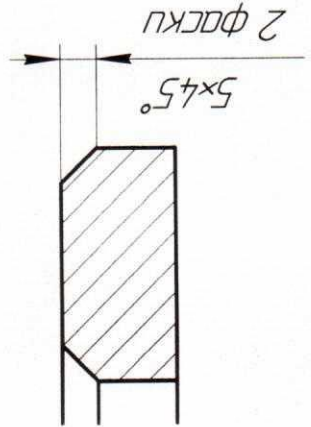


Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дудл.	Подп. и дата	Серия №	Перв. примен.	Изм.	Исполн.	Провер.	Инженер	Конструктор	АО "Полюс"	См. № 12X18H10T ГОСТ 5632-72
							№ докум.	Лист	Лист	№ докум.	Лист	Лист	Лист

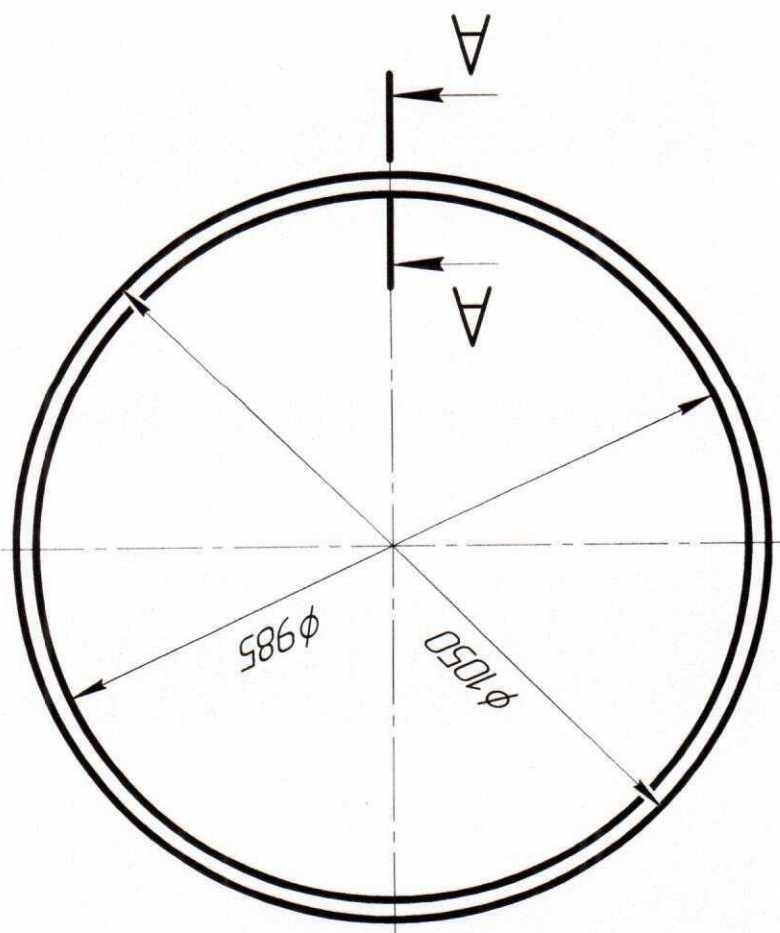
КОЛЬЦО

8СП-1150.02.103

IT14
H14, h14, ± $\frac{Z}{2}$

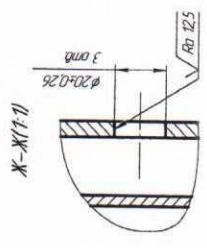
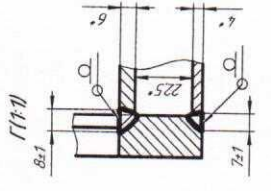
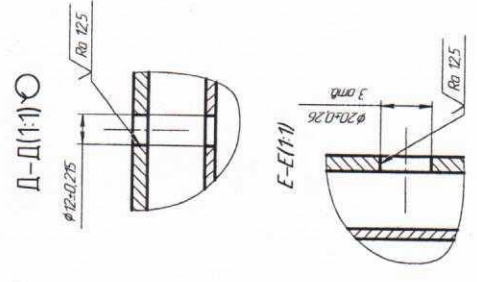
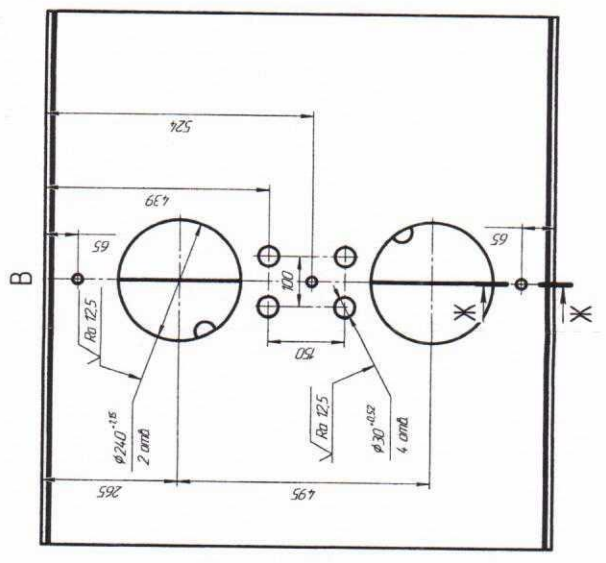
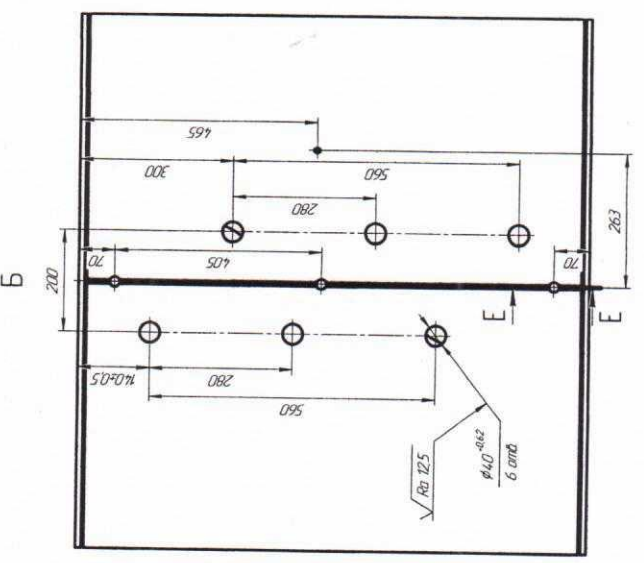
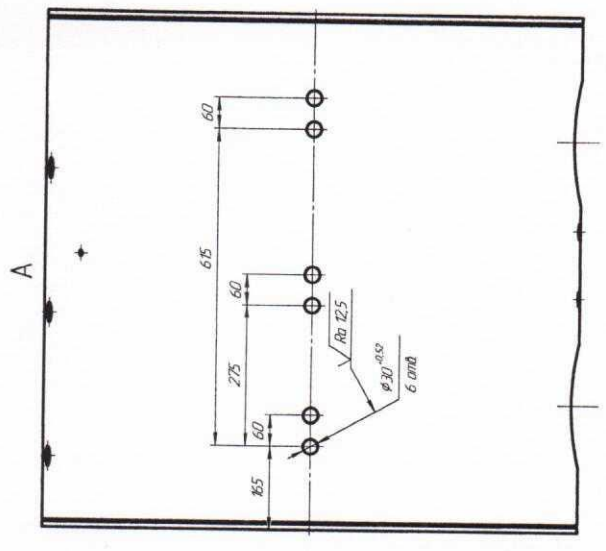
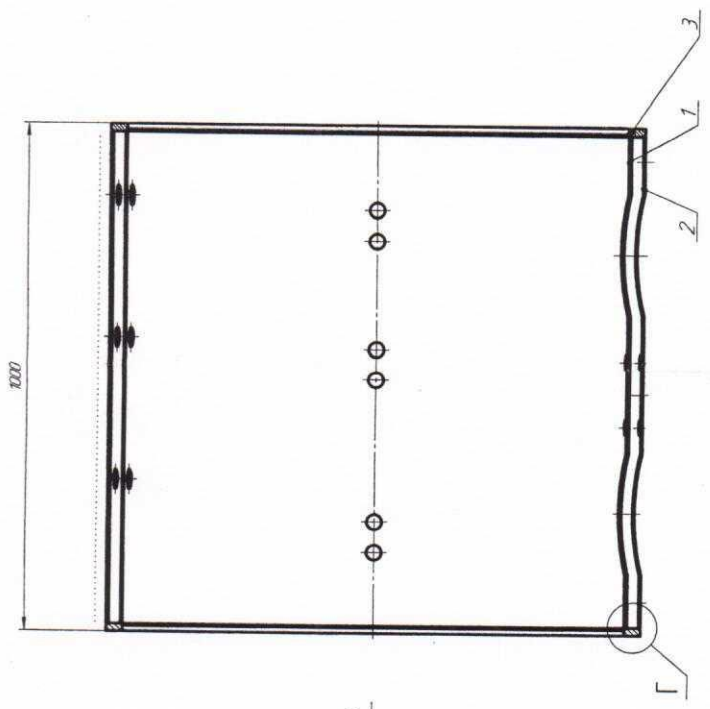
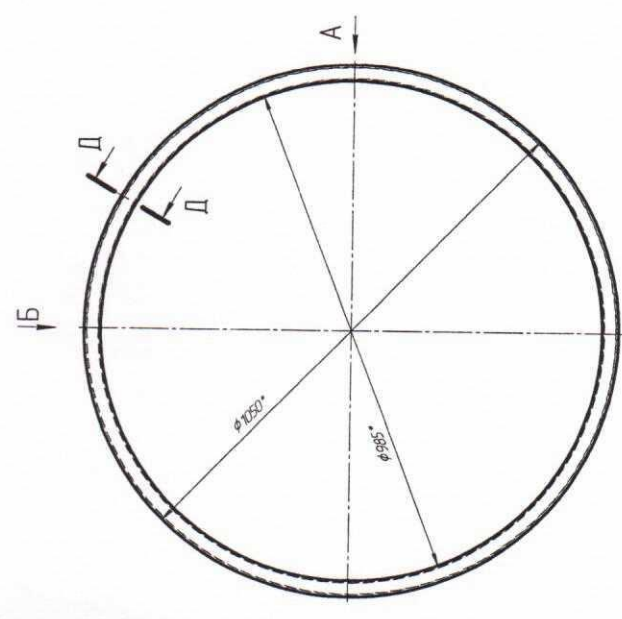


A-A



