

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

С. 178

СЕРИЯ 5.904-75.94

КАМЕРЫ ПРИТОЧНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ  
от 10 до 125 тыс. м<sup>3</sup>/ч

ВЫПУСК 1-36

ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ РЕЦИРКУЛЯЦИОННАЯ.

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

Ц.00194-37

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 5.904-75.94

КАМЕРЫ ПРИТОЧНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ

от 10 до 125 тыс. м<sup>3</sup>/ч

ВЫПУСК 1-36

ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ РЕЦИРКУЛЯЦИОННАЯ.

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

РАЗРАБОТАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

ГПКНИИ САНТЕХНИИПРОЕКТ

ГЛАВПРОЕКТОМ ГОССТРОЯ РОССИИ,

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА  А.А. СТЕПАНОВ

ПИСЬМО ОТ 25.02.94. № 3-2/34 И ВВЕДЕНЫ  
В ДЕЙСТВИЕ ГПКНИИ САНТЕХНИИПРОЕКТ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  В.А. СПИВАК

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

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-36

Исполнитель: ПОДП. И. Д. А. И. А. В. А. Я. К. И. Н. О. В. И. Н. В. А. К. У. Б. А. Подп. И. Д. А. И. А. В. А. Я. К. И. Н. О. В. И. Н. В. А. К. У. Б. А.

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Стр.
АЗД 200.000ТО	Заслонка воздушная рециркуляционная	3
АЗД 201.006	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СКОБА	
АЗД 200.000	Заслонка воздушная рециркуляционная с электроприводом	4
АЗД 200.001	ЩАБЛА	5
АЗД 200.000СБ	Заслонка воздушная рециркуляционная с электроприводом	6
АЗД 200.010	Корпус	8
АЗД 200.002	ПЯЛЕЦ	9
АЗД 200.010СБ	Корпус	10
АЗД 200.015	Планка	12
АЗД 200.020	Профиль в сборе	13
АЗД 200.020СБ	Профиль в сборе	
АЗД 200.030	Лопатка	14
АЗД 200.030СБ	Лопатка	15
АЗД 200.040	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ	16
АЗД 200.040СБ	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ	17
АЗД 200.050	Электропривод	18
АЗД 200.050СБ	Электропривод	
АЗД 200.060	Рычаг	19
АЗД 200.026	РЕБРО	
АЗД 200.005	Профиль	20
АЗД 200.006	Профиль	21
АЗД 200.007	Скоба	22
АЗД 200.008	Упор	

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Стр.
АЗД 200.003	КРОНШТЕЙН	23
АЗД 200.017	Ось	
АЗД 200.16	Перо	24
АЗД 200.022	Тяга	25
АЗД 200.024	Тяга	
АЗД 200.025	Бобышка	26
АЗД 200.027	Бобышка	
АЗД 201.000	Заслонка воздушная рециркуляционная с ручным управлением	27
АЗД 200.023	Рычаг	28
АЗД 201.000СБ	Заслонка воздушная рециркуляционная с ручным управлением	29
АЗД 201.010	Корпус	31
АЗД 201.020	Профиль в сборе	32
АЗД 201.010СБ	Корпус	33
АЗД 201.020СБ	Профиль в сборе	35
АЗД 201.030	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ	36
АЗД 201.030СБ	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ	37
АЗД 201.040	Ручка управления	38
АЗД 201.040СБ	Ручка управления	
АЗД 201.007	Рычаг	39
АЗД 201.008	РУКОЯТКА	

ИЗДАНИЕ	И ДОКУМ.	ПОДП.	ДАТА
РАЗРАБ.	Л. Е. Т. Е. С.	И. Д.	
ПРОВ.	Л. И. В. Я. К.	И. Д.	
И. А. Ч. Г. Р.	К. Р. У. Л. И. Н. И. К.	И. Д.	
Н. К. О. Н. Т.	Ф. Р. Я. В. Я. К. И. Н.	И. Д.	
У. В.	С. П. И. В. Я. К.	И. Д.	

5.904-75.94. 1-36

СОДЕРЖАНИЕ

АНТ.	АНСТ	АНСТОВ
И		1
САНТЕХНИПРОЕКТ		

В настоящем выпуске приведены рабочие чертежи воздушных рециркуляционных заслонок, используемых для рециркуляции в типовых приточных вентиляционных камерах ЗПК 10...2ПК 125.

В качестве исполнительного механизма в заслонках применяются: электропривод типа МЭО-16/63-0,25-82 (ТУ 25-02.191401-81) и ручной привод.

Рециркуляционные заслонки устанавливаются в приемных секциях венткамер на верхней панели.

Для каждого типоразмера венткамеры предусмотрен один типоразмер заслонки.

АЗД 200.000-ТО

Заслонка воздушная рециркуляционная.  
Техническое описание

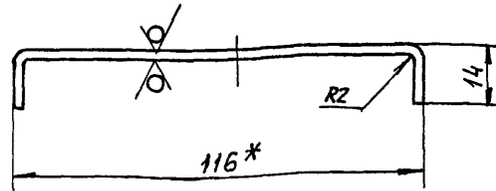
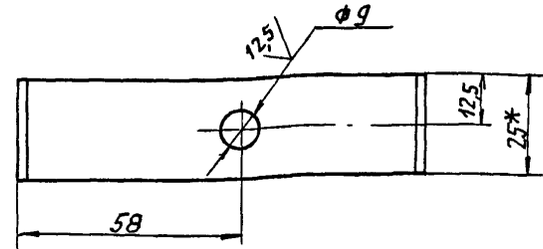
ЛНТ ЛНСТ ЛНСТОВ  
Н / / /  
САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

ИЗМ. Лист	Докум.	Подп.	Дата
РАЗРЯБ. ЛЕЙТЕС	63-		
Пров. ЛНТЯК			
Н.Ч.ГР. КРУПНИК			
Н.КОНТР. ФРЯДЯКН			
УТВ. СПИВЯК			

АЗД 201.006

50/ (M)



- \* Размеры для справок.
- Н14; ±  $\frac{t_2}{2}$

АЗД 201.006

СКОБА

Лист 2 ГОСТ 19903-74  
ОК3608 ГОСТ 16523-89

ЛНТ. МЯСЦА МЯСЦТ.  
Н / / 0,05 1:1  
ЛНСТ ЛНСТОВ 1

САНТЕХНИПРОЕКТ

4.00174-37 4 ФОРМАТ: А4

ИЗМ. Лист	Докум.	Подп.	Дата
РАЗРЯБ. ЛЕЙТЕС	63-		
Пров. ЛНТЯК			
Н.Ч.ГР. КРУПНИК			
ГЛ. СПЕЦ. ГРЯНОВСКИЙ			
Н.КОНТ. ФРЯДЯКН			
УТВ. СПИВЯК			

ИВН ПОДА ПОДП И ДАТЯ ВЗЯМ ИВН ИВН И ДУБЛ ПОДП И ДАТЯ

СЕРИЯ 5 904-75.94

Выпуск 1-36

ФОРМА ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ НА ИСПОЛН. АЗД 200.000 -					ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01	02	03	04	
			ДОКУМЕНТАЦИЯ						
А3		АЗД 200. 000СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	×	×	×	×	×	
А4		АЗД 200. 000-ТО	ЗЯСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ						
			РЕЦИРКУЛЯЦИОННАЯ						
			ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	×	×	×	×	×	
			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ						
А4	1	АЗД 200. 010	КОРПУС	1					
		-01	КОРПУС		1				
			ИСПОЛНЕНИЕ	Е 018 х 0097	Е 0021 х 0097	Е 0001 х 0087	Е 0011 х 0087	Е 0011 х 0007	

ИЗМЕНИ	ДОКУМ.	ПОДП	ДАТА	АЗД 200.000		
РЯЗРЯ	ЛЕНТЕС	Л		ЗЯСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ	ЛИСТ 1	ЛИСТОВ 3
ЛЮВ	ЛИТВАК	Л		РЕЦИРКУЛЯЦИОННАЯ С		
РУК ГР	КРУПНИК	Л		ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ		
И КОНТР	ФРЯДКИМ	Л				
УТВ.	СПИВАК					

ФОРМАТ А4

ИВН ПОДА ПОДП И ДАТЯ ВЗЯМ ИВН ИВН И ДУБЛ ПОДП И ДАТЯ

ФОРМА ЗОНА	Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ НА ИСПОЛН. АЗД. 200.000 -					ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01	02	03	04	
А4	1	АЗД 200. 010 -02	КОРПУС		1				
		-03	КОРПУС			1			
		-04	КОРПУС				1		
А4	2	АЗД 200. 020	ПРОФИЛЬ В СБОРЕ	1					
		-01	ПРОФИЛЬ В СБОРЕ		1				
		-02	ПРОФИЛЬ В СБОРЕ			1			
		-03	ПРОФИЛЬ В СБОРЕ				1	1	
А4	3	АЗД 200. 030	ЛОПАТКА	4	6				
		-01	ЛОПАТКА			5	9		
		-02	ЛОПАТКА					9	
А4	4	АЗД 200. 040	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ	1					
		-01	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ		1				
		-02	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ			1			
		-03	СИСТЕМА ТЯГ И РЫЧАГОВ				1	1	
А4	5	АЗД 200. 050	ЭЛЕКТРОПРИВОД	1	1	1	1	1	

