

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа подготовки «Общественных спасателей на акватории» предназначена для подготовки общественных спасателей на акватории спасательных постов (пунктов) к выполнению задач по предназначению в санаториях, домах отдыха, пансионатах, турбазах, оздоровительных лагерях, базах отдыха и других местах массового пребывания людей на базе УМЦ ГОЧС Новосибирской области.

Подготовка общественных спасателей на акватории по данному направлению подготовки проводится на основании Федерального Закона № 151 «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей», постановлений Правительства Российской Федерации, Министерства по делам ГОЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий, приказа Минкультуры России от 11.07.2014 N 1215 «Об утверждении порядка классификации объектов туристской индустрии, включающих гостиницы и иные средства размещения, горнолыжные трассы и пляжи, осуществляемой аккредитованными организациями», приказом Минтруда России от 07.12.2020г. № 862н «Об утверждении профессионального стандарта «Спасатель на акватории»», Водным кодексом Российской Федерации, Положением о государственной инспекции по маломерным судам Российской Федерации, другой нормативно - правовой базой и настоящей программы.

Данная программа определяет систему подготовки общественных спасателей на акватории, обеспечивающих работу спасательных станций (постов) в местах массового отдыха населения и на пляжах Новосибирской области.

Формы обучения:

Очная - с отрывом от производства в расположении УМЦ с проведением практической части и зачетов на учебном водоеме (бассейне), в учебной группе до 15 человек. По окончании курса слушатели сдают зачет по практическим навыкам и теоретический экзамен экзаменационной комиссии УМЦ ГОЧС Новосибирской области.

Форма обучения оговаривается для каждой группы индивидуально и прописывается в приказе о зачислении в группу.

**Обеспечение слушателей учебным материалом**

Слушатели, проходящих обучение по заочной и очно-заочной форме, получают учебный материал (планы занятий, лекции, презентации, учебные фильмы и т.д. а так же экзаменационные вопросы) с сайта УМЦ ГОЧС Новосибирской области (Адрес сайта: umc.edu.ru раздел «Дистанционное обучение» - подраздел «Подготовка общественных спасателей на акватории»).

**Консультации и текущий контроль очно-заочного и заочного обучения**

Консультации с преподавателями осуществляются в телефонном и интернет- режиме.

Текущий контроль очно-заочного и заочного обучения осуществляется в интернет-режиме. Преподаватель отправляет на личный интернет-адрес слушателя индивидуальное задание. Слушатель выполняет полученное задание (контрольную работу) и высылает преподавателю к установленной ранее дате скан контрольной работы для проверки.

**Квалификационные требования**

К обучению могут быть допущены лица в возрасте не моложе 18 лет, на базе среднего общего образования без медицинских противопоказаний, умеющие хорошо плавать и нырять в глубину и длину, обладающие хорошими физическими данными.

**Прибывающий на обучение в УМЦ ГОЧС Новосибирской области должен собой иметь:**

1. Ксерокопию справки по результатам медицинского осмотра (обследования). Для частных лиц - копия справки о медицинском обследовании при приеме на работу. Для спасателей муниципальных и краевых АСФ - копию справки о ежегодной плановой диспансеризации.

2. Справку о прохождении инструктажа по охране труда.

3. Медицинский полис (для обращения при необходимости в медицинское учреждение).

1. Фотографии размером 3х4 см - 2 шт.
2. Паспорт (ксерокопия паспорта 1-я страница).
3. Ксерокопию удостоверения личности спасателя (при наличии).
4. Ксерокопию служебного удостоверения (для пожарных и работников служб);
5. Ксерокопии документов об образовании (аттестат, диплом, и т.д.);
6. Ксерокопию приказа (распоряжения) начальника подразделения о направлении данного сотрудника на обучение в УМЦ ГОЧС Новосибирской области (для обучаемых на коммерческой основе - копию договора о предоставлении платных услуг);
7. Письменные принадлежности (общая тетрадь 48 листов, шариковая ручка, карандаш);
8. Электронный флэш-накопитель с объемом памяти не менее 8 Гбт;
9. Плавки;
10. Маска для подводного плавания, ласты - для проведения практических занятий (зачетов, экзаменов) на учебном водоеме (бассейне);
11. Справка о сдаче нормативов по физической подготовке.

**Цель обучения**:

Подготовка слушателей к практическим действиям в оказании помощи терпящим бедствие на воде и первой помощи пострадавшим, использованию различных видов спасательных средств, а также проведению профилактических мероприятий.

