



### Назначение:

Мультимедийный обучающий модуль предназначен для теоретической подготовки государственных инспекторов по маломерным судам ГИМС МЧС России.

### Что такое мультимедийный обучающий модуль?

Мультимедийный обучающий модуль (МОМ) представлен в виде электронного учебника. Размещенный в нем теоретический материал сопровождается рисунками и схемами. МОМ может быть установлен на одном компьютере или по сетевой лицензии на всех компьютерах, объединенных одной локальной сетью.

### Содержание:

- Оказание помощи пострадавшему на воде.
- Поиск пострадавшего.
- Освобождение от захватов.
- Способы транспортировки.
- Оказание первой доврачебной помощи.

### Целевая аудитория

Государственные инспекторы по маломерным судам ГИМС МЧС России

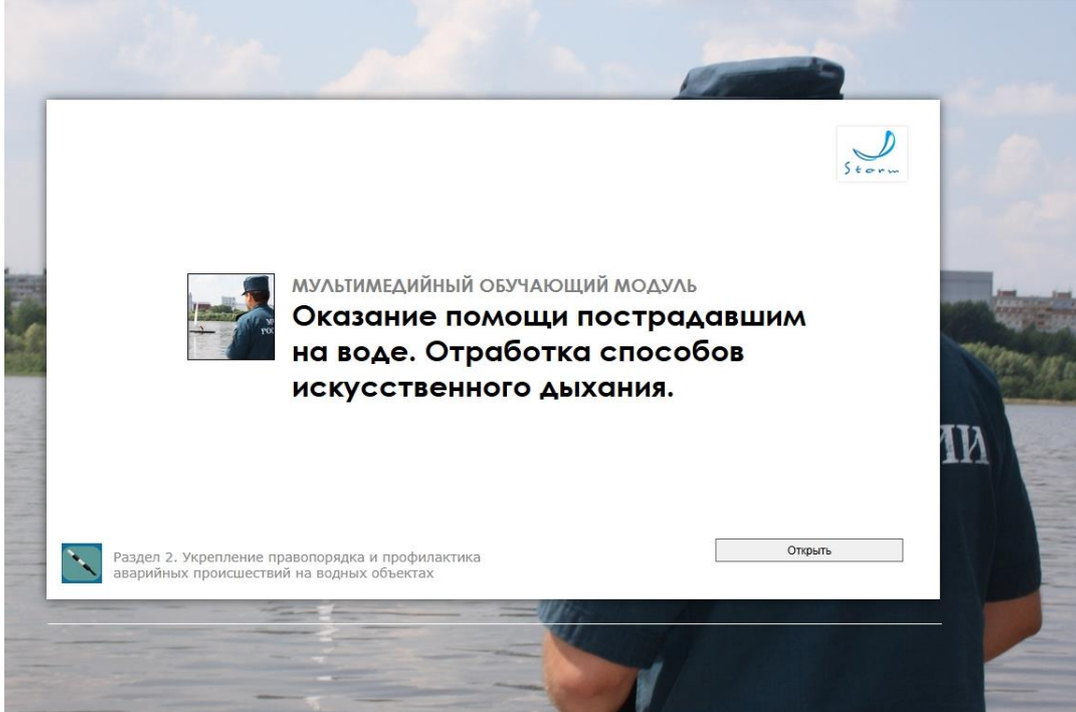
### Тип судна

Все типы



**Нормативная база:**

- Типовая программа «Повышения квалификации государственных инспекторов по маломерным судам Государственной инспекции по маломерным судам МЧС»



2.10. Оказание помощи пострадавшим на воде. Отработка способов искусственного дыхания.

Номер страницы: 4/44

Оказание помощи пострадавшему на воде

Оказание помощи пострадавшему на воде

При спасении утопающего все действия спасателей должны быть точными и быстрыми, чтобы не была потеряна ни одна минута.

В основном спасение проводится в следующих случаях:

✓ Утопающий находится на поверхности или только скрылся под водой;

✓ Утопающий погрузился на грунт и пробыл под водой несколько минут.



помощь



содержание

выход



## 2.10. Оказание помощи пострадавшим на воде. Отработка способов искусственного дыхания.

Номер страницы: 30/44

Оказание первой доврачебной помощи

### ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ТОНУВШЕМУ. ПРИЧИНЫ УТОПЛЕНИЯ В ВОДЕ.

Человек может погибнуть в воде от ряда причин:

Утопление с попаданием воды в лёгкие.

Утопление без попадания воды в лёгкие.

Внезапная смерть в воде.

Выберите одну из закладок



помощь



содержание

выход



## 2.10. Оказание помощи пострадавшим на воде. Отработка способов искусственного дыхания.

Номер страницы: 34/44

Оказание первой доврачебной помощи

### Подготовка к выполнению искусственного дыхания

Если у пострадавшего судорожно сжаты челюсти, из-за чего нельзя открыть рот, то приступают к искусственному дыханию методом "изо рта в нос". (Этот способ больше всего соответствует нормальному процессу дыхания).

Если нельзя сделать искусственное дыхание этим способом, надо постараться открыть рот с помощью следующего приёма: помещают четыре пальца обеих рук под углы нижней челюсти пострадавшего и, упиравшись большими пальцами в подбородок, резко нажимают на него, открывая рот.



помощь



содержание

выход