОРМАТ А3



Формат Зона Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
А3	АБГО72.030СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
		<u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ</u> ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ		
		<u>АБГО72.030</u>		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
Б4	1 АБГО72.031	ПЛАНКА Уголок 75x75x8 ГОСТ 8509-86 С3 ГОСТ 535-88 L=1046-2,6	2	9,44 кг
Б4	2 АБГО72.032	ПЛАНКА Уголок 75x75x8 ГОСТ 8509-86 С3 ГОСТ 535-88 L=1006-2,6	2	9,08 кг
		<u>АБГО72.030-01</u>		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
Б4	1 АБГО72.033	ПЛАНКА Уголок 75x75x8 ГОСТ 8509-86 С3 ГОСТ 535-88 L=1244-3,1	2	11,23 кг
<b>АБГО72.030</b>				
ИЗМ. Лист		№ док. ум.	Подп.	Дата
Р. ЯЗЫК		М. ЕДНОВА	И. М. М. М.	22.09
ПРОВ.		Ф. РЯДКИН	И. М. М. М.	
НАЧ. ГР.		Ф. РЯДКИН	И. М. М. М.	
Н. КОНТР.		Л. ИТВАК	И. М. М. М.	
УТВ.		С. ИВВАК	И. М. М. М.	
		ФЛАНЕЦ	САНТЕХНИПРОЕКТ	
		КОПИРОВАЛ: Я. С.	ФОРМАТ А4	

Формат Зона Поз.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
Б4	2 АБГО72.034	ПЛАНКА Уголок 75x75x8 ГОСТ 8509-86 С3 ГОСТ 535-88 L=1168-2,6	2	10,5 кг
		<u>АБГО72.030-02</u>		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
Б4	1 АБГО72.035	ПЛАНКА Уголок 75x75x8 ГОСТ 8509-86 С3 ГОСТ 535-88 L=1475-3,1	2	13,3 кг
Б4	2 АБГО72.036	ПЛАНКА Уголок 75x75x8 ГОСТ 8509-86 С3 ГОСТ 535-88 L=1357-3,1	2	12,2 кг
<b>АБГО72.030</b>				
ИЗМ. Лист		№ док. ум.	Подп.	Дата
Р. ЯЗЫК		М. ЕДНОВА	И. М. М. М.	
ПРОВ.		Ф. РЯДКИН	И. М. М. М.	
НАЧ. ГР.		Ф. РЯДКИН	И. М. М. М.	
Н. КОНТР.		Л. ИТВАК	И. М. М. М.	
УТВ.		С. ИВВАК	И. М. М. М.	
		ФЛАНЕЦ	САНТЕХНИПРОЕКТ	
		КОПИРОВАЛ: Я. С.	ФОРМАТ А4	

Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМ. Лист 1 в 1 ФОРМАТ А4

АБГО72.030СБ

ГОСТ 5264-80Т1-3

А (1:2)

А (1:2) ВАРИАНТ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ					
	B*	B1	h	h1	z	z1
АБГО72.030	1046	44	856	44,5	1134	945
-01	1244	43	1018	46	1330	1110
-02	1475	42,5	1207	44	1560	1295

ПРОДОЛЖЕНИЕ

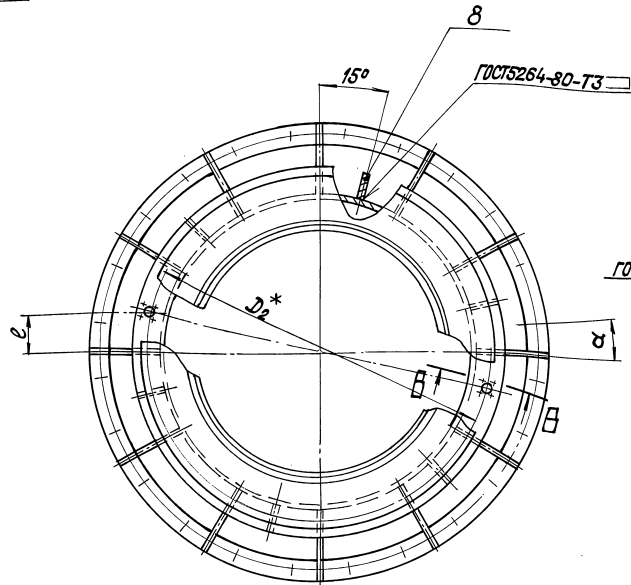
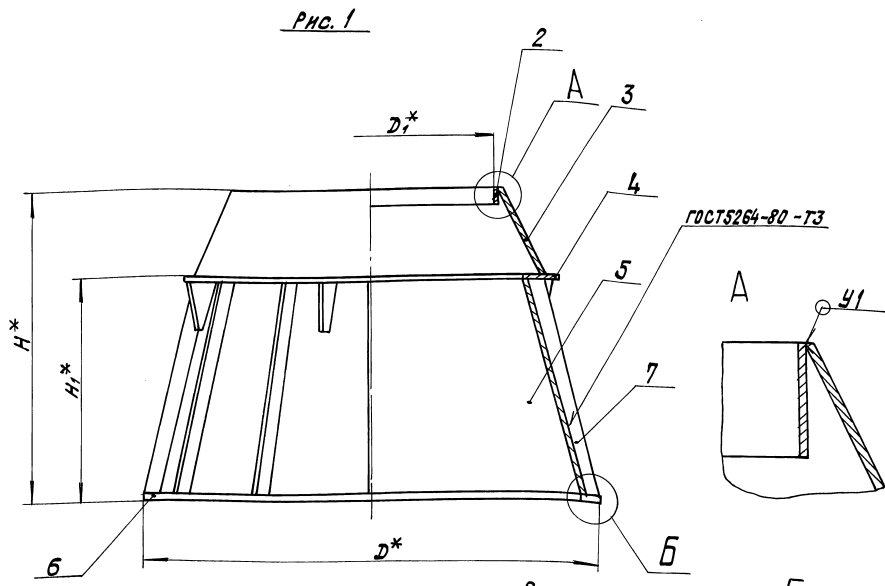
ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		КОЛИЧЕСТВО, ШТ.		МАССА, КГ
	t	t1	n	n1	z
АБГО72.030	189	189	6	5	22
-01	190	185	7	6	26
-02	195		8	7	30

1. \* РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВКИ.  
2. H14; ± t2/2.

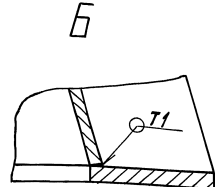
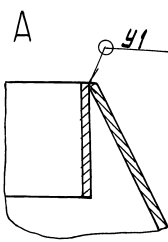
АБГО72.030СБ			
ИЗМ. Лист	№ док. ум.	Подп.	Дата
		М. ЕДНОВА	22.09
		Ф. РЯДКИН	
		Ф. РЯДКИН	
		Л. ИТВАК	
		С. ИВВАК	
		УТВ.	
ФЛАНЕЦ		ИЗМ.	МАССА
		Н	СМ-ТЯБЛ.
		Лист	Листов 1
САНТЕХНИПРОЕКТ			

25264-03/14 Копировал: Я. С.





ГОСТ 5264-80-T3



Б-Б (1:2)

ГОСТ 5264-80-T1-2

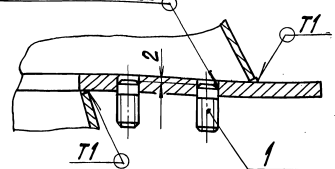
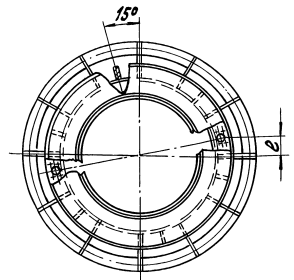


Рис. 2

ОСТАЛЬНОЕ - СМ. РИС. 1



Обозначение	Рис.	РАЗМЕРЫ, ММ					α	Масса, кг	
		D*	D1*	D2*	H*	H1*			ℓ
АБГ 072.040	1	2415	1410	1760	1655	1185	7°30'	624	
-01	2	2415	1410	1760	1655	1185		190	844
-02	1	2850	1680	2100	1970	1410		225	1355
-03	2	3350	1995	2494	2340	1675	265	5°	1355
-04	1								
-05	2								

1.\*РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.

2. ±  $\frac{c_2}{2}$

3. НЕУКАЗАННЫ СВАРНЫЕ ШВЫ Т1; У1 по ГОСТ 11534-75.

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Исполнитель: Л.А. Падата  
 Проверил: А.А. Падата  
 Утвердил: А.А. Падата

АБГ 072.040.05			
Корпус конический		Лист	Масса
Исполнитель: [подпись]		См. табл.	Масса
Проверил: [подпись]		Лист	Листов
Утвердил: [подпись]		Сантехпроект	







ФОРМАТ ГОДА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			Документация		
*)		АБГО72.050 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		*)А3;А2
			ДЕТАЛИ		
А4	1	АБГО72.051	КОСЫНКА	6	
А4	2	АБГО72.052	ПЛИТА	3	
А4	3	АБГО72.053	КОСЫНКА	8	
		ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ			
		АБГО72.050			
			ДЕТАЛИ		
А4	4	АБГО72.054	ЛИСТ	3	
А4	5	АБГО72.055	ФЛАНЕЦ	1	
А3	6	АБГО72.056	ДНИЩЕ	1	
А2	7	АБГО72.057	ПАТРУБОК СЛИВНОЙ	1	
А4	8	АБГО72.058	РЕБРО	9	
	9	-01	РЕБРО	3	
А2	10	АБГО72.059	ЦИЛИНДР	1	
*)	11	АБГО72.061	ПАТРУБОК ВХОДНОЙ	1	*)А3;А2
А3	12	АБГО72.062	ФЛАНЕЦ	1	
<p>ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА</p> <p>РАЗРАБ. МЕДИОНА</p> <p>ПРОБ. ФРАДКИН</p> <p>НАЧ. ГР. ФРАДКИН</p> <p>И. КОНТ. ЛИТВАК</p> <p>УТВ. СЛИБАК</p>					
АБГО72.050					
КОРПУС					
ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ					
				ЛИСТ	
				ВЛ	
				1 1 4	
				САНТЕХНИПРОЕКТ	
КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА				ФОРМАТ А4	

ФОРМАТ ГОДА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А3	13	АБГО72.062-01	ФЛАНЕЦ	1	
А3	14	АБГО72.063	УГОЛЬНИК	1	
		АБГО72.050-01			
			ДЕТАЛИ		
А4	4	АБГО72.054	ЛИСТ	3	
А4	5	АБГО72.055	ФЛАНЕЦ	1	
А3	6	АБГО72.056-01	ДНИЩЕ	1	
А2	7	АБГО72.057-01	ПАТРУБОК СЛИВНОЙ	1	
А4	8	АБГО72.058	РЕБРО	9	
	9	-01	РЕБРО	3	
А2	10	АБГО72.059-01	ЦИЛИНДР	1	
*)	11	АБГО72.061-01	ПАТРУБОК ВХОДНОЙ	1	*)А3;А2
А3	12	АБГО72.062	ФЛАНЕЦ	1	
	13	-01	ФЛАНЕЦ	1	
А3	14	АБГО72.063	УГОЛЬНИК	1	
		АБГО72.050-02			
			ДЕТАЛИ		
А4	4	АБГО72.054-01	ЛИСТ	3	
А4	5	АБГО72.055-01	ФЛАНЕЦ	1	
А3	6	АБГО72.056-02	ДНИЩЕ	1	
А2	7	АБГО72.057-02	ПАТРУБОК СЛИВНОЙ	1	
А4	8	АБГО72.058-02	РЕБРО	9	
	9	-03	РЕБРО	3	
А2	10	АБГО72.059-02	ЦИЛИНДР	1	
<p>ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА</p>					
АБГО72.050					
КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА				ФОРМАТ А4	

ФОРМАТ ГОДА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
*)	11	АБГО72.061-02	ПАТРУБОК ВХОДНОЙ	1	*)А3;А2
А3	12	АБГО72.062-02	ФЛАНЕЦ	1	
	13	-03	ФЛАНЕЦ	1	
А3	14	АБГО72.063-01	УГОЛЬНИК	1	
		АБГО72.050-03			
			ДЕТАЛИ		
А4	4	АБГО72.054-01	ЛИСТ	3	
А4	5	АБГО72.055-01	ФЛАНЕЦ	1	
А3	6	АБГО72.056-03	ДНИЩЕ	1	
А2	7	АБГО72.057-03	ПАТРУБОК СЛИВНОЙ	1	
А4	8	АБГО72.058-02	РЕБРО	9	
	9	-03	РЕБРО	3	
А2	10	АБГО72.059-03	ЦИЛИНДР	1	
*)	11	АБГО72.061-03	ПАТРУБОК ВХОДНОЙ	1	*)А3;А2
А3	12	АБГО72.062-02	ФЛАНЕЦ	1	
	13	-03	ФЛАНЕЦ	1	
А3	14	АБГО72.063-01	УГОЛЬНИК	1	
		АБГО72.050-04			
			ДЕТАЛИ		
А4	4	АБГО72.054-02	ЛИСТ	3	
А4	5	АБГО72.055-02	ФЛАНЕЦ	1	
А3	6	АБГО72.056-04	ДНИЩЕ	1	
А2	7	АБГО72.057-04	ПАТРУБОК СЛИВНОЙ	1	
А4	8	АБГО72.058-04	РЕБРО	9	
	9	-05	РЕБРО	3	
<p>ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА</p>					
АБГО72.050				ЛИСТ 3	
КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА				ФОРМАТ А4	

