



**МЧС РОССИИ**

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Главное управление МЧС России  
по Самарской области)**

ул. Галактионовская 193, г. Самара, 443100  
тел. 338-96-06, факс 337-05-72 (код 846)  
E-mail: [gu\\_mchs@global63.ru](mailto:gu_mchs@global63.ru)  
Инtranет-mail: [gu\\_samara@prvrc.mchs.ru](mailto:gu_samara@prvrc.mchs.ru)

*31.05.2018 № 715-1-28*

На Ваше обращение от 19.05.2018 сообщая следующее.

В соответствии с ч. 3 ст. 7 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации под маломерным судном понимается судно, длина которого не должна превышать 20 метров и общее количество людей на котором не должно превышать 12, а в соответствии с ч. 1.1 ст. 16 Кодекса внутреннего водного транспорта Российской Федерации не подлежат государственной регистрации шлюпки и плавучие средства, которые являются принадлежностями судна, суда массой до 200 килограмм включительно и мощностью двигателей (в случае установки) до 8 киловатт включительно, спортивные парусные суда, длина которых не должна превышать 9 метров, которые не имеют двигателей и на которых не оборудованы места для отдыха, беспалубные несамоходные суда, длина которых не должна превышать 12 метров.

В целях установления единых обязательных для применения и исполнения требований к маломерным судам разработан технический регламент Таможенного союза «О безопасности маломерных судов», принятый решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15.06.2012 № 33, в соответствии с которым утверждены перечни стандартов.

Согласно утверждённым стандартам масса судна задаётся вместе с массой двигателей (подвесных лодочных моторов), предметов снабжения и оборудования, в соответствии с требованиями пункта 1.3.2 ГОСТ 19356-79 «Суда прогулочные гребные и моторные. Методы испытаний», пункта 6.3 ГОСТ Р ИСО 8666-2012 «Суда малые. Основные данные», а также пункта 3.3 ИСО 12217-3-2013 «Суда малые. Оценка устойчивости и плавучести, распределение по категориям. Суда длиной корпуса менее 6 метров».

На основании изложенного общая масса судна складывается из массы корпуса судна, массы подвесного лодочного мотора и массы предметов снабжения и оборудования, и в случае, когда общая масса судна превышает 200 кг, это судно, и используемые на нём двигатели, подлежат государственной регистрации в установленном порядке, а для управления таким судном требуется удостоверение на право управления маломерным судном.

Заместитель руководителя  
территориального органа

А.Г. Чуйков