ИЗМЕНИ	ДОКУМ.	ПОДП	ДАТА	АЗД 200.000		

ФОРМАТ А4

АЗД 200.010-37

Формат	Задан	Лист	Листов	Имя файла	Взят	Имя	Имя файла	Подп.	Имя
	Л03			Обозначение					Ирименованье
									ДЕТАЛИ
44		6	АЗД 200. 001						Шайба
44		7	АЗД 200. 002						Палец
44		8	АЗД 200. 003						Кронштейн
									Тягачные изделия
		9							Болты ГОСТ 7798-70
		10							М8-69 x 16.36
		11							Гайка М8-6Н.5
		12							ГОСТ 5915-70
		13							Шайба 02 ГОСТ 11374-78
		14							Шайба 08.65 ГОСТ 1402-70
									Прочие изделия
									Подшипник 876903
									ТУЗТ. 006. 045-77

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-36

Кол на исполн.	АЗД 200. 000-			Примечание
	01	02	03/04	
8	12	10	18 18	
1	1	1	1 1	
1	1	1	1 1	
15	17	16	20 20	
18	22	20	28 28	
1	1	1	1 1	
8	12	10	18 18	

Исполн. АЗД 200. 000

Формат А4

Имя файла	Лист	Листов	Имя файла	Взят	Имя	Имя файла	Подп.	Имя
ИЗДАНИЕ								
РИСОВАНИЕ								
ПРОЕКТ								
ИЗДАНИЕ								
ПРОЕКТ								
ИЗДАНИЕ								
ПРОЕКТ								
ИЗДАНИЕ								
ПРОЕКТ								

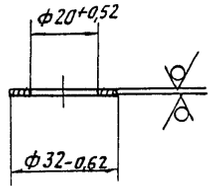
**АЗД 200. 001**

**Шайба**

Лист 1 ГОСТ 19903-74  
ОК 3608 ГОСТ 16323-89

Лист	Листов
1	1

САНТЕХНИИПРОЕКТ



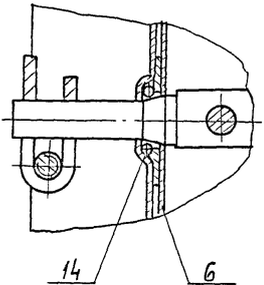
50



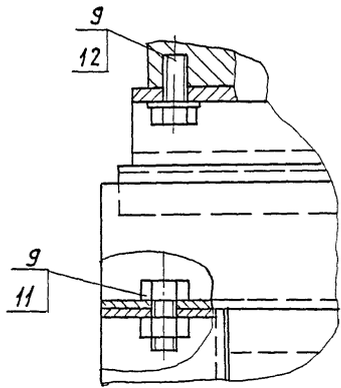
АЗД 200.000 СБ

С. ЕРИЯ 5.904-75 ДИ Выходок 1-36

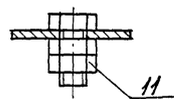
В-В (1:1) (1)



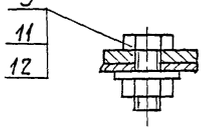
Г (1:1) (1)



Д-Д (1:1) (1)



Е-Е (1:1) (1)



Обозначение	Шифр	Размеры, мм											Кол. шт				Масса, кг	
		H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	L <sub>4</sub>	a	a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>	п	п <sub>1</sub>	п <sub>2</sub>		Z
АЗД 200.000	Ц 600x600Э	600	500	650	716	800	750	850	552	1094	75	50	124	4	6	3	24	32,5
-01	Ц 600x1200Э					1260	1000	1310	920	1554		155	170					
-02	Ц 800x1000Э	800	750	850	916	1060		1110	736	1354	50	55	162	6	4	32	41,5	
-03	Ц 800x1700Э					1690	1625	1740	1472	1984		57,5	109					8
-04	Ц 1000x1700Э	1000	875	1050	1116						87,5	57,5	109	7	13	8	44	67,5

ИЗДАНИЕ ПОСЛЕД. НАЧЕТА ВЗН. ИЛИ НАМЕН. ПОСЛЕД. НАЧЕТА

ИЗДАНИЕ ДОКУМ. ПОСЛЕД. НАЧЕТА АЗД 200.000 СБ АКС 2

11.00.124-37 2

ИНВЕНТАР	ПОД НАТЯ	ВЗЯТИЕ	ИНВ. ЛУБКА	ПОД НАТЯ
ЗОНА	ЛОЗ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	

Серия 5 904-75 04 Выпуск 1-36

		КОЛ НА ИСПОЛ АЗД 200 010 -				ПРИМЕЧАНИЕ
		01	02	03	04	
АЗ	АЗД 200 010 СБ	Х	Х	Х	Х	
АЗ	АЗД 200 005	2	2			
АЗ	АЗД 200 006	1		2		
АЗ	АЗД 200 007	1	1	1	1	
		АЗД 200 010				
		Корпус				
		ИВН. ЛИСТ	МАСШ	ПОД НАТЯ	ЛОЗ	ЛИСТ
		РЗВЯЗ	ЛЕНТАС	Л	И	1
		ЛЮВ	ЛИТВАК	Л	И	3
		НАЧПР	КРУЧНИК			
		И КОНТР	ФРАВАКИ			
		ЭГВ	СЛАВАК	ФОРМАТ А4		

ИНВЕНТАР	ПОД НАТЯ	ВЗЯТИЕ	ИНВ. ЛУБКА	ПОД НАТЯ
ЗОНА	ЛОЗ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	

		КОЛ НА ИСПОЛ АЗД 200 - 010 -				ПРИМЕЧАНИЕ
		01	02	03	04	
А4	АЗД 200 008	2				
Б4	АЗД 200 009		2			
Б4	АЗД 200 011			2		0,012 кг
Б4	АЗД 200 012				2	0,03 кг
					2	0,04 кг

ИВН. ЛИСТ	МАСШ	ПОД НАТЯ	ЛОЗ
			ЛИСТ

АЗД 200 010

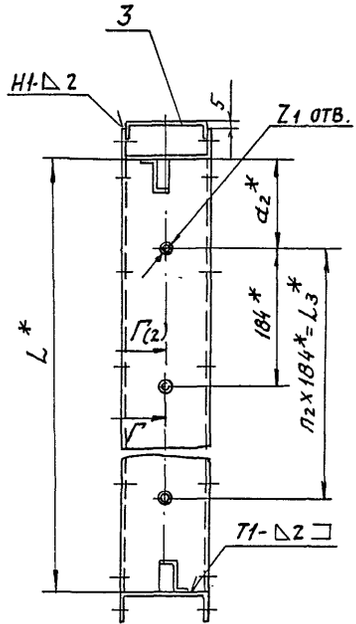
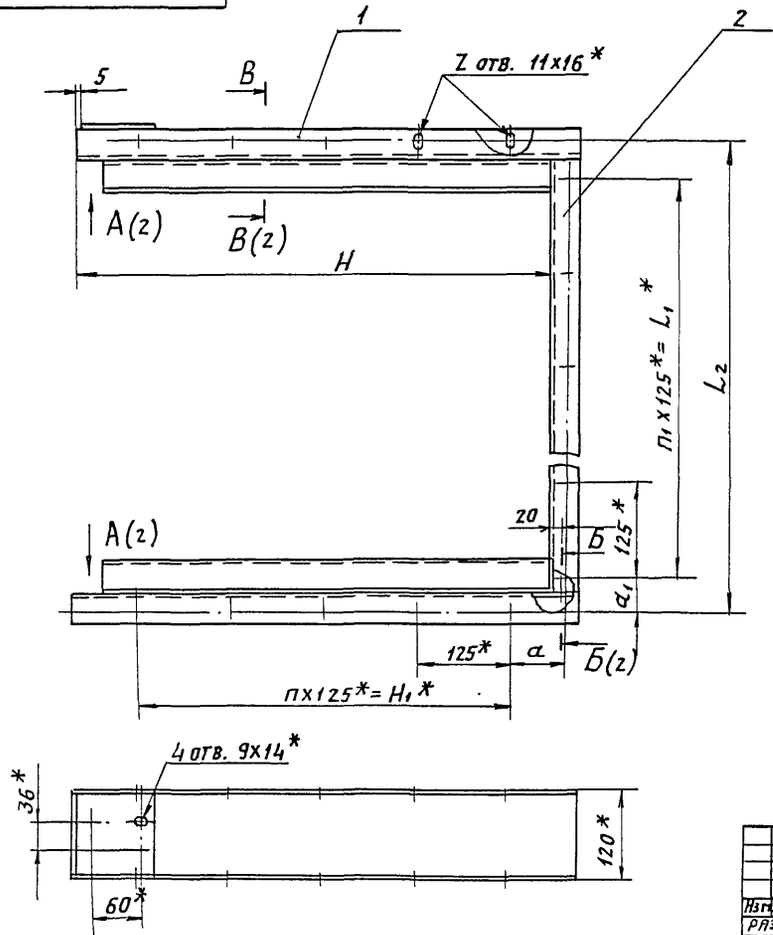
ФОРМАТ А4

