

**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ**

ПИСЬМО
от 27 января 2011 г. N 29/2-3-62

Управление ГИМС МЧС России в соответствии с подпунктом 7 пункта 5 Положения о государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2004 г. N 835 "Об утверждении Положения о Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий" устанавливает нормы оснащения маломерных судов, поднадзорных ГИМС МЧС России. Нормы разработаны с учетом предложений региональных центров МЧС России.

Прошу указанные нормы разместить на Интернет-сайте территориальных органов ГИМС МЧС России субъектов Российской Федерации и на стендах подразделений ГИМС МЧС России, при проведении государственного и технического надзора за маломерными судами строго руководствоваться установленными условиями и нормами.

Начальник Управления
Государственной инспекции
по маломерным судам -
Главный Государственный инспектор
по маломерным судам
В.В.СЕРЕГИН

**НОРМЫ
ОСНАЩЕНИЯ МАЛОМЕРНЫХ СУДОВ, ПОДНАДЗОРНЫХ ГИМС МЧС РОССИИ,
ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДАХ, МИНИМАЛЬНЫМ НАБОРОМ
СРЕДСТВ БЕЗОПАСНОСТИ:**

N п/п	Наименование предметов средств безопасности	Байда рки	Гребные надувные лодки вместимо стью до 3 человек, не имеющие жесткой слани	Гребные лодки, гребные надувные лодки, имеющие жесткие слани, надувные лодки вместимостью более 3 человек, не имеющие жесткой слани	Мото рные мало мерн ые суда длино й до 6 метро в	Мотор ные малом ерные суда длино й от 6 до 12 метров	Моторн ые маломе рные суда длиной свыше 12 метров	гид роц икл ы	Несамо ходные маломе рные суда вмести мостью менее 80 тонн <*>
Индивидуальные спасательные средства <*>									
1.	Индивидуальные средства безопасности	По числу находящихся людей на борту <1>							
2.	Конец Александра (спасательный линь) длиной не менее 15 метров или спасательный круг (кольцо) с линем длиной не менее 15 метров	-	1	1	1	-	-	-	-
3.	Спасательный круг или	-	-	-	-	1	-	-	-

	кольцо с линем длиной не менее 15 метров								
4.	Спасательный круг с линем длиной не менее 15 метров	-	-	-	-	-	2	-	1
Спасательное оборудование <*>									
5.	Гребное устройство (весла, весло-гребок или багор-весло)	1 <2>	2	2	2	-	-	-	-
6.	Якорь с якорь-тросом (якорь-цепью)	-	-	-	-	1 <3>	1 <3>	-	1 <3>
7.	Огнетушитель	-	-	-	<4>	1	<5>	-	<6>
8.	Один черпак или ручной насос	-	-	1	1 <7>	1 <7>	-	-	<8>
9.	Оборудование для откачки воды из трюма	-	-	-	-	-	1	-	<8>
10.	Ведро на 10 литров	-	-	-	-	-	1	-	1
11.	Звукосигнальное устройство <9>	1 <10>	1 <10>	1 <10>	1 <10>	1	1	-	1
Средства безопасности при ЧС: <*>									
12.	Один электрический фонарь белого света или две ракеты сигнала бедствия красного цвета <11>		-	+	+	-	-	-	+

13.	Ракеты сигнала бедствия красного цвета <11>					3	6	-	
Рекомендуемое дополнительное оборудование <***>									
а)	Пиротехнические сигналы бедствия								
б)	Аптечка для оказания первой медицинской помощи								
в)	Ремонтный комплект								
г)	Один спасательный круг с 15-ти метровым линем								
д)	Два одеяла								
е)	Одно сигнальное полотно (флаг-отмашка)								
ж)	Приспособление для поднятия человека на борт								
з)	Багор								
и)	Система связи								
к)	Магнитный компас								
л)	Навигационная аппаратура ГЛОНАСС								

<*> Для несамоходных судов, используемых в качестве буксируемых судов и дебаркадеров.

<*> Обязательное оснащение.

<***> Данное оборудование не является обязательным.

<1> Суда, эксплуатируемые в бассейнах 5 разряда, могут снабжаться спасательными нагрудниками, на гребных лодках прокатных станций допускается вместо жилетов иметь один спасательный круг.

<2> Специальное весло по числу гребцов.

<3> Согласно требованиям ГОСТ Р 51722-2001.

<4> Моторное маломерное судно длиной до 6 метров снабжаются огнетушителем, если на его борту установлен стационарный двигатель с фиксированным топливным баком любого размера или прибор для приготовления пищи, обогрева и т.п., работающий на сжигаемом топливе.

<5> Моторное маломерное судно длиной свыше 12 метров снабжается 1 огнетушителем, а также еще одним огнетушителем, если на его борту установлен прибор для приготовления пищи, обогрева и т.п., работающий на сжигаемом топливе.

<6> Несамоходные маломерные суда вместимостью до 10 тонн снабжаются 1 огнетушителем, свыше 10 тонн - 2 огнетушителями.

<7> При отсутствии оборудования для откачки воды.

<8> Несамоходные маломерные суда вместимостью до 10 тонн снабжаются ручным насосом, свыше 10 тонн - оборудованием для откачки воды из трюма.

<9> Согласно требованиям пункта 108 Правил плавания по внутренним водным путям Российской Федерации (ППВВП) допускается использование электрического звукового сигнала автомобильного типа.

<10> Допускается замена на свисток спасательного жилета.

<11> Наличие пиротехнических сигналов бедствия не обязательно, если навигация осуществляется по реке, каналу или озеру, в котором судно не может находиться более чем в двух километрах от берега.

Маломерные суда, не оборудованные сигнально-отличительными огнями, соответствующими требованиям ППВВП, в условиях ограниченной видимости и от захода до восхода солнца к пользованию запрещены.