**АДМИНИСТРАЦИЯ КАЛГАНСКОГО**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

7 марта 2025 года № 71

с. Калга

# Об утверждении Правил использования водных объектов для рекреационных целей на территории Калганского

# муниципального округа

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", "Водным кодексом Российской Федерации" от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ, на основании статьи 32 Устава Калганского муниципального округа, в целях обеспечения безопасности граждан в местах массового отдыха на водных объектах, администрация Калганского муниципального округа, **постановляет:**

1. Утвердить Правила использования водных объектов для рекреационных целей на территории Калганского муниципального округа (Приложение 1).

2. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день, после дня его официального опубликования (обнародования).

3. Полный текст настоящего постановления опубликовать (обнародовать) в общественно-информационной газете «Родная земля», в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://kalgan.75.ru>.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления, оставляю за собой.

Глава Калганского

муниципального округа С.А. Егоров

Приложение № 1

к постановлению администрации

Калганского муниципального округа

от 7 марта 2025 г. № 71

### **Правила**

### **использования водных объектов для рекреационных целей на территории Калганского муниципального округа**

1. Основные положения.

1.1. Настоящие Правила использования водных объектов для рекреационных целей (далее – Правила) на территории Калганского муниципального округа (далее – муниципального округа) регламентируют использование водных объектов общего пользования на территории муниципального округа для рекреационных целей, устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности граждан, в том числе, в местах массового отдыха, туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха детей и их оздоровления на водных объектах и обязательны для выполнения всеми водопользователями на территории муниципального округа.

1.2. При проведении экскурсий, туризма, коллективных выездов на отдых или других массовых мероприятий на водных объектах должны назначаться лица, ответственные за безопасность людей на воде.

1.3. Водопользователи, в ведении которых находится водный объект или его участок, используемый в рекреационных целях, несут ответственность за состояние безопасности жизни людей на закрепленных за ними водных объектах.

При угрозе причинения вреда жизни или здоровью человека на водном объекте водопользование может быть приостановлено или ограничено.

1.4. На водных объектах для предупреждения несчастных случаев с людьми и оказания помощи терпящим бедствие на воде в период купального сезона водопользователями выставляются спасательные посты, оснащенные необходимыми плавательными средствами, оборудованием и снаряжением.

1.5. Открытие мест массового отдыха на водных объектах без наличия спасательных постов запрещается.

1.7. В местах, где купание запрещено, устанавливаются щиты с надписью "Купаться запрещено".

1.8. Порядок пользования пляжами осуществляется в соответствии с Правилами пользования пляжами в Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30 сентября 2020 г. № 732.

1.9. Лица, нарушившие требования настоящих Правил, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1. Требования к местам массового отдыха на водных объектах
   1. К местам (зонам) массового отдыха населения следует относить территории, выделенные в генеральных планах населенных пунктов и муниципального округа, для организации организованного отдыха населения (пляжи, парки, спортивные базы и их сооружения на открытом воздухе).

2.2. Местом (зоной) массового отдыха (далее – место отдыха) является общественное пространство, участок озелененной территории, выделенный в соответствии с действующим законодательством, соответствующим образом обустроенный для интенсивного использования в целях рекреации, а также комплекс временных и постоянных сооружений, расположенных на этом участке и несущих функциональную нагрузку в качестве объектов и оборудования места отдыха и относящихся к объектам и элементам благоустройства территории, а также малых архитектурных форм.

Места отдыха могут иметь водный объект или его часть, используемые или предназначенные для купания, спортивно-оздоровительных мероприятий и иных рекреационных целей.

Береговая территория зоны рекреации водного объекта должна соответствовать санитарным и противопожарным нормам и правилам.

* 1. Решение о создании новых мест отдыха принимается администрацией муниципального округа в соответствии с Генеральным планом, Правилами землепользования и застройки территории.
  2. Открытие и закрытие купального сезона в зоне рекреации водных объектов, определяется нормативным правовым актом администрации муниципального округа.
  3. При обеспечении зоны рекреации питьевой водой, необходимо обеспечить её соответствие требованиям "ГОСТ Р 51232-98. Государственный стандарт Российской Федерации. Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества".