Лист 2



АЗД 200. 010 СБ

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-36



- 1. \* Размеры для справок.
- 2.  $H14; \pm \frac{t_2}{2}$
- 3. Сварные швы Т1 и Н1 по ГОСТ 5264-80.
- 4. Клей 88СА ТУЗВ-105.1760-87
- 5. Таблицу исполнений см. на листе 2

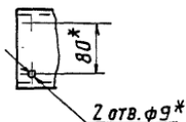
Имя покл. Подр. и дата Взам. инв. Фирма/участ. Подр. и дата

АЗД 200. 010 СБ

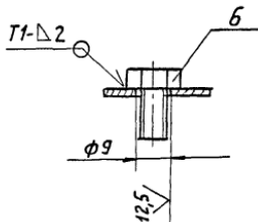
		АЗД 200. 010 СБ	
Изм. Инст. ЛЕНТЭС	Докум. Пров. ЛЕНТЭС	Подп. Няч. гр. Кривоник	Лит. Масса
			См. Табл.
Корпус			Лист 1 из 2
Н. конст. Фряджки			САНТЕХНИИПРОЕКТ
Утв. Сивяк			

АЗД 200.010 СБ

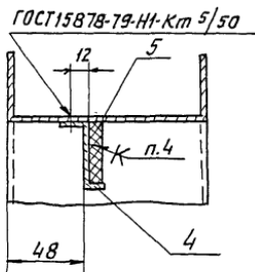
А (1:5) (1)



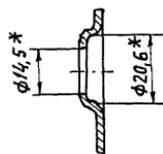
Б-Б (1:1) (1)



В-В (1:2) (1)



Г-Г (1:1) (1)



Обозначение	Размеры, мм									Кол., шт.					Масса, кг
	H	H <sub>1</sub> *	L*	L <sub>1</sub> *	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub> *	α	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> *	п	п <sub>1</sub>	п <sub>2</sub>	Z	Z <sub>1</sub>	
АЗД 200.010	640	500	800	750	850	552	75	50	124	4	6	3	17	4	7,7
-01			1260	1000	1310	920		155	170		8	5	19	6	8,5
-02	840	750	1060	1110	736	50	55	162	6	13	8	4	23	5	10,7
-03			1690									1625	1740	1472	28
-04	1040	875				87,5	57,5	109	7			30	9	13,5	

Инж. А. С. Давыдов			

АЗД 200.010 СБ

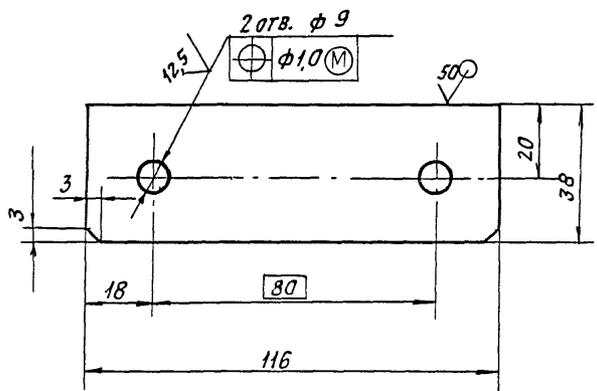
Лист  
2

ИВМ ЛОДА ПОДА НАДТА ВЯН ИВМ ЛНВМ ЛУСБ ЛОДП И ДАТЯ

СЕРИЯ 5 904-75 904

ВЫПУСК 1-36

АЗА 200.015



(V) (V)

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

АЗА 200.015

ПЛАНКА

Лист 2, ГОСТ 19903-74  
ОК 3608 ГОСТ 16523-89

ЛИСТ	МАССА	МАСШ
И	0,07	1:1
ЛИСТ	ЛИСТОВ	1

ФОРМАТ А4

САНТЕХНИИПРОЕКТ

ИВМ ЛОДА ПОДА НАДТА ВЯН ИВМ ЛНВМ ЛУСБ ЛОДП И ДАТЯ

КОД	КОЛ. НА ИСПОЛН	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСПОЛН АЗА 200.020-	ПРИМЕЧАНИЕ
АЗ		ДОКУМЕНТАЦИЯ		
АЗ		СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
АЗ		ДЕТАЛИ		
АЗ	1	Профиль	1	
АЗ		-01 Профиль	1	
АЗ		-02 Профиль	1	
АЗ		-03 Профиль	1	
АЗ	2	ПЛИНКА	2 2 2 2	

АЗА 200.020	
ЛИСТ	ЛИСТ
И	1
САНТЕХНИИПРОЕКТ	
Профиль в сборе	

12

ФОРМАТ А4

14.00194-37 13



ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА (ВЗРМ.ИВБ) ЛОДП.И.АЯТА

Серия 5.904-7594 Выпуск 1-36

ФОРМ. ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСПОЛН. АЗД 200. 030-		ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01 02	
			ДОКУМЕНТАЦИЯ			
А3		АЗД 200. 030 СБ	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	×	×	
			ДЕТАЛИ			
А3	1	АЗД 200. 016	ПЕРО	2		
		- 01	ПЕРО		2	
		- 02	ПЕРО		2	
А4	2	АЗД 200. 017	ОСЬ	1	1	
		- 01	ОСЬ	1	1	
Б4	4	АЗД 200. 018	УПЛОТНЕНИЕ			
			РЕЗИНА ГЪБУЧАТАЯ			
			ОСТ 38.05.171-78-10x20x598	2		0,008 кг

ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА		ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	
ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА
РЕЗЕРВ. ЛЕНТАС	РЕЗЕРВ. ЛЕНТАС	РЕЗЕРВ. ЛЕНТАС	РЕЗЕРВ. ЛЕНТАС
ЛН.СР. ЛИТВАК	ЛН.СР. ЛИТВАК	ЛН.СР. ЛИТВАК	ЛН.СР. ЛИТВАК
ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА
ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА

АЗД 200. 030

ЛОПАТКА

ЛНТ.	ЛНСТ.	ЛНСТОВ
И	1	2

САНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ: А4

ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА (ВЗРМ.ИВБ) ЛОДП.И.АЯТА

ФОРМ. ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСПОЛН. АЗД 200. 030		ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01 02	
Б4	4	АЗД 200. 019	УПЛОТНЕНИЕ			
			РЕЗИНА ГЪБУЧАТАЯ			
			ОСТ 38.05.171-78			
			10x20x798	2		0,01кг
Б4	4	АЗД 200. 021	УПЛОТНЕНИЕ			
			РЕЗИНА ГЪБУЧАТАЯ			
			ОСТ 38.05.171-78			
			10x20x998	2		0,012кг
			СТАНДАРТНЫЕ НАРЕЗКИ			
			БОЛТ М6-Б9x35.36			
			ГОСТ 7798-70	2	2	
			ГАЙКА М6-БН.5			
			ГОСТ 5915-70	2	2	
			ШАЙБА 6.02			
			ГОСТ 11371-78	4	4	

ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА	ИВБ.И.ЛОДП. ПОДП.И.АЯТА
-------------------------	-------------------------

АЗД 200. 030

ЛНСТ  
2

ФОРМАТ: А4



ИВН/ПОД ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ ВЗЯН. ИВН/ИВН/СВЗСА ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-36

ФОРМ. ЗОНА	ПОДЛ. ИВН/ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСПОЛН. АЗД 200. 040-			ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01	02	
			ДОКУМЕНТАЦИЯ				
А3	АЗД 200. 040 СБ		СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	×	×	×	
			ДЕТАЛИ				
А4	1 АЗД 200. 002- 01		ПАЛЕЦ	1	1	1	
А4	2 АЗД 200. 022		ПАЛЕЦ	3	5	4	8
			ТЯГА	1			
			ТЯГА		1		
			ТЯГА			1	
А4	4 АЗД 200. 023		РЫЧАГ	4	6	5	9
А4	5 АЗД 200. 024		ТЯГА	1			

ИЗДАНИЕ	КОД УЧ.	ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ
РЕЗЕРВ	ЛЕНТЕС	И -
ПРОВ.	ЛЕТВАК	М.К.
И.К.И.Г.	КРУПНИК	М.С.
И.КОНТ.	ФЕДЯКИН	Л.С.
УЧ.	СОНЬК	В.В.

