Согласовано

Начальник отдела (БВО) ГИМС ГУ МЧС России по Ростовской области главный государственный инспектор по маломерным судам РО

Силин О.Г.

2017 г.

Утверждаю

Директор

ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»

_Д.А. Савченко

___ 2017 г



РАБОЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

для обучения водителей гидроциклов, поднадзорных Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России (район плавания «МП»)

Разработана в соответствии с типовой программой обучения судоводителей судов, поднадзорных государственной инспекции по маломерным судам МЧС России

Согласована и одобрена

учебно-методической комиссией ЧУ ДПО УТЦ «Флагман»

Протокол № 5 от 27.11 2017г.

Председатель комиссии

С.П. Шемет

Ростов-на-Дону 201∓

Учебный план программы

для обучения водителей гидроциклов (район плавания «МП»)

№ п/п	Наименование разделов и тем		Количество часов		
11/11	^	Всего	теор.	практ.	
1.	Общие сведения о гидроциклах.	5	5	-	
1.1.	Принципиальное устройство гидроциклов.	2	2	-	
1.2.	Основы эксплуатации и технического обслуживания гидроциклов.	3	3	-	
2.	Судовождение.	8	8	-	
2.1.	Общая характеристика и краткий обзор водных объектов	1	1	-	
2.2.	Основные сведения о лоции водных путей.	3	3	-	
2.3.	Правила плавания по внугренним водным путям Российской Федерации (ППВВП). Местные (бассейновые) правила плавания.	-	-	-	
2.4	Международные правила предупреждения столкновения судов в море (МППСС). Местные правила плавания, особенности плавания в прибрежных водах Российской Федерации.	4	4	-	
3.	Правила пользования гидроциклами.	7	7	-	
3.1.	Обеспечение безопасности людей, плавания маломерных судов и охраны окружающей среды на водных объектах РФ.	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 РФ Полномочия и права должностных лиц ГИМС МЧС России.	1	1	-	
3.4	Правила пользования маломерными судами на водных объектах РФ. Обязанности судовладельцев маломерных судов.	2	2	-	
3.5	Административная ответственность судоводителей маломерных судов и должностных лиц, ответственных за их эксплуатацию.	2	2	-	
4	Отработка практических навыков по управлению гидроциклом	6	-	6	
5	Зачеты и проверка практических навыков управления гидроциклом	6	3	3	
	Всего	32	23	9	



1.1. Описание программы.

Программа составлена в соответствии с типовой программой, утверждённой Заместителем министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Е.А. Серебряковым (в действующей редакции).

Программа предусматривает изучение устройства гидроциклов, основ эксплуатации и технического обслуживания гидроциклов, основные сведения о лоции водных путей, международных правил предупреждения столкновения судов в море (МП ПСС-72), обеспечения безопасности людей, оказание помощи другим гидроциклам, безопасности эксплуатации гидроциклов, административную ответственность за их эксплуатацию.

1.2 Цели и задачи программы

Цель: формирование у слушателей знаний правил пользования гидроциклами, классификации маломерных судов, устройства корпуса, судовых энергетических установок, основ теории судна, судовых и такелажных работ, лоции, навигации, правил плавания по ВВП РФ, местных (бассейновых) правил плавания, навыков управления маломерными судами.

Задачи: получение теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения безопасности плавания гидроциклов и квалифицированного управления ими.

В результате изучения рабочей учебной программы слушатели должны

знать:

- -принцип устройства гидроциклов;
- −международные правила предупреждения столкновения судов (МППСС 72);
- основы технического обслуживания гидроциклов;
- -методы безопасной навигации;
- -правила пользования гидроциклами;
- административную ответственность водителя гидроцикла;
- -приёмы оказания помощи пострадавшим на воде;

уметь:

- -управлять гидроциклом на разных режимах движения;
- -маневрировать в различных системах ограждения навигационных опасностей;
- –производить ежедневное техническое обслуживание гидроцикла;
 оказывать первую медицинскую помощь терпящим бедствие.

1.3 Категория слушателей.

1.4 Входные требования к слушателям

достижение восемнадцатилетнего возраста

1.5 Нормативно установленные объем и сроки обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Общая трудоемкость	32
Лекции	26
Практические занятия	6
Самостоятельная работа	
Вид итогового контроля	зачет

Срок обучения – 32 часа

Режим занятий: 4-8 часов в день

1.6 Форма обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

1.7 Формы аттестации.

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ЧУ ДПО УТЦ «ФЛАГМАН»



Входное тестирование программой не предусмотрено.

В процессе реализации дополнительной общеразвивающей программы проводится промежуточный контроль и итоговая аттестация слушателей. Промежуточный контроль проводится в форме зачетов по разделам:

- «Общие сведения о гидроциклах»
- «Судовождение»
- «Правила пользования гидроциклами»
- «Отработка практических навыков по управлению гидроциклом».

Слушатели, успешно выполнившие все элементы учебного плана, допускаются к итоговой аттестации в форме зачета. В состав зачета включается практическое упражнение для оценки навыков и проверка знаний в форме тестирования и/или письменного экзамена.

Аттестация граждан, получивших документ об окончании курсов по подготовке судоводителей маломерных судов, и выдача им удостоверений на право управления маломерным судном проводится в соответствии с Правилами аттестации.



Календарный учебный график и содержание программы

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		лекции	практ.	Дни занятий
1.	Раздел 1: Общие сведения о гидроциклах	5		1 день
	Тема 1.1 Принципиальное устройство гидроциклов	2		
	Тема 1.2 Основы эксплуатации и технического обслуживания	3		
	гидроциклов			
2.	Раздел 2: Судовождение	8		
	Тема 2.1 Общая характеристика и краткий обзор водных объектов	1		
	Тема 2.2 Основные сведения о лоции водных путей	3		
	Тема 2.3 Международные правила предупреждения столкновения	4		2 день
	судов в море (МП ПСС). Особенности движения и стояния судов в			
	Донском бассейне. Особенности плавания в прибрежных водах			
	Российской Федерации			
3.	Раздел 3: Правила пользования гидроциклом	7		
	Тема 3.1 Обеспечение безопасности людей, плавания маломерных	1		
	судов и охраны окружающей среды на водных объектах			3 день
	Российской Федерации	1		
	Тема 3.2 Оказание помощи другим гидроциклам и людям, терпящим бедствие на воде. Методы оказания первой помощи	1		
	пострадавшим.			
	Тема 3.3 Государственный и технический надзор за плаванием	1		
	судов в Российской Федерации. Полномочия и права должностных			
	лиц ГИМС МЧС России			
	Тема 3.4 Правила пользования маломерными судами на водных			
	объектах Российской Федерации	2		4 день
	Тема 3.5 Административная ответственность судоводителей	2		
	маломерных судов и должностных лиц, ответственных за их			
	эксплуатацию			
4.	Раздел 4: Отработка практических навыков по управлению		6	5 день
	гидроциклом			
5.	Раздел 5: Зачет и проверка практических навыков управления	6		6 день
	гидроциклом			
	Всего часов	26	6	