ФОРМАТ ГОДА	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А2	10	АБГО72.059-04	ЦИЛИНДР	1	
*)	11	АБГО72.061-04	ПАТРУБОК ВХОДНОЙ	1	*)А3;А2
А3	12	АБГО72.062-04	ФЛАНЕЦ	1	
	13	-05	ФЛАНЕЦ	1	
А3	14	АБГО72.063-02	УГОЛЬНИК	1	
		АБГО72.050-05			
			ДЕТАЛИ		
А4	4	АБГО72.054-02	ЛИСТ	3	
А4	5	АБГО72.055-02	ФЛАНЕЦ	1	
А3	6	АБГО72.056-05	ДНИЩЕ	1	
А2	7	АБГО72.057-05	ПАТРУБОК СЛИВНОЙ	1	
А4	8	АБГО72.058-04	РЕБРО	9	
	9	-05	РЕБРО	3	
А2	10	АБГО72.059-02	ЦИЛИНДР	1	
*)	11	АБГО72.061-05	ПАТРУБОК ВХОДНОЙ	1	*)А3;А2
А3	12	АБГО72.062-04	ФЛАНЕЦ	1	
	13	-05	ФЛАНЕЦ	1	
А3	14	АБГО72.063-02	УГОЛЬНИК	1	
<p>ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА</p>					
АБГО72.050				ЛИСТ 4	
КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА				ФОРМАТ А4	

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА

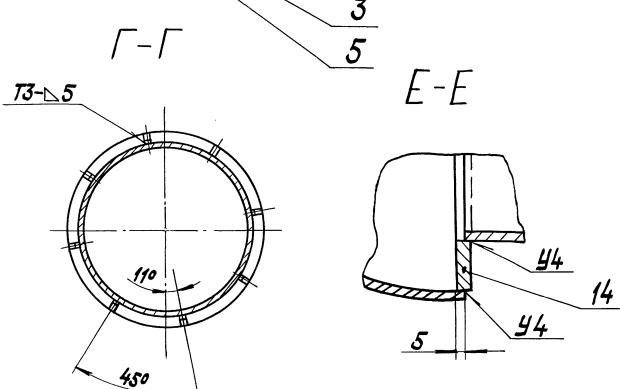
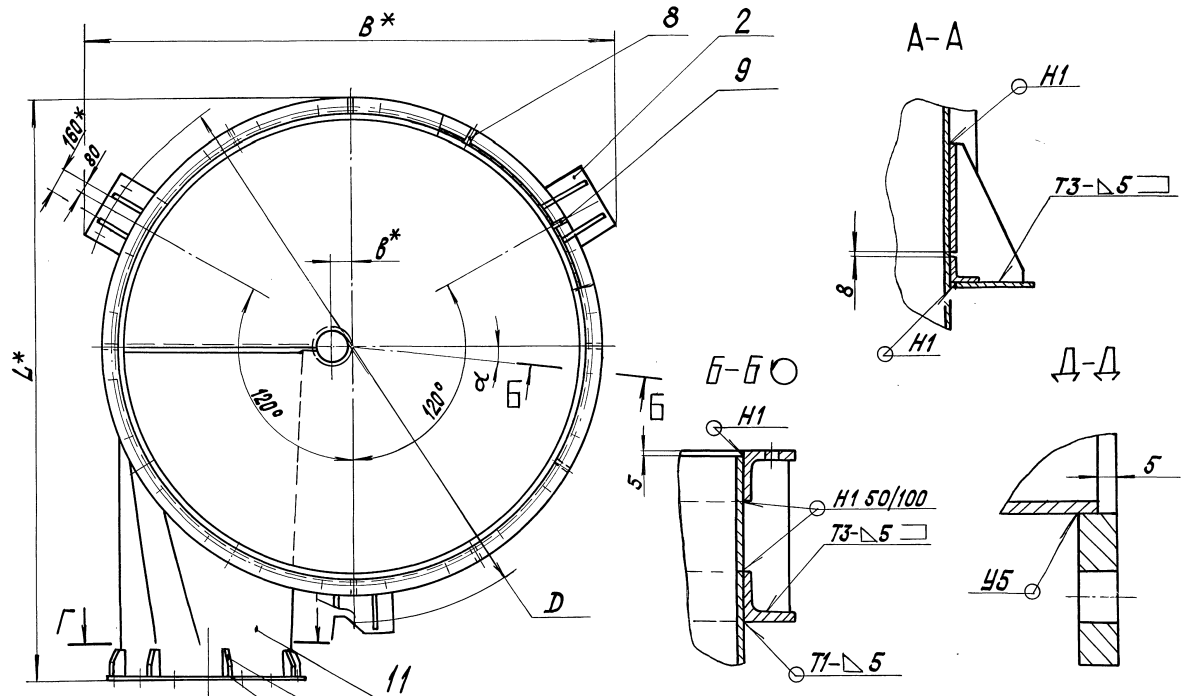
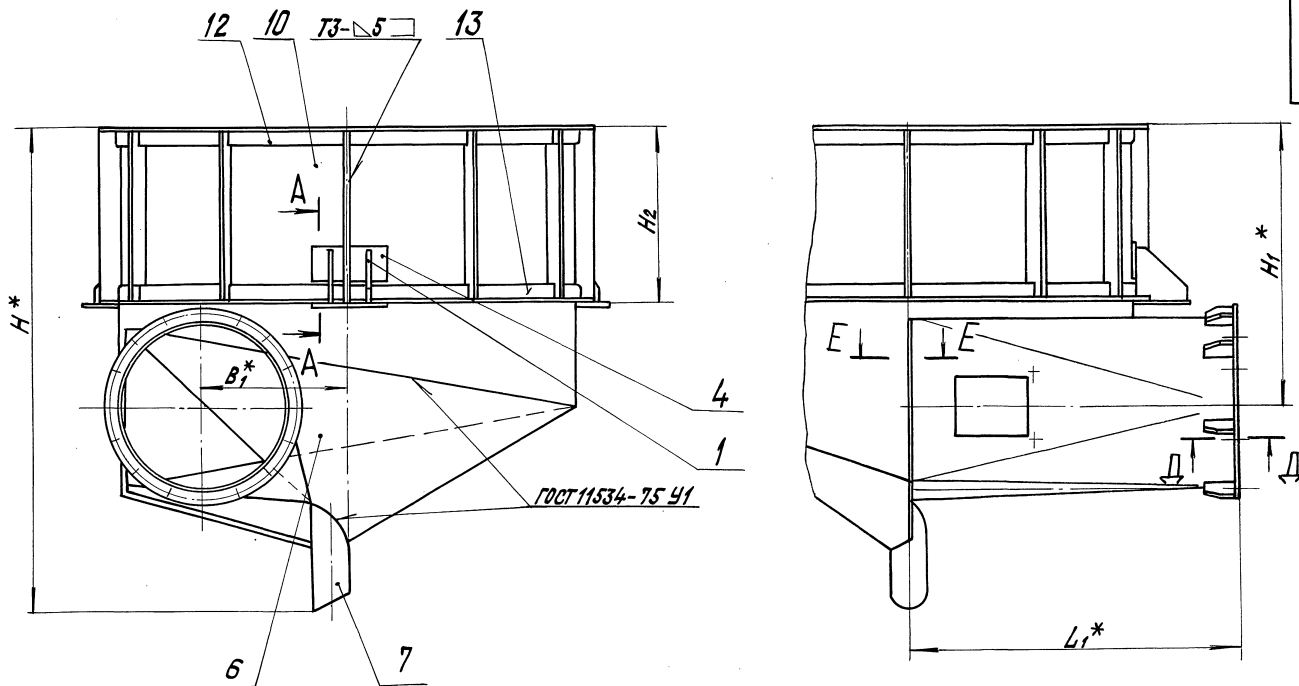
Серия 5.004-61 Выпуск 2

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ЦИТА

Рис. 1



- 1.\*РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
2. ±  $\frac{t_2}{2}$ .
3. СВАРНЫЕ ШВЫ ПО ГОСТ 5264-80, КРОМЕ ШВА У1.
4. ТАБЛИЦУ ИСПОЛНЕНИЙ СМ. ЛИСТ 2.

				<b>А6Г072.050СБ</b>	
				<b>КОРПУС ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ</b>	
ИЗМ. ЛИСТ	№ ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА	ЛИСТ	МАССА
РАЗРАБ.	ИЗМЕНОВА	ИЗМ.	ИЗМ.	И	СМ.
ПРОБ.	ФРАДКИН	ИЗМ.	ИЗМ.	И	ТАБЛ.
НАЧ. ГР.	ФРАДКИН	ИЗМ.	ИЗМ.	ЛИСТ 1	ЛИСТОВ 2
ГЛ. СПЕЦ.	РАЙСОВСКИЙ	ИЗМ.	ИЗМ.		
Н. КОНТ.	ЛИТВАК	ИЗМ.	ИЗМ.	САНТЕХНИПРОЕКТ	
УТВ.	СПИВАК	ИЗМ.	ИЗМ.	ФОРМАТ А2	

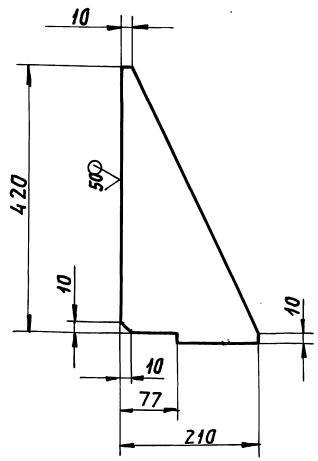
Серия 5.904-61 Выпуск 2

Имя, фамилия, должность, дата, подпись, дата



АБГО72.051

(✓) (✓)



Неуказанные предельные отклонения  
размеров:  $h14; \pm \frac{t_2}{2}$

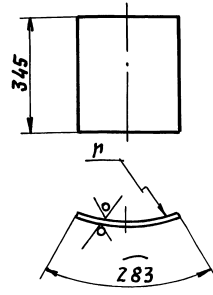
АБГО72.051

ИЛСТ	И ДОКУМ	ПОДП	ДИАГ	ЛИСТ	МАССА	МАСШТ
РЯЗРЬ	МЕДНОВА	Л	Х.91	И	2,9	1:5
ПРОВ	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ИЯЧ.ГР	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ГЛ. СПЕЦ	ТРИАНОВСКИ			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
И.КОНТР	ЛИТВАК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
УТВ.	СЛИВЯК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1

Косынка  
8 ГОСТ 19903-74  
СЗ ГОСТ 14637-89  
САНТЕХНИПРОЕКТ  
ФОРМАТ А4

АБГО72.054

50/ (✓) (✓)



Обозначение	n, мм
АБГО72.054	1133
-01	1349
-02	1601

Неуказанные предельные отклонения  
размеров:  $h14; \pm \frac{t_2}{2}$

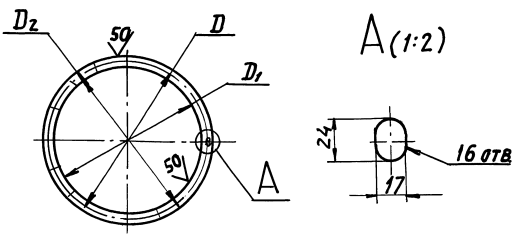
АБГО72.054

ИЛСТ	И ДОКУМ	ПОДП	ДИАГ	ЛИСТ	МАССА	МАСШТ
РЯЗРЬ	МЕДНОВА	Л	Х.91	И	8,2	-
ПРОВ	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ИЯЧ.ГР	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ГЛ. СПЕЦ	ТРИАНОВСКИ			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
И.КОНТР	ЛИТВАК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
УТВ.	СЛИВЯК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1

Лист  
8 ГОСТ 19903-74  
СЗ ГОСТ 14637-89  
САНТЕХНИПРОЕКТ  
ФОРМАТ А4

АБГО72.055

(✓) (✓)



Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм			МАССА, кг
	D	D1	D2	
АБГО72.055	1000	950	1040	11,0
-01	1180	1130	1220	13,0
-02	1390	1340	1430	15,4

Неуказанные предельные отклонения  
размеров:  $h14; h14; \pm \frac{t_2}{2}$

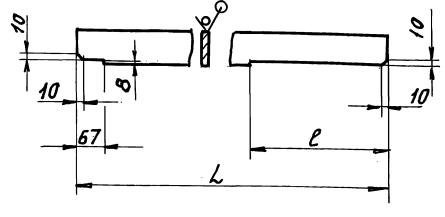
АБГО72.055

ИЛСТ	И ДОКУМ	ПОДП	ДИАГ	ЛИСТ	МАССА	МАСШТ
РЯЗРЬ	МЕДНОВА	Л	Х.91	И	СМ. ТЯБЛ.	-
ПРОВ	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ИЯЧ.ГР	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ГЛ. СПЕЦ	ТРИАНОВСКИ			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
И.КОНТР	ЛИТВАК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
УТВ.	СЛИВЯК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1

Фланец  
10 ГОСТ 19903-74  
СЗ ГОСТ 14637-89  
САНТЕХНИПРОЕКТ  
ФОРМАТ А4

АБГО72.058

50/ (✓) (✓)



Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм		МАССА, кг
	L	l	
АБГО72.058	982	67	4,32
-01	420	67	4,1
-02	1112	67	4,89
-03	420	67	4,67
-04	1232	67	5,42
-05	420	67	5,2

Неуказанные предельные отклонения  
размеров:  $h14; \pm \frac{t_2}{2}$

АБГО72.058

ИЛСТ	И ДОКУМ	ПОДП	ДИАГ	ЛИСТ	МАССА	МАСШТ
РЯЗРЬ	МЕДНОВА	Л	Х.91	И	СМ. ТЯБЛ.	-
ПРОВ	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ИЯЧ.ГР	ФРЯДКИН			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ГЛ. СПЕЦ	ТРИАНОВСКИ			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
И.КОНТР	ЛИТВАК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
УТВ.	СЛИВЯК			ЛИСТ	ЛИСТОВ	1