**Основной задачей Программы является:**

Получение слушателями знаний и практических навыков в оказании помощи терпящим бедствие на воде и первой помощи пострадавшим, использовании различных видов спасательных средств, а также проведении профилактических мероприятий.

В результате прохождения курса обучения общественные спасатели на акватории спасательных станций (постов) на водных объектах должны:

**Знать:**

* требование нормативных документов;
* приборы для измерения погодных условий и температуры воды;
* свои функциональные обязанности;
* характеристики зоны ответственности (характеристика дна, глубины, наличие течений);
* границы зоны ответственности, периодичность и маршрут обходов;
* признаки угрозы утопления; признаки резкого ухудшения погоды;
* порядок оповещения отдыхающих; сигналы, подаваемые на пляжах, у акваторий в местах массового отдыха людей;

- назначение, технические данные, порядок применения и возможности техники состоящей на оснащении поста (пункта);

- приемы и способы поиска, спасения и оказания первой помощи пострадавшим на водных акваториях;

- особенности эксплуатации маломерных судов и управления ими;

- правила плавания в зоне ответственности;

- правила пользования оптическими приборами;

- телефоны экстренных служб;

- возможные чрезвычайные ситуации в зоне ответственности.

**Уметь:**

- обходить зону ответственности на пляже (у акваторий - в месте массового отдыха людей);

- выполнять функциональные обязанности при спасении людей на воде;

- выбирать эффективный способ спасания и необходимые средства спасения;

- использовать спасательный гидрокомбинезон, использовать спасательный жилет;

- преодолевать различные виды препятствий на реках;

- пользоваться комплектом № 1 (маска, трубка, ласты);

- управлять маломерными судами;

* подавать спасательный круг, линь спасательный;
* производить оценку условий для плавания и/или измерение основных гидрометеорологических факторов (направления и силы ветра, температуры воздуха и воды);
* оценивать состояние водной поверхности;
* оценивать необходимость в оказании помощи и оказывать первую помощь пострадавшим;
* владеть приёмами спасения пострадавших на воде и освобождения от захватов утопающими, вязать морские узлы;
* использовать средства сигнализации и громкоговорящие устройства для информирования купающихся;
* наблюдать визуально и с помощью оптических приборов за купающимися;
* выполнять нормативы по плаванию.

**Данная программа рассчитана на 40 учебных часов, из них: теоретические занятия - 21 часа, практические занятия - 19 часов.**

**Итоговый контроль - квалификационный экзамен.**

Слушателям, успешно прошедшим теоретическое и практическое обучение в объеме, предусмотренном программой и успешно сдавшим квалификационный комплексный экзамен, выдается свидетельство установленного образца.

**Квалификация: Общественный спасатель на акватории**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебный план** | | | | |
| **№**  **п/п** | **Предметы обучения** | **Обучение в УМЦ** | | |
| **Всего** | **Теорети­ческие**  **занятия** | **Практичес-кие**  **занятия** |
| 1 | Нормативно-правовые основы деятельности по обеспечению безопасности людей на воде. | 2 | 2 | - |
| 2 | Первая помощь. | 19 | 6 | 13 |
| 3 | Специальная подготовка. | 17 | 11 | 6 |
| 4 | Зачёты. | 2 | 2 | - |
|  | **ИТОГО** | 40 | 21 | 19 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебно-тематический план** | | | | |
| **Наименование разделов и тем** | | **Всего**  **часов** | **В том числе** | |
| **Теоретические занятия** | **Практичес-кие**  **занятия** |
| **I** | **Нормативно-правовые основы деятельности по обеспечению безопасности людей на воде** | **2** | **2** |  |
| Тема 1. Основные руководящие документы по обеспечению безопасности людей на воде. | | 1 | 1 | - |
| Тема 2. Правила охраны жизни людей на водных объектах Новосибирской области. | | 1 | 1 | - |
| **II** | **Первая помощь.** | **19** | **6** | **13** |
| Занятие 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи. | | 1 | 1 | - |
| Занятие 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения. | | 4 | 2 | 2 |
| Занятие 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. | | 5 | 1 | 4 |
| Занятие 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях. | | 5 | 2 | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Занятие 5. Решение ситуационных задач. | | 4 |  | 4 |
| **III** | **Специальная подготовк**а. | **17** | **11** | **6** |
| Тема 1. Порядок комплектования спасательных пунктов (постов) | | 1 | 1 | - |
| Тема 2 Функциональные обязанности личного состава спасательного пункта (поста). | | 1 | 1 | - |
| Тема 3. Документация спасательного пункта. | | 1 | 1 | - |
| Тема 4. Снабжение имуществом и оборудованием спасательного пункта (поста). | | 1 | 1 | - |
| Тема 5. Меры безопасности поведения населения при отдыхе на воде. | | 1 | 1 | - |
| Тема 6. Особенности соблюдения мер безопасности поведения детей на воде. | | 1 | 1 | - |
| Тема 7. Действия личного состава по спасательной тревоге. | | 1 | 1 | - |
| Тема 8. Спасательные средства и их применение. | | 2 | 2 | - |
| Тема 9. Наблюдение, оповещение и связь. | | 1 | 1 | - |
| Тема 10. Меры безопасности на льду | | 1 | 1 | - |
| Тема 11. Практические действия при спасении людей | | 6\* | - | 6\* |
| **VI** | **Зачёт** | **2** | **-** | **-** |
| **ИТОГО** | | **40** | **21** | **19** |