АЗД 200. 040

СИСТЕМА ТЯГ И  
РЫЧАГОВ

ФОРМАТ А4

ИВН/ПОД ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ ВЗЯН. ИВН/ИВН/СВЗСА ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ

ФОРМ. ЗОНА	ПОДЛ. ИВН/ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСПОЛН. АЗД 200. 040-			ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01	02	
А4	5 АЗД 200. 024 - 01		ТЯГА	1			
			ТЯГА		1		
			ТЯГА			1	
			СТАНДАРТНЫЕ ДЕТАЛИ				
6			Гайка М8.6Н5				
7			ГОСТ 5915-70	4	6	5	9
			ШЛИБЕР 8.02				
8			ГОСТ 1371-78	9	13	11	19
			ШЛИБЕР 8.65Г				
			ГОСТ 6402-70	4	6	5	9

ИЗДАНИЕ	КОД УЧ.	ПОДЛ. ИВН/ЯТЯ
---------	---------	---------------

АЗД 200. 040

ФОРМАТ А4

17-4F1007



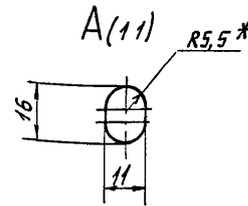
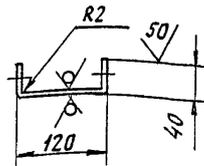
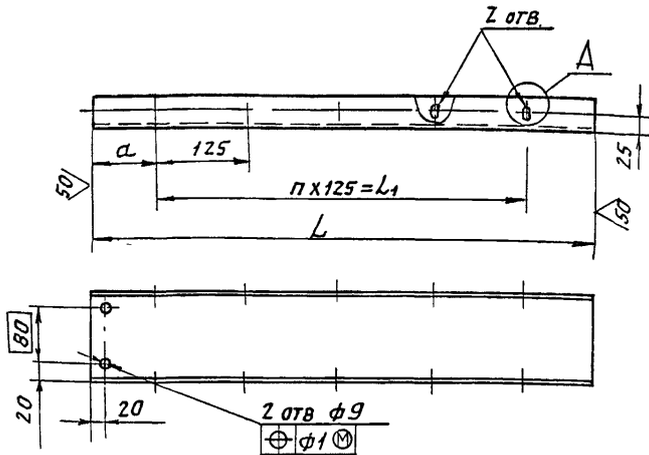




АЗД200 005

12,5  
√ (M)

Серия 5 904-75 94 Выпуск 1-36



Обозначение	Размеры, мм					кол, шт	Масса кг
	L	L <sub>1</sub>	a	n	z		
АЗД 200 005	680	500	90	4	5	2,1	
-01	880	750	65	6	7	2,8	
-02	1080	875	102,5	7	8	3,4	

1 \* РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВОК  
2 Н14, н14, ±  $\frac{t_2}{2}$

ИЗМ. ПОСЛ. ПОСЛ. И АЗД 200 005

АЗД 200 005				ЛИСТ	МАСШ	МАСШ
ИЗМ. ЛИСТ	ИЗМ. ДОКУМ	ПОСЛ. ПОСЛ.	ДАТА	И	СМ	ТАБА
РАЗРАБ	ЛЕИТЕС	И				
ПРОВ	ЛИТВАК	И		ЛИСТ	ЛИСТОВ	4
НАЧ. ГР	КРУПНИН	И				
ГЛА СПЕЦИАЛИСТ	СЕРЯЖКИН	И		ЛИСТ 2 ГОСТ 19903-74		
И КОНТ.	СЕРЯЖКИН	И		ОКЗБОВ ГОСТ 16523 89		
УТВ.	СПИВЯК	И		САНТЕХНИИПРОЕКТ		

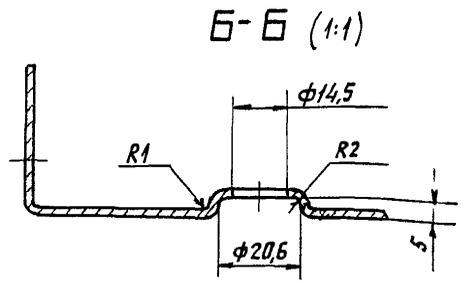
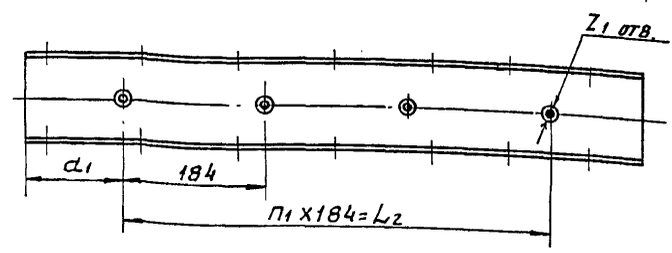
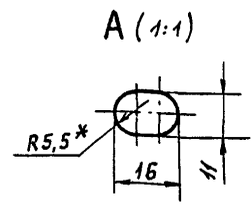
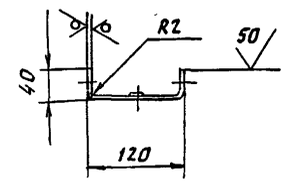
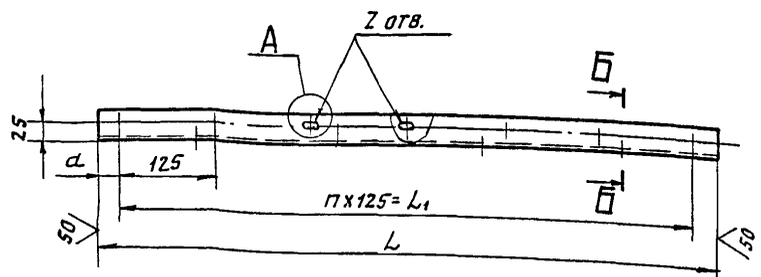
60044-3г 2/

ФОРМАТ А3

12,5/ (V)

АЗД 200.006

СЕРИЯ 3.804-75.94 ВЫПУСК 1-36



ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, мм					Кол., шт.				Масса, кг
	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	a	a <sub>1</sub>	π	π <sub>1</sub>	Z	Z <sub>1</sub>	
АЗД 200.006	800	750	552	25	124	6	3	7	4	2,5
-01	1260	1000	920	130	170	8	5	9	6	3,9
-02	1060		736	30	162				4	5
-03	1690	1625	1472	32,5	109	13	8	14	9	5,3

- \* РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВКИ.
- H14; h14; ±  $\frac{t_2}{2}$

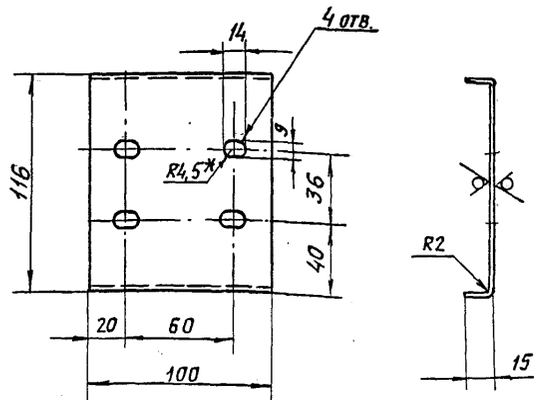
ИНВ. 1264 ПОД. НАПР. ВЕРТ. КВА. КВА. ЧАСТА ПОСЛ. КАРТ

АЗД 200.006				ЛИСТ	МАССА	МАСШТ.
Профиль				H	СМ. ТРБА.	—
ИЗМ. ЛИСТ				ПОДП.	ДАТА	
РАЗРАБ. АЕТЕС						
ПРОВ. АНТВАК						
НАЧ. ГР. КОМПЛИК						
ГЛА СПЕЦ. ГОРНОВСКИЙ						
И. КОМП. ФРАДКН						
УТВ. СПИВАК						
Лист 2 ГОСТ 19903-74 ОК 3608 ГОСТ 16523-89				САМТЕХНИИПРОЕКТ		
600144-27 22				ФОРМАТ: А3		

СЕРИЯ 5.904-Т5.94 Выпуск 1-36

АЗД 200.007

12,5/50 (M)



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

АЗД 200.007

СКОБА

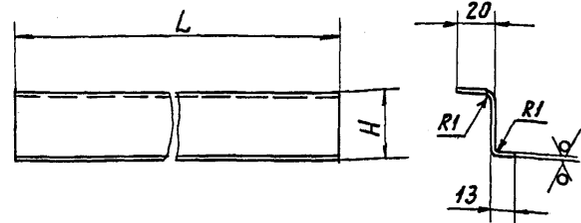
Лист 2 ГОСТ 19903-74  
ОК 3608 ГОСТ 16523-89

ЛИТ.	МЯССА	МЯСШТ.
И	0,21	1:2
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
САНТЕХНИПРОЕКТ		

ФОРМАТ: А4

АЗД 200.008

50 (M)



