



УТВЕРЖДАЮ:

ООО «ПРОФРОСТ»

В.О. Баландин

20 22 г.

Учебный план
программы проверки знаний
«СУДОВОЖДЕНИЕ МАЛОМЕРНЫХ СУДОВ: МОТОРНЫХ ЛОДОК, ПАРУСНЫХ СУДОВ, ГИДРОЦИКЛОВ»

Цель реализации программы: реализация Программы направлена на совершенствование и/или получение теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения безопасности плавания маломерных судов и квалифицированного управления ими, необходимых для профессиональной деятельности и/или повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации с учетом требований, предъявляемых к специалистам в области судовождения маломерных судов.

Категория слушателей: программа проверки знаний «**Судовождение маломерных судов: моторных лодок, парусных судов, гидроциклов**» (далее – Программа) предназначена для повышения квалификации судоводителей маломерных моторных судов: моторных лодок, парусных судов, гидроциклов и иных моторных плавсредств, поднадзорных Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России (далее – ГИМС).

К освоению программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок освоения программы: 75 часов – маломерное судно: моторные лодки/парусное судно
38 часов – маломерное судно: гидроцикл

Форма обучения: очная, заочная с применением дистанционных технологий

7	1.7.Основы метеорологии в районе плавания	6	4	4	4	-	2	2	2	2	-	-
Итого по разделу 1		21	16	16	5	10	9	9	1			1
Раздел 2 «Устройство и техническое обслуживание маломерных моторных судов».												
8	2.1. Основы теории судна	4	4	4	-	-	1	1	1	1	-	-
9	2.2.Элементы конструкции маломерных судов состояние, которых влияет на безопасность плавания.	4	2	2	2	-	3	2	2	2	-	1
10	2.3.Уход за судовым двигателем	2	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-
11	2.4.Судовые спасательные средства и правила их использования.	4	2	2	2	-	3	2	2	2	-	1
12	2.5.Предотвращение пожаров и борьба с пожарами.	2	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-
13	2.6.Обеспечение непотопляемости.	2	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-
Итого по разделу 2.		18	14	14	4	10	8	8	8	8	2	2
Раздел 3 «Судовождение»												
14	3.1 Учет воздействия ветра и течения	2	2	2	-	-	1	1	1	1	-	-
15.	3.2. Теория управления судном при выполнении расхождения, включая плавание на встречных курсах и при выполнении обгона.	4	2	2	2	-	2	2	2	2	-	-
16	3.3. Теоретические основы постановки на якорь и проведения швартовки в различных условиях.	4	4	4	-	-	2	2	2	2	-	-
17	3.4. Факторы, способствующие возникновению происшествий при управлении маломерным судном	4	4	4	-	-	1	1	1	1	-	-

18	3.5. Меры предотвращения посадки судна на мель	4	4	4	4	-	-	-	1	1	1	-	-
19	3.6. Действия при выходе двигателя из строя, при столкновении, при посадке на мель, при обнаружении возгорания и при пожаре, при поступлении забортной воды.	4	2	2	2	-	2	2	1	1	1	-	1
20	3.7. Методы оказания первой помощи лицам, пострадавшим в различных ситуациях на судне и водных объектах.	4	2	2	2	-	2	2	1	1	1	-	1
21	3.8. Предотвращение загрязнения окружающей среды на водных объектах.	4	4	4	4	-	-	-	1	1	1	-	-
Итого по разделу 3		30	24	24	24	-	6	6	12	10	10	-	2
22	Зачет	6						6					
Всего часов		75	54	54	54	-	15	38	27	27	27	-	5

