
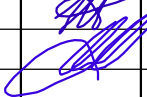



Спецификация элементов

Марка	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед. кг.	Примечание
025		025	3	22,3	
1	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=1600мм	1	5,33	С235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=1150мм	2	3,83	С235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=980мм	1	0,87	С235
4	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=580мм	1	0,52	С235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	2	0,47	С235
6	ГОСТ 19903-74*	Лист 4x140, L=1600мм	1	7,03	С245
026		026	9	16,9	С235
1	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=990мм	1	3,3	С235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=1150мм	2	3,83	С235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=930мм	1	0,83	С235
4	ГОСТ 19903-74*	Лист 4x140, L=950мм	1	4,18	С235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	2	0,47	С245
027		027	6	11,7	
1	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=390мм	1	1,3	С235
2	ГОСТ 10704-91	Труба 48x3, L=1150мм	2	3,83	С235
3	ГОСТ 10704-91	Труба 20x2, L=330мм	1	0,29	С235
4	ГОСТ 19903-74*	Лист 4x140, L=350мм	1	1,54	С235
5	ГОСТ 19903-74*	Лист 6x100, L=100мм	2	0,47	С245

1. Общие данные см. лист 1.
2. Все швы катетом 5мм, кроме оговоренных. Сварку выполнять электродами типа Э42 по ГОСТ 9467-75*.
3. Маркировку производить с внешней стороны.
4. Все конструкции подлежат нанесению оцинкованного покрытия.
5. Изготовление и монтаж металлоконструкций производить в соответствии с указаниями и требованиями

ГОСТ 23118-99* и СП 53-101-98.					2502.0015 КМД			
					Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-800 филиала "Березовская ГРЭС" ОАО "Э.ОН Россия"			
Изм	Лист	N докум	Подп	Дата	Организация доступа с отм. +20,000 на отм. +14,575 в осях 17-19 по ряду Г. (по ТР БР ГРП-415)	Стадия	Лист	Листов
Разраб		Кардышев		02.2015		КМД	11	13
Утв		Николаев		02.2015				
Т.контр					Марки 021, 022, 023, 024	 Филиал "Э.ОН Инжиниринг" ОАО "Э.ОН Россия"		
Н.контр								