ОБОЗНАЧЕНИЕ	РАЗМЕРЫ, ММ		МАССА, КГ
	H	L	
АЗД 200.008	34	598	0,36
-01	80		0,53
-02	72	798	0,66
-03	19		0,33
-04		998	0,41

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

АЗД 200.008

УПОР

Лист 1 ГОСТ 19903-74  
ОК 3608 ГОСТ 16523-89

ЛИТ.	МЯССА	МЯСШТ.
И		
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
САНТЕХНИПРОЕКТ		

ФОРМАТ: А4

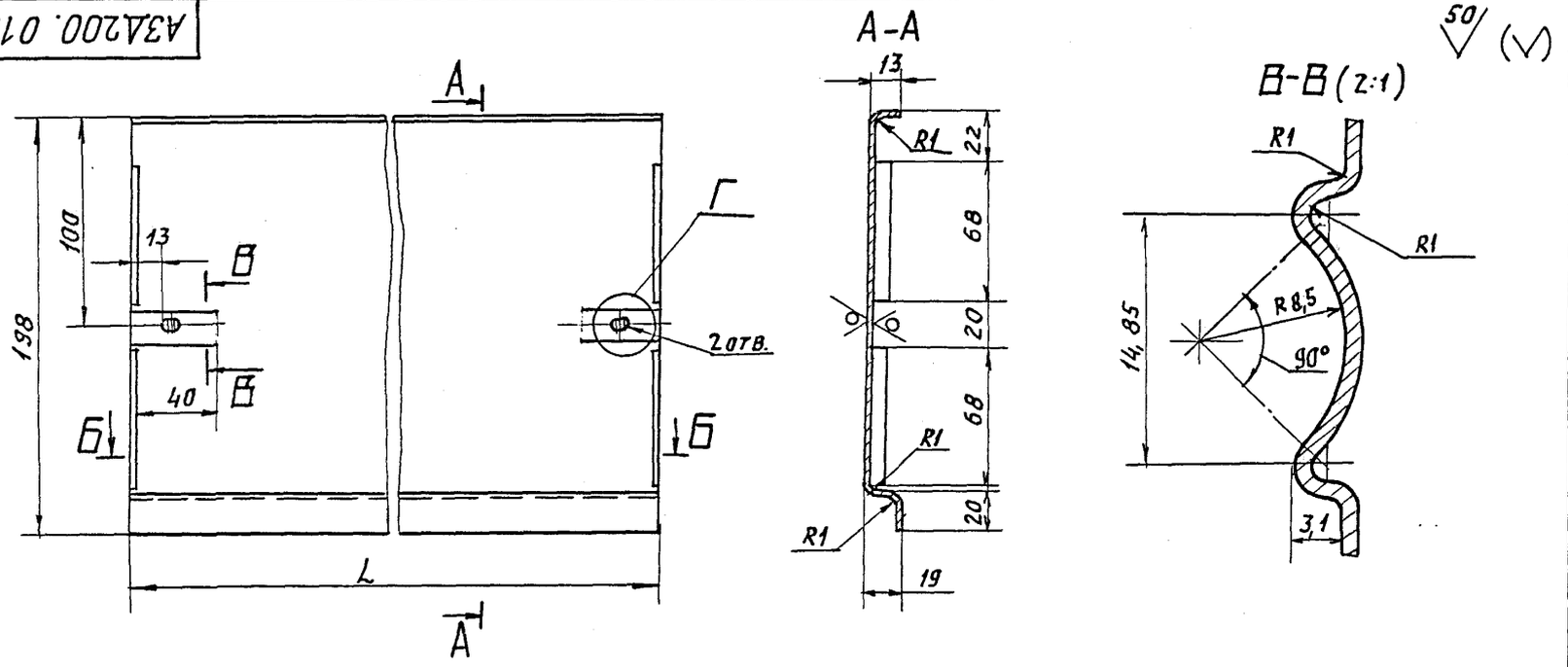
Испол.	Подп. и дата	Взл. и вв. и дата	Исп. и вв. и дата	Подп. и дата
Изм.	Лист	И докум.	Подп.	Дата
РЯЗЯБ	ЛЕИТЕС			
ПРОВ.	АНТЯК			
НАЧ. ГР.	КРУПНИК			
ГЛ. СПЕЦ.	ГРЯНОВСКИЙ			
Н. КОНТ.	ФРАДКИН			
УТВ.	СПИВАК			

Испол.	Подп. и дата	Взл. и вв. и дата	Исп. и вв. и дата	Подп. и дата
Изм.	Лист	И докум.	Подп.	Дата
РЯЗЯБ	ЛЕИТЕС			
ПРОВ.	АНТЯК			
НАЧ. ГР.	КРУПНИК			
ГЛ. СПЕЦ.	ГРЯНОВСКИЙ			
Н. КОНТ.	ФРАДКИН			
УТВ.	СПИВАК			

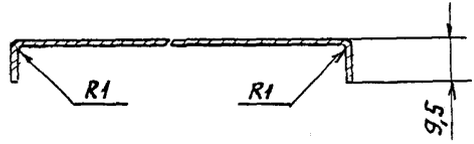


СЕРИЯ 5.904-75.94 ВЫПУСК 1-36

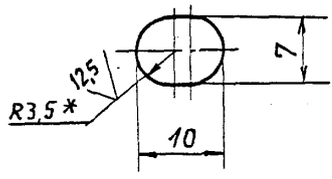
АЗД 200. 016



Б-Б (1:1)



Г (2:1)



ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МЯССА, кг
АЗД 200. 016	598	1,1
- 01	798	1,47
- 02	998	1,84

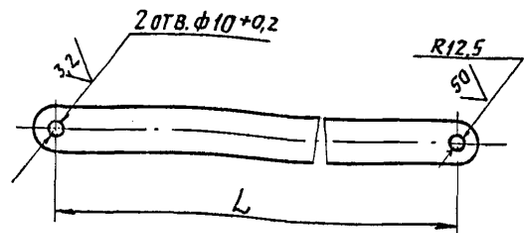
- \* РАЗМЕР ДЛЯ СПРАВКИ.
- Н14; н14; ±  $\frac{t_2}{2}$

ИЗМЕН. ПОДА ПОДП. И ДАТА ВЗН. И ИВН. ЧИВ. И ДУБА ПОДП. И ДАТА

АЗД 200. 016			
ИЗМ.	ИСТ.	Н ДОКУМ.	ПОДП. ДАТА
		РЕЗЯВ	ЛЕНТЕС
		ПРОВ.	ЛИТВЯК
		НАЧ. ГР.	КРУПНИК
		ГЛ. СПЕЦ.	ОЯНОВСКИЙ
		Н. КОНТ.	ФРАДКИ
		УТВ.	СПИВАК
Лист		1 ГОСТ 19903-74 ОК 3608 ГОСТ 16523-89	
Лист		АНТ. МЯССА МЯСШТ. И СМ. ТРАБА - Лист Листов 1	
Лист		САНТЕХНИИПРОЕКТ	

СЕРИЯ 5.904-75.94 Выпуск 1-36

A3A200.022



ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	МАССА, кг
A3A 200. 022	310	0,24
- 01	356	0,32
- 02	348	0,27
- 03	295	0,23

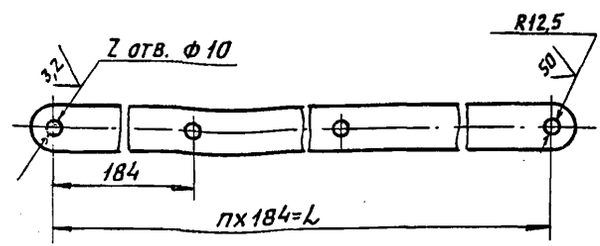
НЕУКАЗАННЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ  
РАЗМЕРОВ:  $h14; \pm \frac{t_2}{2}$

Исполн. Подп. и Дата. Взам. Инв. Инв. № Учет. Подп. и Дата.

A3A 200. 022			Лист	Масса	Листов
Изм.	Лист	Докум.	Подп.	Дата	
Рязряб	ЛЕНТЕС				
Пров.	ЛИТВАК				
Нач. гр.	КРУПНИК				
Гл. спец.	ГРЯНОВСКИЙ				
И. контр.	ФРАДКИН				
Утв.	СЛИВЯК				
Полоса 4x25 ГОСТ 103-76			САНТЕХНИПРОЕКТ		
Ст 3 ГОСТ 535-88					

Формат: А4

A3A200.024



ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	Кол., шт.		МАССА, кг
		n	Z	
A3A 200. 024	552	3	4	0,43
- 01	920	5	6	0,72
- 02	736	4	5	0,58
- 03	1472	8	9	1,15

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

Исполн. Подп. и Дата. Взам. Инв. Инв. № Учет. Подп. и Дата.