Ребро  
8x10 ГОСТ 103-76  
СЗ ГОСТ 535-88  
САНТЕХНИПРОЕКТ  
ФОРМАТ А4

ИЛСТ И ДОКУМ ПОДП ДИАГ РЯЗРЬ МЕДНОВА Л Х.91 ПРОВ ФРЯДКИН ИЯЧ.ГР ФРЯДКИН ГЛ. СПЕЦ ТРИАНОВСКИ И.КОНТР ЛИТВАК УТВ. СЛИВЯК

Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЛСТ И ДОКУМ ПОДП ДИАГ РЯЗРЬ МЕДНОВА Л Х.91 ПРОВ ФРЯДКИН ИЯЧ.ГР ФРЯДКИН ГЛ. СПЕЦ ТРИАНОВСКИ И.КОНТР ЛИТВАК УТВ. СЛИВЯК

ИЛСТ И ДОКУМ ПОДП ДИАГ РЯЗРЬ МЕДНОВА Л Х.91 ПРОВ ФРЯДКИН ИЯЧ.ГР ФРЯДКИН ГЛ. СПЕЦ ТРИАНОВСКИ И.КОНТР ЛИТВАК УТВ. СЛИВЯК

ИЛСТ И ДОКУМ ПОДП ДИАГ РЯЗРЬ МЕДНОВА Л Х.91 ПРОВ ФРЯДКИН ИЯЧ.ГР ФРЯДКИН ГЛ. СПЕЦ ТРИАНОВСКИ И.КОНТР ЛИТВАК УТВ. СЛИВЯК

АБГО72.056

50 (✓)

Рис.1

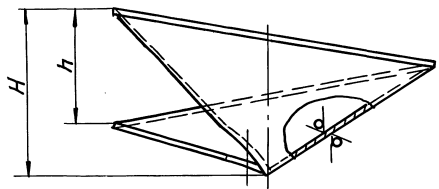
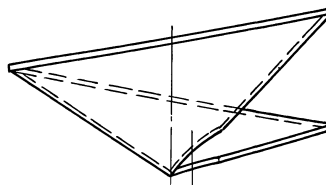
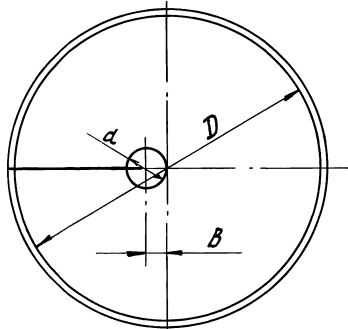


Рис.2  
ОСТАЛЬНОЕ-СМ. РИС. 1



Обозначение	Рис.	РАЗМЕРЫ, мм					Масса, кг
		D	d	B	H	h	
АБГО72.056	1	2256	205	102	1130	827	190
-01	2						
-02	1	2688	230	115	1346	985	270
-03	2						
-04	1	3192	283	141	1598	1170	390
-05	2						



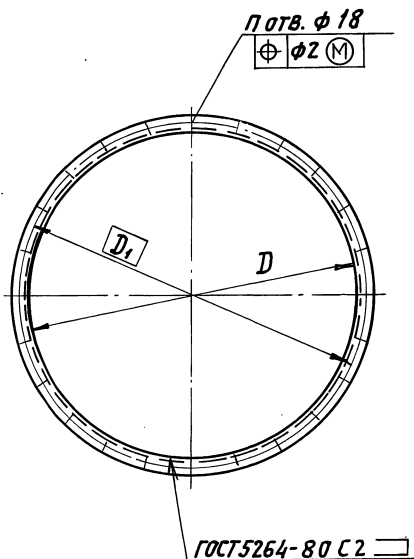
НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
РАЗМЕРОВ: H14; h14; ± t2/2.

АБГО72.056				ЛИСТ	МАССА	УЧЕТНЫЕ
ДНИЩЕ				И	СМ.	—
Лист 5 ГОСТ 19903-74 СТЗ ГОСТ 14637-89				Лист	Листов	1
Копировала: Кабу...				ФОРМАТ А3		

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

АБГО72.062

Серия 5.904-61 Выпуск 2



Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм		Кол. отв.	Масса, кг
	D	D1		
АБГО72.062				
-01	2268	2360	24	65,36
-02				65,4
-03	2700	2790	24	77,56
-04				77,6
-05	3204	3295	36	91,9
				92

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
РАЗМЕРОВ: H14; ± t2/2.

АБГО72.062				ЛИСТ	МАССА	УЧЕТНЫЕ
ФЛАНЕЦ				И	СМ.	—
Уголок 75x75x8 ГОСТ 8510-86 СТЗ ГОСТ 535-88				Лист	Листов	1
Копировала: Кабу...				ФОРМАТ А3		

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

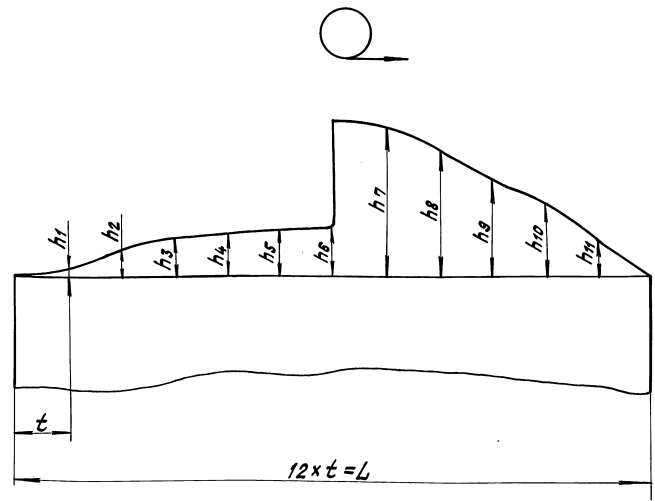
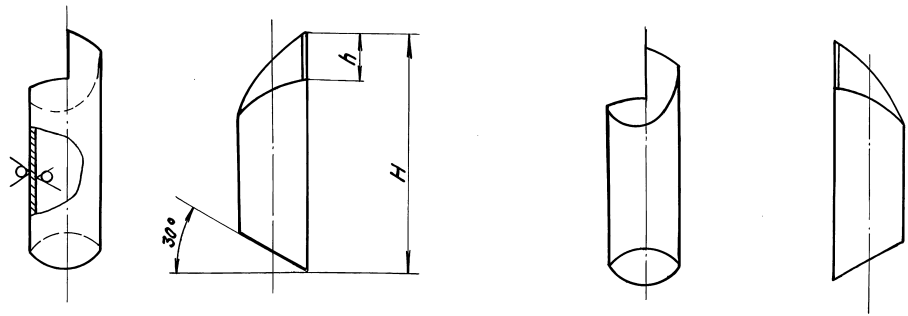
50/ (✓)

A6Г072.057

Рис.1

Рис.2

Остальное - см. рис.1



Серия 5.904-61 Выпуск 2

Обозначение	Рис.	РАЗМЕРЫ, ММ												
		H	h	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub>	h <sub>6</sub>	h <sub>7</sub>	h <sub>8</sub>	h <sub>9</sub>	h <sub>10</sub>	h <sub>11</sub>
A6Г072.057	1	750	165	25	40	51	56	58	68	210	185	147	100	50
-01	2	780	182	28	46	56	62	64	60	240	206	164	110	58
-02	1													
-03	2	875	224	32	56	68	76	78	80	284	252	200	140	66
-04	1													
-05	2													

ПРОДОЛЖЕНИЕ

Обозначение	РАЗМЕРЫ, ММ		МАТЕРИАЛ	МАССА, КГ
	L	t		
A6Г072.057	690	57,5	ТРУБА 219x8 ГОСТ 8732-78 ТРУБА В20 ГОСТ 8731-74	22
-01	770	64	ТРУБА 245x8 ГОСТ 8732-78 ТРУБА В20 ГОСТ 8731-74	25
-02				
-03	940	78,3	ТРУБА 299x8 ГОСТ 8732-78 ТРУБА В20 ГОСТ 8731-74	40
-04				
-05				

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
РАЗМЕРОВ : h<sub>14</sub>; ±  $\frac{t_2}{2}$ .

A6Г072.057				ЛИСТ	МАССА	МАССА ТУБ
ПАТРУБОК СЛИВНОЙ				И	СМ.	—
СМ. ТАБЛ.				ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
САНТЕХНИПРОЕКТ						

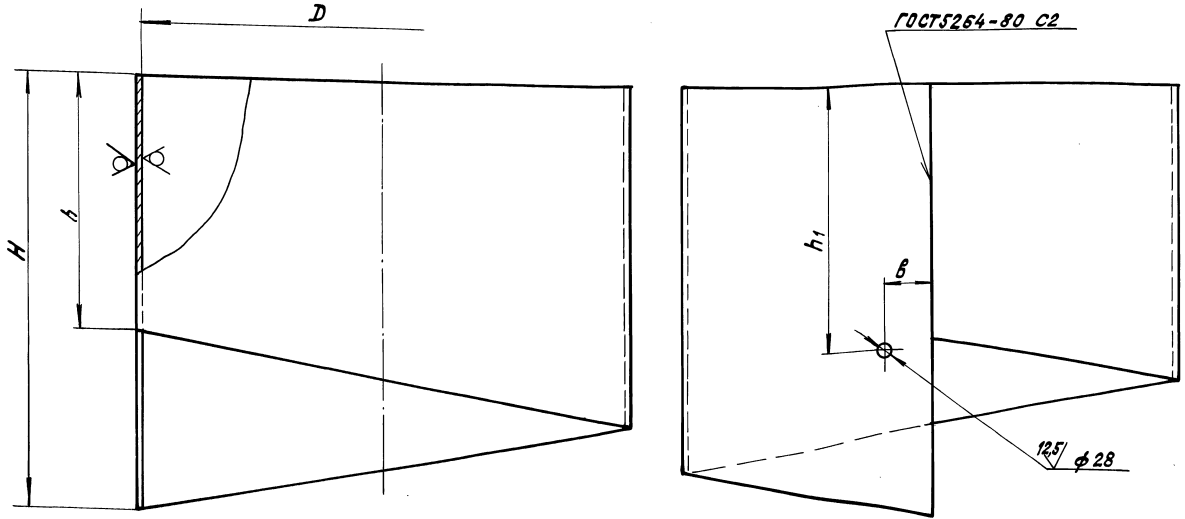
ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПО ДЛ. ДАТА  
РАЗРАБ. МЕДОНОВА ИЮНЬ 2009  
ПРОВ. ФРАДКЕН  
НАЧ. ГР. ФРАДКЕН  
ОЛ. СПЕЦ. ГРАНОВСКАЯ  
И. КОНТ. ЛИТВАК  
УТВ. СИНВАК

25261-03 24 КОМПРОВАЛ: КРАПЛИНА ФОРМАТ А2



Рис.1

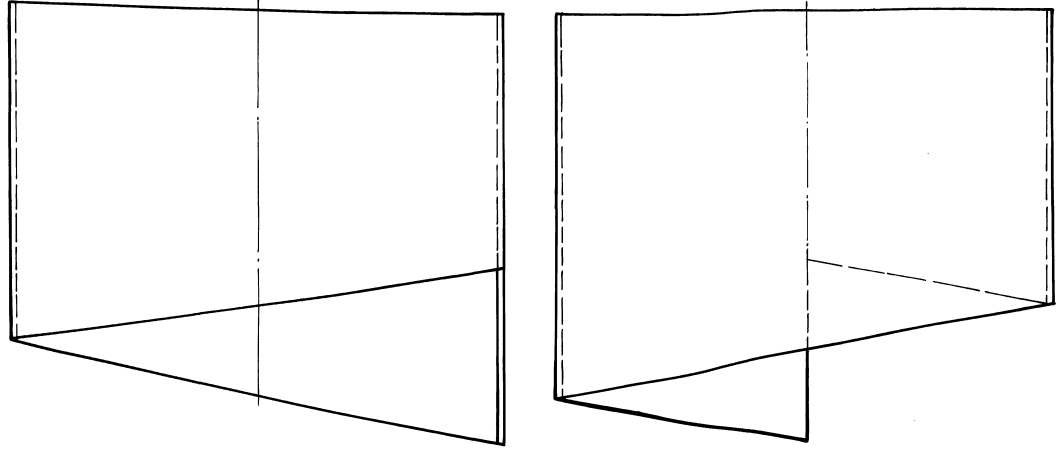
50/ (V)



А6Г072.059

Рис.2

Остальное - см. рис. 1



Обозначение	Рис.	РАЗМЕРЫ, ММ					Масса, кг
		D	б	H	h	h <sub>1</sub>	
А6Г072.059	1	2256	190	1993	1166	1215	445
-01	2						
-02	1	2688	225	2374	1389	1450	625
-03	2						
-04	1	3192	265	2820	1650	1725	893
-05	2						

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
РАЗМЕРОВ: H<sub>14</sub>; h<sub>14</sub>; ±  $\frac{t_2}{2}$ .