$\sqrt{Ra 12,5 (1)}$

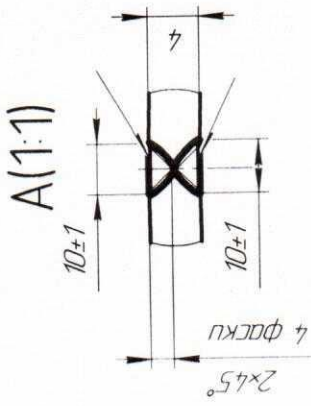
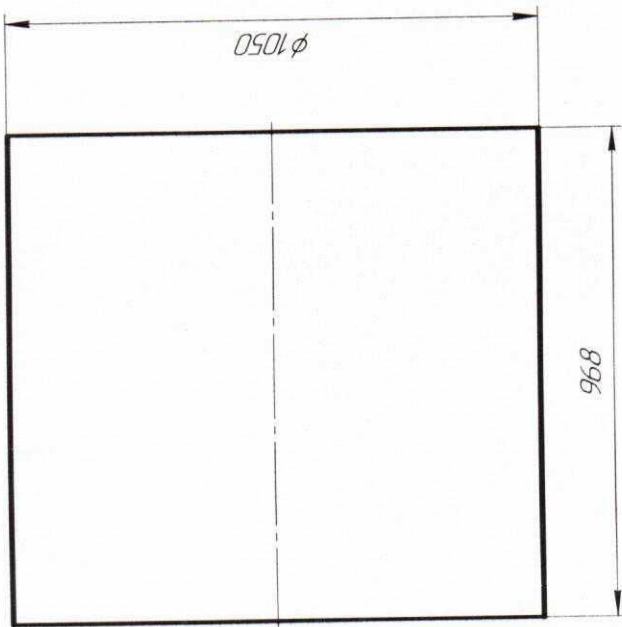
8СП-1150.02.103



1. Страна полуавтоматическая в среде защитного газа по I ИТТ-76. Допускается сваривать в угловом по ГОСТ 5264-80 ИТК.
2. НК, НК ± 2.
3. * Размеры для справок.

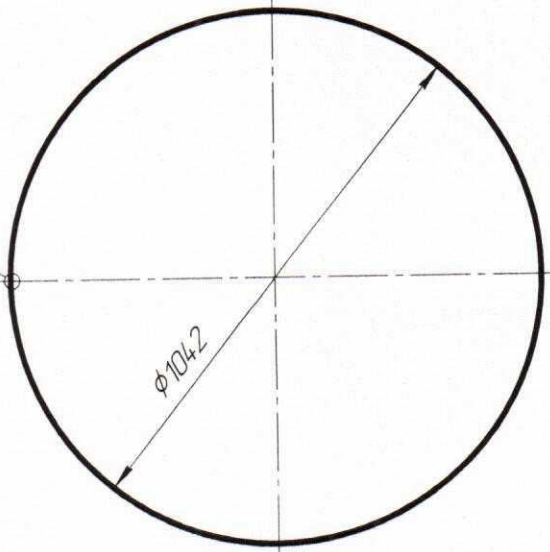
8СП-1150.02.100.05		Лист 1	
Исполнитель	Проверен	Утвержден	Дата
Сварочный чертеж	Лист 1	Лист 2	Лист 3
Цилиндр			АОТЦ
Сварочный чертеж			Всего листов
АОТЦ			Всего листов

8СП-1150.02.102



A

√ Ra 12.5 (√)



1. Сварка полуавтоматическая в среде защитного газа по ГОСТ 14.771-76. Допускается сварка ручная дуговой по ГОСТ 5264-80.
2. Длина развертки $L = 3298$ мм.
3. Н14, $h14, \pm \frac{IT14}{2}$.

