

Лист примен

Станд №

Подп и дата

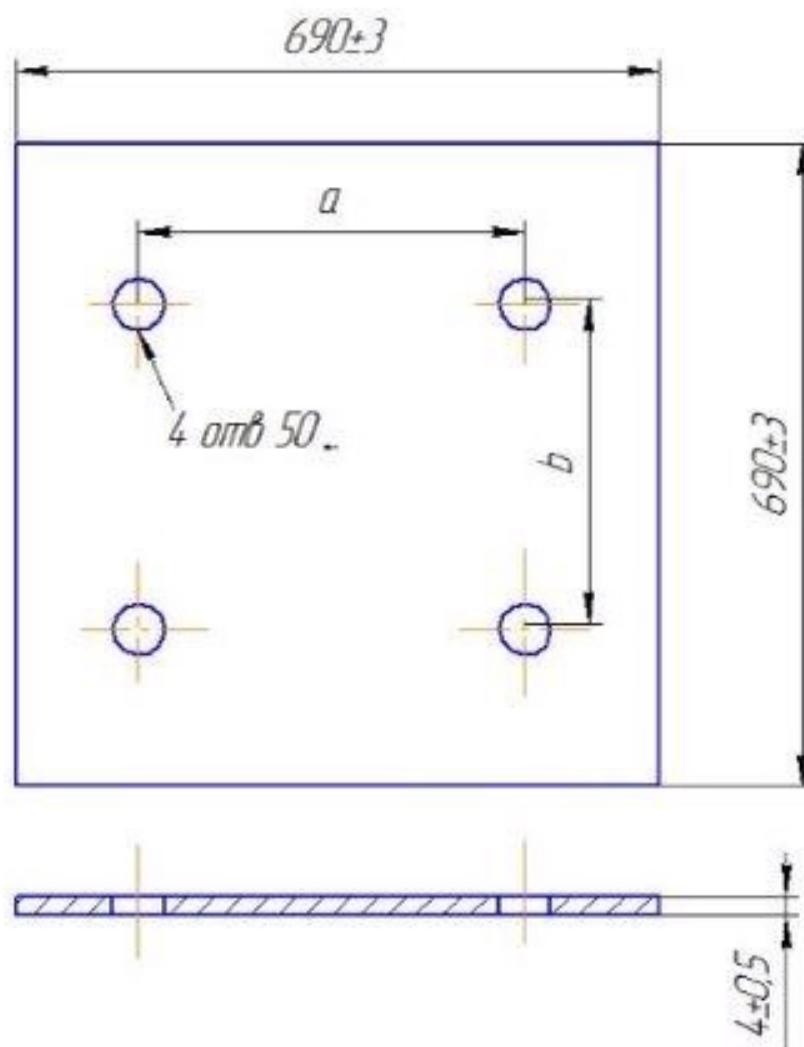
Изм №

Взам. изд. №

Подп и дата

Изм. №

Изд. №



	Размеры, мм	
Обозначение	a	b
1 4182u-2-300.03	500	400
2 4182-3-300.03	500	300

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Разраб.		Парашов		
Пров.				
Т.контр.				
И.контр.				
Утв.		Нечасов		

Пластина изолирующая

Полиэтилен НД 273

Копирован

Лит.	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1

ООО "Транс-Пласт"

Формат А4

ЭНМ.30.05.103

Лист примен

Лист №

Лист и дата

Лист №

Лист №

Лист и дата

Лист №

$B \pm 2$

$\phi A \pm 1$

$2 \pm 0,5$

$5 \pm 1$

R5

$C \pm 1$

Обозначение  
чертежа

A, мм

B, мм

C, мм

ЭНМ 30.05.103

73

72

83

ЭНМ 30.05.103-01

62

66

72

ЭНМ.30.05.103

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Разраб. Паромов С.В.

Пров.

Т.контр.

Н.контр.

Утв.

Нечелов Д.В.

