ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 июня 2006 г. N 62/135

О ПРАВИЛАХ ОХРАНЫ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ

В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(с предполагаемыми изменениями)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. постановлений Правительства Кировской областиот 16.04.2014 N 258/264, от 01.06.2018 N 267-П, от 17.12.2019 N 679-П) |  |

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации в целях обеспечения охраны жизни людей на воде Правительство Кировской области постановляет:

1. Утвердить [Правила](#P36) охраны жизни людей на водных объектах в Кировской области.

(в ред. постановлений Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264, от 17.12.2019 N 679-П)

2. Рекомендовать главам муниципальных образований области:

2.1. Установить места для массового отдыха людей, оформить предоставление земельных участков и акватории водных объектов для рекреации в соответствии с действующим законодательством и настоящими [Правилами](#P36).

2.2. Рассмотреть состояние охраны жизни людей на воде, разработать и утвердить мероприятия по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья.

3. Департаменту по вопросам внутренней и информационной политики Кировской области опубликовать постановление в официальных средствах массовой информации.

(п. 3 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

4. Контроль за выполнением постановления возложить на администрацию Губернатора и Правительства Кировской области.

(в ред. постановлений Правительства Кировской области от 01.06.2018 N 267-П, от 17.12.2019 N 679-П)

Губернатор

Кировской области

Н.И.ШАКЛЕИН

Утверждены

постановлением

Правительства области

от 13 июня 2006 г. N 62/135

ПРАВИЛА

ОХРАНЫ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. постановлений Правительства Кировской областиот 16.04.2014 N 258/264, от 17.12.2019 N 679-П) |  |

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила охраны жизни людей на водных объектах в Кировской области (далее – Правила) разработаны в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 08.02.2022 № 132 «Об утверждении Положения о Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Правил государственного надзора за маломерными судами, используемыми в некоммерческих целях, и Положения о классификации и освидетельствовании маломерных судов, используемых в некоммерческих целях, о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2013 г. № 820, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30.09.2020 №  731 «Об утверждении Правил пользования переправами и наплавными мостами в Российской Федерации», от 30.09.2020 № 732 «Об утверждении Правил пользования пляжами в Российской Федерации» и другими законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и нормативными правовыми актами Кировской области.

(в ред. постановлений Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264, от 17.12.2019 N 679-П)

1.2. Правила устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на пляжах и других организованных местах купания (далее – пляжи), местах массового отдыха населения, туризма и спорта на водных объектах (далее – места массового отдыха), на ледовых переправах, переправах (кроме паромных переправ), на которых используются маломерные суда (далее – переправы), и наплавных мостах на внутренних водах, не включенных в [перечень](https://base.garant.ru/2159272/#block_1000) внутренних водных путей Российской Федерации, утвержденный [распоряжением](https://base.garant.ru/2159272/) Правительства Российской Федерации от 19.12.2002 № 1800-р (далее – наплавные мосты), и обязательны для выполнения всеми водопользователями, организациями и гражданами на территории Кировской области.

1.3. Водные объекты предоставляются юридическим и физическим лицам для организации пляжей и мест массового отдыха в соответствии с действующим законодательством.

(п. 1.3 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

1.4. Ограничение, приостановление или запрещение использования водных объектов для купания, массового отдыха, плавания на маломерных плавательных средствах осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством, с обязательным оповещением населения через средства массовой информации, специальными информационными знаками или иными способами.

1.5. Руководители организаций при проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых или других массовых мероприятий на водоемах выделяют лиц, ответственных за безопасность людей на воде.

1.6. Порядок пользования пляжами и надзор за пляжами, другими местами массового отдыха населения на водоемах, переправами и наплавными мостами в части, касающейся обеспечения безопасности людей на водных объектах, осуществляется в соответствии с действующим федеральным законодательством.

(п. 1.6 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

1.7. Производственный контроль за санитарным состоянием пляжей и качеством воды водоема для купания осуществляет собственник (владелец) пляжа.

1.8. Оказание медицинской помощи пострадавшим на водных объектах и охрана общественного порядка на пляжах и в местах массового отдыха населения на водных объектах осуществляется в установленном порядке.