Изм/Лист	№ докум	Подп	Дата
Разработ	Проверен		
Проб	Формен		
Техни			
Нач-прое	Формен		
Упр			

8СП-1150.02.102

Цилиндр

Сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72

АО "Полема"

Лит	Масса	Максимум
	99,35	110
Лист		
Листов		1

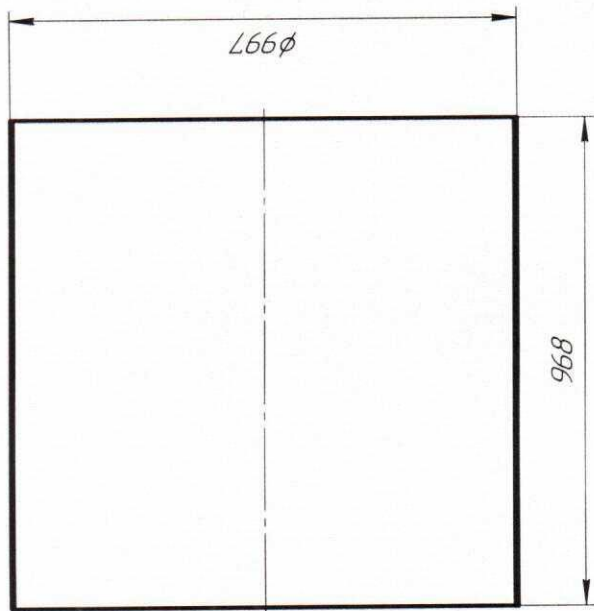
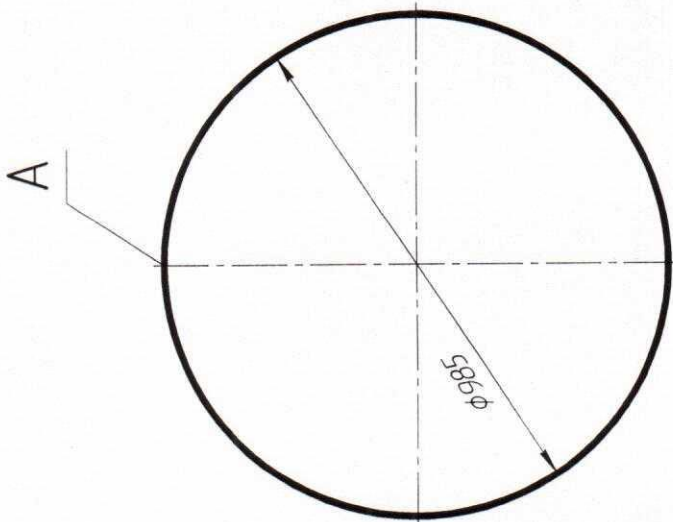
Копирован

Формат А3

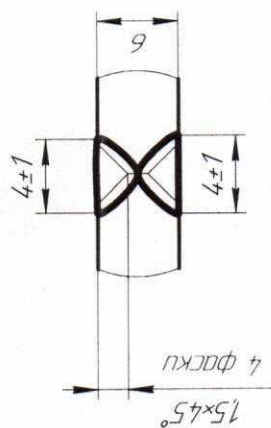
Изм № подл	Листов и дата	Взам инт №	Изм инт №	Изм № дроб	Листов и дата
Лист. примен	Лист. №				

