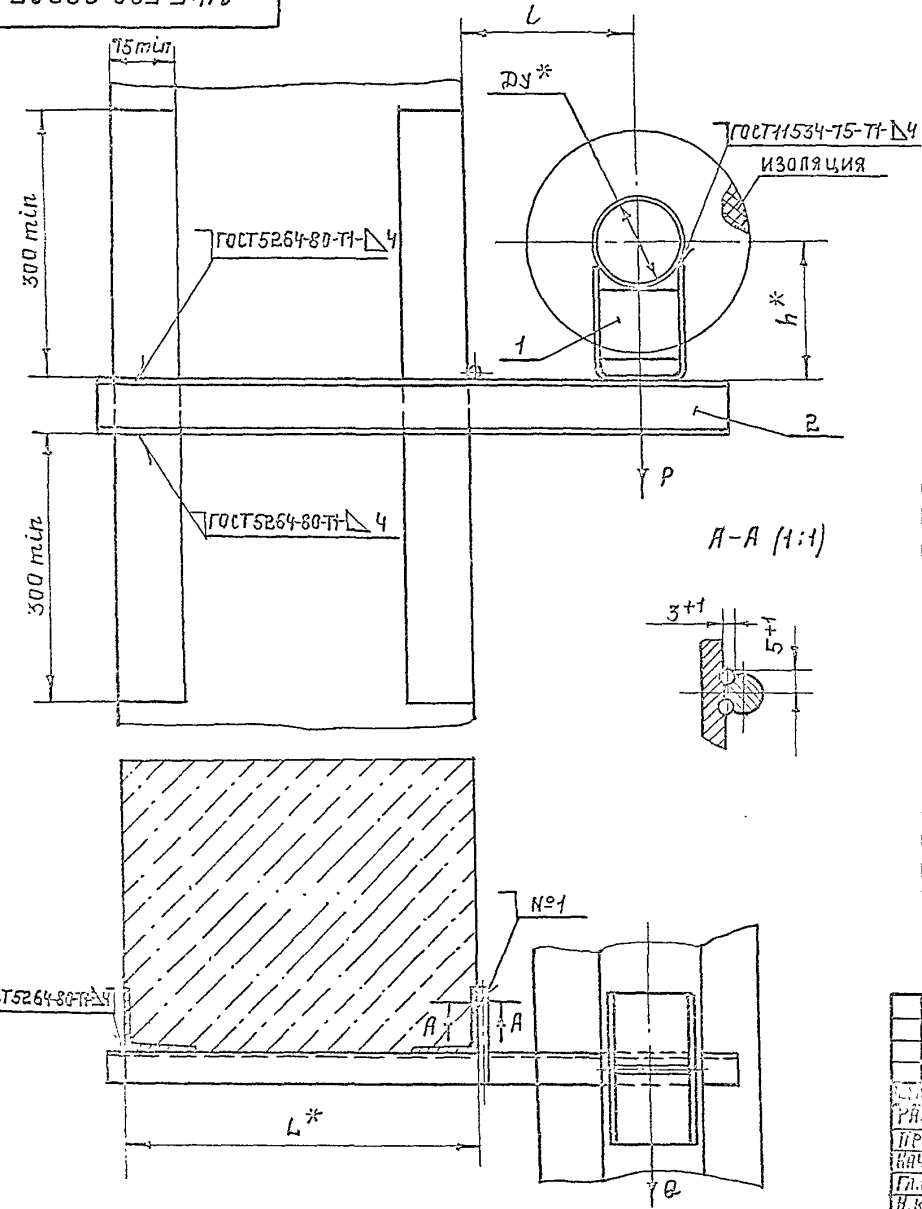


А14Б 526.000 СБ

ВЫПУСК 2

СЕРИЯ 5.900-7

ИЗДЕЛ. ПОД П. И. ДАТА ВЗЯТИИ ШТАБ. № ДИСТ. ПОД П. И. ДАТА



ОБОЗНАЧЕНИЕ	Условный проход Dy*, мм	ДОПУСКАЕМЫЕ НАГРУЗКИ, КГС		РАЗМЕРЫ, мм			Масса, кг
		Р	Ø	L*	L	h*	
А14Б526.000	100	157	47,1	400	195	156	5,8
-01						206	6,3
-02	125	220	66		210	168	5,8
-03						218	6,3
-04	150	325	97,5		220	180	7,1
-05						230	7,8
-06	200	860	258		260	212	14,8
-07						262	15,6
-08	250	1153	346		290	239	17,9
-09						289	18,7
-10	100	157	47,1	600	195	156	7,0
-11						206	7,5
-12	125	220	66		210	168	7,0
-13						218	7,5
-14	150	325	97,5		220	180	8,5
-15						230	9,2
-16	200	860	258		260	212	17,6
-17						262	18,4
-18	250	1153	346		290	239	21,3
-19						289	22,1

