

КОЛУМБ	A	1,0452
RUS 130	B	0,0405
Балл	5,51	MP 0,8833

Я подтверждаю, что понимаю  
ответственность, налагаемую  
правилами IOR

Подпись (фамилия)

Печать

ВЛАДЕЛЕЦ

Дата кренования 27.07.08

SG 1,000

Измерения в метрах и килограммах

Тип и стр. № Конрад-25 Р №

Конструктор Д.Петерсон

Строитель Верфь им. Д.Конрада

Вооружение Бермудский шлюп

Киль Постоянный

Винт

Установка Подвесной мотор

Всероссийская Федерация Парусного Sports

Срок действия 31.12. 2013

Выдано Техническим Комитетом ВФПС

119992 Москва, Лужнецкая наб., 8

Примечания						Даты			
						Изм. корпуса			
						Серии			
						Вооружения			
Корпус по стандарту К 25-09						Постройки			
Корпус						SGFI			
FGOK	0,556	DMTK	2,323	DK	0,000				
LBGK	6,364	SDMK	3,880	DISPK	1504				12.78
BFK	0,511	BAK	1,818	FFMK	0,890				01.00
						FAMK	0,790		
LOA	7,653	BMAX	2,757	FF	0,868	W1	5,0	PD1	0,023
FGO	0,561	B	2,629	FFI	0,858	W2	10,0	PD2	0,052
AGO	0,745	BWL	1,991	FFD	0,833	W3	15,0	PD3	0,075
LBG	6,347	BF	0,528	FMD	0,816	W4	20,0	PD4	0,095
GSDA	0,306	BFI	0,772	FBM	0,811	WD	7,545	PL	0,862
GLAI	0,000	BAI	2,022	FAI	0,812	PLM	1,724	SBMAX	4,557
GSDF	0,286	BA	1,817	FA	0,812	GSA	1,000	SPD	0,000
FD	1,042	GD	0,513	VHAI	0,801	RSA	1,000	SDM	3,880
CMD	1,109	Y	0,745	VHA	0,703	MAW1	0,0	MAW2	0,0
MD	0,988	GDFI	0,000	BHAI	0,747	MACG1	0	MACG2	0
OMD	0,781	DM	1,509	BHA	0,649	MACL	0	MACO	0
WLH1	0,650	DMT	2,323	PDT	0,000	PD	0,000	ESD	0,000
TWL1	2,384	TWL2	2,286	TWL3	2,169	TWL4	2,029	TWL5	1,862
EW	15,0	EWD	0,992	ESL	0,000	ST5	0,000	PRD	0,000
PSD	0,000	ST1	0,000	ST2	0,000	ST3	0,000	PBW	0,000
CD	0,000	WCBA	0,0	CBDA	0,000	CBLDA	0,000	PHD	0,000
DMC	0,000	WCBB	0,0	CBDB	0,000	CBLDB	0,000		
Пер. тр-к		Грот							
I	8,519	SPL	2,610	P	8,900	BL1	0,720	IC	8,519
J	2,610	SL	8,41	E	3,250	BL2	0,850	JC	2,628
LPG	3,78	SMW	4,73	BAL	0,152	BL3	1,150	PC	9,056
LPIS	0,00	HBS	0,000	BD	0,140	BL4	1,140	EC	3,250
FSP	0,040	SPS	2,000	BAS	1,240	BL5	0,000	MXSL	8,469
FJ	0,891	SFJ	0,130	HB	0,152	BLP	1,88	MXSMW	4,730
FBI	0,826	ISP	8,584	MW	0,120	MGU	1,15	MXLPG	3,902
IG	8,540	TCI	0,040	GO	0,120	MGM	2,00	MXJL	8,930