8СП-1150.02.101

$\sqrt{Ra\ 12,5\ (\sqrt{1})}$



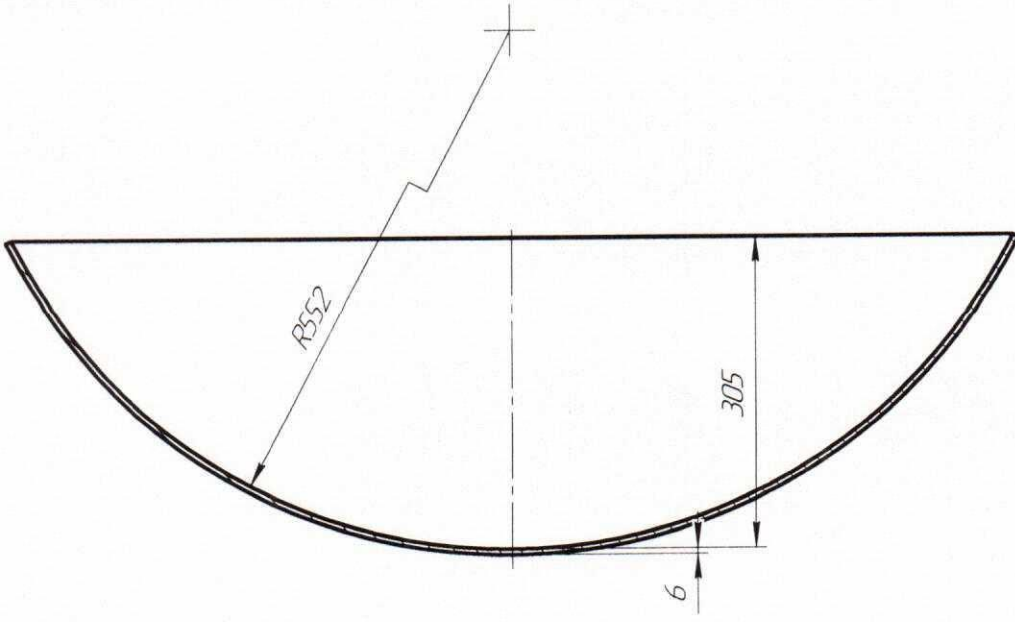
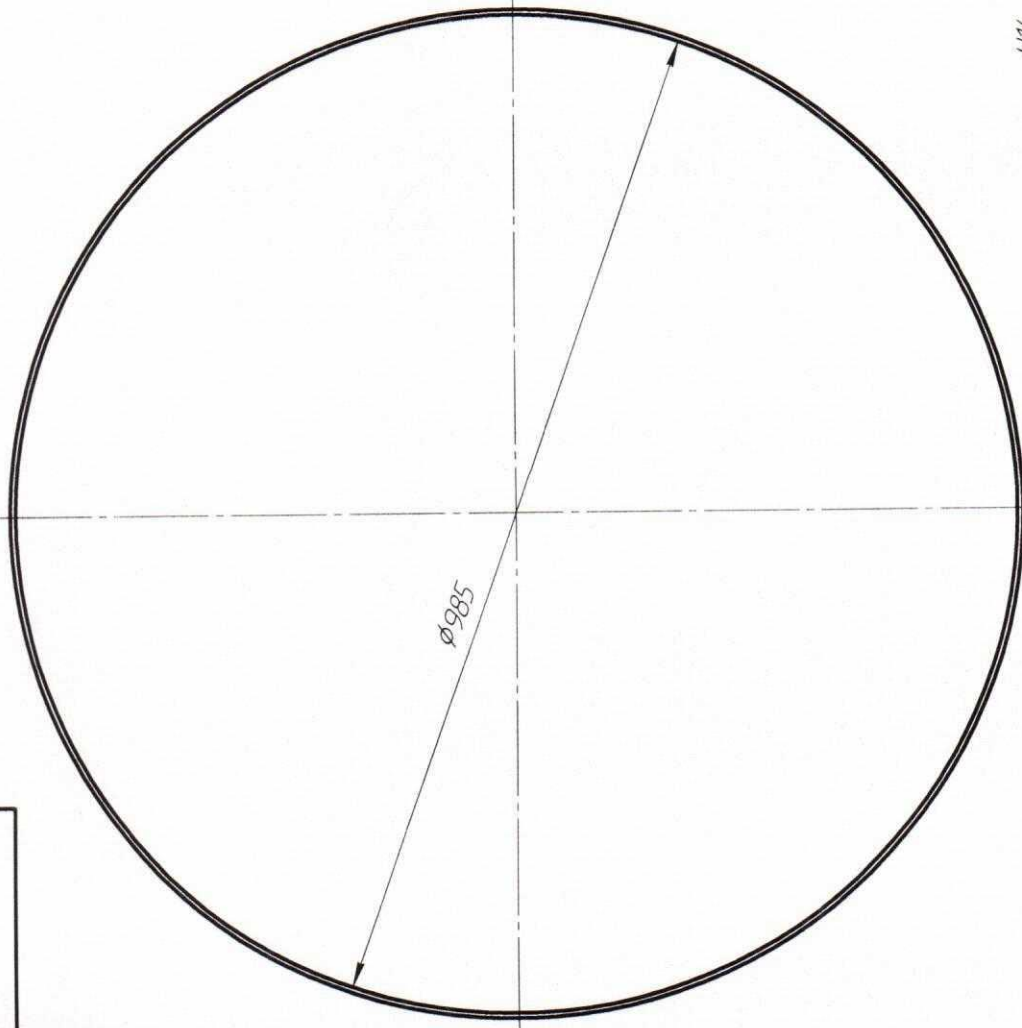
A(4:1)



1. Сварка полуавтоматическая в среде защитного газа по ГОСТ 14771-76. Допускается сварка ручная дуговая по ГОСТ 5264-80.
2. Длина развертки $L = 3120\text{ мм}$.
3. $H14, h14, \pm \frac{IT14}{2}$.

Изм/Лист		№ докум	Дата	8СП-1150.02.101	
Разработ	Провер	Лист	Листов	Цилиндр	
Проект	Фурман	Лист	Листов	Сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72	
Исполн	Фурман	Лист		АО "Полема"	
Упр		Лист		АО "Полема"	
Изм/Лист		№ докум	Дата	АО "Полема"	
Разработ	Провер	Лист	Листов	АО "Полема"	
Проект	Фурман	Лист		АО "Полема"	
Исполн	Фурман	Лист		АО "Полема"	
Упр		Лист		АО "Полема"	

8СП-1150.04.005



ИТ14
 $ИТ14, h_{14} \pm \frac{1}{2}$.

лист

8СП-1150.04.005

Сфера

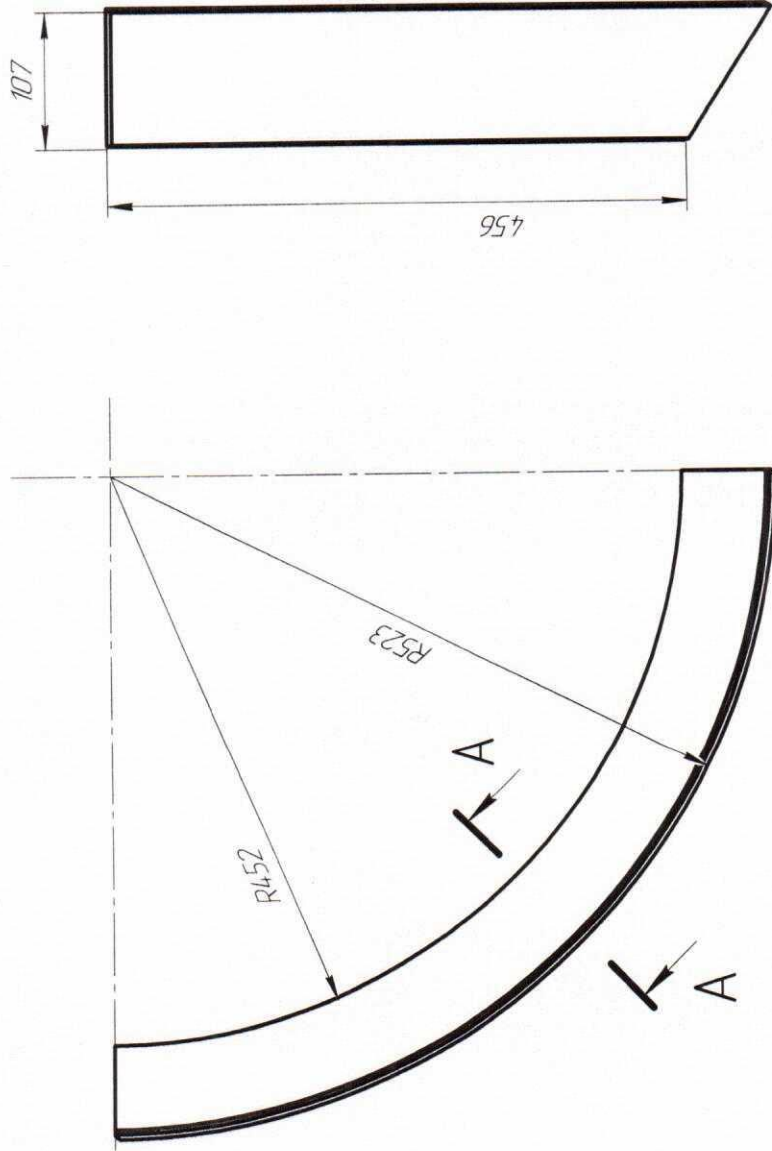
Сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72

АО "Полема"