A3A 200. 024			Лист	Масса	Листов
Изм.	Лист	Докум.	Подп.	Дата	
Рязряб	ЛЕНТЕС				
Пров.	ЛИТВАК				
Нач. гр.	КРУПНИК				
Гл. спец.	ГРЯНОВСКИЙ				
И. контр.	ФРАДКИН				
Утв.	СЛИВЯК				
Полоса 4x25 ГОСТ 103-76			САНТЕХНИПРОЕКТ		
Ст 3 ГОСТ 535-88					

Формат: А4



Зона	Форм.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. АЗД 201. 000-	Примечание
А4		АЗД 200. 00070	Документация	01 02 03 04	
А3		АЗД 201. 000С5	Заслонка возвратная рециркуляционная техническое описание сборочный чертёж	4 6	
А4	1	АЗД 200. 030	Сборочные единицы	5 9	Л600х1000р Л800х1000р Л800х1200р Л1000х1700р
		-01	Лопатка Лопатка		

Серия 5. 504-75.04 Выпуск 1-36

Зона	Форм.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. АЗД 201. 000-	Примечание
			Установленные		

Исполн.	Масштаб	Площ. листа
Разреш.	Легенда	
Пров.	Листьяк	
Нач. ГР	Крупник	
Нач. ОР	Формат	
УТВ.	Специк	

АЗД 201. 000

Лит.	Лист	Листов
3	1	3

ЗАСЛОНКА ВОЗВРАТНАЯ  
РЕЦИРКУЛЯЦИОННАЯ С  
РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

ФОРМАТ: А4

Зона	Форм.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. АЗД 201. 000-	Примечание
А4	2	АЗД 201. 010	Корпус	1	
		-01	Корпус	1	
		-02	Корпус	1	
		-03	Корпус	1	
		-04	Корпус	1	
А4	3	АЗД 201. 020	Профиль в сборе	1	
		-01	Профиль в сборе	1	
		-02	Профиль в сборе	1	
		-03	Профиль в сборе	1	
А4	4	АЗД 201. 030	Система тяг и рычагов	1	
		-01	Система тяг и рычагов	1	
		-02	Система тяг и рычагов	1	
		-03	Система тяг и рычагов	1	
А4	5	АЗД 201. 040	Ручка управления	1	
			Ручка управления	1	
			Детали		
А4	6	АЗД 200. 001	Шайба	8	12 10 18 18
А4	7	АЗД 200. 002-01	Пластина	1	1 1 1 1

Зона	Форм.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. АЗД 201. 000-	Примечание
			Установленные		

Исполн.	Масштаб	Площ. листа
Разреш.	Легенда	
Пров.	Листьяк	
Нач. ГР	Крупник	
Нач. ОР	Формат	
УТВ.	Специк	

АЗД 201. 000

ФОРМАТ А4

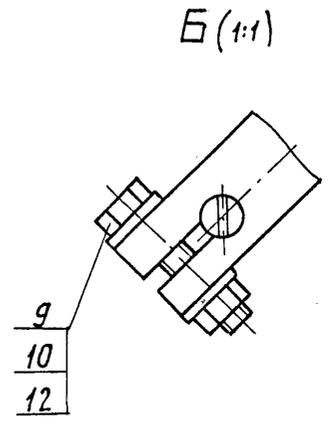
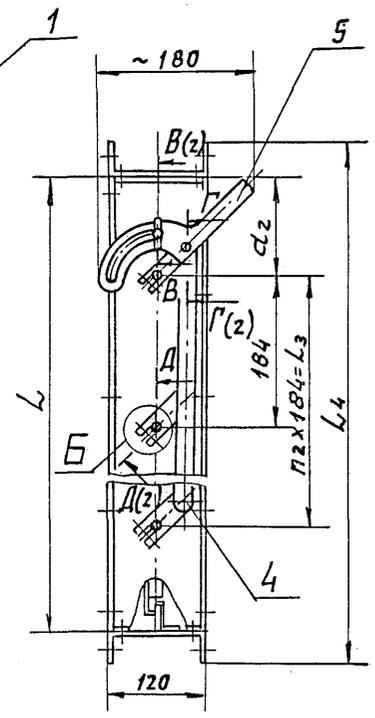
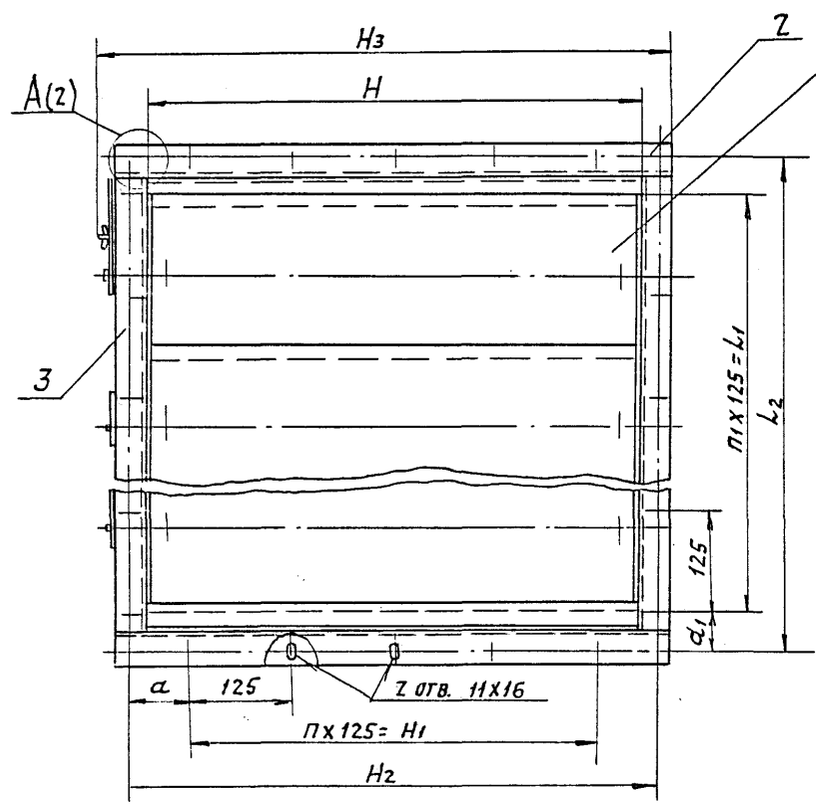
4 00 194-37 22



АЗД 201.000 СБ

Серия 5.904-75.04 Выпуск 1-36

ИЗМ. ПОП. НАРЯ. ВАР. ИЛИ ИЛИ НАУС. ПОП. НАРЯ



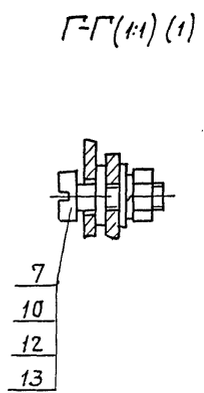
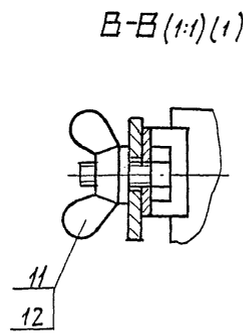
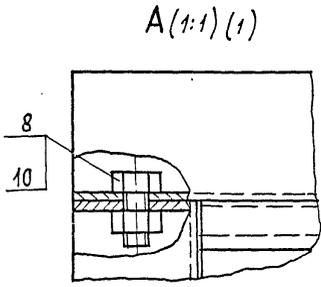
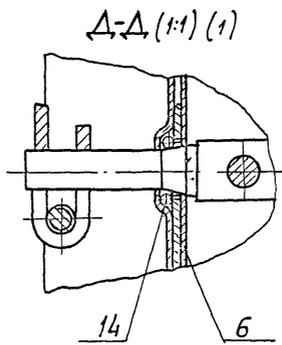
1. РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВК.  
2. ТАБЛИЦУ ИСПОЛНЕНИЙ - СМ. НА ЛИСТЕ 2

АЗД 201.000 СБ				ЛНТ.	МЯСЯ	МЯСЦТ
ИЗМ. НАУС.	ИЗМ. НАУС.	ПОП. НАРЯ.	ПОП. НАРЯ.	И	СМ. ТАБЛ.	—
ИЗМ. НАУС.	ИЗМ. НАУС.	ПОП. НАРЯ.	ПОП. НАРЯ.	ЛНТ 1	ЛНТОВ 2	
ИЗМ. НАУС.	ИЗМ. НАУС.	ПОП. НАРЯ.	ПОП. НАРЯ.	САТЕХНИПРОЕКТ		

ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ РЕЦИРКУЛЯЦИОННАЯ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

СЕРИЯ 5.504-15.94 Выпуск 1-36

АЗД 201.000 СБ



Исполн. Подп. и дата Взам. инв. Подп. инв. Взам. инв. Подп. инв.