При установке душевых установок – в них должна подаваться питьевая вода (п. 2.7 ГОСТ 17.1.5.02-80).

При устройстве туалетов должно быть предусмотрено канализование с отводом сточных вод на очистные сооружения. При отсутствии канализации необходимо устройство водонепроницаемых выгребов.

2.6. Контейнеры для мусора должны располагаться на бетонированных площадках с удобными подъездными путями. Вывоз мусора осуществляется по графику оператора.

2.7. Вблизи зоны рекреации должно быть предусмотрено устройство открытых автостоянок личного и общественного транспорта. Открытые автостоянки вместимостью до 30 автомашин должны быть удалены от границ зоны рекреации на расстояние не менее 50 м, вместимостью до 100 автомашин - не менее 100 м, вместимостью свыше 100 автомашин - не менее 200 м.

Санитарно-защитные разрывы от зоны рекреации до открытых автостоянок должны быть озеленены.

2.8. Места для массового отдыха на водных объектах располагаются на расстоянии, установленном органом местного самоуправления муниципального округа, но не менее 500 метров выше по течению от места спуска сточных вод, не менее 250 метров выше и на 1 000 метров ниже по течению от портовых сооружений, пирсов, причалов судов, дебаркадеров, нефтеналивных сооружений и приспособлений.

2.9. В местах купания на проточном водном объекте (река) на одного купающегося должно приходиться не менее 5 кв. метров поверхности воды, а на водном объекте с непроточной водой не менее 10 кв. метров поверхности воды. В купальнях на каждого человека должно приходиться не менее 3 кв. метров поверхности воды.

2.10. В местах, отводимых для купания, не должно быть выхода грунтовых вод с низкой температурой, водоворотов и воронок, скорость течения в этих местах не должна превышать 0,5 метра в секунду.

2.11. В местах купания глубины 1,2 - 1,3 метра обозначаются водомерными рейками.

2.12. В местах купания могут быть оборудованы участки для прыжков в воду. Такие участки выбирают в естественных местах акватории с берегами, позволяющими безопасно нырять в воду прямо с берега. При отсутствии таких мест для прыжков в воду устанавливаются деревянные мостки или плоты до мест, с глубинами, обеспечивающими безопасность при нырянии. Дно водных объектов на участках для прыжков в воду должно быть тщательно обследовано и очищено от посторонних предметов, представляющих опасность.

Участки для прыжков в воду по возможности оборудуются в некотором отдалении от общего места купания или, в крайнем случае, примыкают к одной из его сторон.

Мостки, трапы, плоты и вышки должны иметь сплошной настил, обеспечивающий безопасность.

2.13. Купальни должны быть надежно закреплены и соединяться с берегом мостиками или трапами; сходы в воду должны быть удобными и иметь перила.

2.14. Места отдыха на водных объектах должны быть радиофицированы, по возможности иметь телефонную связь и помещения для оказания первой помощи.

3. Меры безопасности при пользовании местами массового отдыха на водных объектах. Работники спасательных станций и постов, водопользователи и общественные активисты проводят в местах массового отдыха на водных объектах разъяснительную работу по предупреждению несчастных случаев с людьми на воде с использованием радиотрансляционных установок, магнитофонов, мегафонов, стендов, фотовитрин.

3.1. В местах массового отдыха на водных объектах запрещается:

* + 1. Купаться в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждающими и запрещающими знаками и надписями.
    2. Заплывать за буйки, обозначающие границы плавания.
    3. Подплывать к моторным, весельным лодкам и другим плавательным средствам, прыгать с не приспособленных для этих целей сооружений в воду.
    4. Заходить на маломерных моторных, гребных, резиновых лодках и байдарках в зону мест массового отдыха на водных объектах.
    5. Загрязнять и засорять водные объекты и берега.
    6. Играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, затевать игры в воде, связанные с нырянием и захватом купающихся, а также допускать другие шалости на воде.
    7. Подавать крики ложной тревоги.
    8. Плавать на досках, бревнах, лежаках, автомобильных камерах, надувных матрацах.
    9. Спускать на воду гидроциклы и приближаться на них ближе 100 метров к купающимся.
    10. Находиться в состоянии алкогольного опьянения.
    11. Приводить с собой собак и других животных, за исключением собак-поводырей при наличии документа, подтверждающего их специальное обучение и выдаваемого по форме и в порядке, которые определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.
  1. Обучать людей плаванию вне специально отведенных мест массового отдыха на водных объектах. Ответственность за безопасность обучаемых несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировку. При групповом обучении плаванию число одновременно обучающихся не должно превышать 10 человек. За группой обучаемых, кроме преподавателя, должен постоянно наблюдать спасатель.
  2. Указания представителей Государственной инспекции по маломерным судам в части принятия мер безопасности на воде для администрации зон рекреации водных объектов являются обязательными.