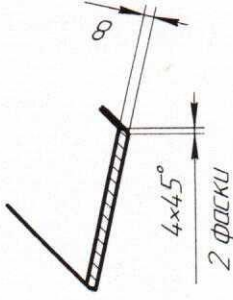
№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум
Изм	Лист	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум
Изм	Лист	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум
Изм	Лист	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум
Изм	Лист	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум
Изм	Лист	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум	№ докум

Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум
Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум
Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум
Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум
Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум	Изд. № докум

8СП-1150.04.002



A-A



Лист

8СП-1150.04.002

Сектор

Изм./Лист	№ докум.	Пози.	Дата
Разработ.	Разработ.		
Проб.	Фирма		
Г. вып.			
Исполн.	Фирма		
Чит.			
Лист	Масса	Масштаб	
1	5,97	14	
Лист	Листов	1	

АО "Полема"

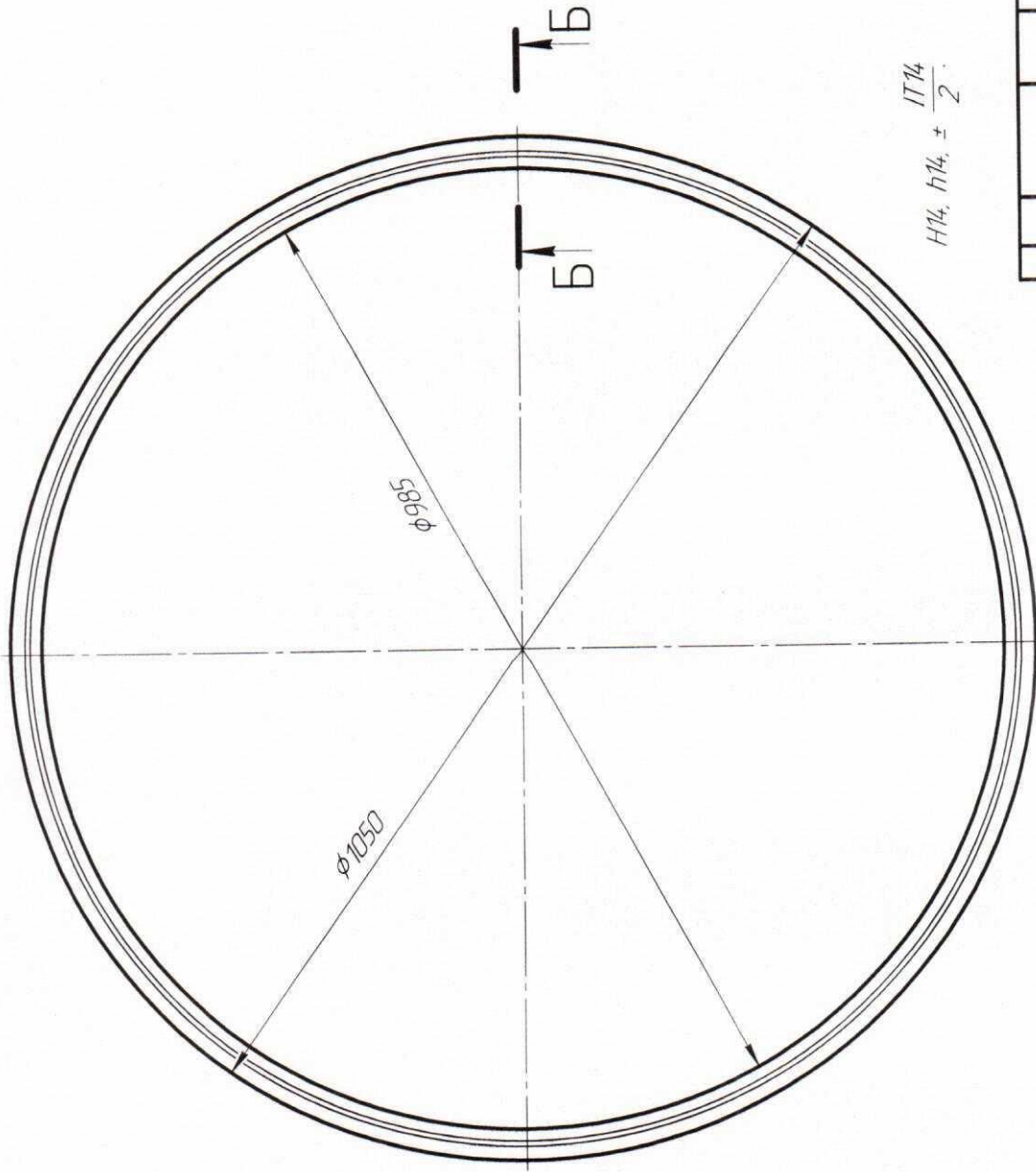
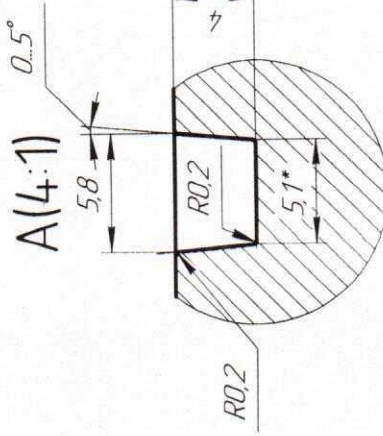
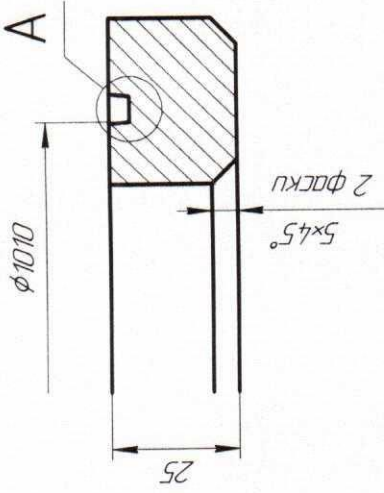
Формат А3

Изд. № подл.	Изд. № экзп.	Взам. изд. №	Изд. №	Изд. №	Изд. №	Изд. №	Изд. №
Изд. № подл.	Изд. № экзп.	Взам. изд. №	Изд. №	Изд. №	Изд. №	Изд. №	Изд. №

8СП-1150.04.001

$\sqrt{Ra\ 12,5\ (\sqrt{1})}$

Б-Б(1:1)



И14, $h14, \pm \frac{IT14}{2}$

лист

8СП-1150.04.001

КОЛЬЦО

Сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632-72

АО "Полема"

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
	Разработ	Проф	Феррион	
	Проф	Феррион		
	Инженер			
	Инженер	Феррион		
	Упр.			