Обозначение	Шифр	РАЗМЕРЫ, мм											КОЛ., ШТ.				Масса,	
		H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	L <sub>4</sub>	α	α <sub>1</sub>	α <sub>2</sub>	П	П <sub>1</sub>	П <sub>2</sub>	Z	кг
АЗД 201. 000	Ц 600 x 800 P	600	500	650	712	800	750	850	552	880	75	50	124	4	6	3	24	22
- 01	Ц 600 x 1200 P					1260	1000	1310	920	1340		155	170		8	5	28	31
- 02	Ц 800 x 1000 P	800	750	850	912	1060		1110	736	1140	50	55	162	6		4	32	32
- 03	Ц 800 x 1700 P					1690	1625	1740	1472	1770		57,5	109		13	8	42	49
- 04	Ц 1000 x 1700 P	1000	875	1050	1112						87,5			7			44	58

Исполн. Подп. и дата Взам. инв. Подп. инв.

АЗД.201. 000.СБ

Лист 2

Форм. зная	Изм. подл. подл. и дата	Взам. нив. и дата	Изм. и дата	Подп. и дата	Наименование	Обозначение	Кол. на исполн.	01	02	03	04	Примечание
					Документация							
43			АЗД 201. 010 СБ		Сборочный чертеж			×	×	×	×	
					ДЕТАЛИ							
43	1	АЗД 200. 005			Профиль		2	2				
			-01		Профиль			2	2			
			-02		Профиль					2		
43	2	АЗД 200. 006			Профиль		1					
			-01		Профиль			1				
			-02		Профиль			1				
			-03		Профиль				1	1		

Серия 5.904-75-04 Выпуск 1-36

Изм. подл. подл. и дата Взам. нив. и дата Подп. и дата

Форм. зная		Изм. подл. подл. и дата	Взам. нив. и дата	Подп. и дата	Наименование	Обозначение	Кол. на исполн.	01	02	03	04	Примечание
					Документация							
43			АЗД 201. 010 СБ		Сборочный чертеж			×	×	×	×	
					ДЕТАЛИ							
43	1	АЗД 200. 005			Профиль		2	2				
			-01		Профиль			2	2			
			-02		Профиль					2		
43	2	АЗД 200. 006			Профиль		1					
			-01		Профиль			1				
			-02		Профиль			1				
			-03		Профиль				1	1		

Взам. нив. и дата	Подп. и дата	Изм. и дата	Лист	Изм.	Листов
			1		3

АЗД 201. 010

Корпус

СЯНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А4

Форм. зная	Изм. подл. подл. и дата	Взам. нив. и дата	Изм. и дата	Подп. и дата	Наименование	Обозначение	Кол. на исполн.	01	02	03	04	Примечание
44	3	АЗД 200. 008			Упор		2					
			-01		Упор			2				
			-02		Упор				2			
			-03		Упор					2		
			-04		Упор						2	
45	4	АЗД 201-001			Уплотнение							
					РЕЗИНА ГУБУЧАТАЯ							
			ОСТ 38.05.171-78									
			10x33x600				2					0,012 кг
45	4	АЗД 201. 002			Уплотнение							
			РЕЗИНА ГУБУЧАТАЯ									
			ОСТ 38.05.171-78									
			10x79 x 600				2					0,03 кг
45	4	АЗД 201. 003			Уплотнение							
			РЕЗИНА ГУБУЧАТАЯ									
			ОСТ 38.05.171-78									
			10x71x 800							2		0,04 кг

Взам. нив. и дата	Подп. и дата	Изм. и дата	Лист	Изм.	Листов
			2		2

АЗД 201. 010

СЯНТЕХНИПРОЕКТ

ФОРМАТ А4

23 75-411007

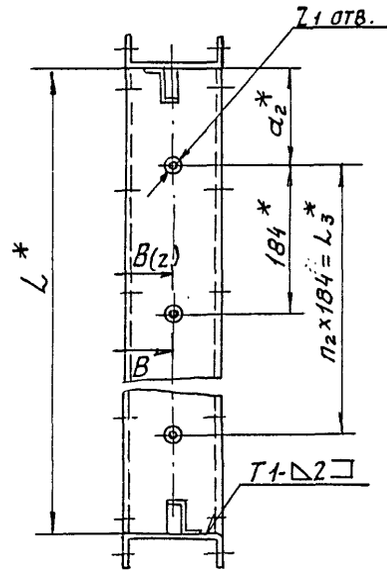
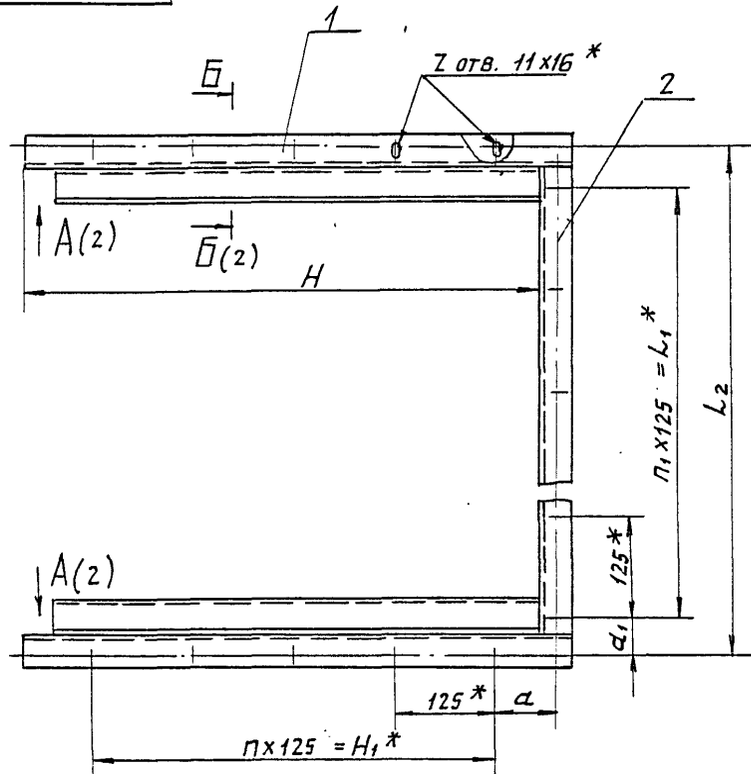


АЗД201.010СБ

Выпуск 1-36

Серия 5.904-75.94

ИНВ. ПОДЛ. ПОДЛ. И ДАТЯ  
 ИНВ. ПОДЛ. ПОДЛ. И ДАТЯ  
 ВЗЯН. КИМ. ИНВ. ПОДЛ. И ДАТЯ  
 ПОДЛ. И ДАТЯ



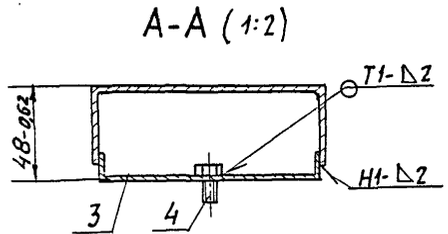
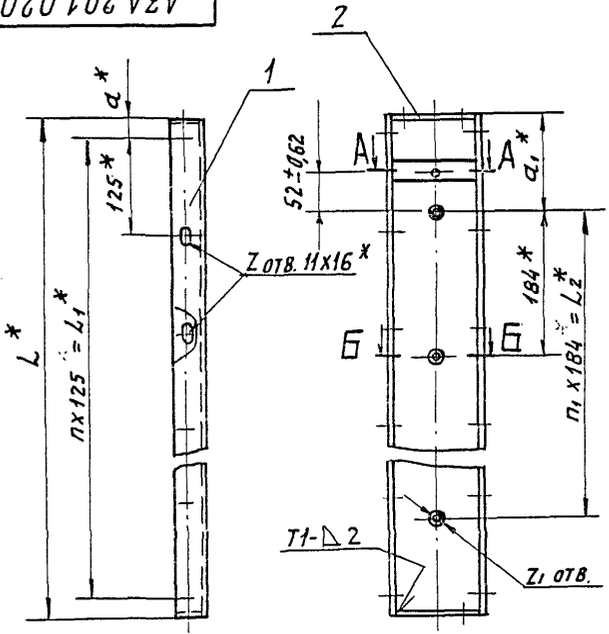
- 1. \* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВК.
- 2.  $\pm \frac{L_2}{2}$
- 3. СВАРНЫЕ ШВЫ Т1 ПО ГОСТ 5264-80
- 4. КЛЕЙ 88СА ТУ 38-105-1760-87
- 5. ТАБЛИЦУ ИСПОЛНЕНИЙ СМ. НА ЛСТЕ 2

АЗД201.010СБ				
Корпус	ИЗМ.	ЛСТ.	МЯСЯ	МЯСЦ.
	И	И	СМ. ТАБЛ.	—
		ЛСТ1	ЛСТОВ 2	
САНТЕХНИПРОЕКТ				

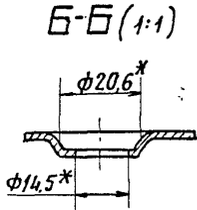
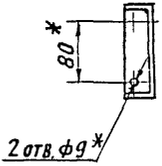


