

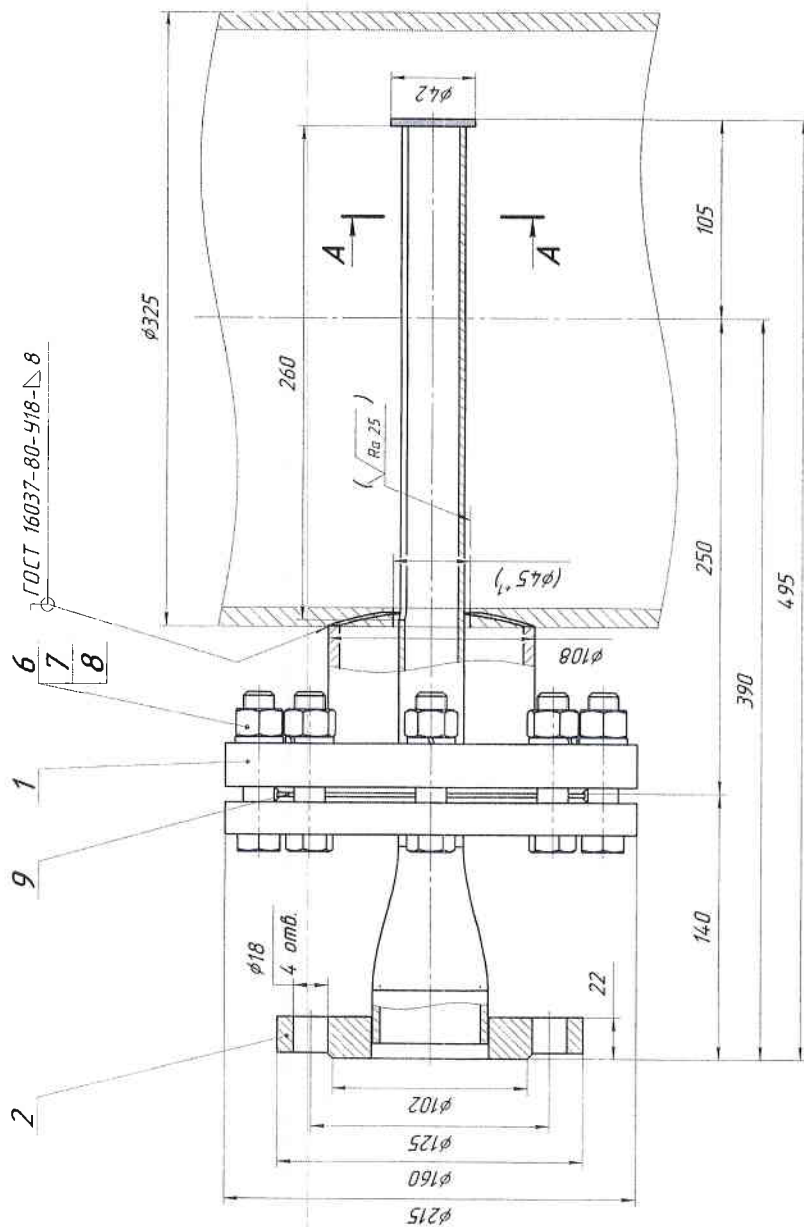
[illegible]

Копировал

Формат А4

29.24.12.98.00.00.000 (СБ)

Направление
потoka



A-A(1:1)

- 1 Материал изделия – сталь 12Х18Н10Т (для справки).
- 2 Размеры для справок.
- 3 Параметры обрабатываемой поверхности в скобках выполняются при монтаже.
- 4 Допуск соосности корпуса поз.1 и отв. $\phi 45$ не более 2 мм.

29.24.12.98.00.00.000 (СБ)				Лист	Масштаб	1:2
Продолжение шпелевой				Лист	Масштаб	1:2
Сборочный чертеж				Лист	Масштаб	1:2
040 Белгортхимпром				Лист	Масштаб	1:2

Формат А2

Справ. №	Перв. примен.

Подп. и дата	Инв. № докл.

Взам. инв. №	Подп. и дата

Инв. № подл.	Подп. и дата

29.24.12.98.01.00.000 СБ

ГОСТ 16037-80-45

1

1 Точность сварной конструкции: РЗ по ГОСТ 30021-93.

2 *Размеры исполнительные, остальные для справок.

3 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: ±IT14/2.

29.24.12.98.01.00.000 СБ								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<div style="font-size: 1.2em;">Корпус</div> <div style="font-size: 1.2em;">Сборочный чертеж</div>	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Король	Сергеев	02.19	02.19		6	1:2	
Проб.	Сергеев	02.19	02.19	02.19		Лист	Листов	1
Т.контр.	Руткевич	02.19	02.19	02.19		ОАО Белгорхимпром		

Копировал
Формат А4

Справ. №

Перв. примен.

29.24.12.98.01.00.001

$\sqrt{Ra\ 25\ (\sqrt{1})}$

1 *Размеры для справок.