Стр.2

RUS 130

Высоты борта				RM		Винт		
FJS	0,899	DMS	1,510	RM1	24,743	PF	0,000	
FFS	0,875	PDS	0,000	RM2	21,888	PS	0,000	
FFIS	0,864	ESDS	0,000	RM3	22,763	DF	0,0000	
FFDS	0,836			RM4	23,961	EMF	0,0012	
FBIS	0,828	BBS	0,460	RM	23,339	PRDC	0,000	
FMD5	0,815	BSC	0,000	RMC	23,339	PDC	0,000	
FBMS	0,809	CFFI	0,000	TR	33,108			
FAIS	0,805	FFM	0,868	SV	-0,468			
FAS	0,804	FAM	0,812	W	78,1			
L/FS		D		DC				
FOC	0,1499	AGSL	2,487	FDIS	0,2060	DB	1,530	
AOCC	-0,1061	APSL	3,131	FDI	0,209	RD	1,509	
AOC	-0,1061	BAPSL	3,098	ICMDI	0,314	DSPL	1325	
AOCP	-0,0434	APSLC	3,131	CMDI	0,294	SLU	0,00	
AOCG	-0,1689	ACG1	-0,167	IMDI	0,245	SLE	0,00	
YCOR	0,0000	ACG2	-0,169	MDI	0,173	TPS	0,000	
FB	0,725	HGLA	1,242	IOMDI	0,085	ICMD	1,129	
FM	0,846	HGLI	1,407	OMDI	-0,034	IMD	1,060	
CCAI	0,000	BDR	1,0219	MDIA	0,1559	IOMD	0,900	
Пер.тр-к/грот -		штрафы		Бизань - штрафы		Фок - штрафы		
LP	3,942	SL	0,000	RSAY	0,000	RSAB	0,000	
RSAF	16,369	SPS	0,000	RSAC	0,000	RSAG	0,000	
SAM	11,963	HBS	0,000	YSAK	0,000	RSAC	0,000	
MSAM	6,436	HB	0,000					
RSAM	11,286	BD	0,000	HBY	0,000	HBF	0,000	
RGF	0,9434	BAS	0,000	BDY	0,000	BDF	0,000	
SATC	0,023	I/P	0,000	BADY	0,000	BADS	0,000	
RSAT	27,678	BLP	0,000	I/PY	0,000	I/PSF	0,000	
RSAL	14,672	BTNS	0,156	BLRY	0,000	BLPS	0,000	
SPIN	22,478	MG	0,000	BTNY	0,000	BTNSF	0,000	
S	5,2610							
SHR	15,2398	SCF	1,000	SCFA	1,0309	SA	0,0000	
Пределы								
BL1	0,683	BL3	1,105	BLP	1,780	MGUL	1,312	
BL2	0,813	BL4	1,105	HB	0,152	MGML	2,191	
Расч. значения				IIIA				
L	6,3032	SC	5,2610	DLF	1,0071	SCA	5,4238	
B	2,6290	DC	-0,0061	MAF	1,0000	DLFA	1,0254	
D	0,7303	FC	-0,0301	LRP	1,0000	CBFA	1,0000	
CGF	0,9612	CBF	1,0000	MR	5,7437	CGFA	0,9612	
EPF	0,9980	SMF	1,0000	R	5,5097	MRA2	5,9671	
TPF	1,0000	CSF	0,9957					
R	5,51	Лимит парусов:		стаксели:	3	спинакеы	3	
Максимальный экипаж:				вес -	380,1	кг,	количество -	5
Поправка на энерговооружённость				C	0,0213			
Меритель № 215 Ю.И. Горбатов								
				Подпись		Дата обмера 27.07.08		
Штамп мерителя						Дата расчёта 06.07.13		
TOTD - IOR 2002								

Мерительное  
свидетельство № **130.004**  
стр. 3

ОПИСЬ ОБОРУДОВАНИЯ  
ПРИ ОБМЕРЕ

Дата обмера  
**27.07.2008**

Подписи  
Владельца Мерителя

Название яхты **КОЛУМБ** Номер на парусах **130** (заполняется мерителем)

К СВЕДЕНИЮ ВЛАДЕЛЬЦА И КОМАНДЫ

С определенными исключениями правила IOR требуют, чтобы при обмере яхта имела такое же вооружение и снабжение, какое она имеет в гонке: и по количеству, и по весу, и по расположению. Действительность мерительного свидетельства зависит от правильного и точного по форме заполнения данной описи и от постоянного соблюдения соответствия яхты этой описи. Все необходимые сведения содержатся в правилах IOR: 106, 107, 108, 109 и 202.2.

Владелец должен заполнить эту опись и вместе с мерителем проверить и подписать каждый ее пункт. Пояснение любого пункта может быть сделано на рисунке, приведенном в конце описи. Если владелец не присутствует при обмере, то до выдачи мерительного свидетельства он должен подписать следующее заявление:

"В качестве своего представителя я назначаю \_\_\_\_\_  
и я знаю об обязанностях, возлагаемых на меня правилами IOR"

Владелец .....  
/подпись/ /фамилия/

Описание

Вес

Расстояние  
от штевня

Подписи  
Владельца Мерителя

1. Внутренний балласт (правило 107.2B)  
**нет**

2. Якорь (якоря), по крайней мере один находится на борту и цепи  
**Матросова 6 4,8**

3. Аккумуляторы  
**Кислотный, 60 Ач 15 2,75**

4. Инструменты  
**набор 4 3,2**

5. Двигатель (или подвесной мотор в определённом месте хранения)

Марка **Ямаха** Модель **3**

6. Цистерны (включая переносные): топливные, водяные, для хранения запасов и пр.

Предоставлено заявление владельца:

да / нет

Назначение	Тип	Ёмкость	Расстояние от штевня	Состояние при обмере
<b>Топливо</b>	<b>Пер</b>	<b>20</b>		<b>пустая</b>

7. Перечень предметов, находящихся обычно впереди мачты, но при обмере размещённых на полу каюты позади мачты

**Спас. Жилеты 5**

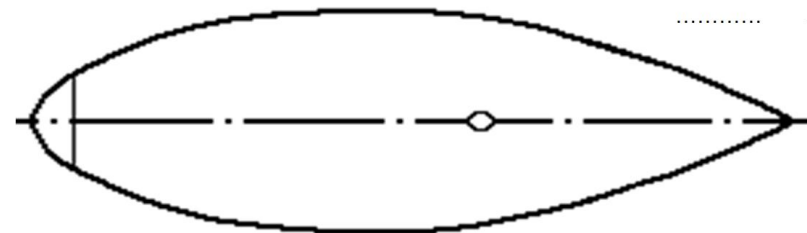
**ОБЩИЙ ВЕС 2 кг.**

8. Общий вес переносного палубного оборудования (только один комплект), находящегося при обмере на полу каюты позади мачты, согласно правилу 202.2A

**ВЕС 9 кг.**

9. Другие основные предметы и предметы, необычные по весу, количеству и расположению

Описание	Кол-во	Вес	Расстояние от штевня
----------	--------	-----	----------------------



10. Я подтверждаю, что эта опись правильно отражает размещение оборудования при обмере на плаву Меритель № **215**

Владелец (представитель):

Дата **27.07.2008**

.....  
/подпись/ /фамилия/

Печать