АЗД 201.020 СБ

Серия 5.904-15.94 Выпуск 1-36



Обозначение	РАЗМЕРЫ, ММ					КОЛ., ШТ.				МАССА, КГ
	$L^*$	$L_1^*$	$L_2^*$	$d^*$	$d_1^*$	$\Pi$	$\Pi_1$	$Z$	$Z_1$	
АЗД 201. 020	800	750	552	25	124	6	3	7	4	2,6
-01	1260	1000	920	130	170	8	5	9	6	4,1
-02	1060		736	30	162		4		5	3,4
-03	1690	1625	1472	32,5	109	13	8	14	9	5,4



- \* РАЗМЕРЫ для справок.
- СВАРНЫЕ швы по ГОСТ 5264-80

АЗД 201.020 СБ

ИЗМ.	АНСТ.	И ДОКЗМ.	ПОДП.	ДАТА	Профиль в сборе	АНСТ.	МАССА	МАССШТ
РАЗРАБ.	ЛЕНТЭС	И				И	СМ-ТЯБА	-
ПРОВ.	АНТВАК	И				АНСТ	АНШОВ	1
НАЧ. ГР.	КРУПНИК	И				САНТЕХНИПРОЕКТ		
ГЛ. СПЕЦ.	ВЯНОВСКИЙ	И						
Н. КОНТ.	ФРЯДКИН	И						
УТВ.	СПИВЯК	И						

ИЗМ. ПОДА ПОЯЛ. И ВЯТА ВЗЯК. ИВЯК. ИВБ. ЛАЧУБА. ПОЯЛ. И ЧАТВА

ИНВ. ПОДП. ПОДП. НАЯТА ВЗАМ. НАВМ. ИНВ. МАЧУБА. ПОДП. НАЯТА

Серия 5.904-75.94 Выпуск 1-36

ФОРМ. ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСТОК. АЗД 201.030-			ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01	02 03	
			<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>				
			<u>СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ</u>	XX	XX	XX	
			<u>ДЕТАЛИ</u>				
	1	АЗД 200.002-02	ПАЛЕЦ	3	5	4 8	
	2	АЗД 200.023	РЫЧАГ	3	5	4 8	
	3	АЗД 200.024	ТЯГА	1			
		- 01	ТЯГА	1			
		- 02	ТЯГА		1		
		- 03	ТЯГА			1	

ЧЕРТАСЕТ НАДКУЛ. ПОДП. НАЯТА  
 РАЗЪЕМ ЛЕНТЕС. А  
 ПРОВ. ЛИТВАК А  
 РУК. ГР. КРУПЯНИН  
 И КОНТР. ФУРАКША  
 ЭТВ. СЛЫВАК

АЗД 201.030

СИСТЕМА ТЯГ И  
 РЫЧАГОВ

ФОРМАТ: А4

ИНВ. ПОДП. ПОДП. НАЯТА ВЗАМ. НАВМ. ИНВ. МАЧУБА. ПОДП. НАЯТА

ФОРМ. ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. НА ИСТОК. АЗД 201.030-			ПРИМЕЧАНИЕ
				-	01	02 03	
			<u>СТАНДАРТНЫЕ НАДЕЛИ</u>				
	4	ГАЙКА М8-6Н5 ГОСТ 5915-70		3	5	4 8	
	5	ШАЙБА 8.02 ГОСТ 11371-78		6	10	8 16	
	6	ШАЙБА 8.66Г ГОСТ 6402-70		3	5	4 8	

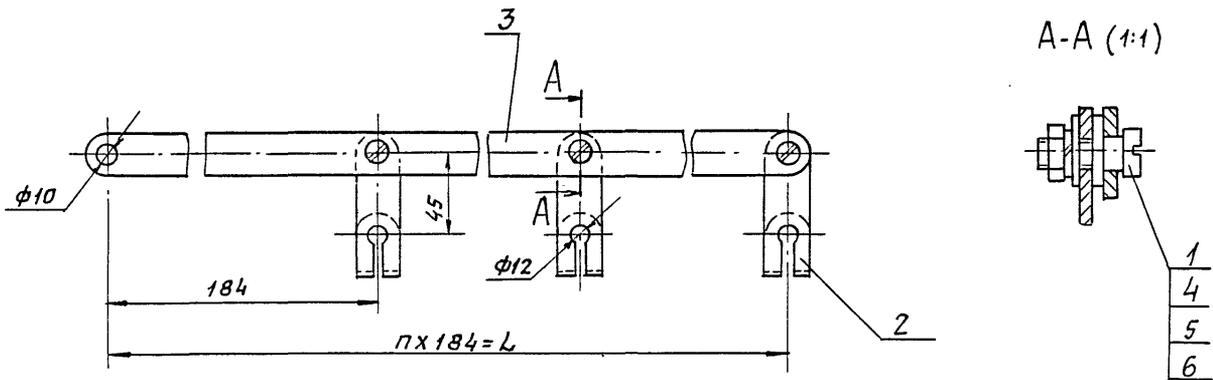
ЧЕРТАСЕТ НАДКУЛ. ПОДП. НАЯТА

АЗД 201.030

ФОРМАТ: А4

АЗД201.030СБ

СЕРИЯ 5.904-75.94 ВЫПУСК 1-36



ОБОЗНАЧЕНИЕ	L, мм	n, шт.	МАССА, кг
АЗД 201. 030	552	3	0,6
- 01	920	5	1,3
- 02	736	4	1,1
- 03	1472	8	2,1

РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВОК

				<b>АЗД201.030СБ</b>			
ИЗД.	ЛИСТ	ДОКУМ.	ПОДП.	ДИТА	ЛИТ.	МАССА	МАСШТ.
РАЗРАБ.	ЛЕЙТЕС				И	СМ.	-
ПРОВ.	ЛИТВАК					ТАБЛ.	
НАЧ.СР.	КРУПНИК				ЛИСТ	ЛИСТОВ	1
ГЛ.СПЕЦ.	ГЯНОВСКИЙ				САНТЕХНИИПРОЕКТ		
Н.КОНТР.	ФРЯКИН						
УТВ.	СПИВАК						

Инв.Лист Подл. и дата Взам.инв.№ и дата Подл. и дата

Выпуск 1-36

Серия 5.904-15.94

Инв. Лист / Подп. И.А.Т.В. / Взам. Инв. / Инв. Лист / Подп. И.А.Т.В.

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>			
A4			A3Д 201. 040 СБ	Сборочный чертеж		
			<u>Детали</u>			
A4	1		A3Д 201. 007	Рычаг	1	
A4	2		A3Д 201. 008	Рукоятка	1	

Изм. Лист	И.А.Т.В.	Подп. И.А.Т.В.
Разраб.	Лейтес	И
Пров.	Литвяк	И
Нач. гр.	Крыжаник	И
Н. контр.	Фрядкин	И
Утв.	Спирьяк	И

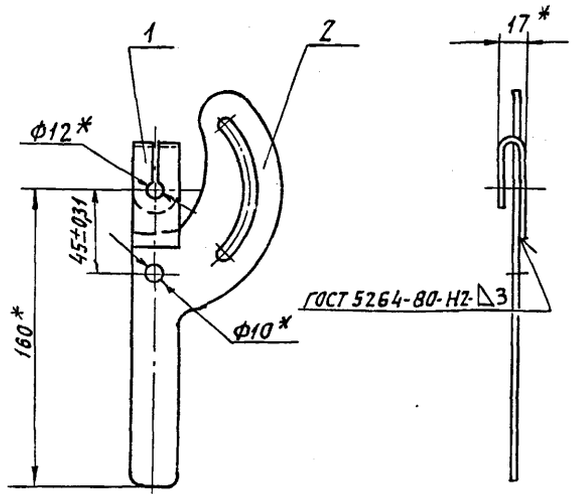
A3Д 201. 040

ручка управления

Лист	Лист	Листов
И	1	1

Формат: А4

A3Д 201. 040



Инв. Лист / Подп. И.А.Т.В. / Взам. Инв. / Инв. Лист / Подп. И.А.Т.В.

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.
			<u>Детали</u>		
A4	1		A3Д 201. 007	Рычаг	1
A4	2		A3Д 201. 008	Рукоятка	1

A3Д 201. 040

Изм. Лист	И.А.Т.В.	Подп. И.А.Т.В.
Разраб.	Лейтес	И
Пров.	Литвяк	И
Нач. гр.	Крыжаник	И
Н. контр.	Фрядкин	И
Утв.	Спирьяк	И

ручка управления

Лист	Масса	Листов
И	0,26	1:2
Лист	Листов	1

САНТЕХНИПРОЕКТ

Ц.00194-37 39

Формат: А4

