

Календарный учебный график

№ учебного дня	Кол-во часов	Наименование тем	Вид занятия
1 день	1	Раздел 1 Тема 1.1. Классификация маломерных судов.	ТЗ
	2	Раздел 1 Тема 1.2. Устройство корпуса.	ТЗ
	2	Раздел 1 Тема 1.3. Судовые устройства и системы.	ТЗ
	3	Раздел 1 Тема 1.4. Судовые энергетические установки.	ТЗ
2 день	3	Раздел 1 Тема 1.4. Судовые энергетические установки.	ТЗ
	1	Раздел 1 Тема 1.5. Электрооборудование маломерных судов.	ТЗ
	2	Раздел 2 Тема 2.1. Принципиальное устройство гидроциклов.	ТЗ
	2	Раздел 2 Тема 2.2. Основы эксплуатации и технического обслуживания гидроциклов.	ТЗ
3 день	4	Раздел 3 Основы теории судна. Эксплуатационные, мореходные и маневренные качества маломерных судов.	ТЗ
	1	Раздел 4 Тема 4.1. Судовые работы.	ТЗ
	1	Раздел 4 Тема 4.2. Такелажные работы.	ТЗ
	1	Раздел 5 Тема 5.1. Общая характеристика и краткий обзор водных путей.	ТЗ
	1	Раздел 5 Тема 5.2. Управление судном в различных ситуациях. Оказание помощи судам и людям, терпящим бедствие на воде.	ТЗ
4 день	2	Раздел 5 Тема 5.2. Управление судном в различных ситуациях. Оказание помощи судам и людям, терпящим бедствие на воде.	ТЗ
	6	Раздел 5 Тема 5.3. Лоция.	ТЗ
5 день	2	Раздел 5 Тема 5.3. Лоция.	ТЗ
	6	Раздел 5 Тема 5.4. Лоция внутренних водных путей.	ТЗ
6 день	4	Раздел 5 Тема 5.4. Лоция внутренних водных путей.	ТЗ
	4	Раздел 5 Тема 5.5. Правила плавания по внутренним водным путям. Местные (бассейновые) правила плавания.	ТЗ
7 день	8	Раздел 5 Тема 5.5. Правила плавания по внутренним водным путям. Местные (бассейновые) правила плавания.	ТЗ
8 день	8	Раздел 5 Тема 5.6. Навигация и основы мореходной астрономии.	ТЗ
9 день	2	Раздел 5 Тема 5.7. Навигационные приборы и радионавигационные системы. Радиолокатор.	ТЗ
	4	Раздел 5 Тема 5.8. Определение места и счисление пути судна.	ТЗ
	2	Раздел 5 Тема 5.9. Гидрометеорология.	ТЗ
10 день	1	Раздел 5 Тема 5.9. Гидрометеорология.	ТЗ
	2	Раздел 5 Тема 5.10. Океанография.	ТЗ
	2	Раздел 5 Тема 5.11. Радиосвязь. Правила радиообмена.	ТЗ
	2	Раздел 5 Тема 5.12. Средства и основы радиосвязи на внутренних водных путях.	ТЗ
	1	Раздел 5 Тема 5.13. Международные правила предупреждения столкновения судов в море (МППСС).	ТЗ
11 день	7	Раздел 5 Тема 5.13. Международные правила предупреждения столкновения судов в море (МППСС).	ТЗ
	1	Раздел 5 Тема 5.14. Основные сведения о правилах плавания по внутренним водным путям Российской Федерации.	ТЗ

№ учебного дня	Кол-во часов	Наименование тем	Вид занятия
12 день	1	Раздел 5 Тема 5.14. Основные сведения о правилах плавания по внутренним водным путям Российской Федерации.	ТЗ
	2	Раздел 6 Тема 6.1. Основы морского права.	ТЗ
	1	Раздел 6 Тема 6.2. Охрана жизни людей и окружающей среды на море. Основы страхования судов.	ТЗ
	1	Раздел 6 Тема 6.3. Обеспечение безопасности людей, плавания маломерных судов и охраны окружающей среды на водных объектах Российской Федерации.	ТЗ
	1	Раздел 6 Тема 6.4. Оказание помощи другим гидроциклам и людям, терпящим бедствие на воде. Методы оказания первой помощи пострадавшим.	ТЗ
	2	Раздел 6 Тема 6.5. Государственный и технический надзор за плаванием судов в Российской Федерации. Обязанности судовладельцев и судоводителей маломерных судов.	ТЗ
13 день	1	Раздел 6 Тема 6.5. Государственный и технический надзор за плаванием судов в Российской Федерации. Обязанности судовладельцев и судоводителей маломерных судов.	ТЗ
	3	Раздел 6 Тема 6.6. Административная ответственность судоводителей маломерных судов и должностных лиц, ответственных за их эксплуатацию.	ТЗ
	4	Раздел 7 Теория управления маломерным моторным судном, гидроциклом.	ТЗ
14 день	8	Раздел 7 Теория управления маломерным моторным судном, гидроциклом.	ТЗ
15 день	3	Раздел 7 Теория управления маломерным моторным судном, гидроциклом.	ТЗ
	5	Раздел 8. Итоговая аттестация	зачет