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Имя, отчество, фамилия, должность, дата, подпись, печать

А6Г072.059		ЦИЛИНДР		Лист 5	Масса 445 кг
Исполнитель	Проверка	Лист	Листов	См. табл.	—
Разработчик	Утверждение	Лист	Листов	Сантехинипроект	
Лист	Ст. 3	ГОСТ 19903-74		ГОСТ 14637-89	
25 261-03 25 Копировал: КРАПЛИНА ФОРМАТ: А2					

50/ (✓)

АБГО72.061

Рис.1

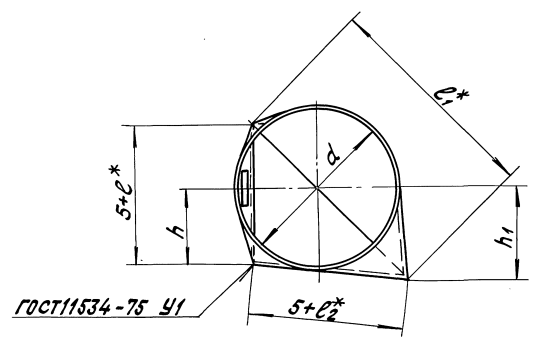
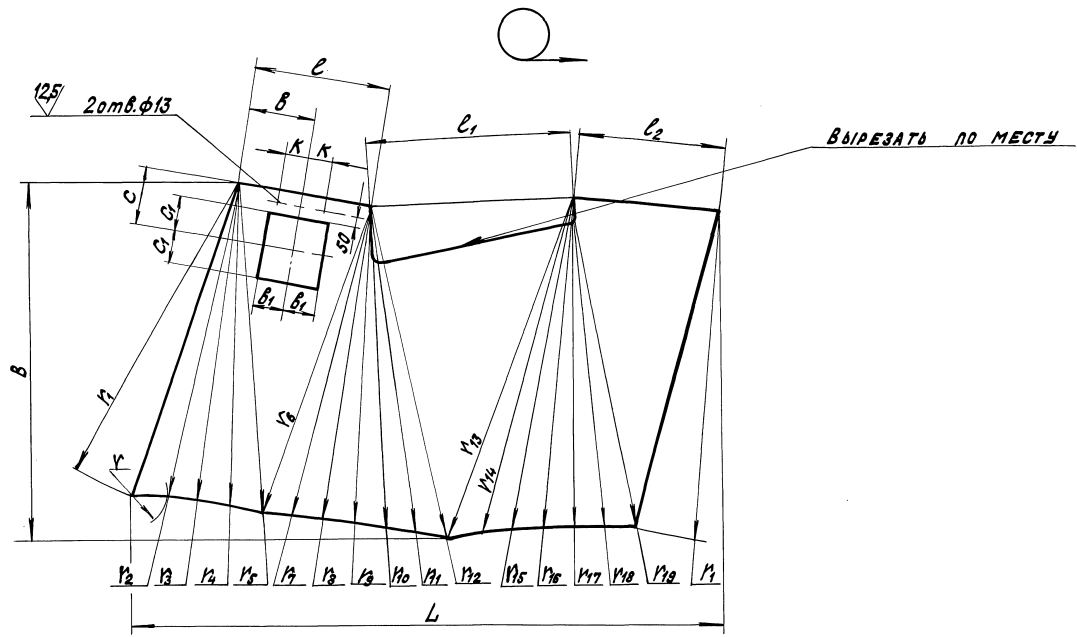
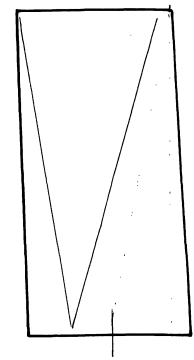
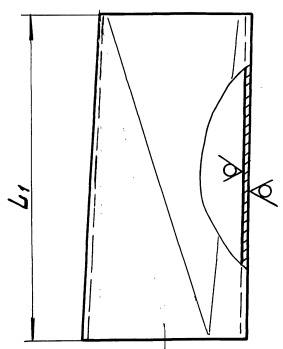
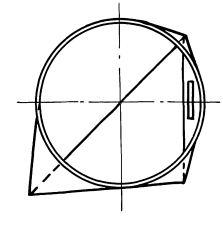


Рис.2

ОСТАЛЬНОЕ-СМ. РИС.1



- 1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
  - 2.  $H_{14}; h_{14}; \pm \frac{\pm 2}{2}$
  - 3. ТАБЛИЦЫ ИСПОЛНЕНИЙ СМ.
- ЛИСТ 2.

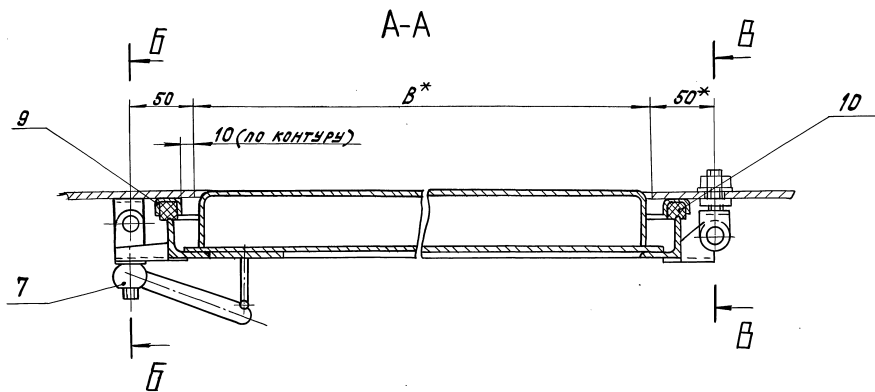
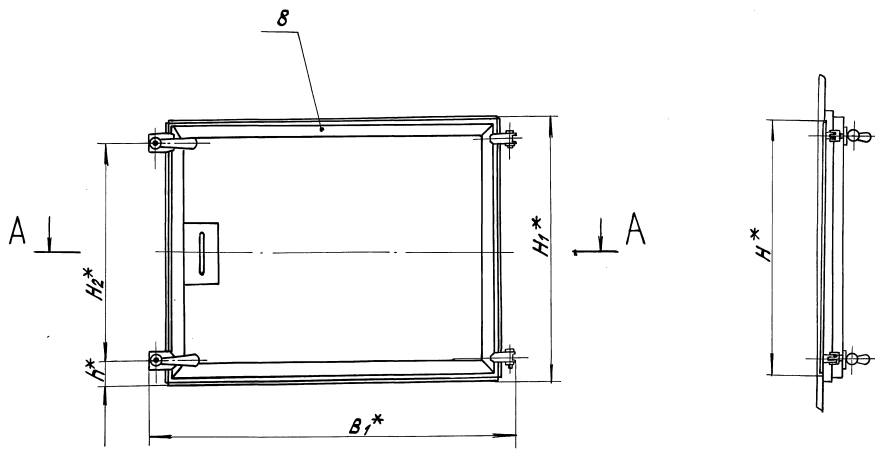
Серия 5.904-61 Выпуск 2

Имя, Фамилия, Подпись, Дата, Взам. Инв. №, Инв. № Изм., Метод, Пред. и Дата

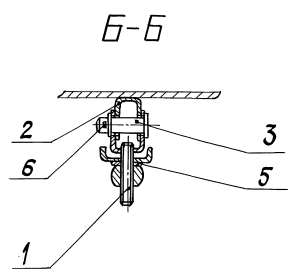
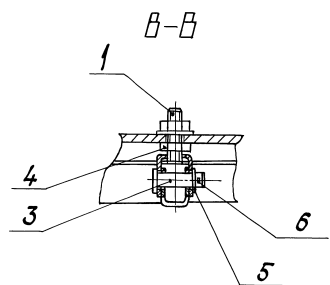
		<b>АБГО72.061</b>		Л И Т	М А С С А	М А С Ш Т А Б
ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА		ПАТРУБОК ВХОДНОЙ		И	СМ.	—
РАЗРАБ. МЕДЛОВАНОВ				ТАБЛ.	ЛИСТ 1 ЛИСТОВ 2	
ПРОВ. ФРАДКНИ		Лист 5ГОСТ1903-74 Ст. 3ГОСТ74637-89		САНТЕХНИПРОЕКТ		
НАЧ. ГР. ФРАДКНИ						
ГЛ. СПЕЦ. ГРАНОВСКИЙ						
И. КИТР. ЛИТВАК						
УТВ. СЛЫВАК						







Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм						Масса, кг
	B	B <sub>1</sub>	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	h	
А6Г072.070	430	555	380	440	360	40	10,2
-01	600	725	500	560	400	80	15



1.\*РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.  
2.  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

Серия 5.904-61 Выпуск 2

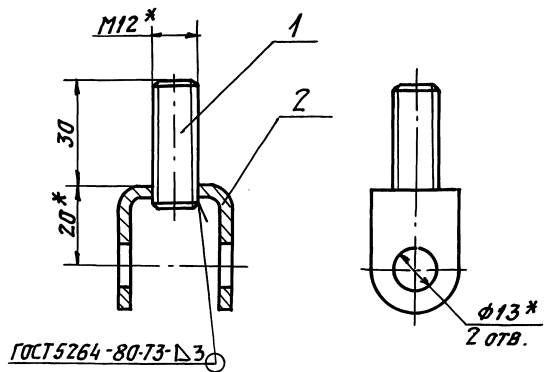
Лист 1 из 1

А6Г072.070СБ		ЛНТ	МАССА	МАСШТАБ
ЛЮК	И	СМ.	—	—
	ЛНСТ	ЛНСТОВ 1		
САНТЕХНИПРОЕКТ				

ИЗМ. ЛИСТ № ВОЗНУМ. ПОДЛ. БОТА  
РАЗРАБ. МЕШЕНОВА М.И. 01.11.90  
ПРОФ. ФРАДКИН Л.С.  
ЭКЗ. ГР. ФРАДКИН Л.С.  
П. СПЕЦ. РАВНОСНН  
И. КОНТ. ЛНТВАК  
УТВ. СПИВАК

25261-03 29 КОПИРОВАЛ: КРАНДНА  
ФОРМАТ А2

А6Г 072.080СБ



1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВК.

$$2 \pm \frac{t_2}{2}$$

А6Г 072.080СБ

Винт откидной

ЛИСТ	МАССА	МАСШТ.
И	0,07	1:1
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	

САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А 4

ИЗМ. ПОДП. ПОСЛ. И. Д. Д. Г. Г. ВЗЯТ. ИЛИ НЕ ВЗЯТ. ИЛИ НЕ ВЗЯТ. ПОСЛ. И. Д. Д. Г. Г.

ИЗМ.	ЛИСТ	И ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗР.	МЕДНОВА	ИЗМ.	К. 91	
ПРОВ.	ФРЯДКИН			
ИЗЧ. ГР.	ФРЯДКИН			
ГЛ. СПЕЦ.	ФРЯДКИН			
И. КОНТР.	АНТВАК			
УТВ.	СПИВАК			

ФОРМАТ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
		ДОКУМЕНТАЦИЯ
А4		А6Г 072.080СБ
		СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ
		ДЕТАЛИ
А4	1	А6Г 072.081
А4	2	А6Г 072.082
		ШПИЛЬКА
		СКОБА
		1
		1

ИЗМ. ПОДП. ПОСЛ. И. Д. Д. Г. Г. ВЗЯТ. ИЛИ НЕ ВЗЯТ. ИЛИ НЕ ВЗЯТ. ПОСЛ. И. Д. Д. Г. Г.

ИЗМ.	ЛИСТ	И ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗР.	МЕДНОВА	ИЗМ.	К. 91	
ПРОВ.	ФРЯДКИН			
ИЗЧ. ГР.	ФРЯДКИН			
ГЛ. СПЕЦ.	ФРЯДКИН			
И. КОНТР.	АНТВАК			
УТВ.	СПИВАК			

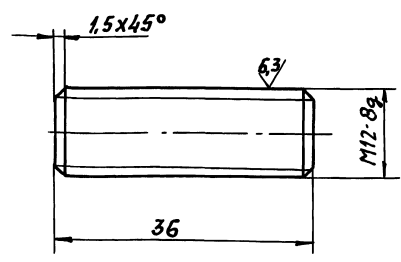
А6Г 072.080

Винт откидной

ЛИСТ	МАССА	МАСШТ.
И	0,04	1:1
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	

САНТЕХНИПРОЕКТ

А6Г 072.081



НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ

РАЗМЕРОВ:  $h 14; \pm \frac{t_2}{2}$

А6Г 072.081

Шпилька

ЛИСТ	МАССА	МАСШТ.
И	0,03	2:1
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	

Круг 14-ГОСТ 2590-88  
Ст 3-П ГОСТ 535-88

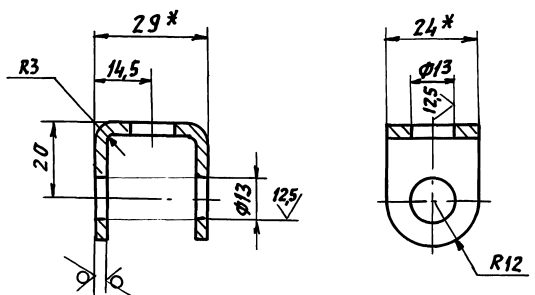
САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А 4

Сервис 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМ.	ЛИСТ	И ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗР.	МЕДНОВА	ИЗМ.	К. 91	
ПРОВ.	ФРЯДКИН			
ИЗЧ. ГР.	ФРЯДКИН			
ГЛ. СПЕЦ.	ФРЯДКИН			
И. КОНТР.	АНТВАК			
УТВ.	СПИВАК			

А6Г 072.082



1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВК.

2.  $h 14; \pm \frac{t_2}{2}$

А6Г 072.082

Скоба

ЛИСТ	МАССА	МАСШТ.
И	0,04	1:1
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	

Лист 3 ГОСТ 19903-74  
ОК 360 В ГОСТ 16523-89

САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А 4

ИЗМ. ПОДП. ПОСЛ. И. Д. Д. Г. Г. ВЗЯТ. ИЛИ НЕ ВЗЯТ. ИЛИ НЕ ВЗЯТ. ПОСЛ. И. Д. Д. Г. Г.