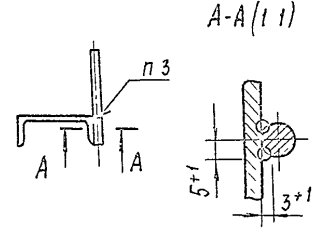
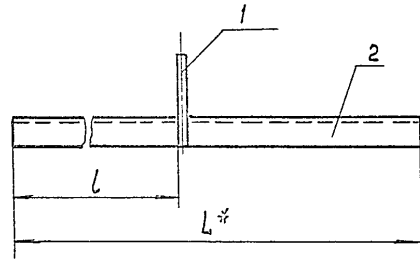
1.\* РАЗМЕРЫ ДЛЯ СПРАВКИ  
 2. ±  $\frac{0,2}{P}$   
 3. ШВЫ №1 - СВАРКА РУЧНАЯ ДУГОВАЯ.

				А14Б 526.000 СБ			
ИЗДЕЛ. ПОД П. И. ДАТА	ВЗЯТИИ ШТАБ. №	ДИСТ. ПОД П. И. ДАТА	УЗР. ШТАБ. №	ОПОРА	ЛИТ.	МАССА	МАСШТАБ
					И	—	СМ. ТАБЛ.
ИЗДЕЛ. ПОД П. И. ДАТА	ВЗЯТИИ ШТАБ. №	ДИСТ. ПОД П. И. ДАТА	УЗР. ШТАБ. №	ПОДВИЖНАЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
ИЗДЕЛ. ПОД П. И. ДАТА	ВЗЯТИИ ШТАБ. №	ДИСТ. ПОД П. И. ДАТА	УЗР. ШТАБ. №		САНТЕХНИИПРЕДКТ		

А14Б 526 010 СБ

ВЫПУСК 2

СЕРИЯ 5900-Г



Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг		
	L*	L			
A14Б 526 010	710	415	4,2		
- 01	725		4,3		
- 02	735		5,2		
- 03	820		11,7		
- 04	850		14,9		
- 05	910		5,4		
- 06	925		615	5,5	
- 07	935			6,6	
- 08	1020			14,5	
- 09	1050			18,3	
- 10	875			415	5,2
- 11	900				5,4
- 12	980				7,0
- 13	1025		8,9		
- 14	1075	615	6,4		

Продолжение

Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг	
	L*	L		
A14Б 526 010-15	1100	615	6,5	
- 16	1180		8,4	
- 17	1225		10,6	
- 18	1050		11,1	
- 19	1060		13,3	
- 20	1160		20,2	
- 21	1220		27,6	
- 22	1075		415	13,3
- 23	1095			14,6
- 24	1175			23,3
- 25	1235		28,0	
- 26	1105	17,0		
- 27	1185	26,9		
- 28	1260	615	13,2	
- 29	1280		15,8	

ПРОДОЛЖЕНИЕ

Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг	
	L*	L		
A14Б 526 010-30	1360	615	23,7	
- 31	1420		32,2	
- 32	1275		15,7	
- 33	1295		17,3	
- 34	1375		27,3	
- 35	1435		32,5	
- 36	1305		20,0	
- 37	1385		31,4	
- 38	1105		415	7,8
- 39	1155			10,0
- 40	1280			15,8
- 41	1350	20,7		
- 42	1305	615		9,2
- 43	1355			11,7
- 44	1480			18,3
- 45	1550		23,8	
- 46	1245	415	13,0	

ПРОДОЛЖЕНИЕ

Обозначение	Размеры, мм		Масса, кг	
	L*	L		
A14Б 526 010-47	1285	415	15,9	
- 48	1345		18,0	
- 49	1385		24,2	
- 50	1320		17,6	
- 51	1380		21,2	
- 52	1420		28,2	
- 53	1400		24,4	
- 54	1450		30,5	
- 55	1445		615	15,1
- 56	1485			18,3
- 57	1545			20,6
- 58	1585	27,6		
- 59	1520	20,3		
- 60	1580	24,2		
- 61	1620	32,2		
- 62	1600	27,9		
- 63	1650	34,7		

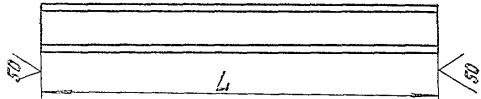
1\* Размер для справок  
 2 ±  $\frac{L_2}{2}$   
 3 Сварка ручная дуговая

Лист № подл. Подп. и дата. Изм. № и дата. Взам. инв. № и инв. № изд. Подп. и дата.