Колпачок

Полиэтилен 273

Копирован

Лист Масса Масштаб

Лист Листов 1

ООО "Транс-Пласт"

Формат А4

Лист примен

Стр. №

Подп. и дата

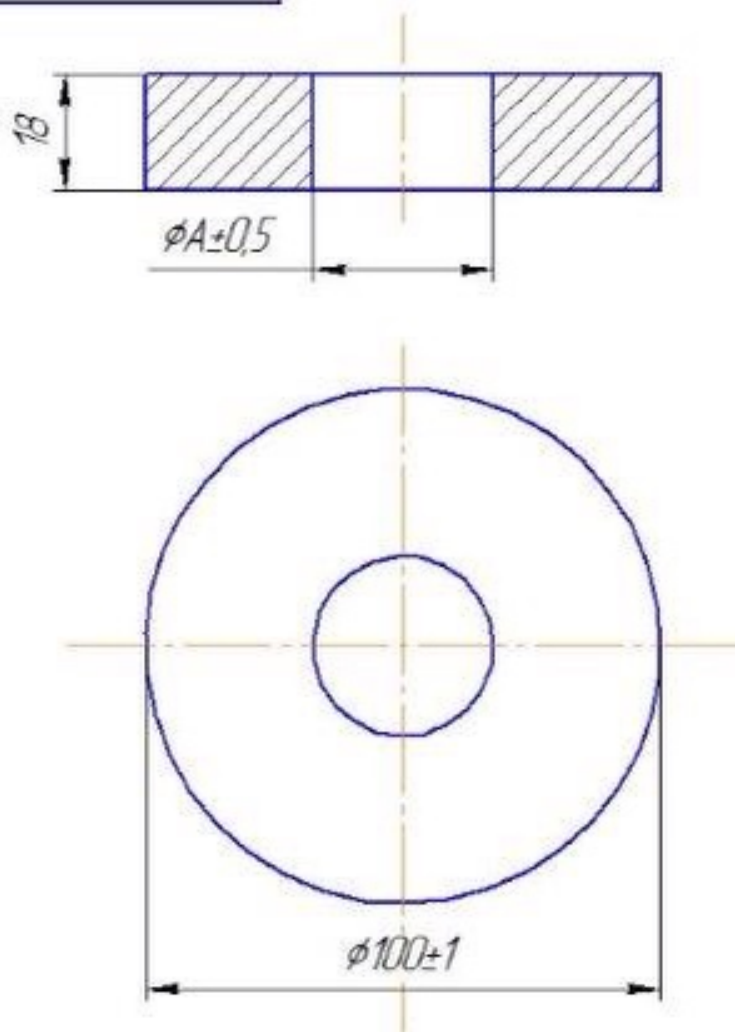
Изм. №

Взам. №

Подп. и дата

Изм. №

ЭНМ.30.05.101



Обозначение Чертежа	A, мм
ЭНМ 30.05.101	43
ЭНМ 30.05.101-01	37

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Параллель		8.12.21
Проб.				
Т.контр.				
И.контр.				
Утв.		Нечасов		

ЭНМ.30.05.101

Втулка  
изолирующая нижняя

Полиамид ПА-6 СВ30

Лит.	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1

ООО "Транс-Пласт"

Копирован

Формат А4

Лист примен

Станд №

Подп и дата

Взам. инв. №

Инв. № инв

Подп и дата

Инв. № инв

ЭНМ 30.05.102

Обозначение Чертежа	A, мм	B, мм
ЭНМ 30.05.102	52	43
ЭНМ 30.05.102-01	46	37

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Паронид		8.12.21
Проб.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.		Нечасов		

ЭНМ 30.05.102

Втулка  
изолирующая верхняя

Полиамид ПА-6 СВ 30

Копирован

Лист	Масса	Масштаб
		1:1
Лист	Листов	1

ООО "Транс-Пласт"

Формат А4