Примечание - \* - Практические действия при спасении людей проводятся спасателями Куйбышевского, Искитимского, Карасукского ПСО.

Нормативы «Общественного спасателя на акватории»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование дисциплин** | **Мужчины** | **Женщины** |
| 1 | Плавание вольным стилем (мужчины -100м, женщины - 100м) мин.   * с ластами * без ласт | 2,00  2,60 | 3.00  4.00 |
| 2 | Ныряние в длину с ластами, м | 20,0 | 15,0 |
| 3 | Буксировка пострадавшего на воде, м | 25,0 | 15,0 |
| 4 | Плавание в одежде ( рубашка, брюки ), м | 25,0 | 20,0 |
| 5 | Гребля на шлюпке на дистанцию 1000 м, мин. | 9,00 | 12,00 |
| 6 | Подача конца Александрова ( выброска ), м | 20,0 | 15,0 |
| 7 | Подача спасательного круга ( масса 4,5 кг ), м | 16,0 | 10,0 |
| 8 | Поиск и извлечение манекена с глубины 4 м ( в квадрате 3 Х 3 м ), мин. | 3,00 | 3,00 |
| 9 | Оказывать неотложную первую помощь, проводить легочно-сердечную реанимацию. | - | - |
| 10 | Владеть приёмами спасения утопающих и освобождения от захватов. | - | - |

**СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**Раздел № 1 НОРМАТИВНО ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ НА ВОДЕ.**

**Тема № 1. Основные руководящие документы по обеспечению безопасности людей на воде.**

Теоретическое - 1 час.

Мероприятия по обеспечению безопасности людей на водных объектах России (ФЗ - 131 от 6. 10. 2003 г.; приказы МЧС России № 487 от 06.07.2020г.; № 732 от 30.09.2020г.; постановление Правительства НСО № 445-п от 10.11.2014 г.). Требования, предъявляемые к организации отдыха на воде, пляжам и местам массового отдыха. Нормативная и правовая база региональных и местных органов власти Новосибирской области.

**Тема № 2. Правила охраны жизни людей на водных объектах Новосибирской области.**

Теоретическое - 1 час.

Требования к пляжам. Меры по обеспечению безопасности населения на пляжах

и в других местах массового отдыха на водных объектах. Знаки безопасности на водных объектах.

**Раздел № 2 ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ.**

**Занятие 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.**

*Теоретическое занятие*

Организация и виды помощи пострадавшим. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.

Понятие «первая помощь». Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь.

Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших.

Соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи.

Основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи. Пути их устранения.

Способы извлечения и перемещения пострадавшего.

Основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека.

Современные наборы средств и устройств для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам и др.) Основные компоненты, их назначение.

**Занятие 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.**

*Теоретическое занятие*

Основные признаки жизни у пострадавшего. Причины нарушения дыхания и кровообращения. Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего.

Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР). Техника проведения искусственного дыхания и давления на грудину пострадавшего.

Ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий. Показания к прекращению СЛР. Мероприятия, выполняемые после прекращения СЛР.

Особенности СЛР у детей.

Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания. Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребёнку.

*Практическое занятие*

Оценка обстановки на месте происшествия. Экстренное извлечение пострадавшего из автомобиля или труднодоступного места, отработка основных приёмов (пострадавший в сознании, пострадавший без сознания).

