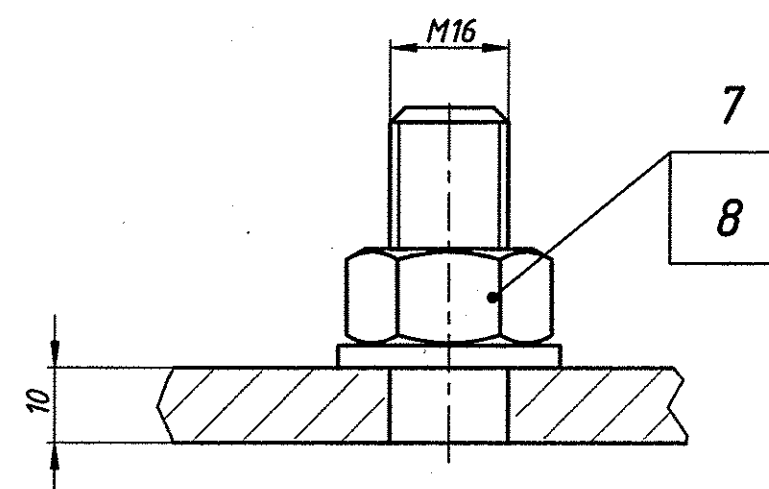
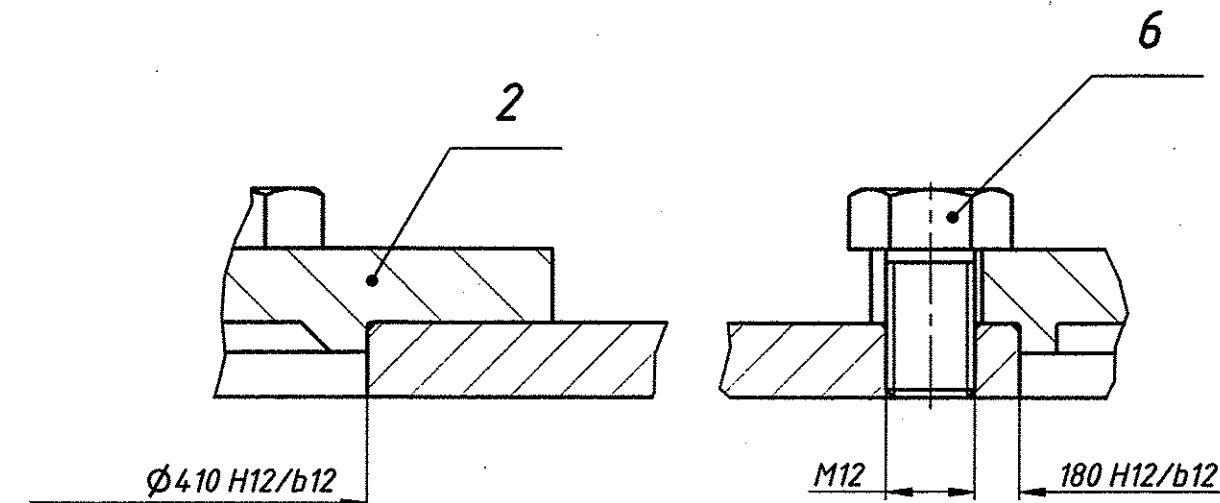


А-А (1:1)

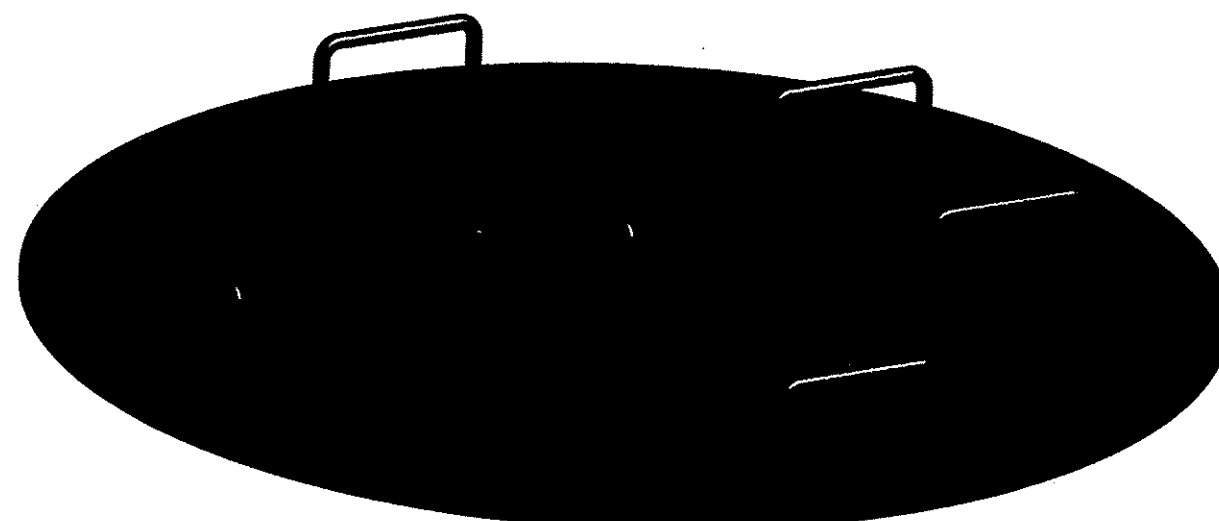


Б-Б (1:1)



- 1 Изготовление и приемку изделия производить по ОСТ 95 227-92.
 2 Чертеж выполнен согласно данным письма филиала ОАО "Концерн Росэнергоатом" "Смоленская атомная станция" от 01.09.2010 г. исх. № 26-14/3855.
 3 Шрифт 5-ПрЗ ГОСТ 26.008-85.
 4 Детали поз.1 и 2 при монтаже на объекте установить на герметик ВГО-1 ТУ 38.303-04-04-90.
 5 Для крышки поз.3 уточнить толщину, форму, наличие и расположение уплотнения по существующей крышке бака.
 6 Крышка А.36.689.950 предназначена для бака помещения 17; крышка А.36.689.950-01 предназначена для бака помещения 23; крышки А.36.689.950-02 предназначены для баков помещений 19,25; крышки А.36.689.950-03 предназначены для баков помещений 101,102,104,105; крышка А.36.689.950-04 предназначена для бака помещения 106.
 7 Размеры для справок.

Крышка в аксонометрии



Обозначение	D	D1	D2	n	α°	Масса, кг
А.36.689.950	940 _{-2,3}	880±2	14 ^{+0,36}	6	30	67
-01	940 _{-2,3}	880±2	12 ^{+0,36}	8	25	67
-02	965 _{-2,3}	895±2	12 ^{+0,36}	8	25	68
-03	975 _{-2,3}	920±2	20 ^{+0,43}	12	45	70
-04	980 _{-2,3}	900±2	20 ^{+0,43}	8	25	72

А.36.689.950 СБ				Лит.	Масса	Масштаб
Крышка				И	См.табл	1:5
Сборочный чертеж				Лист	Листов	1
ОАО "СвердНИИхиммаш"				91		
Копировал				Формат А2		

Справ. №

Инв. № подл. 14509689 СБ-14.09.11