Лист	Масса	Максимум
1	19,14	15

Изм. № разд.	Изм. № ауд.	Взам. унб. №	Лист в дана	Лист в дана	Срочк. №	Репр. номер
--------------	-------------	--------------	-------------	-------------	----------	-------------

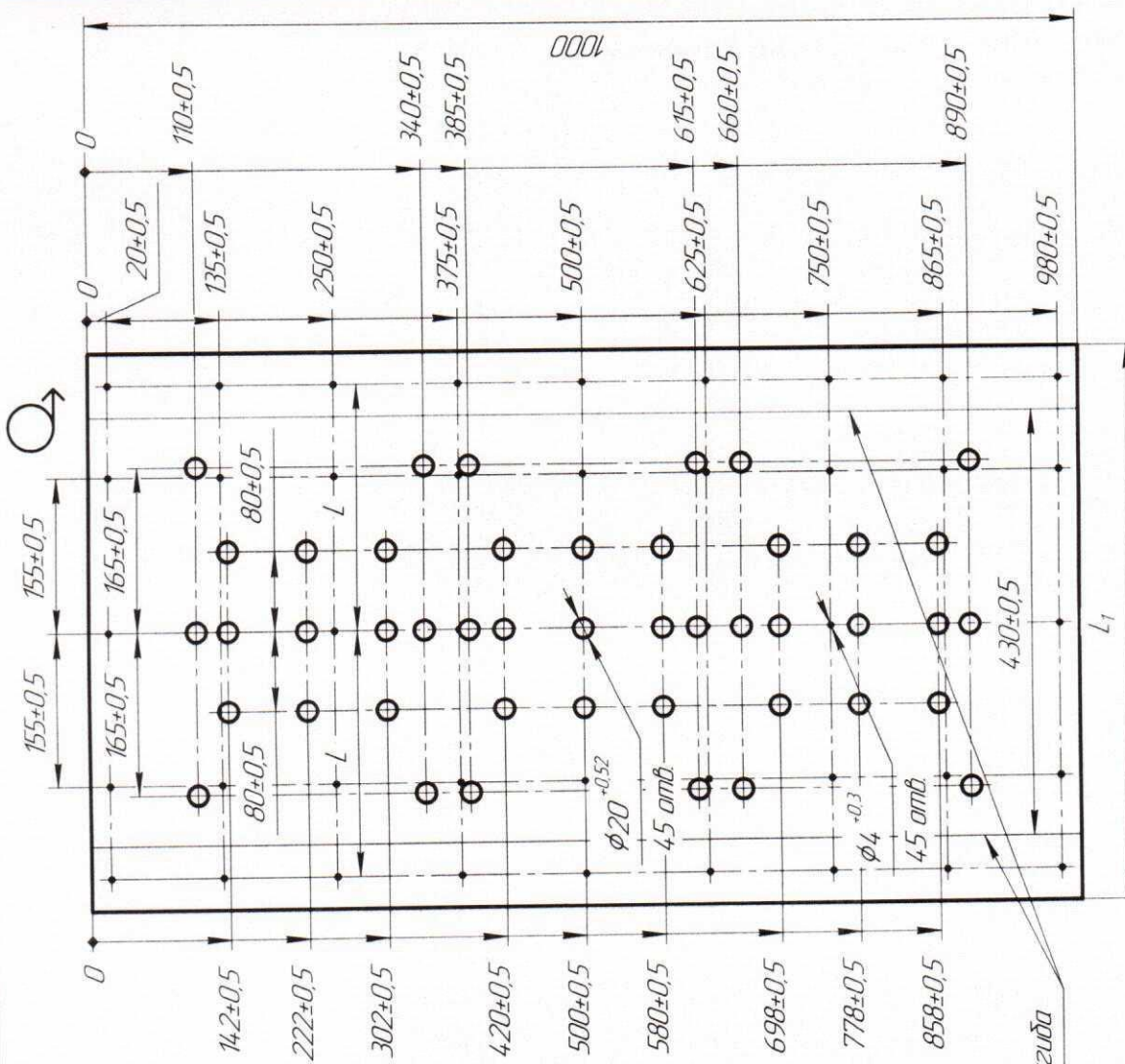
8СП-1150.03.001

535*



Обозначение	L, мм	L ₁ , мм	S, мм	R, мм	Масса, кг
8СП-1150.03.001	247,5	561	2	55	8,55
-01	246	554	0,4	48	1,73
-02	244,5	548	0,4	42,6	1,71
-03	243	542	0,4	37,2	1,69
-04	236,5	516	0,4	31,8	1,61
-05	234,7	509	0,4	26,4	1,59
-06	228,3	483	0,4	21	1,5
-07	226,7	477	0,4	15,6	1,49

1 лист
1 лист
1 лист
1 лист
1 лист
1 лист
1 лист
1 лист

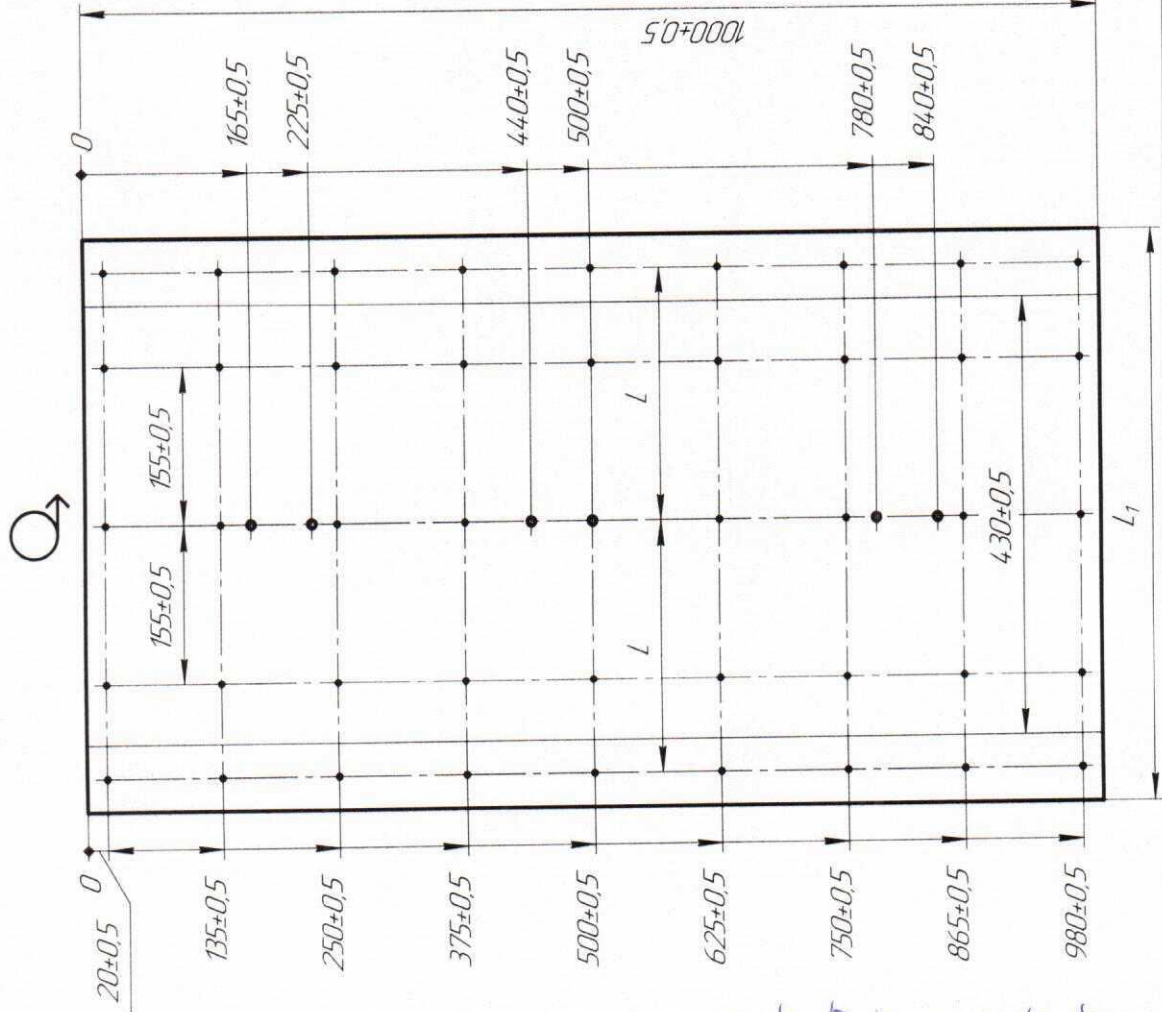
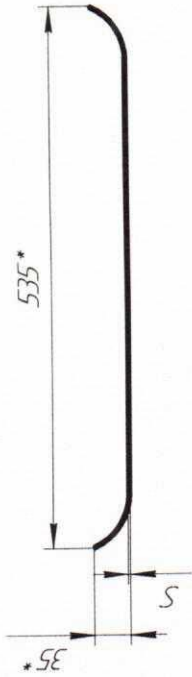