(п. 1.8 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

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

1.10. Контроль за выполнением требований настоящих Правил осуществляется соответствующими органами в пределах их компетенции.

2. Требования к пляжам

2.1. До начала купального сезона:

2.1.1. Владелец пляжа обязан обеспечить проведение водолазного обследования и очистку дна участка акватории водного объекта, отведенного для купания, в границах зоны купания от водных растений, коряг, стекла, камней и предметов, создающих угрозу жизни и здоровью посетителей пляжа.

Дно водоема до границы плавания должно иметь постепенный скат без уступов.

2.1.2. Каждый пляж должен иметь письменное заключение о санитарном состоянии пляжа и пригодности поверхностных вод для купания.

(пп. 2.1.2 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

2.2. Открытие и эксплуатация пляжа без положительного заключения о его надлежащем санитарном состоянии запрещается.

(п. 2.2 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

2.3. Владелец пляжа в целях предупреждения несчастных случаев и оказания помощи людям, терпящим бедствие на воде, организует работу спасательного поста (далее – пост) с дежурством спасателей или матросов-спасателей (далее – спасатели) в установленное время работы пляжа независимо от наличия запрета на купание.

Пост должен обеспечивать обозрение всей зоны купания спасателями и их реагирование на происшествия, которые могут привести к гибели или травмированию посетителей пляжа.

Используемые на посту спасательные средства должны быть промышленного изготовления и иметь сертификат.

Спасатели обязаны постоянно следить за безопасностью посетителей пляжа, принимать меры по предупреждению случаев нарушения требований Правил пользования пляжами в Российской Федерации, утвержденных приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30.09.2020 № 732 «Об утверждении Правил пользования пляжами в Российской Федерации.

(п. 2.3 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

2.4. Пляжи располагаются на расстоянии не менее 500 метров выше по течению от места спуска сточных вод, не ближе 250 метров выше и 1000 метров ниже портовых, гидротехнических сооружений, пристаней, причалов, пирсов, дебаркадеров, нефтеналивных приспособлений.

В местах, отведенных для купания, и выше них по течению до 500 метров запрещается стирка белья и купание животных.

2.5. Береговая территория пляжей и граница зоны купания должны быть обозначены опознавательными знаками и иметь стоки для дождевых вод.

2.6. Площадь водного зеркала в местах купания на проточном водоеме должна обеспечивать не менее 5 кв. метров на одного купающегося, а на непроточном водоеме в 2 - 3 раза больше. На каждого человека должно приходиться не менее 2 кв. метров площади береговой части пляжа, в купальнях - не менее 3 кв. метров.

2.7. В местах, отведенных для купания, не должно быть выхода грунтовых вод, водоворота, воронок и течения, превышающего 0,5 метра в секунду. Купальни должны соединяться с берегом мостками или трапами и надежно закреплены, сходы в воду должны быть удобными и иметь перила.

2.8. Границы плавания в местах купания обозначаются буйками оранжевого цвета, расположенными на расстоянии 20 - 30 метров один от другого и до 25 метров от места с глубиной 1,3 метра. Границы заплыва не должны выходить в зоны судового хода.

Не допускается использовать для обозначения границ зоны купания предметы, которые могут быть похожи на плавающий бытовой мусор (в частности, бутылки, канистры).

2.9. На пляжах отводятся участки акватории для купания детей и для не умеющих плавать с глубинами не более 1,2 метра. Эти участки обозначаются линией поплавков или ограждаются штакетным забором.

2.10. Оборудованные на пляжах места для прыжков в воду, как правило, должны находиться в естественных участках акватории с приглубными берегами. При отсутствии таких участков устанавливаются деревянные мостки или плоты до мест с глубинами, обеспечивающими безопасность при нырянии. Могут также устанавливаться вышки для прыжков в воду в местах с глубинами, обеспечивающими безопасность при выполнении прыжков.

2.11. Мостки, трапы, плоты и вышки должны быть испытаны на рабочую нагрузку и иметь сплошной настил.

