



- Inflatable tube compartments: V1, V2, V3, V4, V5.
 $V1=0,37\text{m}^3$
 $V2=V3=V4=V5=0,40\text{m}^3$
 Buoyancy chambers volume 1,97 m³
- Inside compartment: A, B, C, D, E.

12520.00.G			
Rigid Inflatable Boat			
M320			
General View			
№	Имя	Дата	Подпись
1	Смирнов	12.2014	
2	Козлов	12.2014	
3	Смирнов	12.2014	
4	Смирнов	12.2014	
5	Смирнов	12.2014	
6	Смирнов	12.2014	
7	Смирнов	12.2014	
8	Смирнов	12.2014	
9	Смирнов	12.2014	
10	Смирнов	12.2014	
11	Смирнов	12.2014	
12	Смирнов	12.2014	
13	Смирнов	12.2014	
14	Смирнов	12.2014	
15	Смирнов	12.2014	
16	Смирнов	12.2014	
17	Смирнов	12.2014	
18	Смирнов	12.2014	
19	Смирнов	12.2014	
20	Смирнов	12.2014	
21	Смирнов	12.2014	
22	Смирнов	12.2014	
23	Смирнов	12.2014	
24	Смирнов	12.2014	
25	Смирнов	12.2014	
26	Смирнов	12.2014	
27	Смирнов	12.2014	
28	Смирнов	12.2014	
29	Смирнов	12.2014	
30	Смирнов	12.2014	
31	Смирнов	12.2014	
32	Смирнов	12.2014	
33	Смирнов	12.2014	
34	Смирнов	12.2014	
35	Смирнов	12.2014	
36	Смирнов	12.2014	
37	Смирнов	12.2014	
38	Смирнов	12.2014	
39	Смирнов	12.2014	
40	Смирнов	12.2014	
41	Смирнов	12.2014	
42	Смирнов	12.2014	
43	Смирнов	12.2014	
44	Смирнов	12.2014	
45	Смирнов	12.2014	
46	Смирнов	12.2014	
47	Смирнов	12.2014	
48	Смирнов	12.2014	
49	Смирнов	12.2014	
50	Смирнов	12.2014	
51	Смирнов	12.2014	
52	Смирнов	12.2014	
53	Смирнов	12.2014	
54	Смирнов	12.2014	
55	Смирнов	12.2014	
56	Смирнов	12.2014	
57	Смирнов	12.2014	
58	Смирнов	12.2014	
59	Смирнов	12.2014	
60	Смирнов	12.2014	
61	Смирнов	12.2014	
62	Смирнов	12.2014	
63	Смирнов	12.2014	
64	Смирнов	12.2014	
65	Смирнов	12.2014	
66	Смирнов	12.2014	
67	Смирнов	12.2014	
68	Смирнов	12.2014	
69	Смирнов	12.2014	
70	Смирнов	12.2014	
71	Смирнов	12.2014	
72	Смирнов	12.2014	
73	Смирнов	12.2014	
74	Смирнов	12.2014	
75	Смирнов	12.2014	
76	Смирнов	12.2014	
77	Смирнов	12.2014	
78	Смирнов	12.2014	
79	Смирнов	12.2014	
80	Смирнов	12.2014	
81	Смирнов	12.2014	
82	Смирнов	12.2014	
83	Смирнов	12.2014	
84	Смирнов	12.2014	
85	Смирнов	12.2014	
86	Смирнов	12.2014	
87	Смирнов	12.2014	
88	Смирнов	12.2014	
89	Смирнов	12.2014	
90	Смирнов	12.2014	
91	Смирнов	12.2014	
92	Смирнов	12.2014	
93	Смирнов	12.2014	
94	Смирнов	12.2014	
95	Смирнов	12.2014	
96	Смирнов	12.2014	
97	Смирнов	12.2014	
98	Смирнов	12.2014	
99	Смирнов	12.2014	
100	Смирнов	12.2014	

BRIG Ltd
 Kharkov, Ukraine

Zone	Pos.	Mark	Description	Q-ty	Rem.
	1		Rigid hull	1	
	2		Inflatable tube	1	
	3		Steering console	1	
	4		Inflate valve	5	
	5		Chain drain valve (inside diameter 25mm)	2	
	6		Navigation lights	3	
	7		Bow plate	1	
	8		Lifting eye	4	
	9		Bow removable cushion	1	
				1	
	11		Fuel tank neck	1	
	12		Bilge Valve (inside diameter 15mm)	1	
	13		Drain Valve(inside diameter 25mm)	2	
	14		Fuel tank 98L with fuel level sender	1	
	15		Battery box	1	
	16		Bilge pump	1	
	17		Towing boy eye	3	
	18		HIN-code plate	1	
	19		Outlet for remote control and steering cable	2	
	20		Handle	12	
	21		Builder's plate	1	
	22		Partition	4	
	23		Fuel Hoses	—	
	24		Steering mechanisme	1	
	25		Steering wheel	1	

Lef	Quant	N° docum.	Signat.	Date	12520.00.G	Sheet
						2

Zone	Pos.	Mark	Description	Q-ty	Rem.
	26		Steering cable	1	
	27		Speedometer	1	
	28		Tachometer	1	
	29		Fuel level indicator	1	
	30		Compass	1	
	31		Stainless Steel Arc	1	
	32		Seat	2	
	33		Rear Seat	1	
	34		Hole for ventilation of the fuel tank space (inside diameter 54mm)	2	
	35		Mooring cleat	2	
			Foot pump	1	
			Repair kit with the set of glue	1	
			User's manual	1	
			Mooring line	15	metre
			Carry bag	1	
			Oars	2	
			<u>Optional equipment:</u>		
			Overd cover	1	
			Overd cover for steering console	1	

Lef	Quant	N° docum.	Signat.	Date	12520.00.G	Sheet
						3