

**Сообщение**  
**РСУДС о положении морских буйев относительно штатного места в зоне**  
**ответственности СУДС.**

(Положение СНО)

ДАТА: **24.08.2010 г.** ВРЕМЯ: на **14:05**

№ буя	Положение относительно штатного места (пеленг-дальность).	№ буя	Положение относительно штатного места (пеленг-дальность).
-------	---	-------	---

**А. БКФ (Фарватер № 1), ККФ (Фарватер №2) через С-1, СПб МК.**

СПб ПБ	На месте	24	На месте
Буй новый осевой.	На месте	25	На месте
1	На месте	26	На месте
2	На месте	27	На месте
3	Не наблюдается	28	На месте
4	Не наблюдается	29	На месте
5	На месте	30	На месте
6	На месте	31	На месте
7	На месте	32	На месте
8	На месте	33	На месте
9	На месте	34	На месте
10	На месте	35	На месте
11	На месте	36	На месте
11А	На месте	37а	На месте
12	На месте	38б	На месте
13	350°- 33 м	37	На месте
15	На месте	38а	На месте
17	На месте	1 ПНТ	На месте
19	На месте	2 ПНТ	На месте
21	На месте	5 ПНТ	На месте
23	На месте		

**Б. Канал № 11.**

Осевой кр. бел.	На месте	4	На месте
1	На месте	5	На месте
2	На месте	6	На месте
3	На месте		

**В. Петровский канал.**

Доп.лев.ст.кр.	Отсутствует	15	На месте
1 кр.зел.кр. поворотный	186°- 29 м	16	На месте
2	На месте	17	На месте
3	На месте	18	На месте
4	На месте	19	Не наблюдается
5	На месте	20	На месте
6	На месте	21	Не наблюдается
Зел.кр.зел.(1) на Стрельну	На месте	22	Не наблюдается
7	На месте	23	Не наблюдается
8	На месте	24	Не наблюдается
Зел.кр.зел.(2) на Корабельн.	На месте	25	Не наблюдается
9	На месте	26	Не наблюдается
10	На месте	27	Не наблюдается
11	На месте	28	Не наблюдается
12	На месте	29	Не наблюдается
13	На месте	30	Не наблюдается
14	На месте		

#### Г. Подходной канал к МПТ.

1	На месте	6	Не наблюдается
2 Кр.зел.кр. поворотный	На месте	8	Не наблюдается
3	На месте	10	Не наблюдается
4	На месте	12	Не наблюдается
5	Не наблюдается		

#### Д. Корабельный канал.

1	На месте	8	На месте
2	На месте	9	На месте
3	На месте	10	На месте
4	На месте	11	На месте
5	На месте	12	На месте
6	На месте	13	На месте
7	На месте	14	На месте

#### Е. Ломоносовский канал.

1	На месте	6	На месте
2	На месте	7	На месте
3	018°- 30 м	8	На месте
4	На месте	9	310°- 40 м
5	На месте	10	328°- 45 м

#### Ж. Канал на Базу Литке (Западный).

Буй спец.назн. жел.северный	На месте	7	На месте
Буй спец.назн. жел.южный	На месте	8	На месте
1	На месте	9	На месте
2	На месте	10	На месте
3	На месте	11	На месте
4	На месте	12	Не наблюдается
5	На месте	13	На месте
5б	На месте	15	На месте
6	На месте	17	На месте

#### З. Лахтинский канал.

1	На месте	6	Не наблюдается
2	Не наблюдается	7	На месте
3	На месте	8	На месте
4	На месте	9	На месте
5	Не наблюдается	10	Не наблюдается

**И. Северный Кронштадтский фарватер, включая фарватеры 13, 16, 16а, от буев № 27 - 28 СПМК до С-2.**

1	На месте	10а	На месте
2	На месте	11	Не наблюдается
3	На месте	11а	На месте
4	На месте	12	Не наблюдается
5	На месте	12а	На месте
6	На месте	13	Не наблюдается
7	Не наблюдается	13а	Не наблюдается
7а	На месте	14	Не наблюдается
8	Не наблюдается	14а	На месте
8а	На месте	15	На месте
9	Не наблюдается	16	На месте
9а	На месте	18	На месте
10	Не наблюдается		

**К. Канал на базу Горская (три колена). Все буи сняты 05.08.10 г. в 15:00 мск. т/х Войгач.**

**Л. Фарватер на Стрельну.**

Осевой /9/	Снят	5	На месте
1	На месте	6	На месте
2	На месте	7	На месте
3	На месте	8	На месте
4	На месте		

**М. Технологический канал.**

1	Не наблюдается	7	Не наблюдается
3	Не наблюдается	8	Не наблюдается
4	Не наблюдается	10	Не наблюдается
5	Не наблюдается	11	Не наблюдается
6	Не наблюдается	12	Не наблюдается

**Примечание:** Смещение буя от штатного места менее 25 метров указывается как “на месте”.  
Максимальная погрешность определения местоположения объектов составляет 15 метров.