



Приморский край  
Дума Дальнегорского городского округа  
седьмого созыва

**РЕШЕНИЕ**

30 сентября 2019 года

г. Дальнегорск

№ 315

О Положении «Об осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья в Дальнегорском городском округе»

Руководствуясь Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законами от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Губернатора Приморского края от 24.04.1998 года №196 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на воде в Приморском крае и Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных плавательных средствах в Приморском крае», Уставом Дальнегорского городского округа,

Дума Дальнегорского городского округа,

**РЕШИЛА:**

1. Принять прилагаемое Положение «Об осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья в Дальнегорском городском округе».

2. Признать решение Думы Дальнегорского городского округа от 24.06.2005 года №106 «О Положении «Об обеспечении безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья на территории Дальнегорского городского округа» утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее решение в газете «Трудовое слово» и разместить на официальном сайте Дальнегорского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.



Язвенко В.И.

Теребилов А.М.

Приложение к решению Думы  
Дальнегорского городского округа  
седьмого созыва  
от 30 сентября 2019г. № 315

## ПОЛОЖЕНИЕ

«Об осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья в Дальнегорском городском округе»

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с федеральными законами от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Водным кодексом Российской Федерации, постановлением Губернатора Приморского края от 24.04.1998 года №196 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на воде в Приморском крае и Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных плавательных средствах в Приморском крае», и определяет порядок организации и осуществление мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья, а также полномочия органов местного самоуправления Дальнегорского городского округа (далее – городской округ) по их реализации.

1.2. Положение регулирует вопросы осуществления мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах на территории городского округа, охраны их жизни и здоровья, обязательных для выполнения гражданами, предприятиями, учреждениями, организациями независимо от форм собственности и ведомственного подчинения.

Вопросы, не урегулированные настоящим Положением, решаются в соответствии с действующим законодательством.

1.3. Использование водных объектов общего пользования осуществляется в соответствии с Правилами охраны жизни людей на водных объектах и Правилами пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Приморском крае, утвержденными постановлением Губернатора Приморского края от 24 апреля 1998 года №196, а также исходя из устанавливаемых органами местного самоуправления правил использования водных объектов для личных и бытовых нужд.

1.4. Физические и юридические лица независимо от форм собственности несут ответственность за состояние безопасности жизни людей на закрепленных за ними водоемах.

Организации при проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых или других массовых мероприятий на водоемах выделяют лиц, ответственных за безопасность людей на воде, общественный порядок и охрану окружающей среды. При выезде на отдых на маломерных плавательных средствах ответственным за безопасность людей на воде, общественный порядок и охрану окружающей среды, является капитан судна.

1.5. Общественные объединения могут участвовать в мероприятиях в сфере обеспечения безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории городского округа, в соответствии с законодательством Российской Федерации и своими уставами.

1.6. Поисковые и аварийно-спасательные работы при чрезвычайных ситуациях на водоемах (паводки, наводнения, аварии судов и др.) осуществляются в соответствии с законодательством, регламентирующим организацию и порядок проведения этих работ.

1.7. Спасение людей, терпящих бедствие на водных объектах, осуществляется безвозмездно, независимо от их статуса, государственной и национальной принадлежности или обстоятельств, при которых они обнаружены.

1.8. Основными задачами обеспечения безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья являются:

- разработка нормативных правовых актов по вопросам обеспечения безопасности людей на водных объектах, рекомендаций по формам, методам и правилам поведения на водных объектах при организации и проведении мероприятий;

- разработка и осуществление мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах в соответствии с федеральным законодательством, нормативными правовыми актами Приморского края и Дальнегорского городского округа;

- создание условий для обеспечения безопасности людей на водных объектах, подготовка мест массового пребывания людей на водных объектах с целью обеспечения безопасного пребывания, охраны их жизни и здоровья;

- принятие эффективных мер по оказанию помощи людям, терпящим бедствие на водных акваториях, на водном транспорте при авариях и катастрофах с ним и при возникновении чрезвычайных ситуаций, проведение первоочередных аварийно-спасательных работ;

- контроль за соблюдением на водных объектах мер безопасности и правил поведения при организации и проведении мероприятий с массовым пребыванием людей;

- ограничение, приостановление или запрещение использования водных объектов для проведения мероприятий, отдыха населения и плавания на маломерных судах в случаях, представляющих реальную угрозу для жизни и здоровья людей;

- организация пропаганды и информирования населения в области безопасности и предупреждения несчастных случаев с людьми на водных объектах.