2 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14; h14; ±IT14/2.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">Патрубок</div> <div style="margin-top: 10px;">Труба 108х6,0-12х18Н10Т ГОСТ 9941-81</div>	Лист	Масса	Масштаб
134444	14.02.18						1,2	1:1
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.	Король			02.19				
Пров.	Сергеев			02.19				
Т.контр.								
Н.контр.	Руткевич			02.19		Лист	Листов	1
Утв.						ОАО Белгорхимпром		

Копировал

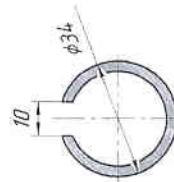
Формат A4

Инд. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №		Инд. № докл.		Подп. и дата		Справ. №		Перв. примен.	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Формат	Зона	Поз.	Обозначение
29.24.12.98.02.00.000													
Документация													
А2										29.24.12.98.02.00.000 СБ			
Сборочный чертеж													
Детали													
А4										1 29.24.12.97.02.00.004			
Фланец										1			
А4										2 29.24.12.98.02.00.001			
Приемник										1			
Б4										3 29.24.12.98.02.00.002			
Патрубок										1 0,2 кг			
Труба 60,3х3,9-12Х18Н10Т													
ГОСТ 9941-81													
L=28 h14													
Б4										4 29.24.12.98.02.00.003			
Заглушка										1 0,05 кг			
4,0 ГОСТ 19903-74													
Лист 12Х18Н10Т ГОСТ 7350-77													
φ42 h14													
Стандартные изделия													
8										Фланец 50-16-01-2-В-12Х18Н10Т-III			
ГОСТ 33259-2015										1 2,6 кг			
9										Переход К-1-60,3х4-33,7х3,2-12Х18Н10Т			
ГОСТ 17378-2001										1 0,4 кг			
Изм. Лист										№ докум.			
Разраб. Король										Подп. 02.19			
Пров. Сергеев										Подп. 02.19			
Н.контр. Руткевич										Подп. 02.19			
Утв.													
Прободоотборник										ОАО "Белгорхимпром"			

Копировал

Формат А4

A-A



1 Точность сварной конструкции: РЗ по ГОСТ 30021-93.
2 *Размеры исполнительные, остальные для справок.
3 Общие допуски по ГОСТ 30893-1: ±IT14/2.

[illegible]

King's College

Pradman A2

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

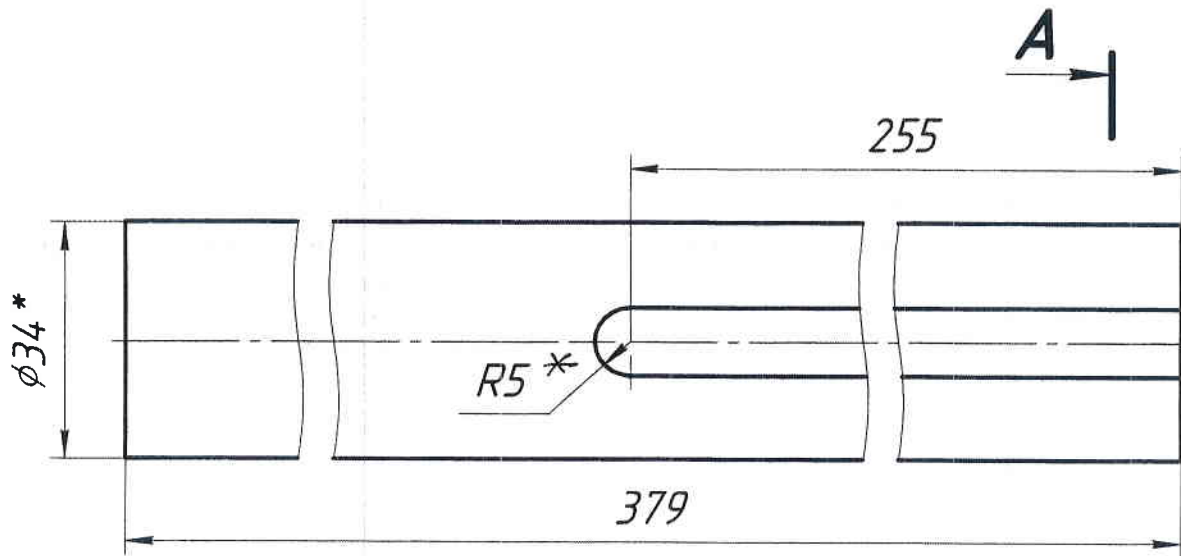
Инв. № дубл.

Взам. инв. №

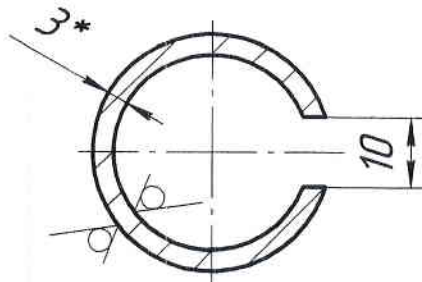
Подп. и дата

Инв. № подл.

29.24.12.98.02.00.001

 $\sqrt{Ra\ 25\ (\checkmark)}$ 

A-A



1 *Размеры для справок.

2 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14; h14; $\pm IT14/2$.

29.24.12.98.02.00.001

Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Король	А.И.И.	02.19
Пров.	Сергеев	С.В.	02.19
Т.контр.			
Н.контр.	Руткевич	В.В.	02.19
Утв.			

Приемник

Труба 34x3,0-12X18H10T ГОСТ 9941-81

Лист	Масса	Масштаб
1	0,8	1:1
Лист	Листов	1

ОАО Белгорхимпром

Копировал

Формат А4