Отработка приема снятия мотоциклетного (велосипедного) шлема и других защитных приспособлений с пострадавшего.

Приёмы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи.

Отработка вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

Отработка навыков определения сознания у пострадавшего.

Отработка приёмов восстановления проходимости верхних дыхательных путей. Оценка признаков жизни у пострадавшего.

Отработка приёмов искусственного дыхания «рот ко рту», «рот к носу», с применением устройств для искусственного дыхания.

Отработка приёмов давления на грудину пострадавшего.

Выполнение алгоритма сердечно-легочной реанимации.

Отработка приёма перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение.

Отработка приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего.

**Занятие 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.**

*Теоретическое занятие*

Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего.

Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря». Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного). Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.

Оказание первой помощи при носовом кровотечении.

Понятие о травматическом шоке, причины и признаки. Мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока.

Цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего. Основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи.

Травмы головы. Оказание первой помощи. Особенности ранений волосистой части головы. Особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа.

Травмы шеи, оказание первой помощи. Остановка наружного кровотечения при травмах шеи. Фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий).

Травмы груди, оказание первой помощи. Основные проявления травмы груди, особенности наложения повязок при травме груди, наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки. Особенности наложения повязки на рану груди с инородным телом.

Травмы живота и таза, основные проявления. Оказание первой помощи.

Закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения. Оказание первой помощи. Особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране.

Травмы конечностей, оказание первой помощи. Понятие «иммобилизация». Способы иммобилизации при травме конечностей.

Травмы позвоночника. Оказание первой помощи.

*Практическое занятие*

Отработка проведения обзорного осмотра пострадавшего.

Проведение подробного осмотра пострадавшего.

Остановка наружного кровотечения при ранении головы, шеи, груди, живота, таза и конечностей с помощью пальцевого прижатия артерий (сонной, подключичной, подмышечной, плечевой, бедренной); наложение табельного и импровизированного кровоостанавливающего жгута (жгута-закрутки, ремня), максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.

Отработка наложения окклюзионной (герметизирующей) повязки при ранении грудной клетки.

Наложение повязок при наличии инородного предмета в ране живота, груди, конечностей.

Отработка приёмов первой помощи при переломах. Иммобилизация (подручными средствами, аутоиммобилизация, с использованием медицинских изделий).

Отработка приемов фиксации шейного отдела позвоночника.

Отработка приемов переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника.

**Занятие 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях.**

*Теоретическое занятие*

Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления. Оказание первой помощи. Перегревание, факторы, способствующие его развитию.

Основные проявления, оказание первой помощи.

Холодовая травма, ее виды. Основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помощи.

Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.

Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела. Оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери.

Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания.

Влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние пострадавшего и участника оказания первой помощи. Простые приемы психологической поддержки.

Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

*Практическое занятие*

Наложение повязок при ожогах различных областей тела. Применение местного охлаждения.

Наложение термоизолирующей повязки при отморожениях.

Придание оптимального положения тела пострадавшему при: отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере.

**Занятие 5.** **Решение ситуационных задач.**

*Практическое занятие*

**Раздел № 3 СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.**

**Тема № 1. Порядок комплектования спасательных пунктов (постов).**

Теоретическое - 1 час.

Типовые штаты спасательных пунктов, условия оплаты труда, рабочее время. Рекомендованные штаты спасательных станций и спасательных постов. Продолжительность рабочего дня и рабочей недели. Характеристики зоны ответственности (характеристика дна, глубины, наличие течений). Признаки угрозы утопления.

**Тема № 2. Функциональные обязанности личного состава спасательного пункта.**

Теоретическое - 1 час.

Обязанности дежурного по спасательному пункту, дежурного патрульного катера (мотолодки), вахтенного, патрульного на побережье водоёма. Границы зоны ответственности, периодичность и маршрут обходов. Обход зоны ответственности на пляже (у акваторий - в месте массового отдыха людей). Требования к уровню профессиональной подготовки общественного спасателя на акватории. Оценка условий для плавания и/или измерение основных гидрометеорологических факторов (направления и силы ветра, температуры воздуха и воды). Оценка состояния водной поверхности. Оценка необходимости оказания помощи.

**Тема № 3. Документация спасательного пункта.**

Теоретическое - 1 час.

Вахтенный журнал, книга актов о несчастных случаях с людьми на воде. Ведение документации на посту и сроки предоставления отчетных документов.