1. Меры обеспечения безопасности детей на водных объектах
   1. Родители (законные представители) обязаны не допускать купания детей в неустановленных местах, их неосторожные действия на воде, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушений на воде.
   2. Безопасность детей на водных объектах обеспечивается правильным выбором и оборудованием места купания, систематической разъяснительной работой с детьми о правилах поведения на водных объектах и соблюдении мер предосторожности.
   3. Места для купания детей в организациях сезонного или круглогодичного действия, стационарного типа, с круглосуточным пребыванием, оказывающих услуги по организации отдыха и оздоровления детей (далее — стационарная организация), определяются (выбираются) с соблюдением санитарных правил и норм.
   4. В местах массового отдыха на водных объектах стационарных организаций, оборудуются участки для купания и обучения плаванию детей дошкольного (от 3 до 6 лет) и младшего школьного возраста (от 7 до 10 лет) с глубинами не более 0,7 метра, а также для детей старшего возраста (от 11 до 18 лет) с глубинами не более 1,2 метра.

Участки для купания должны быть ограждены или обносятся линией поплавков, закрепленных на тросах.

В местах с глубинами до 2 метров разрешается купаться детям в возрасте 12 лет и более, хорошо умеющим плавать. Эти места ограждаются буйками, расположенными на расстоянии 25 - 30 метров один от другого.

* 1. На территории стационарной организации оборудуется стенд с материалами по предупреждению несчастных случаев на водных объектах. На видных местах должны быть вывешены правила купания, установлена доска с данными о температуре воды и воздуха, силе и направлении ветра.
  2. Купание детей в стационарной организации проводится организованно в присутствии инструкторов по плаванию, на которых возлагается ответственность за безопасность детей и методическое руководство обучением плаванию.

Купание детей, не умеющих плавать, должно проводиться отдельно от детей, умеющих плавать.

Контроль, за правильной организацией и проведением купания детей, осуществляет руководитель стационарной организации.

* 1. Купающимся детям запрещается нырять с перил, заплывать за знаки линии заплыва.
  2. В местах купания детей запрещается:

-купание и нахождение посторонних лиц;

-катание на лодках и катерах;

-игры и спортивные мероприятия.

* 1. Для проведения уроков по плаванию оборудуется примыкающая к воде площадка, на которой должны быть плавательные доски, резиновые круги, шесты для поддержки не умеющих плавать, плавательные поддерживающие пояса, электромегафоны и другие обеспечивающие обучение плаванию средства.
  2. Катание на гребных и моторных лодках (катерах) проводится только под руководством взрослых.
  3. При катании на лодках и катерах запрещается:
     1. Перегружать катер, лодку сверх установленной производителем пассажировместимости и грузоподъемности.
     2. Пользоваться лодкой детям без сопровождения родителей (законных представителей).
     3. Прыгать в лодку и нырять с лодки.
     4. Сидеть на бортах, переходить с места на место и пересаживаться на другие катера, лодки.
  4. Катера и лодки должны быть в исправности, иметь полный комплект спасательных средств, другое оборудование и инвентарь.
  5. Не допускается нахождение детей на водных объектах без сопровождения родителей (законных представителей) или лиц, осуществляющих мероприятия с участием детей.

5. Порядок проведения мероприятий, связанных с использованием водных объектов или их частей для рекреационных целей.

5.1. В соответствии с требованиями статьи 18 (п.п. 1, 3) Федерального закона от 30.03.1999г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов (далее - водные объекты), не должны являться источниками биологических, химических и физических факторов вредного воздействия на человека.

Критерии безопасности и (или) безвредности для человека водных объектов, в том числе предельно допустимые концентрации в воде химических, биологических веществ, микроорганизмов, уровень радиационного фона устанавливаются санитарными правилами.