1.9. Проведение на водных объектах соревнований (регат), водных праздников, экскурсий и других массовых мероприятий с использованием маломерных судов разрешается в местах, устанавливаемых администрацией городского округа по согласованию с Государственной инспекцией по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Приморскому краю (далее - ГИМС) и Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю (далее - управление Роспотребнадзора по Приморскому краю).

Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Приморскому краю в г. Дальнегорске осуществляет контроль за состоянием зоны рекреации водного объекта и представляет в администрацию городского округа по запросу данные о соответствии зоны рекреации водного объекта санитарно-гигиеническим нормам и правилам перед началом и в период купального сезона.

## 2. Компетенция органов местного самоуправления в сфере обеспечения безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья

2.1. Дума Дальнегорского городского округа осуществляет следующие полномочия в сфере обеспечения безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья:

- принимает в пределах своей компетенции нормативные правовые акты по вопросам обеспечения безопасности людей, охране их жизни и здоровья на водных объектах, расположенных на территории городского округа;

- утверждает расходную часть бюджета городского округа в части финансирования мероприятий, направленных на обеспечение безопасности людей, охране их жизни и здоровья на водных объектах;

- осуществляет контроль за исполнением администрацией городского округа и должностными лицами полномочий по решению вопросов местного значения в сфере, регулируемой настоящим Положением.

2.2. Администрация городского округа осуществляет следующие полномочия в сфере обеспечения безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья:

- принимает нормативные правовые акты в целях осуществления мероприятий, направленных на обеспечение безопасности людей, охраны их жизни и здоровья на водных объектах, расположенных на территории городского округа;

- согласовывает на водных объектах места, используемые для массового отдыха, купания, туризма и занятий спортом (зоны рекреации);

- устанавливает сроки купального сезона, продолжительности работы зон рекреации водных объектов, расположенных на территории городского округа;

- назначает должностных лиц, ответственных за обеспечение безопасности людей на водных объектах и участвующих совместно с надзорными органами в проверках по определению готовности и эксплуатации рекреационных зон на водных объектах, расположенных на территории городского округа;
- осуществляет координацию деятельности организаций, участвующих в обеспечении безопасности людей, охраны их жизни и здоровья на водных объектах, расположенных на территории городского округа;
- рассматривает на заседаниях комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа вопросы безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории городского округа;
- устанавливает порядок выдачи допусков спасателям к спасательным работам на пляжах на период купального сезона;
- согласовывает расписания работы спасательных постов (дежурств спасателей), установленных владельцами пляжей;
- организует контроль за работой спасательных постов на пляжах, состоянием мест массового отдыха людей на водных объектах, расположенных на территории городского округа;
- создает условия для массового отдыха жителей городского округа и организует обустройство мест массового отдыха населения;
- согласовывает проведение спортивных, культурных и иных мероприятий местного значения на водных объектах общего пользования, расположенных на территории городского округа;
- предоставляет гражданам информацию об ограничениях водопользования на водных объектах общего пользования, расположенных на территории городского округа;
- в целях предотвращения несчастных случаев с людьми на воде устанавливает знаки безопасности в соответствии с Правилами охраны жизни людей на воде в Приморском крае, утвержденным постановлением Губернатора Приморского края от 24.04.1998 года №196;
- принимает меры в пределах своих полномочий по ограничению, приостановлению или запрещению использования водных объектов, представляющих опасность для здоровья населения;
- организует пропаганду знаний в области обеспечения безопасности людей на водных объектах;

- организует оповещение населения с помощью специальных информационных знаков, устанавливаемых вдоль берегов водных объектов, или иными способами доведения информации об ограничении, приостановлении или запрете использования маломерных судов на водных объектах общего пользования и запрещении движения транспортных средств с выходом на лёд;
- утверждение ежегодных планов мероприятий по обеспечению безопасности людей, охраны их жизни и здоровья на водных объектах, расположенных на территории городского округа.

2.3. Руководители территориальных органов администрации городского округа участвуют в осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охраны их жизни и здоровья в пределах своих полномочий.

2.4. Органы местного самоуправления городского округа осуществляет иные полномочия в части обеспечения безопасности людей на водных объектах, охраны их жизни и здоровья в соответствии с действующим законодательством.

### 3. Мероприятия по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья

3.1. Зоны рекреации – участки водных объектов для массового отдыха, купания и занятия спортом. Береговая территория зоны рекреации водного объекта должна соответствовать санитарным и противопожарным нормам и правилам и иметь ограждение.

В зоны рекреации водного объекта для предупреждения несчастных случаев и оказания помощи терпящим бедствие на воде в период купального сезона выставляются ведомственные спасательные посты предприятий, учреждений и организаций, за которыми закреплены зоны рекреации.