Линия сгиба

Изм.		Лист		Масса		Масштаб	
Разработ		Сметал		Сметал		15	
Проб		Лист		Лист		1	
Т. контр.		Лист		Лист		1	
Аконтр.		Лист		Лист		1	
Члб.		Лист		Лист		1	
8СП-1150.03.001				АО "Полема"			
Лист				М-МП Ту 14-22-157-2002			

*Размеры для справок

8СП-1150.03.004



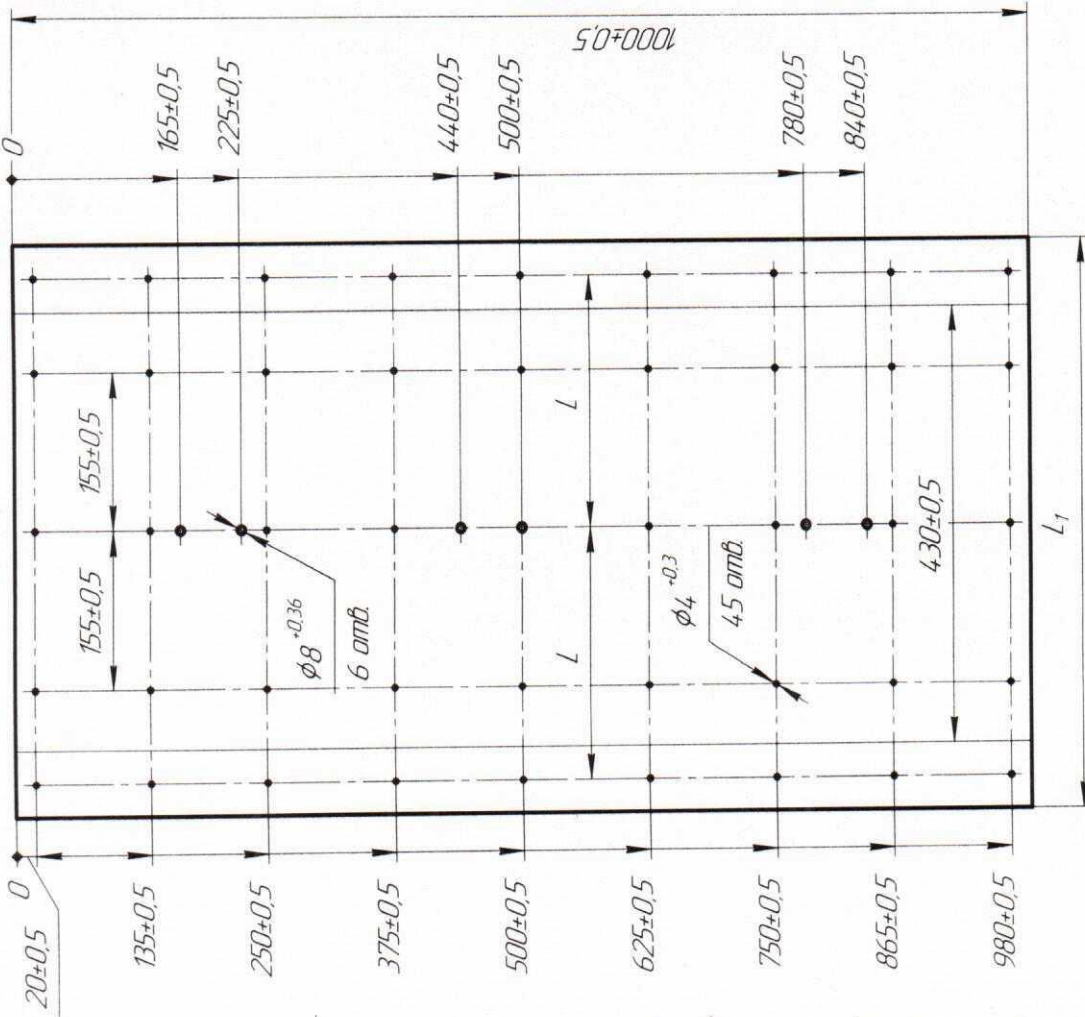
Обозначение	L, мм	L ₁ , мм	S, мм	R, мм	Масса, кг
8СП-1150.03.002	247,5	561	2	55	8,55
-01	246	554	0,4	48	1,73
-02	244,5	548	0,4	42,6	1,71
-03	243	542	0,4	37,2	1,69
-04	236,5	516	0,4	31,8	1,61
-05	234,7	509	0,4	26,4	1,59
-06	228,3	483	0,4	21	1,5
-07	226,7	477	0,4	15,6	1,49