2.12. Пляжи оборудуются стендами с материалами о режиме работы пляжа, его владельце, обслуживающей организации и их реквизитах, телефонах, о приемах оказания первой помощи людям и мерах по профилактике несчастных случаев с людьми на воде, о прогнозе погоды на текущую дату, температуре воды и воздуха, о схеме пляжа и зоны купания с указанием опасных мест и глубин, мест расположения спасателей, о номерах телефонов подразделений аварийно-спасательных служб или формирований, скорой медицинской помощи и полиции, обеспечиваются в достаточном количестве лежаками, тентами, зонтами для защиты от солнечных лучей, открытыми и закрытыми раздевалками, туалетами, душевыми кабинками, местами для сбора твердых бытовых отходов и содержатся в соответствии с требованиями водного законодательства, действующими санитарными нормами и государственными стандартами.

2.13. На выступающей за береговую черту, в сторону судового хода, части купальни с наступлением темноты должен зажигаться белый огонь кругового освещения на высоте не менее 2 метров, ясно видимый со стороны судового хода.

2.14. На береговой части пляжа не далее 5 метров от воды через каждые 50 метров выставляются стойки (щиты) с навешенными на них спасательными кругами и концами Александрова. На кругах должны быть нанесены название пляжа и надпись «Бросай утопающему».

Купание детей и лиц, не умеющих плавать, допускается на специально отведенном участке зоны купания.

Купание должно ограничиваться владельцем пляжа с применением сигнального флага желтого цвета, информирующего об опасности нахождения в воде лиц, не имеющих навыков плавания, людей, имеющих хронические заболевания, и детей, в следующих случаях:

при воздействии ветра силой 5,5 – 7,9 метра в секунду и волн высотой 1,2 – 1,5 метра;

при возникновении периодических кратковременных (не более 5 –

7 минут) течений скоростью 0,5 – 0,7 метра в секунду.

Купание должно запрещаться владельцем пляжа с применением сигнального флага красного (черного) цвета, информирующего об опасности нахождения людей в воде, в следующих случаях:

при получении штормового предупреждения;

при воздействии ветра силой более 7,9 метра в секунду и волн высотой более 1,5 метра;

при наличии течений скоростью более 0,5 метра в секунду;

при повышении уровня воды со скоростью более 0,2 метра в сутки;

при загрязнении водного объекта нефтепродуктами, сточными водами промышленных, сельскохозяйственных и коммунальных предприятий, бытовыми сточными водами, хозяйственно-бытовыми и льяльными водами судов водного транспорта;

при получении санитарно-эпидемиологического заключения уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сфере государственного санитарно-эпидемиологического надзора о несоответствии водного объекта санитарным правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта для купания.

2.15. Пляжи, как правило, должны быть радиофицированы, иметь телефонную связь и помещения для оказания пострадавшим первой медицинской помощи.

2.16. Эксплуатация пляжа допускается после получения от Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Кировской области (далее – ГИМС Главного управления МЧС России по Кировской области) уведомления о регистрации заявления-декларации и присвоении ему регистрационного номера в порядке, предусмотренном Правилами пользования пляжами в Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30.09.2020 №  732 «Об утверждении Правил пользования пляжами в Российской Федерации», от Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кировской области санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии требованиям санитарного законодательства водного объекта, используемого в рекреационных целях, предусмотренного ч. 1 ст. 18 Федерального закона №  52-ФЗ от   30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

3. Меры по обеспечению безопасности населения

на пляжах и в других местах массового отдыха на водоемах

3.1. На пляжах и других местах массового отдыха запрещается:

3.1.1. Купаться в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждающими и запрещающими знаками и надписями.

3.1.2. Купаться при подъеме красного (черного) флага, означающего, что купание запрещено.

3.1.3. Купаться в состоянии алкогольного опьянения;

3.1.4. Эксплуатировать зоны купания в темное время суток (астрономическое, с захода до восхода солнца);

3.1.5. Заплывать за буйки, обозначающие границы зоны купания.

3.1.6. Плавать на предметах (средствах), не предназначенных для плавания (в том числе досках, бревнах, лежаках).