3.2. Зоны рекреации водных объектов располагаются на расстоянии не менее пятисот метров выше по течению от мест выпуска сточных вод, не ближе двухсот пятидесяти метров выше и одной тысячи метров ниже портовых гидротехнических сооружений, пристаней, причалов, нефтеналивных приспособлений.

В местах, отведенных для купания, и выше их по течению до пятисот метров запрещается стирка белья и купание животных.

3.3. Перед началом купального сезона дно водоема до границы плавания должно быть обследовано и очищено от водных растений, коряг, камней, стекла и др., иметь постепенный скат без уступов до глубины 1,75 метра, при ширине полосы от берега не менее пятнадцати метров.

Площадь водного зеркала в месте купания при проточном водоеме должна обеспечивать не менее пяти квадратных метров на одного купающегося, а на непроточном водоеме – в три раза больше. На каждого человека должно приходиться не менее двух квадратных метров площади пляжа.

В местах, отведенных для купания, не должно быть выхода грунтовых вод, водоворота, воронок и течения. Границы плавания в местах купания должны быть обозначены буйками оранжевого цвета.

3.4. В зоне рекреации водного объекта отводятся участки для купания не умеющих плавать с глубиной не более 1,2 метра. Участки обозначаются линией поплавков, закрепленных на тросах, или ограждаются штакетным забором.

3.5. Зоны рекреации водных объектов оборудуются стендами, материалами по профилактике несчастных случаев на воде, данными о температуре воды и воздуха, обеспечиваются в достаточном количестве лежаками, тентами, зонтами для защиты от солнца.

3.6. Плавучие понтоны, ограждающие акваторию купальни, надежно закрепляются и соединяются с берегом мостиками или трапами, а сходы в воду должны быть оборудованы перилами.

На купальнях, выступающих за береговую черту, с наступлением темноты на части, выступающие в сторону судового хода, обеспечивается круговым освещением, ясно видимым со стороны судового хода.

3.7. Зоны рекреации водных объектов должны быть радиофицированы, иметь телефонную связь и обеспечиваться транспортом.

3.8. При отдыхе в зонах рекреации водных объектов запрещается:

- купание в местах, где выставлены щиты с предупреждениями и запрещающими надписями;
- заплывать за буйки, обозначающие границы плавания;
- подплывать к моторным, парусным судам, весельным лодкам и другим плавательным средствам;
- прыгать в воду с катеров, лодок, причалов, а также сооружений, не предназначенных для этих целей;
- загрязнять и засорять водоемы;
- распивать спиртные напитки, купаться в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- приводить (приносить) животных;
- оставлять мусор на берегу, в гардеробах и раздевалках;
- играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать в воде действия, ставящие под угрозу безопасность других купающихся;
- подавать сигналы ложной тревоги;
- плавать на досках, бревнах, лежаках, автомобильных камерах и других средствах, не являющихся плавательными.

3.9. Каждый гражданин обязан оказывать посильную помощь терпящим бедствие на воде.

3.10. Работниками спасательных подразделений в зонах рекреации водных объектов должна систематически проводиться разъяснительная работа по

предупреждению несчастных случаев на воде с использованием радио, трансляционных установок, стендов, фотовитрин с профилактическим материалом.

3.11. Безопасность детей на воде обеспечивается правильным выбором и оборудованием места купания, систематической разъяснительной работой с детьми о правилах поведения на воде и соблюдением мер предосторожности.

В пионерских лагерях и других детских учреждениях, расположенных у водоемов, участок для купания детей выбирается у пологого песчаного берега.

Пляж пионерского лагеря, другого детского учреждения должен отвечать установленным санитарными требованиям, благоустроен, огражден штакетным забором со стороны суши.

3.12. За купающимися детьми должно вестись непрерывное наблюдение дежурными воспитателями и медицинскими работниками.

Во время купания детей на территории пляжа оборудуется медицинский пункт, устанавливаются грибки и навесы для защиты от солнца.

#### 4. Мероприятия по обеспечению безопасности при пользовании паромными переправами и наплавными мостами

4.1. Статус паромных переправ и наплавных мостов (далее – «переправы»), режим их работы определяется эксплуатирующими организациями по согласованию с администрацией городского округа и организациями, регулирующими судоходство и лесосплав.

Все переправы должны находиться в исправном рабочем состоянии и обеспечивать при их эксплуатации безопасность людей.

4.2. Плавательные средства переправ должны отвечать техническим требованиям, иметь соответствующую документацию, быть зарегистрированными в установленном порядке.

Переправы должны проходить ежегодное освидетельствование на готовность к плаванию, эксплуатироваться в соответствии с требованиями нормативно-технических документов государственной инспекции по маломерным судам.