1шт
1шт
1шт
1шт
1шт
1шт
1шт
1шт

Изм/Лист		№ докум		Дата	
Разработ	Провер	Разработ	Провер		
Техникул	Инженер				
Начальн	Фабрикан				
Упр					
8СП-1150.03.004			Лист		
Масса			Масса		
Листов			Листов		
15			1		
М-МП ТУ 14-22-157-2002			АО "Полема"		

Изд. № подл.	Изд. № дора.	Изд. № дора.	Изд. № дора.	Изд. № дора.	Изд. № дора.
Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата
Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата	Лист и дата

8СП-1150.03.003



Обозначение	L, мм	L ₁ , мм	S, мм	R, мм	Масса, кг	
8СП-1150.03.003	247,5	561	2	55	8,55	лист
-01	246	554	0,4	48	1,73	лист
-02	244,5	548	0,4	42,6	1,71	лист
-03	243	542	0,4	37,2	1,69	лист
-04	236,5	516	0,4	31,8	1,61	лист
-05	234,7	509	0,4	26,4	1,59	лист
-06	228,3	483	0,4	21	1,5	лист
-07	226,7	477	0,4	15,6	1,49	лист

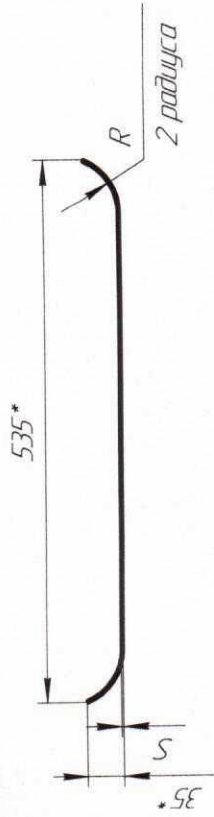
8СП-1150.03.003

Лист

Изм. лист	№ докум. Рук.чер.	Лист	Масса	Масштаб
			8,77	15
Разработ.	Провер.	Лист	Листов	1
Инженер.				
Инженер-техн.	Инженер.	Лист	Листов	1
Провер.				
АО "Полема"				
М-МП ТУ 14-2-2-154-2002				

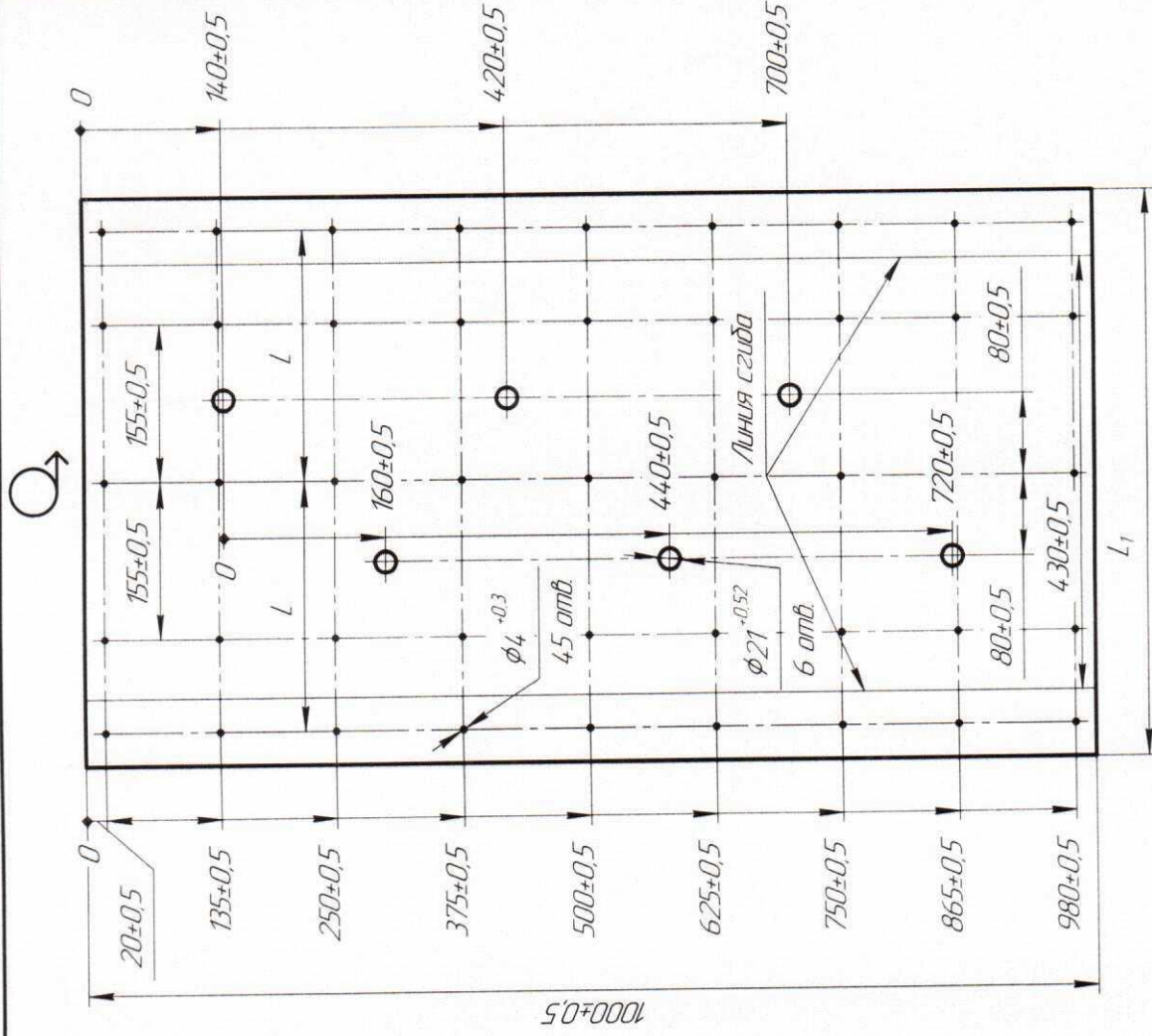
*Размеры для справок

8СП-1150.03.002



Обозначение	L, мм	L ₁ , мм	S, мм	R, мм	Масса, кг
8СП-1150.03.002	247,5	561	2	55	8,55
-01	246	554	0,4	48	173
-02	244,5	548	0,4	42,6	171
-03	243	542	0,4	37,2	169
-04	236,5	516	0,4	31,8	161
-05	234,7	509	0,4	26,4	159
-06	228,3	483	0,4	21	15
-07	226,7	477	0,4	15,6	149

лист
лист
лист
лист
лист
лист
лист
лист



Изм.		№ докум.	Подп.	Дата
Лист	Разработ	Руковод	Фурман	
Лист	Проб	Исполн	Исполн	
Лист	Исполн	Читб	Фурман	
Лист		М-МП ТУ 14-22-157-2002		
Лист		АО "Полема"		
Масса		8,74		
Максимум		15		
8СП-1150.03.002				

*Размеры для справок.