



Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		<u>Документация</u>		
	1010.232.01.155ТЧ	Теоретический чертёж		
		<u>Детали</u>		
1		Ушко $\phi 12$ Ст3	8	0,12 кг
2		Подрушка 200х428 s8 Ст3	1	5,38 кг
3		Основание верхнее s12 Ст3	2	2,17 кг
4		Основание нижнее s12 Ст3	2	1,88 кг
5		Тяга резьбовая $\phi 12$ Ст3	8	0,35 кг
6		Траверса s8 Ст3	4	0,19 кг
7		Проушина s8 Ст3	4	0,1 кг
8		Уголок 63х63х6 L=100 Ст3	2	0,57 кг
9		Тяга $\phi 12$ L=205 Ст3	4	0,18 кг
10		Швеллер 12П L=2000 Ст3	1	26,6 кг
11		Швеллер 12П L=1200 Ст3	1	16 кг
		<u>Стандартные изделия</u>		
12		Гайка шестигранная нормальная		
		ГОСТ ISO 4032-M2-8	16	0,0154 кг
13		Пружина 02 OCT 24.125.109-01	2	3,2 кг

[illegible]