

Поз. Item	Обозначение Mark	Наименование Description	Кол. Q-ty	Масса 1 шт. (кг) Weight of 1 piece (kg)	Наименова- ние и марка материала Material grade and description	Примеч. Remark
1		Балка L=5960				
		Beam	1	490	09Г2С-12	
2		Балка L=5660				
		Beam	2	465	09Г2С-12	
3		Балка L=4560				
		Beam	2	375	09Г2С-12	
4		Опорная решетка				
		Support grid	1	2800	09Г2С-12	
5		Обечайка L=1300				
		Shell	1	3860	09Г2С-12	
6		Обечайка L=3100				
		Shell	1	6436	09Г2С-12	
7		Обечайка L=500				
		Shell	1	1485	09Г2С-12	
8		Обечайка L=400				
		Shell	1	110	09Г2С-12	
9		Обечайка L=150				
		Shell	1	37,4	09Г2С-12	
10		Днище коническое				
		Cone bottom	1	1108	09Г2С-12	
11		Днище коническое				
		Cone bottom	1	2771	09Г2С-12	
12		Днище коническое				
		Cone bottom	1	3954	09Г2С-12	
13		Ушко				
		Strap	1	0,1	12ХМ	
15		Пластина				
		Plate	6	14	09Г2С-12	
16		Пластина				
		Plate	4	16	09Г2С-12	

Инв. N подл. Orig. inv. No.	36
Взам. инв. N Repl. inv. No.	
Инв. N арх. Copy inv. No.	
Подпись и дата Sign. and date	36.10.16

1	Зам. Repl.	1211-16	26.10.16
Изм. REV.	Лист Sheet	N док. Doc. No.	Подп. Sign.

16017-43/6-K03.001B0

Sheet Лист
3







Поз. Item	Обозначение Mark	Наименование Description	Кол. Q-ty	Масса 1 шт. (кг) Weight of 1 piece (kg)	Наименова- ние и марка материала Material grade and description	Примеч. Remark
49		Фланец 1-600-1-09Г2С				
		Flange				
		ГОСТ 28759.3-90	2	38,4		
50		Цапфа 4-1-25-2800 09Г2С				
		Pin				
		ГОСТ 13716-73	2	14		
51		Прокладка СНП В-3-639-1,0-4,5				
		Gasket				
		ОСТ 26.260.454-99	2	-		
55		Болт М20-6gx30.25Х1МФ				
		Bolt				
		ГОСТ 7798-70	10	0,144		
56		Гайка М20-6Н.30ХМА				
		Nuts				
		ГОСТ 5916-70	10	0,071		
		Шпильки ОСТ 26-2040-96				
		Studs				
57		2-1-М16-8gx80.25Х1МФ	12	0,110		
58		2-1-М20-8gx140.25Х1МФ	56	0,239		

Подпись и дата Sign. and date	Инв. N арбл. Copy inv. No	Взам. инв. N Repl. inv. No	Подпись и дата Sign. and date	Инв. N подл. Orig. inv. No
			26.10.16	36

1	Зам. Repl.	1211-16	26.10.16
Изм. REV.	Лист Sheet	N док. Doc. No.	Погн. Sign.

16017-43/6-K03.001B0

Sheet  
Лист  
6