4.3. На каждой переправе эксплуатирующей организации должен быть выведен на видном месте порядок посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки автотранспорта.

4.4. На внутренних водных путях переправы должны быть обозначены навигационными знаками и огнями в соответствии с требованиями ГОСТа 26600-85 «Знаки и огни навигационные внутренних водных путей».

4.5. Переправы должны быть снабжены спасательными и противопожарными средствами в соответствии с установленными нормами.

## 5. Меры безопасности на льду.

5.1. При переходе по льду необходимо пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии, прежде чем двигаться по льду, следует наметить маршрут, убедившись в прочности льда. Если лед непрочен, необходимо прекратить движение и возвращаться по своим следам, делая первые шаги без отрыва ног от поверхности льда.

Категорически запрещается проверять прочность льда ударами ноги, прыгать и бегать по льду.

5.2. Во время движения по льду следует обращать внимание на его поверхность, обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где быстрое течение, родники, выступают на поверхность кусты, трава, впадают в водоем ручьи и вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий, ведется заготовка льда и т.п.

Безопасным для перехода является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее семи сантиметров.

5.3. При переходе по льду необходимо следовать друг за другом на расстоянии не менее пяти метров и быть готовым оказать немедленную помощь идущему впереди.

Перевозка малогабаритных, но тяжелых грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большей площадью опоры на поверхность льда.

5.4. Пользоваться площадками для катания на коньках и лыжах на водоемах разрешается только после тщательной проверки прочности льда. Толщина льда должна быть не менее двенадцати сантиметров, а при массовом катании – не менее двадцати пяти сантиметров.

При переходе водоема по льду на лыжах необходимо пользоваться проложенной лыжней. Расстояние между лыжниками должно быть 5-6 метров. Во время движения по льду лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его характером.

5.5. Во время рыбной ловли запрещается пробивать много лунок на ограниченной площади, собираться большими группами.

5.6. Места, отводимые для ледовых переправ, должны соответствовать следующим условиям:

- 1) дороги и спуски, ведущие к переправам, благоустроены;
- 2) в районе переправы отсутствуют (слева и справа от нее на расстоянии 100 метров) сброс теплых и выход грунтовых вод, промоины (впадина в земле образовавшаяся после ливня, разлива на месте потока воды), майны (широкая трещина во льду, прорубь, полынья) и площадки для выколки льда;
- 3) трассы автогруженных переправ имеют одностороннее движение;

4) для встречного движения прокладывается самостоятельная трасса параллельно первой, удаленная от нее на расстояние не менее 40-50 метров;

5.7. На ледовых переправах категорически запрещается:

- 1) пробивать лунки для рыбной ловли;
- 2) переход и проезд в неогражденных и неохраняемых местах.

5.8. Порядок движения транспорта и нормы перевозки груза и пассажиров устанавливаются администрацией переправы с учетом ледового прогноза и максимальной нагрузки на лед.

У подъезда к переправе выставляется специальный щит, на котором помещается информация о том, какому виду транспорта и с каким максимальным грузом разрешается проезд по данной переправе, какой интервал движения необходимо соблюдать.

5.9. Ежедневно утром и вечером, а в оттепель и днем необходимо производить замер толщины льда и определять его структуру. Замер толщины льда производится по всей трассе, особенно в местах, где больше скорость течения и глубина водоема.

Во избежание утепления и уменьшения грузоподъемности ледовой переправы регулярно производится расчистка проезжей части от снега.

5.10. Граница места, отведенного для ледовой переправы, обозначается через каждые 20 – 30 метров вехами. В опасных для движения местах выставляются предупреждающие знаки.

## 6. Мероприятия по обеспечению безопасности при производстве работ по выемке грунта и выколке льда.

6.1. Производство работ по выемке грунта вблизи рек, озер и других водоемов, особенно в местах купания детей, должно быть согласовано с администрацией городского округа и государственной инспекцией по маломерным судам.

6.2. Предприятия, учреждения и организации, независимо от форм собственности, при производстве работ по выемке грунта и торфа, углублению дна водоемов в местах массового отдыха населения обязаны ограждать опасные участки, а после окончания работ выравнивать дно.

6.3. Ответственность за обеспечение безопасности жизни людей в котлованах, карьерах, затопленных водой, до окончания работ возлагается на организацию, проводящую выемку грунта.

Организации, проводившие земляные работы в местах массового отдыха населения, обязаны засыпать котлованы.

6.4. Организации при производстве работ по выколке льда обязаны ограждать участки работ.