5.2. Использование водного объекта в конкретно указанных целях допускается при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта.

5.3. Для охраны водных объектов, предотвращения их загрязнения и засорения устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации согласованные с органами, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, нормативы предельно допустимых вредных воздействий на водные объекты, нормативы предельно допустимых сбросов химических, биологических веществ и микроорганизмов в водные объекты.

5.4. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, индивидуальные предприниматели и юридические лица в случае, если водные объекты представляют опасность для здоровья населения, обязаны в соответствии с их полномочиями принять меры по ограничению, приостановлению или запрещению использования указанных водных объектов.

5.5. В соответствии с п. 1.1 ст. 50 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006г. № 74-ФЗ, использование акватории водных объектов для рекреационных целей, в том числе для эксплуатации пляжа, могут осуществлять водопользователи и правообладатели земельных участков, расположенных в пределах береговой полосы водного объекта.

5.6. Юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, эксплуатирующим береговые полосы водных объектов в рекреационных целях, необходимо обеспечить получение санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам и нормативам. Срок действия санитарно-эпидемиологического заключения устанавливается на летний сезон.

Получение санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта в рекреационных целях осуществляется в законодательно установленном порядке.

5.7. В соответствии с положениями Водного кодекса Российской Федерации, водные объекты или их части, находящиеся в федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации или собственности муниципальных образований (далее - водный объект), могут предоставляться в пользование в целях использования акватории водных объектов для эксплуатации пляжей правообладателями земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных в границах береговой полосы водного объекта общего пользования.

6. Требования к определению зон купания и иных зон, необходимых для осуществления рекреационной деятельности.

6.1. Места отдыха создаются в рекреационных зонах в соответствии с Земельным, Водным, Лесным и Градостроительным кодексами Российской Федерации.

Места отдыха включают в себя зоны отдыха, места выхода на лед, пляжи, места для купания, спортивные объекты на воде, объекты и сооружения для принятия оздоровительных и профилактических процедур.

6.2. Объекты инфраструктуры мест отдыха, используемые на территории и акватории, оборудование и изделия должны удовлетворять требованиям соответствующих технических регламентов, национальных стандартов и сводов правил. Услуги, оказываемые в местах отдыха, должны соответствовать требованиям национальных стандартов.

Места отдыха должны обслуживаться квалифицированным персоналом. Для каждого места отдыха устанавливают ответственного эксплуатанта. В местах отдыха устанавливают режимы работы, правила и требования по эксплуатации, а также состав, дислокацию и зону ответственности водно-спасательных станций и постов.

Места отдыха могут создаваться на одном или нескольких земельных участках и акваторий водных объектов. Территории и водные объекты должны иметь достаточную рекреационную емкость. Расчеты проводятся специализированными организациями. В местах отдыха проводят мониторинг их состояния на соответствие требованиям стандарта.

Водопользователь, осуществляющий пользование водным объектом или его участком в рекреационных целях, обязан осуществлять мероприятия по охране водного объекта, предотвращению его от загрязнения, засорения и истощения, а также меры по ликвидации последствий указанных явлений в соответствии с водным кодексом и другими федеральными законами.

7. Требования к охране водных объектов.

7.1. Собственники водных объектов осуществляют мероприятия по охране водных объектов, предотвращению их загрязнения, засорения и истощения вод, а также меры по ликвидации последствий указанных явлений. Охрана водных объектов, находящихся в федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации, собственности муниципальных образований, осуществляется исполнительными органами государственной власти или органами местного самоуправления в пределах их полномочий в соответствии со статьями 24 - 27 Водного кодекса Российской Федерации.

7.2. К полномочиям органов местного самоуправления в отношении водных объектов, находящихся в собственности муниципальных образований, относятся:

1) владение, пользование, распоряжение такими водными объектами;

2) осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий;

3) осуществление мер по охране таких водных объектов;

4) установление ставок платы за пользование такими водными объектами, порядка расчета и взимания этой платы.

8. Иные требования, необходимые для использования и охраны водных объектов или их частей для рекреационных целей.

8.1. Использование акватории водных объектов, необходимой для эксплуатации пляжей правообладателями земельных участков находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных в границах береговой полосы водного объекта общего пользования, а также для рекреационных целей физкультурно-спортивными организациями, организациями отдыха детей и их оздоровления, туроператорами или турагентами, осуществляющими свою деятельность в соответствии с Федеральными законами, организованного отдыха ветеранов, граждан пожилого возраста, инвалидов, осуществляется на основании договора водопользования, заключаемого без проведения аукциона.

8.2. Архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию и эксплуатация зданий, строений, сооружений для рекреационных целей, в том числе для обустройства пляжей, осуществляются в соответствии с водным законодательством и законодательством о градостроительной деятельности.

8.3. Установление границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, включая обозначение на местности посредством специальных информационных знаков на территориях, используемых для рекреационных целей (туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, в том числе организации отдыха детей и их оздоровления), осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

1. Меры безопасности при пользовании ледовыми переправами.

9.1. Проектирование, строительство и эксплуатация ледовых переправ осуществляются в соответствии с положениями отраслевых дорожных норм ОДН 218.010-98 "Автомобильные дороги общего пользования. Инструкция по проектированию, строительству и эксплуатации ледовых переправ", утвержденных приказом Федеральной дорожной службы России от 26 августа 1998 г. № 228.

* 1. Использование ледовых переправ допускается при наличии заявления- декларации для ледовой переправы, зарегистрированного центром государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Забайкальскому краю в установленном порядке.
  2. В опасных для движения местах на ледовых переправах вывешиваются знаки предупреждения об опасности.

У подъезда к переправе устанавливается специальный щит, на котором помещается информация о том, какому виду транспорта и с каким максимальным грузом разрешается проезд по данной переправе, какой интервал движения и какую скорость необходимо соблюдать, а также другие требования, обеспечивающие безопасность на переправе.

9..4. На обоих берегах водного объекта у спуска на ледовую переправу устанавливаются щиты с надписью "Подать утопающему" и с навешенными на них спасательными кругами, страховочным канатом длиной 10-12 метров.

Рядом со щитами должны быть спасательные доски, багор, шест, лестница, бревно длиной 5-6 метров и диаметром 10-12 сантиметров, используемые для оказания помощи людям при проломе льда.

9.5. Для обеспечения безопасности людей на ледовой переправе выставляется спасательный пост для оказания помощи терпящим бедствие на льду. В его состав входят дежурные, хорошо знающие приемы спасения на льду и правила оказания первой помощи.

В период интенсивного движения автотранспорта на переправах должны быть развернуты передвижные пункты обогрева людей и дежурить тягачи с такелажем для возможной эвакуации с рабочей трассы неисправных транспортных средств.

9.6. На ледовых переправах запрещается:

9.6.1. Пробивать лунки для рыбной ловли и других целей.

* + 1. Переезжать в не огражденных и неохраняемых местах.
    2. Перемещаться на транспортных средствах в туман или пургу, останавливаться, совершать развороты и обгоны автомобилей.
    3. Проезд по переправе рейсовых автобусов с пассажирами и автомобилей, перевозящих группы людей.

Пассажиры должны быть высажены перед въездом на переправу.

* + 1. Пропуск по переправе нагрузок превышающих допустимые.
  1. Ответственность за обеспечение безопасности жизни людей на ледовой переправе возлагается на администрацию организации, эксплуатирующей переправу.

Организация переправы и безопасность пропуска транспортных средств по ним, регулирование движения, наблюдение за состоянием ледяного покрова, деревянных конструкций съездов на лед и восстановление переправ возлагаются на организации, эксплуатирующие ледовые переправы.

1. Меры безопасности на льду.

10.1. При переходе водного объекта по льду следует пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии убедиться в прочности льда.

Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность следует 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.

10.2. При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5-6 метров. Перевозка грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большей площадью опоры на поверхность льда.

При переходе водоема по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, следует отстегнуть крепления лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук.

Рюкзак или ранец необходимо взять на одно плечо.

* 1. Пользоваться на водных объектах площадками для катания на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании - не менее 25 сантиметров.
  2. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади и собираться большими группами. Каждый рыболов обязан иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12 - 15 метров, на одном конце которого должна быть петля диаметром 600 - 650 миллиметров, на другом - груз весом в 400 - 500 граммов.
  3. В местах с большим количеством рыболовов на значительной площади льда в периоды интенсивного подледного лова рыбы органами местного самоуправления муниципального округа должны выставляться спасательные посты, укомплектованные подготовленными спасателями, оснащенными спасательными средствами, электромегафонами, средствами связи, владеющими информацией о гидрометеорологической обстановке в этом районе.

При угрозе отрыва льда от берега спасатели немедленно информируют об этом рыболовов и принимают меры по удалению их со льда.

* 1. В случае возникновения угрозы для жизни и здоровья людей на водных объектах органы местного самоуправления муниципального округа устанавливают ограничения для выхода людей на лед.
  2. Запрещается выход людей на лед в местах, где установлен знак безопасности на водном объекте "Переход (переезд) по льду запрещен".
  3. Запрещается выезд на лед транспортных средств, не являющихся средствами передвижения по льду, вне ледовых переправ, на которые имеются зарегистрированные в установленном порядке заявления-декларации и где установлен знак безопасности на водном объекте "Переход (переезд) по льду запрещен".

1. Меры безопасности при производстве работ по выемке грунта и выколке льда.
   1. Водопользователи при производстве работ по выемке грунта, углублению дна водных объектов в местах массового отдыха на водных объектах и вблизи них обязаны ограждать опасные для купания участки, а по окончании этих работ выравнивать дно.
   2. По окончании выемки грунта в обводненных карьерах, организации, выполнявшие эти работы, обязаны произвести выравнивание дна от береговой черты до глубины 1,7 метра, а в местах массового отдыха на водных объектах засыпать котлованы.
   3. Водопользователи при производстве работ по выколке льда обязаны ограждать опасные для людей участки.
   4. Ответственность, за несчастные случаи с людьми в обводненных карьерах до окончания в них работ несут организации, производящие выемку грунта.
2. Знаки безопасности на водных объектах.
   1. Знаки безопасности на воде устанавливаются на берегах водоемов, переправах, базах (сооружениях) для стоянок судов, в местах массового отдыха людей на водных объектах в целях информирования людей о состоянии водных объектов, ледового покрова и предотвращения несчастных случаев с людьми на воде.
   2. Знаки безопасности на воде имеют форму прямоугольника с размерами сторон не менее 50 х 60 сантиметров, изготавливаются из досок, толстой фанеры, металлических листов и другого прочного материала.
   3. Знаки безопасности на воде устанавливаются на видных местах и укрепляются на столбах (деревянных, металлических, железобетонных) высотой не менее 2,5 метра.
   4. Характеристика знаков безопасности на воде:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Надпись на знаке | Описание знака |
| 1 | Место купания (с указанием границ в метрах) | в зеленой рамке; надпись сверху; ниже изображен плывущий человек; знак крепиться на столбе белого цвета |
| 2 | Место купания детей (с указанием границ в метрах) | в зеленой рамке; надпись сверху; ниже изображены двое детей, стоящих в воде; знак крепится на столбе белого цвета |
| 3 | Купаться запрещено! (с указанием границ в метрах) | в красной рамке, перечеркнутой красной чертой по диагонали с верхнего левого угла; надпись сверху; ниже изображен плывущий человек; знак крепится на столбе красного цвета |
| 4 | Переход (переезд) по льду разрешен (с указанием границ в метрах) | весь окрашен в зеленый цвет; надпись посередине; знак крепится на столбе белого цвета |
| 5 | Переход (переезд) по льду запрещен (с указанием границ в метрах) | весь окрашен в красный цвет; надпись посередине; знак крепится на столбе красного цвета |
| 6 | Не создавать волны! | внутри красной окружности на белом фоне две волны черного цвета, перечеркнутые красной линией; знак крепится на столбе красного цвета |
| 7 | Движение маломерных плавательных средств запрещено | внутри красной окружности на белом фоне лодка с подвесным мотором черного цвета, перечеркнутая красной линией; знак крепится на столбе красного цвета |
| 8 | Якоря не бросать! | внутри красной окружности на белом фоне якорь черного цвета, перечеркнутый красной линией; знак крепится на столбе красного цвета |