Формат Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
A2		A6Г072.090 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A3	1	A6Г072.091	Ушко	2	
A4	2	A6Г072.092	РУЧКА	1	
A3	3	A6Г072.093	ПРИЖИМ	2	
Б4	4	A6Г072.094	ПОДКЛАДКА		
			Лист 4 ГОСТ19903-74 СТ-3 ГОСТ14637-89 65-074 x 120-0,87	1	0,25 кг
<u>Переменные данные для исполнения:</u>					
			A6Г072.090		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A3	5	A6Г072.095	РАМА	1	
A4	6	A6Г072.096	КОРЫТО	1	
Б4	7	A6Г072.097	КРЫШКА		
			Лист 15 ГОСТ19903-74 ОК3608 ГОСТ16523-89 391-14 x 441-1,55	1	2 кг

Формат Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			A6Г072.090-01		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A3	5	A6Г072.095-01	РАМА	1	
A4	6	A6Г072.096-01	КОРЫТО	1	
Б4	7	A6Г072.098	КРЫШКА		
			Лист 1,5 ГОСТ19903-74 ОК3608 ГОСТ16523-89 511-175 x 611-1,75	1	3,6 кг

Исполн. Подп. и дата  
Взгля. и отв. Исполн. Подп. и дата  
Взгля. и отв. Исполн. Подп. и дата  
Исполн. Подп. и дата

Исполн. Подп. и дата  
Взгля. и отв. Исполн. Подп. и дата  
Взгля. и отв. Исполн. Подп. и дата  
Исполн. Подп. и дата

**A6Г072.090**

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
РЗРЯБ	МЕДНОВА	ИИИИ	ИИИИ	21.9
Проб.	ФРЯДКИН			
Нач. гр.	ФРЯДКИН			
Н. контр.	ЛИТВАК			
УТВ.	СПИВЯК			

**Крышка люка**

Лист	Лист	Листов
И	1	2

САНТЕХНИПРОЕКТ

Копировала: Яз... формат А4

**A6Г072.090**

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Лист	Лист	Листов		
		2		

САНТЕХНИПРОЕКТ

Копировала: Яз... формат А4

Исполн. Подп. и дата  
Взгля. и отв. Исполн. Подп. и дата  
Взгля. и отв. Исполн. Подп. и дата  
Исполн. Подп. и дата

A6Г072.091

1. \* РАЗМЕР ДЛЯ СПРЯВОК.  
2. H14; h14;  $\pm \frac{t_2}{2}$

<b>A6Г072.091</b>				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
РЗРЯБ	МЕДНОВА	ИИИИ	ИИИИ	ИИИИ
Проб.	ФРЯДКИН			
Нач. гр.	ФРЯДКИН			
Н. спец.	ГРЯНОВСКИ			
Н. контр.	ЛИТВАК			
УТВ.	СПИВЯК			

Лист	Лист	Листов
И	0,06	1-1

**Ушко**

Лист	Лист	Листов
И	0,06	1-1

САНТЕХНИПРОЕКТ

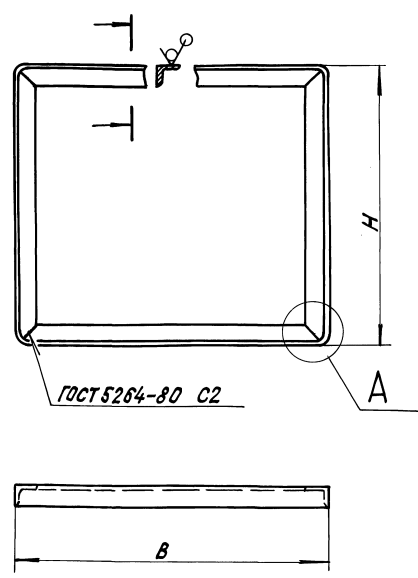
Лист 3 ГОСТ19903-74  
ОК3608 ГОСТ16527-89

25261-03 31 Копировала: Яз... формат А4



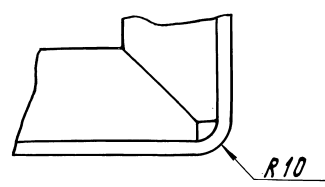






Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг
	В	Н	
А6Г072.095	475	425	3,3
-01	645	545	4,4

А (1:1)



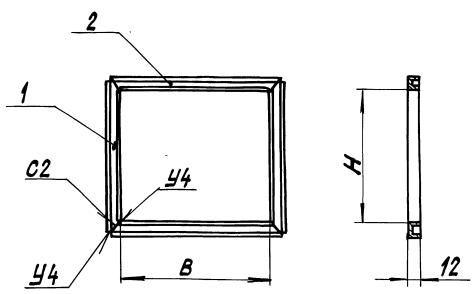
Неуказанные предельные отклонения размеров:  $h14; \pm \frac{t_2}{2}$ .

А6Г072.095				Лист		Масса		Масштаб	
РАМА				И	СМ.	ТАБЛ.		—	
Угол 32x32x4 ГОСТ 8508-86				Лист		Листов		1	
Ст. 3 ГОСТ 535-88				САНТЕХНИПРОЕКТ					
Копировал: Краплина Формат: А3									

ИЗМ. ПОСЛЕД. ПОСЛ. И ДАТА ФОРМ. ИЛИ ИНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОСЛ. И ДАТА

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A4			А6Г072.100СБ	Сборочный чертёж		
			Переменные данные для исполнений:			
			А6Г072.100			
			Детали			
A3	1		А6Г072.101	Швеллер	2	
	2		-01	Швеллер	2	
			А6Г072.100-01			
			Детали			
A3	1		А6Г072.101-02	Швеллер	2	
	2		-03	Швеллер	2	



Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг
	В	Н	
А6Г072.100	450	400	0,84
-01	620	520	1,12

1. Размеры для справок.  
2. Сварные швы по ГОСТ 5264-80.

ИЗМ. ПОСЛЕД. ПОСЛ. И ДАТА ФОРМ. ИЛИ ИНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОСЛ. И ДАТА

А6Г.072.100СБ				Лист		Масса		Масштаб	
КОРЫТО				И	СМ.	ТАБЛ.		—	
Угол 32x32x4 ГОСТ 8508-86				Лист		Листов		1	
Ст. 3 ГОСТ 535-88				САНТЕХНИПРОЕКТ					
Копировал: Краплина Формат: А4									

ИЗМ. ПОСЛЕД. ПОСЛ. И ДАТА ФОРМ. ИЛИ ИНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОСЛ. И ДАТА



ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

ФОРМАТ ЗОНА Л/ПЗ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
		ДОКУМЕНТАЦИЯ		
*	АБГ 072. 120СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	*А3, А2	
		ДЕТАЛИ		
А4	1 АБГ 072. 121	ПРОКЛАДКА	1	
А4	2 АБГ 072. 122	ПРОКЛАДКА	2	
		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	3	ПРОБКА 8 ГОСТ 8963-75	2	
	4	ПРОБКА 20 ГОСТ 8963-75	1	
	5	КОНТРАЙКА 20 ГОСТ 8968-75	3	
	6	ШАЙБА 27 ГОСТ 11371-78	1	
	ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ:			
	АБГ 072. 120			
	СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			

АБГ 072. 120

ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

РАЗРАБ. МЕАНОВА ШИШЕНКО В.И. (И.И.)

Пров. ФРАДАНУ

НАЧ. ГР. ФРАДАНУ

И. КОНТР. ЛИТВАК

УТВ. СЛИБАК

СИСТЕМА ВОДОПОДАЮЩАЯ

САНТЕХНИКПРОЕКТ

Лист 1 из 3

КОПИРОВАЛ: КРАЙНЛНА ФОРМАТ А4

ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

ФОРМАТ ЗОНА Л/ПЗ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
А4	7 АБГ 072. 130	ФОРСУНКА ВЕРХНЯЯ	2	
А4	8 АБГ 072. 140	ФОРСУНКА НИЖНЯЯ	1	
		ДЕТАЛИ		
А4	9 АБГ 072. 123	ТРУБА	2	
А3	10 АБГ 072. 124	КОЛЬЦО	1	
А3	11 АБГ 072. 125	ТРУБА	1	
	12	-01 ТРУБА	2	
А4	13 АБГ 072. 126	ПОЛУКОМУТ	1	
		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	15	УГОЛЬНИК 32 ГОСТ 8946-75	2	
	16	КОНТРАЙКА 32 ГОСТ 8968-75	5	
	17	КРЕСТ 32x20 ГОСТ 8952-75	1	
	18	МУФТА КОРОТКАЯ 32 ГОСТ 8954-75	2	
	19	СГОН 32 ГОСТ 8969-75	1	
		ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ		
	20	КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ 1548п2; Ду 32; Ру 16		

АБГ 072. 120

ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

КОПИРОВАЛ: КРАЙНЛНА ФОРМАТ А4

Сервис 5904-61 Выпуск 2

ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

ФОРМАТ ЗОНА Л/ПЗ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
		АБГ 072. 120-01		
		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
А4	7 АБГ 072. 130-01	ФОРСУНКА ВЕРХНЯЯ	2	
А4	8 АБГ 072. 140-01	ФОРСУНКА НИЖНЯЯ	1	
		ДЕТАЛИ		
А4	9 АБГ 072. 123-01	ТРУБА	2	
А3	10 АБГ 072. 124-01	КОЛЬЦО	1	
А3	11 АБГ 072. 125-02	ТРУБА	1	
	12	-03 ТРУБА	2	
А4	13 АБГ 072. 126-01	ПОЛУКОМУТ	1	
		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	15	УГОЛЬНИК 40 ГОСТ 8946-75	2	
	16	КОНТРАЙКА 40 ГОСТ 8968-75	5	
	17	КРЕСТ 40x20 ГОСТ 8952-75	1	
	18	МУФТА КОРОТКАЯ 40 ГОСТ 8954-75	2	
	19	СГОН 40 ГОСТ 8969-75	1	
		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	15	УГОЛЬНИК 40 ГОСТ 8946-75	2	
	16	КОНТРАЙКА 40 ГОСТ 8968-75	5	
	17	КРЕСТ 40x20 ГОСТ 8952-75	1	
	18	МУФТА КОРОТКАЯ 40 ГОСТ 8954-75	2	

АБГ 072. 120

ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

КОПИРОВАЛ: КРАЙНЛНА ФОРМАТ А4

ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

ФОРМАТ ЗОНА Л/ПЗ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
		ПРОЧНЕ ИЗДЕЛИЯ		
	20	КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ 1548п2; Ду 40; Ру 16	1	
		АБГ 072. 120-02		
		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
А4	7 АБГ 072. 130-02	ФОРСУНКА ВЕРХНЯЯ	2	
А4	8 АБГ 072. 140-02	ФОРСУНКА НИЖНЯЯ	1	
		ДЕТАЛИ		
А4	9 АБГ 072. 123-02	ТРУБА	2	
А3	10 АБГ 072. 124-02	КОЛЬЦО	1	
А3	11 АБГ 072. 125-04	ТРУБА	1	
	12	-05 ТРУБА	2	
А4	13 АБГ 072. 126-01	ПОЛУКОМУТ	1	
		СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	15	УГОЛЬНИК 40 ГОСТ 8946-75	2	
	16	КОНТРАЙКА 40 ГОСТ 8968-75	5	
	17	КРЕСТ 40x20 ГОСТ 8952-75	1	
	18	МУФТА КОРОТКАЯ 40 ГОСТ 8954-75	2	

АБГ 072. 120

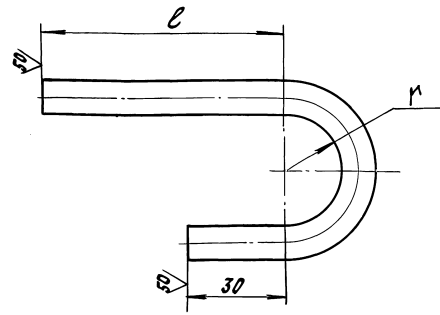
ИЗМ. № ПОСЛА ПОСЛ. И ДАТА ВЗАИМ. ИЛИ В. ИЛИ ЧИСЛА ПОСЛ. И ДАТА

КОПИРОВАЛ: КРАЙНЛНА ФОРМАТ А4

ФОРМАТ ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
	19		Сгон 40 ГОСТ 8969-75	1	
			<b>Прочие изделия</b>		
	20		Клапан запорный 1548 п2; Dч40; Pч16	1	

А6Г072.120 Лист 5  
Копировал: Краплина Формат А4

А6Г072.126



Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг
	e	r	
А6Г072.126	115	22	0,14
-01	120	25	0,15

Неуказанные предельные отклонения размеров  $\pm \frac{e2}{2}$

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА  
РАЗРАБ. МЕДИНОВА  
ПРОВ. КРАДКНИ  
НАЧ. ГР. КРАДКНИ  
П. СПЕЦ. УРАНОВСКИЙ  
Н. КОНТР. УИТВАК  
УТВ. СЛИВАК

А6Г072.126

Полухомут

10 ГОСТ 2590-88  
Ст. 3 ГОСТ 535-88

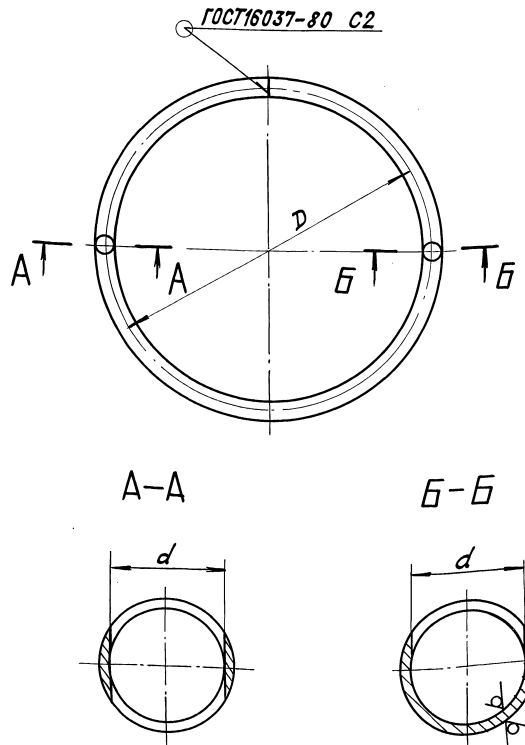
Лист 1 из 1

Масса 0,14 кг

Сантехнипроект

Копировал: Краплина Формат: А4

А6Г072.124



Обозначение	Размеры, мм		Материал	Масса, кг
	D	d		
А6Г072.124	2502	32	Труба 32x3,2 ГОСТ 3262-75	24,3
-01	2940	40	Труба 40x3,2 ГОСТ 3262-75	35,5
-02	3444			41,6

Неуказанные предельные отклонения размеров: H14;  $\pm \frac{e2}{2}$

А6Г072.124

Кольцо

Ст. табл.

Лист 1 из 1

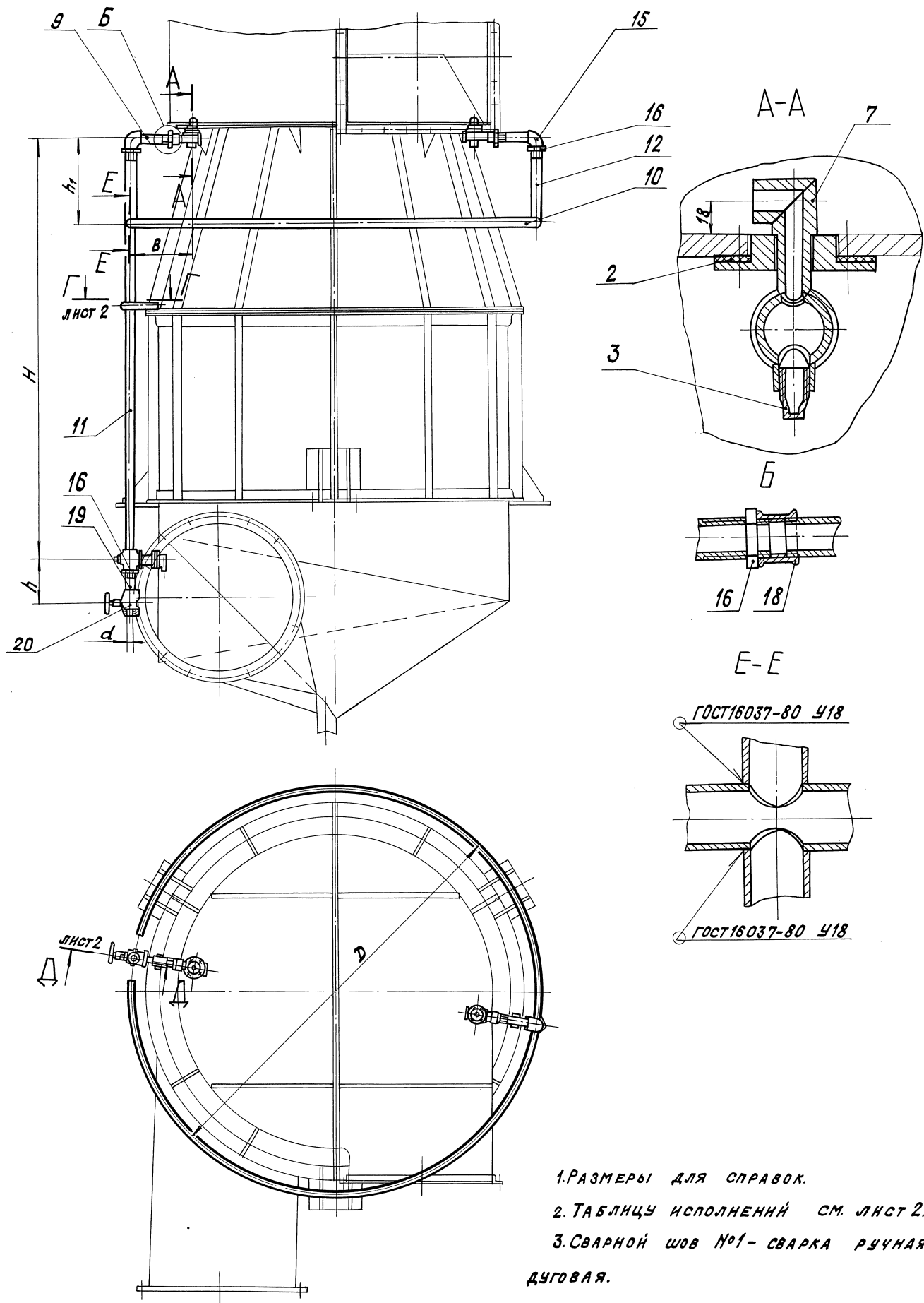
Масса 24,3 кг

Сантехнипроект

Копировал: Краплина Формат: А3

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА  
РАЗРАБ. МЕДИНОВА  
ПРОВ. КРАДКНИ  
НАЧ. ГР. КРАДКНИ  
П. СПЕЦ. УРАНОВСКИЙ  
Н. КОНТР. УИТВАК  
УТВ. СЛИВАК

Серия 5.904-61 Выпуск 2



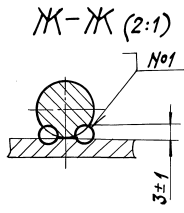
- 1. РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
- 2. ТАБЛИЦУ ИСПОЛНЕНИЙ СМ. ЛИСТ 2.
- 3. СВАРНОЙ ШОВ №1 - СВАРКА РУЧНАЯ. ДУГОВАЯ.

Серия 5.904-61 Выпуск 2

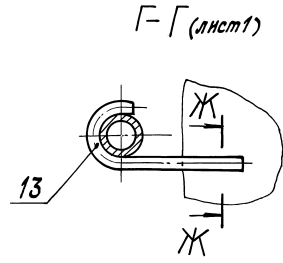
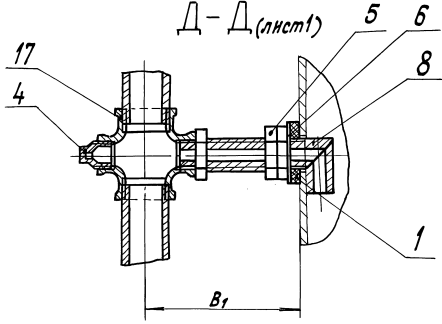
ИВ. П. ПОВА. Л. С. Л. А. А. Т. А. В. А. М. И. В. М. Ч. С. С. П. О. Л. И. А. Т. А.

		<b>АБГО72.120СБ</b>	
ИЛИ ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА РАЗРАБ. МЕДНОВА ШУМОВ 21.11.11 ПРОВ. ФРАДКИН 11.01.12 НАЧ. ГР. ФРАДКИН 11.01.12 ИЛ. СПЕЦ. ГРАНОВСКИИ 11.01.12 И. КОНТ. ЛИТВАК 11.01.12 УТВ. СЛИВАК 11.01.12		<b>СИСТЕМА ВОДОЛОДАЮЩАЯ</b>	
		ЛНТ	МАССА/МАСШТАБ
И	СМ. ТАБЛ.	ЛИСТ 1 ЛИСТОВ 2	
		САНТЕХНИПРОЕКТ	
252.61-03 38		КОПИРОВАЛ: КОВАЛИНА	
		ФЛЮМАТ 2?	

А6Г 072.120 СБ



Обозначение	РАЗМЕРЫ, ММ							МАССА, КГ
	B	B <sub>1</sub>	D	d	H	h	h <sub>1</sub>	
А6Г 072.120	371	118	2502	G1 1/4" B	2353	210	1310	45
-01	420	121	2940	G1 1/2" B	2810	235	1700	65
-02	475		3440		3350		1940	74,5

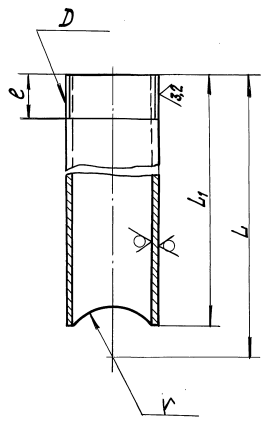


Копировал: Крайлина  
 А6Г 072.120 СБ  
 ЛИСТ 2

Имя, фамилия, должность, подпись, дата

А6Г 072.125

125/ (✓)



Обозначение	РАЗМЕРЫ, ММ					МАТЕРИАЛ	МАССА, КГ
	D	L	L <sub>1</sub>	e	r		
А6Г 072.125	G1 1/4" B	1020	1010	13	21	Труба 32x3,2 ГОСТ 3262-75	3,15
-01		1276	1265	68			3,92
-02	G1 1/2" B	1087	1075	15	24	Труба 40x3,2 ГОСТ 3262-75	4,15
-03		1662	1650				6,35
-04		1387	1375				5,3
-05		1802	1890				7,3

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
 РАЗМЕРОВ:  $h/4; \pm \frac{t_2}{2}$

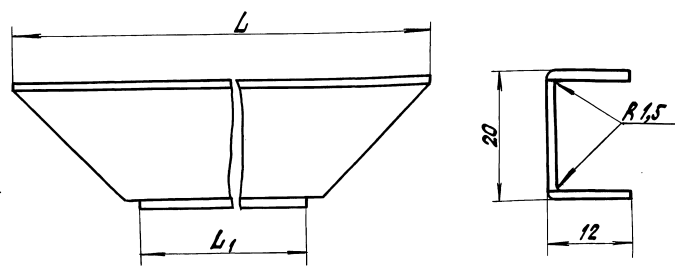
Копировал: Крайлина  
 А6Г 072.125  
 ТРУБА  
 СМ. ТАБЛ.  
 ЛИСТ МАССА МАССА  
 ИЛИ СМ. ТАБЛ.  
 ЛИСТ ЛИСТОВ 1  
 САНТЕХНИПРОЕКТ

Серия 5.904-61 Выпуск 2

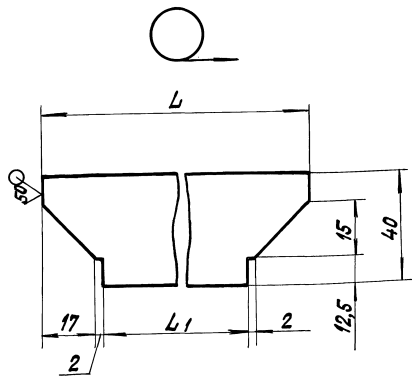
Имя, фамилия, должность, подпись, дата

А6Г072.101

√(√)



Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг
	L	L <sub>1</sub>	
А6Г072.101	437	399	0,2
-01	487	449	0,22
-02	557	519	0,26
-03	657	619	0,3

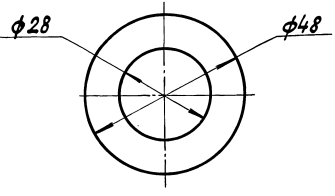


Неуказанные предельные отклонения  
размеров: h 14; ±  $\frac{t_2}{2}$ .

А6Г072.101		Лист	Масса	Масштаб
Швеллер		И	СМ.	ТАБЛ.
1.5 ГОСТ 19903-74		Лист	ОК3608	ГОСТ 16523-89
Копировал: Крайлина		Формат А3		

ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА  
ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА  
ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА

А6Г072.121



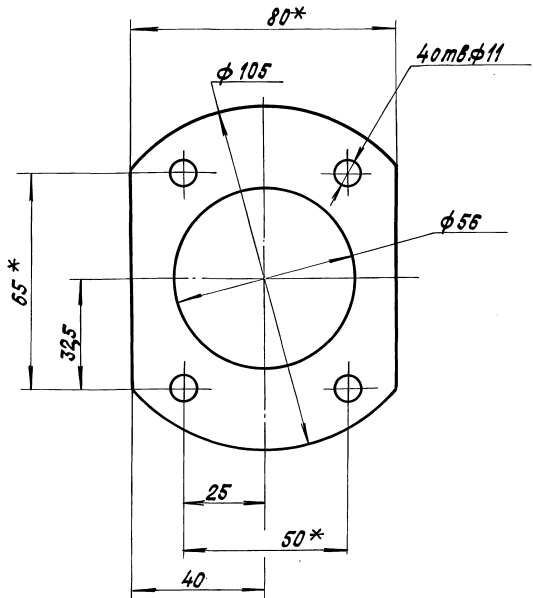
Неуказанные предельные отклонения  
размеров: H 14; h 14.

А6Г072.121		Лист	Масса	Масштаб
Прокладка		И	0,011	2:1
Ластина 1Н-Г ТМКЩ-М-5		Лист	ГОСТ 7338-90	САНТЕХНИПРОЕКТ
Копировал: Крайлина		Формат А4		

Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА  
ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА  
ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА

А6Г072.122



1.\*Размеры для справок.  
2. H 14; h 14; ±  $\frac{t_2}{2}$ .

А6Г072.122		Лист	Масса	Масштаб
Прокладка		И	0,03	1:1
Ластина 1Н-Г ТМКЩ-М-3		Лист	ГОСТ 7338-90	САНТЕХНИПРОЕКТ
Копировал: Крайлина		Формат А4		

ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА  
ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА  
ИЗМ. ИЛИ ДОП. ПОДЛ. И ДАТА



ФОРМАТ ЗОНА Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
		<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A3	A6Г072.130СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	1 А6Г072.131	ФЛАНЕЦ	1	
	<u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЙ:</u>			
		<u>A6Г072.130</u>		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	2 А6Г072.132	ВТУЛКА	1	
A4	3 А6Г072.133	СОЛЛО	1	
A4	4 А6Г072.134	ТРУБА	1	
A4	5 А6Г072.135	МУФТА	1	
Б4	6 А6Г072.136	ЗАГЛУШКА		
		Лист 3ГОСТ19903-74 Лист ОКЗ60ВГОСТ16323-89		
		φ50-0,62	1	0,046кг

ФОРМАТ ЗОНА Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
		<u>A6Г072.130-01</u>		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	2 А6Г072.132-01	ВТУЛКА	1	
A4	3 А6Г072.133-01	СОЛЛО	1	
A4	4 А6Г072.134-01	ТРУБА	1	
A4	5 А6Г072.135-01	МУФТА	1	
Б4	6 А6Г072.137	ЗАГЛУШКА		
		Лист 3ГОСТ19903-74 Лист ОКЗ60ВГОСТ16323-89		
		φ55-0,74	1	0,056кг
		<u>A6Г072.130-02</u>		
		<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	2 А6Г072.132-02	ВТУЛКА	1	
A4	3 А6Г072.133-02	СОЛЛО	1	
A4	4 А6Г072.134-02	ТРУБА	1	
A4	5 А6Г072.135-01	МУФТА	1	
Б4	6 А6Г072.136	ЗАГЛУШКА		
		Лист 3ГОСТ19903-74 Лист ОКЗ60ВГОСТ16323-89		
		φ55-0,74	1	0,056кг

ИВН. ИСПОЛ. ПОДЛ. И ДАТА ВЗН. ИЛИ ИСП. ИЛИ ИСП. ПОДЛ. И ДАТА

ИВН. ИСПОЛ. ПОДЛ. И ДАТА ВЗН. ИЛИ ИСП. ИЛИ ИСП. ПОДЛ. И ДАТА

**A6Г072.130**

ИЗМ. ЛИСТ	№ ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ. МЕДНОВА	ИЛЮШ	ИЛЮШ	21.9.91
ПРОВ. ФРАДКН	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
НАЧ. ГР. ФРАДКН	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
И. КОНТР. ИЛЮШ	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
УТВ. СПИВАК	ИЛЮШ	ИЛЮШ	

**ФОРСУНКА  
ВЕРХНЯЯ**

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА      ФОРМАТ А4

**A6Г072.130**

ИЗМ. ЛИСТ	№ ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ. МЕДНОВА	ИЛЮШ	ИЛЮШ	21.9.91
ПРОВ. ФРАДКН	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
НАЧ. ГР. ФРАДКН	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
И. КОНТР. ИЛЮШ	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
УТВ. СПИВАК	ИЛЮШ	ИЛЮШ	

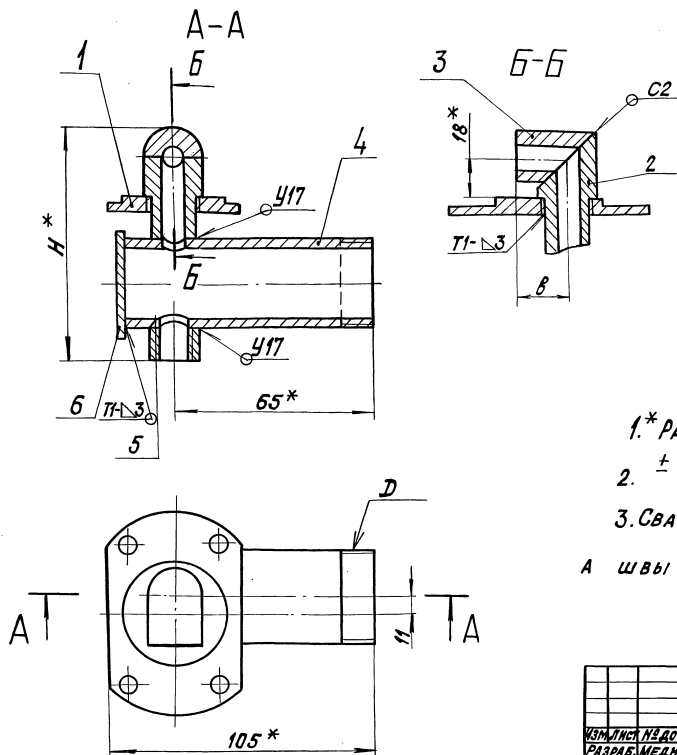
**ФОРСУНКА  
ВЕРХНЯЯ**

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА      ФОРМАТ А4

**A6Г072.130СБ**

Серия 5.904-61      Выпуск 2



ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ			МАССА, КГ
	D	В	H	
A6Г072.130	G1 1/4	24	122	0,92
-01		26	128	1
-02	G1 1/2	31	128	0,98

- 1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
- 2. ± t2.
- 3. СВАРНЫЕ ШВЫ Ч17 ПО ГОСТ16037-80,  
А ШВЫ С2 И Т1 ПО ГОСТ5264-80.

ИВН. ИСПОЛ. ПОДЛ. И ДАТА ВЗН. ИЛИ ИСП. ИЛИ ИСП. ПОДЛ. И ДАТА

**A6Г072.130СБ**

ИЗМ. ЛИСТ	№ ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ. МЕДНОВА	ИЛЮШ	ИЛЮШ	21.9.91
ПРОВ. ФРАДКН	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
НАЧ. ГР. ФРАДКН	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
И. КОНТР. ИЛЮШ	ИЛЮШ	ИЛЮШ	
УТВ. СПИВАК	ИЛЮШ	ИЛЮШ	

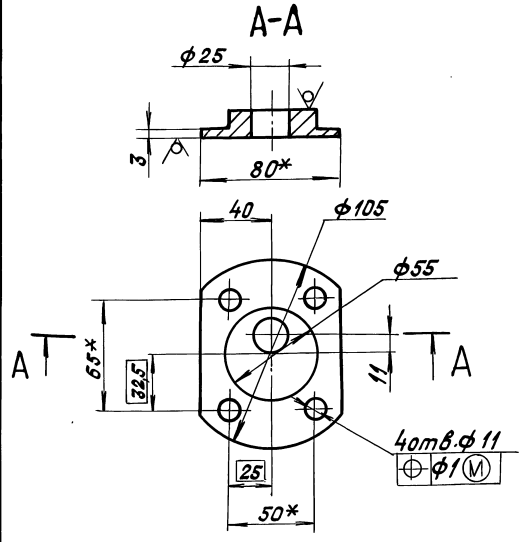
**ФОРСУНКА  
ВЕРХНЯЯ**

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА      ФОРМАТ А3

А6Г072.131

125 (✓)



1.\* РАЗМЕРЫ для СПРАВОК.  
 2. H14;  $\pm \frac{\pm 2}{2}$ .

А6Г072.131

ФЛАНЕЦ

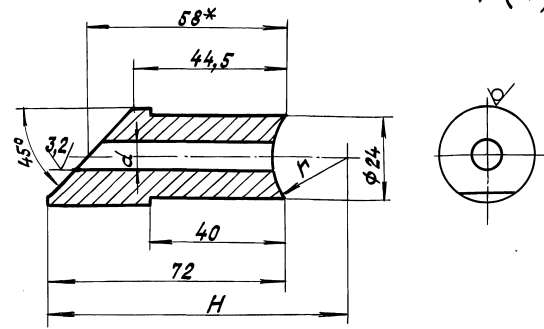
Лист 16 ГОСТ 19903-74  
 Ст. 3 ГОСТ 14637-89

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА ФОРМАТ А4

А6Г072.132

125 (✓)



1.\* РАЗМЕР для СПРАВОК.  
 2. H14; h14;  $\pm \frac{\pm 2}{2}$ .

А6Г072.132

ВТУЛКА

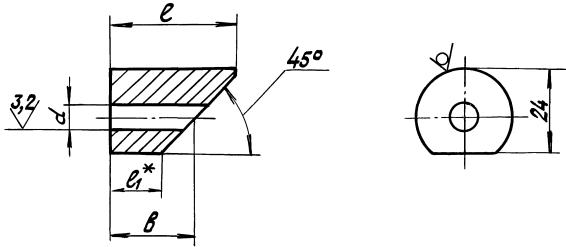
Круг 28 ГОСТ 2590-88  
 Ст 3-П ГОСТ 535-88

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА ФОРМАТ А4

А6Г072.133

125 (✓)



1.\* РАЗМЕР для СПРАВОК.  
 2. H14; h14;  $\pm \frac{\pm 2}{2}$ .

А6Г072.133

СОПЛО

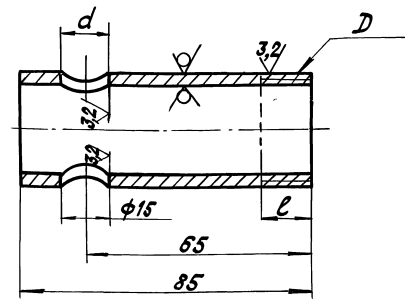
Круг 28 ГОСТ 2590-88  
 Ст. 3 ГОСТ 535-88

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА ФОРМАТ А4

А6Г072.134

125 (✓)



НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
 РАЗМЕРОВ: H14; h14;  $\pm \frac{\pm 2}{2}$ .

А6Г072.134

ТРУБА

СМ. ТАБЛ.

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА ФОРМАТ А4

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА

Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОДП. ДАТА



ФОРМАТ ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
			ДОКУМЕНТАЦИЯ		
A3		A6Г 072.150 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
			СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	1		Болт М12-6рх30.36 ГОСТ 7798-70	1	
	2		Болт М12-6рх55.36 ГОСТ 7798-70	1	
	3		Винт М12-6рх40.36 ГОСТ 482-84	1	
	4		Гайка М12-6Н4 ГОСТ 5915-70	1	

ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ:

A6Г 072.150

СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ

A4	5	A6Г 072.160	КЛАПАН	1	
A4	6	A6Г 072.170	КРОНШТЕЙН	1	
A4	7	A6Г 072.180	ПРОТЯГОВЕС	1	

A6Г 072.150

ЗАТВОР

Лист	Лист	Листов
1	1	2

САНТЕХНИПРОЕКТ

КОПИРОВАЛ: КРАДЛИНА

ФОРМАТ: А4

ФОРМАТ ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
			A6Г 072.150-01		
			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
A4	5	A6Г 072.160-01	КЛАПАН	1	
A4	6	A6Г 072.170-01	КРОНШТЕЙН	1	
A4	7	A6Г 072.180-01	ПРОТЯГОВЕС	1	
			A6Г 072.150-02		
			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
A4	5	A6Г 072.160-02	КЛАПАН	1	
A4	6	A6Г 072.170-02	КРОНШТЕЙН	1	
A4	7	A6Г 072.180-02	ПРОТЯГОВЕС	1	

A6Г 072.150

Лист 2

КОПИРОВАЛ: КРАДЛИНА

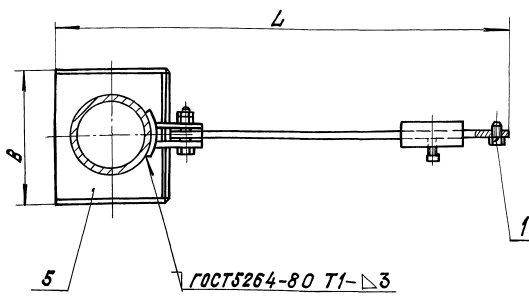
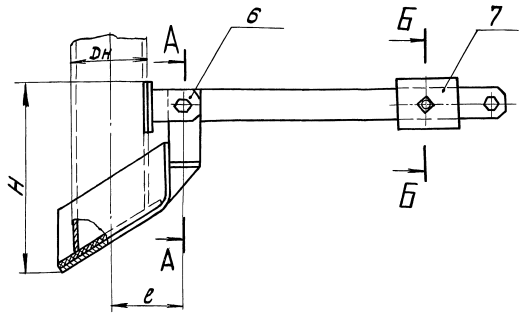
ФОРМАТ: А4

ИЗВ. ПО ПОДА. ПОДА. И ДАТА ВВЕД. ИЛИ ИЗМЕН. ИЛИ ИЗМЕН. ПОДА. И ДАТА

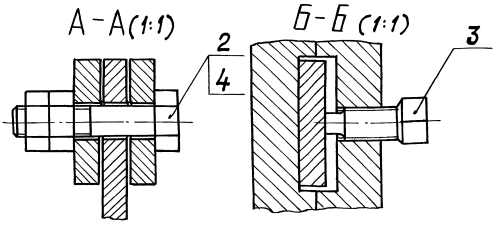
ИЗВ. ПО ПОДА. ПОДА. И ДАТА ВВЕД. ИЛИ ИЗМЕН. ИЛИ ИЗМЕН. ПОДА. И ДАТА

Серия 5.904-61 Выпуск 2

A6Г 072.150 СБ



ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ					МАССА, КГ
	Dн	B	L	e	H	
A6Г 072.150	219	320	800	165	395	20
-01	241	370	840	185	440	26,5
-02	299	435	1000	215	490	36



РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК

A6Г 072.150 СБ

ЗАТВОР

ИЗМ. Лист	№ докум.	ПОДА. ДАТА	ИЗМ. №	ИЗМ. №

РАЗРАБ. МЕДВЕДЕВА  
 ПРОВ. ФРАДКИН  
 ИСП. Г. ФРАДКИН  
 И. СПЕЦ. РАВАНСОНА  
 Н. КОПР. ЛИТВАК  
 УТВ. СЛЫВАК

МАССА  
 СМ. —  
 ТН 60.

