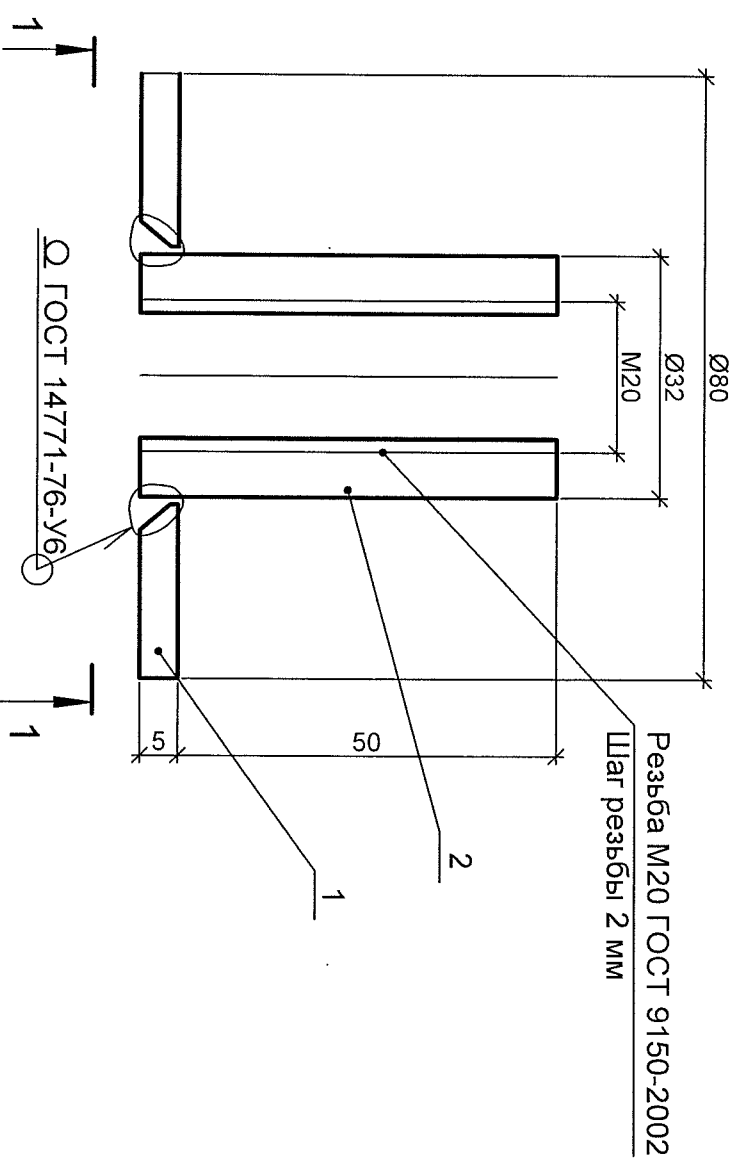
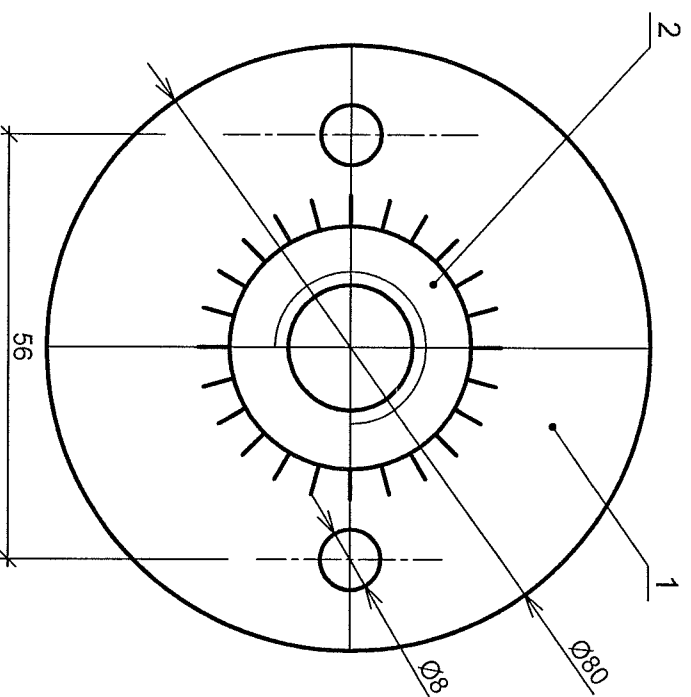


ИЗДАНИЕ ЗАКЛАДНОЕ ТАЗ02-1



15

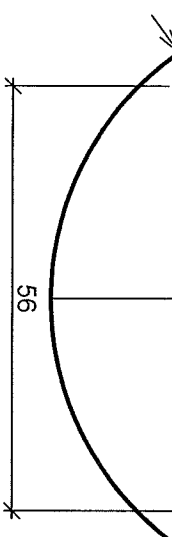


ВЕДОМОСТЬ ДЕТАЛЕЙ


Поз.	Эскиз
1	

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ, КТ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
20/00000	Вз. 15.12.2016	



1



ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ, КГ

Марка элемента		Изделия закладные						Общий расход
		Прокат марки						
		B20 ГОСТ 8733-74		20 ГОСТ 1050-88		Всего		
ГОСТ 8734-75		ГОСТ 19903-74				Наплавленный металл		
Труба Ø32x8	-	Итого	t 5	-	Итого			
0.26	-	0.26	0.2	-	0.2	0.46	0.01	0.47

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКЛАДНОГО ИЗДЕЛИЯ ТА302-1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примеч.
		<u>Детали</u>			
1*		15 ГОСТ 19903-74 Ø80	1	0.20	
2		Труба Ø32x8 ГОСТ 8734-75 Б20 ГОСТ 8733-74 L=55	1	0.26	

* Показ. 1 - смотрите "Ведомость Деталей"

1 Изготовление, контроль качества, приемку и монтаж закладных

деталей в проектное положение в соответствии с требованиями документа КUR-ТТ-САА0002 "Бетонные и железобетонные конструкции.

Технические требования" и СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции".

2 Контроль всех сварных соединений выполнять в соответствии с требованиями КИР-ТТ-САА0002 в объеме:

- внешний осмотр - 100%.

3 Антикоррозионную защиту выполнить термодиффузионным цинковым покрытием толщиной 20 мкм по ГОСТ 9.316-2006 с последующим пассивированием. Перед покраской лицевую поверхность пластины и торцы подготовить механическим способом до степени 1 по ГОСТ 9.402-2004. После окончания монтажа конструкций шпильки и гайки окрасить в соответствии с требованиями КUR-TT-САА0002.

KUR.0120.20UKC.0.KZ.LC0148/101.1

С01	-	-	-	-
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подп.
Н. контр.	Грунтлина	<i>СВМ</i>	15.12	
Пров. вед. инж.	Широкова	<i>ШШШ</i>	15.12	
Вед. инж.	Губарькова	<i>ГГГ</i>	15.12	

КУРСКАЯ АЭС-2 ЭНЕРГООБЛОКИ № 1 И 2

Вспомогательное реакторное здание (20УКС).

Конструкции железобетонные с отм. -0,050

до низа перекрытия на отм. +4,750. Контурные

стены вдоль осей 5, А, Д. Армирование

Стадия

Лист

Листов

Р

1

1

АО

Атомэнергoproект

Москва 2016

КУР.0120.20УКС.0.КЗ.ЛС0148-СТВ00100

Издание закладное ТА 302-1