



Поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ НА Д										ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА		
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
1	Хруг 30 ГОСТ 2590-71*													
	ВСТЗ ст2 ГОСТ 535-88													
	z = 9220, 51,2 кг	1												
	z = 7940, 44,1 кг		1											
	z = 7260, 40,3 кг			1										
1	Хруг 35 ГОСТ 2590-71*													
	ВСТЗ ст2 ГОСТ 535-88													
	z = 9220, 73,7 кг							1						
	z = 7940, 63,4 кг								1					
	z = 7260, 58,0 кг									1				
1	z = 2200, 12,2 кг											1		
	z = 1800, 10,0 кг									1				
1	ГАЙКА М30-6Н.8 ГОСТ 5915-70*	4	4	4	4	4								
	ВСТЗ ст2 ГОСТ 535-88 0,2 кг													
1	ГАЙКА М36-6Н.8 ГОСТ 5915-70*								4	4	4	4	4	
	ВСТЗ ст2 ГОСТ 535-88 0,4 кг													
1	ШАЙБА 30.01 ГОСТ 11374-78*	2	2	2	2	2								
	ВСТЗ ст6 ГОСТ 535-88 0,05 кг													
1	ШАЙБА 36.01 ГОСТ 11374-78*								2	2	2	2	2	
	ВСТЗ ст6 ГОСТ 535-88 0,09 кг													
МАССА, кг		52,1	45,0	41,2	13,1	10,9	75,5	65,2	59,3	19,4	16,2			

У-ОБРАЗНЫЙ БОЛТ	А-19	А-20	А-21	А-22	А-23	А-24	А-25	А-26	А-27	А-28
	d	30				36				
M	М30				М36					
z	25				32					
L	4600	3960	3460	1090	890	4600	3960	3460	1090	890
L _н	Гор. 11,50, ГОСТ 9.307-85									

Поз. 1 гнуть в горячем состоянии.

3.407.9 - 158.1 - 0028		СТАВЛЯ		Авт	Авт
У-ОБРАЗНЫЙ БОЛТ		Р	И	Е	
А-19 А-31		«ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ» Центр-Бюро по проектированию ВНИИЭС			