



Таблица 1

Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Документация		
	1010.232.01.201ТЧ	Теоретический чертеж		
		Детали		
1		Лист s4 Ст3сп5-св	2	0,5 кг
2		Швеллер 16У Ст3сп5-св	2	82,4 кг

- * Размеры для справок
- Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002: $\pm T16/2$.
- Настоящий чертеж является исходными данными для разработки рабочей документации. Масса указана ориентировочно, без учета наплавленного металла.
- Веса деталей уточняются при разработке рабочих чертежей.
- Сварные швы выполнить по ГОСТ 14771-76, допускается по ГОСТ 5264-80. Контроль сварных швов визуальный и измерительный.
- Маркировать обозначение чертежа 1010.232.01.201 по инструкции завода-изготовителя.
- Технические требования по ОСТ 108.030.30-79.

					1010.232.01.201ТЧ					
Изм.	Лист	№докум.	Подп.	Дата	Балка Б1 Теоретический чертеж			Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Ситникова	Ситникова	08.17	И					165,8	1:4
Пров.	Задаонов	Задаонов	08.17							
Т. контр.	Чеботов	Чеботов	08.17							
Рук.	Задаонов	Задаонов	08.17							
Н. контр.	Жигалов	Жигалов	08.17		Топарская ГРЭС, ст. №10 Котел Е-220-9,8-540КТ (ПК-10п-2)			Лист	Листов 1	
Утв.	Потийко	Потийко	08.17					ПАО "ЗиО-Подольск"		