A14Б 526 010 СБ

Кронштейн				Лист	Масса	Масштаб
ИЗМ. №	ИЗМ. ИЛИ ДОКУМЕНТ	ПОДП.	ДАТА	И	СМ ТАБЛ	—
РАЗРАБ. ШЕРШАКОВА	КРУПНЫЕ	ИЗ		Лист Листов 1		
ПРОВ. КРУПНЫЕ	КРУПНЫЕ	ИЗ		САНТЕХНИПРОЕКТ		
ГЛ. СПЕЦ.						
Н. КОМ. Р. ЛЕЙТЕС						
УТВ. СПИВАК						

A14Б 526.001



СЫРЕЦЬ 2

СЕРИЯ 5.900-1

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ К ДИЗАЙН-ПРОЕКТУ

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ

Продолжение

Обозначение	L, мм	Номер шнека (Н)	Масса, кг
A14Б 526.001	710	8,5	4,19
-01	725		4,23
-02	735	8	5,18
-03	820	18	11,64
-04	850	18α	14,79
-05	910		5,37
-06	925	8,5	5,48
-07	935	8	6,59
-08	1020	16	14,13
-09	1030	18α	18,27
-10	875		5,18
-11	850	8,5	5,31
-12	960	8	8,91
-13	1025	10	8,8
-14	1015		6,34
-15	1100	8,5	8,49
-16	1130	8	8,32
-17	1225	10	10,52

Обозначение	L, мм	Номер шнека (Н)	Масса, кг
A14Б 526.001-18	1050	12	11,02
-19	1030	14	13,28
-20	1160	18α	20,18
-21	1220	22α	27,57
-22	1075	14	13,22
-23	1095	14α	14,58
-24	1175	20α	23,27
-25	1235	22α	27,91
-26	1105	16α	16,91
-27	1185	22α	25,18
-28	1250	12	13,1
-29	1230	14	15,74
-30	1360	18α	23,83
-31	1420	22α	32,09
-32	1275	14	15,68
-33	1295	14α	17,22
-34	1375	20α	27,23
-35	1435	22α	32,13

Продолжение

Обозначение	L, мм	Номер шнека (Н)	Масса, кг
A14Б 526.001-35	1305	16α	19,97
-37	1335	22α	31,3
-38	1105	8	7,79
-39	1155	10	9,92
-40	1230	14	15,74
-41	1350	18α	20,88
-42	1305	8	9,2
-43	1355	10	11,64
-44	1430	14	19,2
-45	1550	18α	23,72
-46	1245	12	12,95
-47	1265	14	15,8
-48	1345	14α	17,89
-49	1385	18α	24,1

Продолжение

Обозначение	L, мм	Номер шнека (Н)	Масса, кг
A14Б 526.001-50	1320	14α	17,58
-51	1330	16α	21,11
-52	1430	20α	28,12
-53	1400	18α	24,36
-54	1450	22	30,45
-55	1445	12	15,03
-56	1435	14	18,27
-57	1545	14α	20,55
-58	1535	18α	27,58
-59	1520	14α	20,22
-60	1530	16α	24,17
-61	1620	20α	32,08
-62	1600	18α	27,84
-63	1630	22	34,65

Предельные отклонения размеров h14.

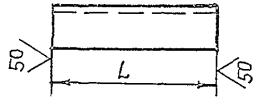
A 14 Б 526. 001				Лист	Масса	Проект
<p>ПЕРЕКЛАДКА</p> <p>И ГИСТ 2240-89</p> <p>СТ 3108Т 535-89</p>				И	см. табл.	-
				Лист	Листов 1	

Серия 5.900-Г

выпуск 2

А14Б 530.001

(V)



Обозначение	L, мм	Материал	Масса кг.
А14Б 530.001	200-1,15	Уголок 50x5 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	0,75
-01	250-1,15	Уголок 75x5 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	0,94
-02	220-1,15	Уголок 50x5 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	0,82
-03	240-1,15	Уголок 63x5 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	1,14
-04	280-1,3	Уголок 75x5 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	1,6
-05	300-1,4	Уголок 75x7 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	2,36
-06	80-0,87	Уголок 50x5 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	0,3
-07	90-0,87	Уголок 75x6 ГОСТ 8509-86 Ст.3 ГОСТ 535-88	0,62

№ подл. подл. и дати	Взам. инв. №	Инв. №	Подл. и дати
А14Б 530.001			
Лист	Масса	Масштаб	
И	см. табл.	—	
Лист листов 1			
САНТЕХНИПРОЕКТ			
СМ. ТАБЛ.			
ПЕРЕКЛАДКА			

КОПИРОВАЛ: ФОРМАТ А4

№ подл. подл. и дати	Взам. инв. №	Инв. №	Подл. и дати
Обозначение	А14Б 527.000 СБ		
№	А14Б 527.000 СБ		
№	А14Б 523.010		
№	-01		
№	-02		
№	-03		
№	А14Б 524.010 -03		
№	-04		

Наименование	Кол. на исполн. А14Б 527.000 -			Примечание
	01	02	03	
Документация				
Сборочный чертеж	X	X	X	
Сборочные единицы				
Опора		2		
Опора			2	
Опора			2	
Опора			2	
Кронштейн		1	1	
Кронштейн		1	1	

А14Б 527.000

Лист	Листов
И	1
САНТЕХНИПРОЕКТ	
ФОРМАТ А4	

Опора  
подвисяная двухрядная.

КОПИРОВАЛ: