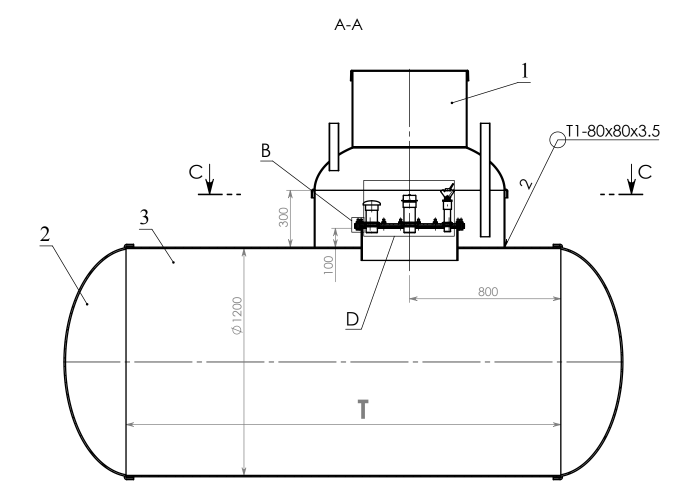
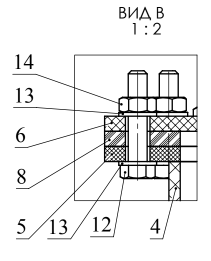


ПО3	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Материал	Macca	К-ВО				
1	КТ ЕТ 121-12-СБ		27.9	1				
2	Крышка1 СП2 1200х8.3	Стеклопластик_2	25.1	2				
3	Труба1 СП2 1200х7.2х2300	Стеклопластик_2	4.64	1				
4	Труба1 СП2 500х6	Стеклопластик_2	2.4	1				
5	Фланец СП2 DN500	Стеклопластик_2	0.8	1				
6	Крышка2 СП2 DN500	Стеклопластик_2	3.0	1				
7	Заборное устройство MiniFlex3	Латунь	0.54	1				
8	Прокладка бензомаслостойкая DN500x5	Резина	0.5	1				
9	Грибок вентиляционный 2 дюйма	0.20	1					
10	Крышка заливной горловины 2-2 дюйма	St Zn	0.51	1				
11	Сгон латунь G2	Латунь	0.31	2				
12	Болт AISI304 DIN933 M10x50	AISI 304	0.07	18				
13	Шайба AISI304 DIN125 M10	AISI 304	0.0	36				
14	Гайка AISI304 DIN934 M10	AISI 304		18				
15	Контргайка латунь G2 Латунь							
16	Сгон латунь G1							
17	Контргайка латунь G1 Латунь							
18	Муфта латунь G1 Латунь							
19	Комплекты							
19	Сигнализатор уровня топлива		0.3	1				
	ET 101	1		1				

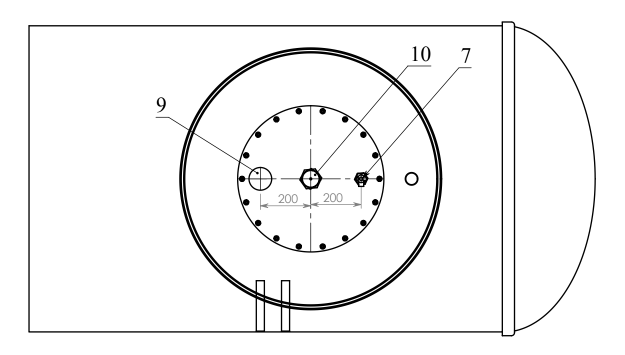
					ET 121				
						Лит.	1	Масса	Масштаб
		№ докум.	Подпись	Дата					
Раз	раб.			19.06.2009	Емкость топливная		1	194.6	1:25
Про	OB.								
Т. кс	онтр.					Лист	1	Лист	ов 5
Чер		akkuzin		01.10.2009					- "
Н. к	онтр.) "Флот	генк" :NK.RU
7	/тв.			01.10.2009		VV	V V V V	.FLOTE	UN.KU



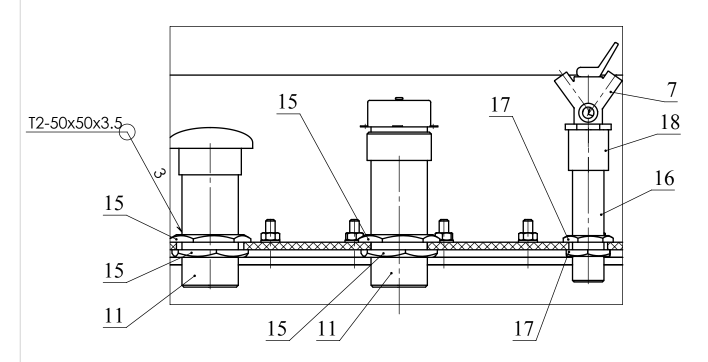


Исполнение	Объем емкости, куб.м	T		
ET2 121	2	1400		
ET3 121	3	2250		

					ET 121							
							۱ит		٨	Ласса	Масш	таб
		№ докум.	Подпись	Дата								
Раз	раб.			19.06.2009	Емкость топливная				194.6		1:20	
Прс)В.											
Т. кс	энтр.					Λи	CT		2	Лист	ОВ	5
Чер	ТИЛ	akkuzin		01.10.2009				~ ·	_	11-4-		
Н. к	онтр.						3AO "Флотенк WWW.FLOTENK.					
У	/тв.			01.10.2009			۷۷	٧٧	٧٧.	FLOTE	ואר.אנ	J



ВИД D 1:4



				ET 121			
					Лит.	Масса	Масштаб
	№ докум.	Подпись	Дата				
Разраб.			19.06.2009	Емкость топливная		194.6	1:15
Пров.							
Т. контр.					ЛИСТ	3 Лист	ов 5
Чертил	akkuzin		01.10.2009				
Н. контр.				ЗАО "Флотен WWW.FLOTENK			
Утв.			01.10.2009			VVV.FLOTE	UN.AVI



ЗАО "ФЛОТЕНК" 196128, Санкт-Петербург, Кузнецовская ул., 10 тел. (812) 329-98-78

Наименование:	ЕМКОСТЬ ТО	опливная
Объем, л:		Производительность, л/с:
Масса изделия, кг: _		Дата изготовления:
№ заказа:	№ изделия:	