## **7.Мерпориятия по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья при угрозе возникновения затопления и иных чрезвычайных ситуаций**

7.1. В целях координации мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья в условиях возникновения опасности затопления или иных чрезвычайных ситуаций администрацией городского округа формируется комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности (далее по тексту раздела – комиссия).

Образование, реорганизация, упразднение комиссии, её полномочия, утверждение руководителей, персонального состава, а также порядок принятия решений, определяются положением о такой комиссии.

7.2. Основными направлениями деятельности администрации городского округа при угрозе затопления являются:

- анализ обстановки, выявление источников и возможных сроков затопления;
- прогнозирование видов (типов), сроков и масштабов возможного затопления;
- планирование и подготовка комплекса типовых мероприятий по предупреждению затоплений;
- планирование и подготовка к проведению аварийно-спасательных работ в зонах возможного затопления.

7.3. Во время угрозы затопления администрацией городского округа создается оперативная группа, которая проводит в дежурном режиме следующие мероприятия:

- а) организует круглосуточный контроль за паводковой обстановкой в зоне своей ответственности, используя своих наблюдателей;
- б) поддерживает постоянную связь и обменивается информацией с единой дежурно-диспетчерской службой администрации Дальнегорского городского округа;
- в) проводит учения (тренировки) по противопаводковой тематике и организует обучение населения правилам поведения и действиям во время наводнений;
- г) направляет донесения о паводковой обстановке в комиссию и Главное управление МЧС России по Приморскому краю;
- д) уточняет и корректирует планы противопаводковых мероприятий с учетом складывающейся обстановки;
- е) организует круглосуточное дежурство задействованных сил по взаимодействию;
- ж) уточняет (предусматривает) пункты временного размещения пострадавшего населения из подтопленных (разрушенных) домов, организует мероприятия по первоочередному жизнеобеспечению;
- з) согласует с органами полиции порядок охраны имущества, оказавшегося в зоне затопления, поддержание общественного порядка;

- и) организует круглосуточные дежурства по наблюдению за изменением уровня воды в источниках наводнения;
- к) участвует в организации и оборудовании объездных маршрутов транспорта взамен подтопленных участков дорог;
- л) организует укрепление имеющихся и сооружение новых дамб.

7.4. Подготовка населения и ответственных должностных лиц администрации городского округа в области защиты от чрезвычайных ситуаций на водных объектах осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 года №547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

7.5. Во время половодья, паводков оперативная группа и комиссия выполняют следующие мероприятия:

- а) определение границ и размеров (площади) зон затопления, объектов экономики, дорожной инфраструктуры, коммунальных сетей, мостов, линий связи и электропередач, попадающих в зоны подтоплений и затоплений;
- б) определение количества пострадавшего населения, а также временно отселяемых из зоны затопления;
- в) определение разрушенных (аварийных) домов, построек и т.п.;
- г) определение объемов откачки воды из затопленных сооружений;
- д) определение местоположения и размеров сооружаемых дамб, запруд, обвалований, креплений откосов берегов, водоотводных каналов;
- е) определение предварительного размера материального ущерба;
- ж) определение численности привлекаемых сил и средств (личного состава, техники и т.п.);
- з) непосредственные мероприятия по защите населения.

7.6. В подготовительный период разрабатываются сценарии развития чрезвычайной ситуации на основании:

- а) статистических данных о наводнениях и данных многолетних наблюдений по данной территории;
- б) изучения планов по предотвращению чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера.

7.7. Порядок планирования мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, вызванных затоплениями, включает в себя:

- а) определение организаций, которые могут быть задействованы для выполнения мероприятий по предупреждению чрезвычайной ситуации;
- б) разработку и технико-экономическое обоснование организационных и инженерно-технических мероприятий по предотвращению или снижению риска возникновения чрезвычайной ситуации;

в) разработку и технико-экономическое обоснование мероприятий по снижению тяжести последствий воздействия чрезвычайной ситуации на население, объекты экономики и окружающую среду.

7.8. Разработанные планы согласовываются с заинтересованными органами и организациями, утверждаются администрацией городского округа и направляются исполнителям. Контроль выполнения планов осуществляется комиссией.

7.9. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы при ликвидации последствий наводнений, затоплений проводятся с целью спасения людей и подразделяются на следующие основные этапы:

- а) обнаружение пострадавших;
- б) обеспечение доступа спасателей и спасение пострадавших;
- в) оказание медицинской помощи;
- г) эвакуация пострадавших из опасных зон.

## 8. Финансовое обеспечение мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах

8.1. Финансовое обеспечение мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья на территории городского округа является расходным обязательством городского округа.

8.2. Расходы на обеспечение мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья осуществляется в пределах средств, предусмотренных в бюджете городского округа на соответствующий финансовый год.