

**Государственное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-методический центр по гражданской обороне  
и чрезвычайным ситуациям Тульской области»  
(ГОУ ДПО «УМЦ ГОЧС ТО»)**



**ПРОГРАММА**

**«Обучение водителей гидроцикла»  
(район плавания ВВ РФ, ВВП РФ)**

## **1. Паспорт программы**

Настоящая программа разработана на основании Типовой программы обучения судоводителей судов, поднадзорных Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – ГИМС), утвержденных МЧС России 28.10.2005 г., в соответствии с Правилами аттестации на право управления маломерными судами, поднадзорными ГИМС, утвержденными приказом МЧС России от 27.05.2014 г. №262, и предназначена для обучения водителей гидроциклов.

### **1.1. Цель и задачи реализации программы**

**Целью** освоения программы является подготовка водителей гидроциклов для аттестации в ГИМС на право управления гидроциклом (районы плавания «ВВ» и «ВВП»).

**Основной задачей** обучения по данной программе является получение слушателями теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения безопасности плавания гидроциклов и квалифицированного управления ими.

### **1.2. Требования к уровню освоения программы**

#### **1.2.1. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение по программе**

Программа рассчитана на контингент обучаемых возрастом не менее 18 лет, имеющих образование не ниже среднего общего.

К обучению практическому вождению в условиях реальной судоходной обстановки на водоеме допускаются лица, имеющие первоначальные навыки управления гидроциклом.

#### **1.2.2. Требования к обучающимся по программе**

С целью успешного освоения программы обучающиеся к началу ее изучения должны обладать следующими входными знаниями, умениями и компетенциями:

- способностью действовать самостоятельно, принимать решения;
- способностью использовать базовые теоретические знания, навыки работы с информацией из различных источников для решения практических задач;
- знанием основных действующих нормативных правовых актов и нормативных документов по обеспечению безопасности плавания гидроциклов и квалифицированного управления ими.

#### **1.2.3. Планируемые результаты повышения квалификации**

В результате прохождения курса повышения квалификации обучающиеся должны:

**знать:**

устройство и правила технического обслуживания гидроциклов;  
правила управления гидроциклами;  
правила плавания по ВВ РФ и ВВП РФ, обеспечение безопасности плавания, правопорядка и охраны окружающей среды;  
основы оказания первой помощи пострадавшим;

**уметь:**

пользоваться приобретенными знаниями и навыками эксплуатации и управления гидроциклом;  
оказывать помощь другим гидроциклам и людям, терпящим бедствие на воде.

### **1.3. Трудоемкость повышения квалификации**

Общая трудоёмкость обучения составляет 38 часов, в т.ч.:  
продолжительность ежедневных учебных занятий:  
с преподавателем – не менее 6 учебных часов (по 45 минут).

### **1.4. Форма повышения квалификации**

Форма повышения квалификации: очная.

## 2. Структура и содержание программы

### 2.1. Учебно-тематический план программы

№ пп	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе		
			лекции	групповое занятие	практическое занятие
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Общие сведения о гидроциклах</b>					
1.1	Принципиальное устройство гидроциклов.	2	2		
1.2	Основы эксплуатации и технического обслуживания гидроциклов.	3		3	
<b>Итого по разделу 1:</b>		<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	
<b>Раздел 2. Судовождение</b>					
2.1	Общая характеристика и краткий обзор водных объектов.	1	1		
2.2	Основные сведения о лоции водных путей.	5		5	
2.3	Правила плавания по внутренним водным путям Российской Федерации (ППВВП). Местные (бассейновые) правила плавания.	8		8	
<b>Итого по разделу 2:</b>		<b>14</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	
<b>Раздел 3. Правила пользования гидроциклами</b>					
3.1	Обеспечение безопасности людей, плавания гидроциклов и охраны окружающей среды на водных объектах Российской Федерации.	1	1		
3.2	Оказание помощи другим гидроциклам и людям, терпящим бедствие на воде. Методы оказания первой помощи пострадавшим.	1			1
3.3	Государственный и технический надзор за плаванием судов в Российской Федерации. Полномочия и права должностных лиц ГИМС МЧС России.	1	1		
3.4	Правила пользования гидроциклами на водных объектах Российской Федерации. Обязанности владельцев гидроциклов.	2		2	
3.5	Административная ответственность водителей гидроциклов и должностных лиц ответственных за их эксплуатацию.	2		2	
<b>Итого по разделу 3:</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
<b>Раздел 4. Отработка практических навыков по управлению гидроциклом</b>					
4.1	Отработка практических навыков управления гидроциклом.	6			6
<b>Итого по разделу 4:</b>		<b>6</b>			<b>6</b>
<b>Раздел 5. Теоретический экзамен и проверка практических навыков управления гидроциклом</b>					
5.1.	<b>Итоговая аттестация (экзамен).</b>	<b>6</b>			<b>6</b>
<b>Итого по разделу 5:</b>		<b>6</b>			<b>6</b>
<b>Итого:</b>		<b>38</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>13</b>