**Тема № 4. Снабжение имуществом и оборудованием.**

Теоретическое - 1 час.

Оснащение спасательного поста. Приборы для измерения погодных условий и температуры воды. Особенности эксплуатации водных судов.

**Тема № 5. Меры безопасности поведения населения при отдыхе на воде.**

Теоретическое - 1 час.

Меры безопасности поведения населения при отдыхе на воде. Разъяснительная работа по предупреждению несчастных случаев на воде. Правила плавания в зоне ответственности. Возможные ЧС в зоне ответственности.

**Тема № 6. Особенности соблюдения мер безопасности поведения детей на воде.**

Теоретическое - 1 час.

Правильный выбор места купания и его оборудование. Ответственность за безопасность детей.

**Тема № 7. Действие личного состава по спасательной тревоге.**

Теоретическое - 1 час.

Организация и проведение работ по спасению терпящих бедствие на воде, поиску и извлечению утонувших.

**Тема № 8. Спасательные средства и их применение.**

Теоретическое - 2 часа.

Проведение спасательных работ с использованием плавсредств. Подготовка спасательной лодки к выходу по тревоге. Виды спасательных средств. Устройство спасательного жилета (нагрудника), «конца Александрова», спасательной доски. Применение спасательных средств. Правила пользования средствами связи. Выбор эффективного способа спасения.

**Тема № 9. Наблюдение, оповещение и связь**.

Теоретическое - 1 час.

Признаки резкого ухудшения погоды. Порядок поддержания связи со спасательными станциями, медицинскими пунктами, постами полиции. Штормовые сигналы и сигналы бедствия. Пользование средствами ГГС. Сигналы, подаваемые на пляжах, у акваторий в местах массового отдыха людей. Использование средств сигнализации и громкоговорящих устройств для информирования купающихся. Порядок оповещения купающихся. Наблюдение визуально и с помощью оптических приборов за купающимися. Правила пользования оптическими приборами. Телефоны экстренных служб.

**Тема № 10. Меры безопасности на льду**.

Теоретическое - 1 час.

Порядок перемещения по льду одиночно и в составе группы. Порядок перехода водоема на лыжах. Места катания на коньках. Основные правила рыбной ловли. Порядок оказания помощи пострадавшему на льду.

**Тема № 11. Практические действия при спасении людей.**

Практическое - 6 часов.

Использование плавательного комплекта № 1 (ласты, маска, дыхательная трубка). Приемы извлечения утопающего из воды, освобождение от захватов, способы буксировки пострадавшего. Техника гребли и управление спасательной лодкой, подход к терпящему бедствие и подъем его на борт. Подача спасательного круга и «конца Александрова» на дальность и точность. Первая помощь пострадавшему на воде. Приемы и способы поиска. Преодоление различных видов препятствий на реке.

**Рекомендуемая литература**

1. Шойгу С.К. и др. Учебник спасателя: Под общей ред. Ю.Л. Воробьева. - М., 2007г.
2. Приказ Министерства культуры России от 11.07.2014 N 1215 "Об утверждении порядка классификации объектов туристской индустрии, включающих гостиницы и иные средства размещения, горнолыжные трассы и пляжи, осуществляемой аккредитованными организациями".
3. Приказ МЧС России от 30.09.2020г. № 732 «Об утверждении Правил пользования пляжами в Российской Федерации».
4. Приказ МЧС России от 06.07.2020г. № 487 « Об утверждении Правил пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации».
5. ГОСТ 17.1.5.02-80, «Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»
6. Водный кодексом Российской Федерации, Постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2004 N 835 "Об утверждении Положения о Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий",
7. «Положение о Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»,
8. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 №52-ФЗ (статья 18).
9. Постановление Правительства Новосибирской области от 10.11.2014 г. № 445-п «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах в Новосибирской области».
10. Постановление администрации Новосибирской области от 09.04.2007 г. № 38-па «Об утверждении Правил пользования водными объектами в Новосибирской области для плавания на маломерных судах»
11. СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод».
12. СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест".
13. «Безопасность на воде и оказание помощи пострадавшим», В.Ю. Давыдов, Москва, издательство «Советский спорт»», 2007.
14. Учебное пособие «Первая медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях» В.В. Шаховец, А.В. Виноградов, Москва, 2006.
15. Учебное пособие «Первая помощь в ожидании врача» Н. И. Федюкович. Ростов-на-Дону «Феникс» 2000.