САНТЕХНИПРОЕКТ

25261-03 44 КОПИРОВАЛ: КРАДЛИНА ФОРМАТ: А3

ФОРМ. ЗНАЧ.	ПОР.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
			<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A3		A6Г 072.160 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	1	A6Г 072.161	КОСЫНКА	2	
			<u>ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ:</u>		
			A6Г 072.160		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	2	A6Г 072.162	РЫЧАГ	1	
A4	3	A6Г 072.163	ДНО	1	
A4	4	A6Г 072.164	БОКОВИНА	2	
A4	5	A6Г 072.165	РЕБРО	1	
B4	6	A6Г 072.166	ПРОКЛАДКА ПЛАСТИНА 1Н-Г ТМКШ-М-5 ГОСТ 7338-90 300-1,3x300-1,3	1	0,77кг

**A6Г 072.160**

КЛАПАН

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА

ФОРМАТ А4

ЛИСТ	1	2
ИЗМ.	1	2

САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМ. ЗНАЧ.	ПОР.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
			A6Г 072.160-01		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	2	A6Г 072.162	РЫЧАГ	1	
A4	3	A6Г 072.163-01	ДНО	1	
A4	4	A6Г 072.164-01	БОКОВИНА	2	
A4	5	A6Г 072.165-01	РЕБРО	1	
B4	6	A6Г 072.167	ПРОКЛАДКА ПЛАСТИНА 1Н-Г ТМКШ-М-5 ГОСТ 7338-90 350-1,4x350-1,4	1	1,01кг
			A6Г 072.160-02		
			<u>ДЕТАЛИ</u>		
A4	2	A6Г 072.162-01	РЫЧАГ	1	
A4	3	A6Г 072.163-02	ДНО	1	
A4	4	A6Г 072.164-02	БОКОВИНА	2	
A4	5	A6Г 072.165-02	РЕБРО	1	
B4	6	A6Г 072.168	ПРОКЛАДКА ПЛАСТИНА 1Н-Г ТМКШ-М-5 ГОСТ 7338-90 415-1,55x415-1,55	1	1,43кг

**A6Г 072.160**

КЛАПАН

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА

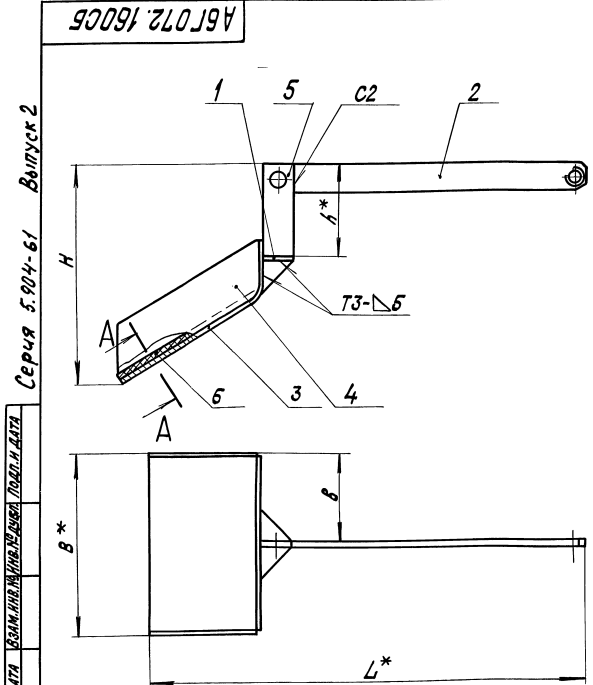
ФОРМАТ А4

ЛИСТ	1	2
------	---	---

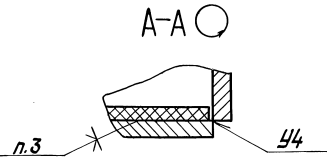
САНТЕХНИПРОЕКТ

ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА  
РАЗРАБ. МЕДИНОВА  
ПРОВ. ФРАДКИН  
НАЧ. ГР. ФРАДКИН  
И. КОНТР. ИГТЬБАК  
УТВ. СИНЬАК

ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА  
РАЗРАБ. МЕДИНОВА  
ПРОВ. ФРАДКИН  
НАЧ. ГР. ФРАДКИН  
И. КОНТР. ИГТЬБАК  
УТВ. СИНЬАК



ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ					МАССА, КГ
	B	b	L	H	h	
A6Г 072.160	320	155	800	380	160	12
-01	370	180	840	425	180	15
-02	435	212,5	1000	475	195	19,5



- 1\*РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
- 2 ± 0,2
- 3. Клей 88СА ТУ 38-105-1760-87
- 4. СВАРНЫЕ ШВЫ ПО ГОСТ 5284-80.

ИЗМ. ИСП. ПОДП. И ДАТА  
РАЗРАБ. МЕДИНОВА  
ПРОВ. ФРАДКИН  
НАЧ. ГР. ФРАДКИН  
И. КОНТР. ИГТЬБАК  
УТВ. СИНЬАК

**A6Г 072.160 СБ**

КЛАПАН

КОПИРОВАЛ: КРАЙЛИНА

ФОРМАТ А3

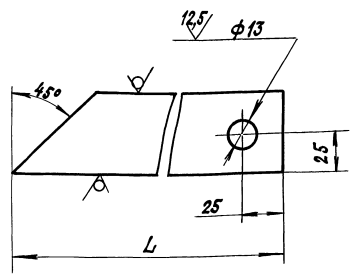
ЛИСТ	1	2
------	---	---

САНТЕХНИПРОЕКТ



А6Г 072.165

50/50



Обозначение	L, мм	Масса, кг
А6Г 072.165	220	0,77
-01	240	0,85
-02	255	0,9

Неуказанные предельные отклонения размеров: Н14; н14;  $\pm \frac{t_2}{2}$

А6Г 072.165

РЕБРО

Полоса 10x50 ГОСТ 103-76  
Ст.3 ГОСТ 535-88

Л.ИТ.	Масса	Масштаб
И	СМ.	—
Л.ИТ.	Л.ИТОВ 1	

САНТЕХНИПРОЕКТ

Копировал: Краплина Формат А4

Изм. Лист № докум. Подп. Дата  
РАЗРАБ. МЕДНОВА  
ПРОВ. ФРАДКИН  
НАЧ. ГР. ФРАДКИН  
ОП. СПЕЦ. РАКОВСКИЙ  
И. КОНТР. ЛИТВАК  
УТВ. СЛЫВАК

ФОРМАТ	КОЛИЧ.	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				ДОКУМЕНТАЦИЯ		
A3	1		А6Г 072.170СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
				ПЕРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛНЕНИЯ		
				А6Г 072.170		
				ДЕТАЛИ		
A4	1		А6Г 072.171	Ушко	2	
A4	2		А6Г 072.172	Накладка	1	
				А6Г 072.170-01		
A4	1		А6Г 072.171-01	Ушко	2	
A4	2		А6Г 072.172-01	Накладка	1	
				А6Г 072.170-02		
A4	1		А6Г 072.171-01	Ушко	2	
A4	2		А6Г 072.172-02	Накладка	1	

Изм. Лист № докум. Подп. Дата  
РАЗРАБ. МЕДНОВА  
ПРОВ. ФРАДКИН  
НАЧ. ГР. ФРАДКИН  
ОП. СПЕЦ. РАКОВСКИЙ  
И. КОНТР. ЛИТВАК  
УТВ. СЛЫВАК

А6Г 072.170

Кронштейн

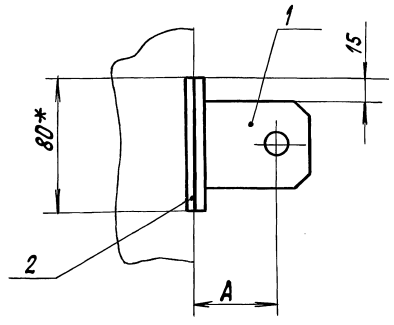
Л.ИТ.	Масса	Масштаб
И	СМ.	—
Л.ИТ.	Л.ИТОВ 1	

Л.ИТ.	Масса	Масштаб
И	СМ.	—
Л.ИТ.	Л.ИТОВ 1	

САНТЕХНИПРОЕКТ

Копировал: Краплина Формат: А4

А6Г 072.170СБ



Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг
	A	Дн	
А6Г 072.170	55	219	0,9
-01	65	245	1,3
-02		299	

- \*РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК.
- $\pm \frac{t_2}{2}$
- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.

А6Г 072.170СБ

Кронштейн

Л.ИТ.	Масса	Масштаб
И	СМ.	—
Л.ИТ.	Л.ИТОВ 1	

Л.ИТ.	Масса	Масштаб
И	СМ.	—
Л.ИТ.	Л.ИТОВ 1	

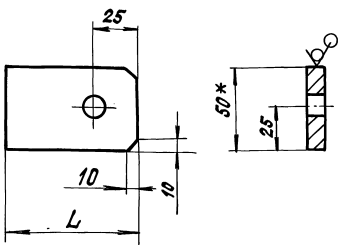
САНТЕХНИПРОЕКТ

25261-03 47 Копировал: Краплина Формат А3

Серия 5.904-61 Выпуск 2

Изм. Лист № докум. Подп. Дата  
РАЗРАБ. МЕДНОВА  
ПРОВ. ФРАДКИН  
НАЧ. ГР. ФРАДКИН  
ОП. СПЕЦ. РАКОВСКИЙ  
И. КОНТР. ЛИТВАК  
УТВ. СЛЫВАК

А6Г072.171



Обозначение	L, мм	Масса, кг
А6Г072, 171	75	0,29
-01	80	0,32

1.\* РАЗМЕР для СПРАВОК.  
2. H14; h14;  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

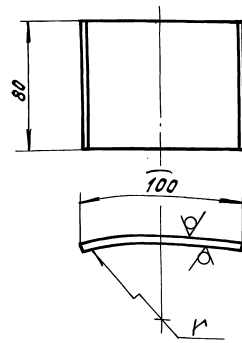
А6Г072.171

ИЗМ. ЛИСТ. НЕ ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ	НЕ ДОКУМ.	ПОДЛ.	ДАТА	РАЗРАБ.	МЕДНОВА	ЛИСТ	ЛИСТОВ	А6Г072.171	
								Ушко	Лист
1			21.9.91			1	1	Материал	Лист
								10х50 ГОСТ 103-76	САНТЕХНИИПРОЕКТ
								Полоса Ст.3 ГОСТ 535-88	САНТЕХНИИПРОЕКТ

Копировал: Крайлина Формат А4

А6Г072.172



Обозначение	V, мм	Материал	Масса, кг
А6Г072.172	109,5	Лист 5 ГОСТ 19903-74 Ст.3 ГОСТ 14637-89	0,32
-01	122,5	Лист 10 ГОСТ 19903-74 Ст.3 ГОСТ 14637-89	0,65
-02	149,5		

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ: h14;  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

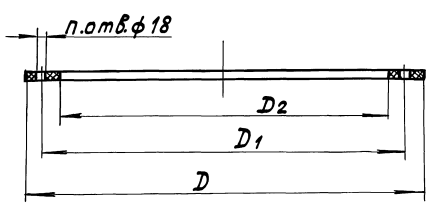
А6Г072.172

ИЗМ. ЛИСТ. НЕ ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ	НЕ ДОКУМ.	ПОДЛ.	ДАТА	РАЗРАБ.	МЕДНОВА	ЛИСТ	ЛИСТОВ	А6Г072.172	
								Накладка	Лист
1			21.9.91			1	1	Материал	Лист
								См. табл.	САНТЕХНИИПРОЕКТ

Копировал: Крайлина Формат А4

А6Г072.003



Обозначение	РАЗМЕРЫ, мм			Кол-во	Масса, кг
	D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>		
А6Г072.003	2410	2360	2270	24	4,7
-01	2850	2790	2700		5,9
-02	3350	3295	3205		36

НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ: H14; h14;  $\pm \frac{t_2}{2}$

А6Г072.003

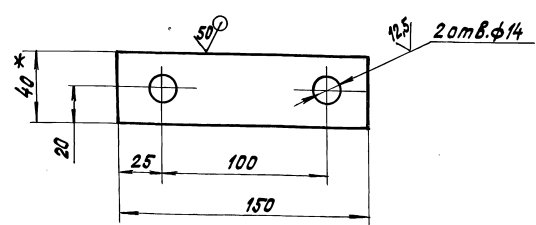
Серия 5.904-61 Выпуск 2

ИЗМ. ЛИСТ. НЕ ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ	НЕ ДОКУМ.	ПОДЛ.	ДАТА	РАЗРАБ.	МЕДНОВА	ЛИСТ	ЛИСТОВ	А6Г072.003	
								Прокладка	Лист
1			21.9.91			1	1	Материал	Лист
								Пластина И-1 ТУКЦ-М-5 ГОСТ 1338-90	САНТЕХНИИПРОЕКТ

Копировал: Крайлина Формат А4

А6Г072.002



1.\* РАЗМЕР для СПРАВОК.  
2. H14; h14;  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

А6Г072.002

ИЗМ. ЛИСТ. НЕ ДОКУМ. ПОДЛ. ДАТА

ИЗМ. ЛИСТ	НЕ ДОКУМ.	ПОДЛ.	ДАТА	РАЗРАБ.	МЕДНОВА	ЛИСТ	ЛИСТОВ	А6Г072.002	
								Планка	Лист
1			21.9.91			1	1	Материал	Лист
								3 ГОСТ 19903-74 ОК 3608 ГОСТ 16523-89	САНТЕХНИИПРОЕКТ

Копировал: Крайлина Формат А4