3.1.7. Загрязнять и засорять зону купания и территорию пляжа.

3.1.8. Использовать не по назначению оборудование пляжа и спасательные средства.

3.1.9. Срывать или притапливать буйки, менять местоположение ограждений, обозначающих границы зоны купания, прыгать в воду с не приспособленных для этих целей сооружений.

3.1.10 Приводить с собой на пляж животных, за исключением собак-поводырей.

3.1.11. Играть в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать действия на воде, связанные с подбрасыванием, нырянием и захватом купающихся.

3.1.12. Подавать ложные сигналы тревоги.

3.1.13. Оставлять без присмотра детей независимо от наличия у них навыков плавания.

3.1.14. Размещать в зоне купания пункты проката маломерных судов.

3.1.15. Спускать на воду маломерные суда и передвигаться на них в зоне купания (за исключением спасательных судов).

3.2. Обучение людей проводится в специально отведенных местах пляжа. Ответственность за безопасность обучаемых несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировку.

3.3. Взрослые обязаны не допускать купания детей в неустановленных местах, их шалостей на воде, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушений на воде.

3.4. Пляжи лагерей для отдыха детей и иных детских оздоровительных учреждений (далее - лагеря отдыха детей), кроме соответствия общим требованиям к пляжам, должны быть ограждены штакетным забором со стороны суши. На этих пляжах спасательные круги и концы Александрова навешиваются на стойках (щитах), установленных на расстоянии 3-х метров от уреза воды через каждые 25 метров, оборудуются участки для купания и обучения плаванию детей дошкольного и младшего школьного возраста с глубинами не более 0,7 метра, а также для детей старшего возраста с глубинами не более 1,2 метра.

В местах с глубинами до 2 метров разрешается купаться хорошо умеющим плавать детям в возрасте 12 лет и более.

3.5. Эксплуатация пляжей в лагерях отдыха детей запрещается без инструкторов по плаванию, на которых возлагается ответственность за безопасность детей и методическое руководство обучением их плаванию.

3.6. 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 средства. Контроль за правильной организацией и проведением купания детей в лагерях отдыха детей осуществляют руководители этих лагерей.

3.7. Для купания детей во время походов, прогулок и экскурсий выбирается неглубокое место на водоеме с пологим дном без свай, коряг, острых камней, стекла, водорослей и ила. Обследование места купания проводится взрослыми людьми, умеющими хорошо плавать и нырять. Купание детей проводится под контролем взрослых.

4. Меры безопасности при пользовании

переправами и наплавными мостами

4.1. Переправы должны иметь установленные законодательством разрешения на их создание и эксплуатацию, находиться в исправном рабочем состоянии, обеспечивать безопасность людей и предотвращать загрязнение окружающей среды. Места устройства переправ должны быть согласованы с территориальным органом Федерального агентства водных ресурсов по Кировской области.

4.2. Правила пользования (эксплуатации) и режим работы переправ и наплавных мостов определяются эксплуатирующими их организациями (владельцами переправ и наплавных мостов) по согласованию с органами местного самоуправления муниципальных образований Кировской области, а также с органами, обеспечивающими безопасность судоходства.

4.3. На обоих берегах водного объекта у спуска на переправу оборудуются площадки для транспортных средств, ожидающих переправу, с учетом требований водоохранного законодательства. Техническое состояние береговых сооружений, помещений и павильонов для ожидания пассажиров, водоотводов, причальных и швартовых устройств, леерных ограждений, аппарелей, разводных устройств наплавных мостов, переходных пролетов и трапов должно соответствовать предъявляемым к ним требованиям.

4.4. На видных местах переправ устанавливаются стенды (щиты) с материалами по профилактике несчастных случаев с людьми и извлечениями из правил пользования (эксплуатации) переправами, включая порядок посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки автотранспорта и грузов.

4.5. На внутренних судоходных путях переправы должны обеспечивать беспрепятственный и безопасный пропуск судов, обозначаться навигационными знаками в соответствии с установленными требованиями. В темное время суток переправы должны быть освещены, иметь средства для световой и звуковой сигнализации.

4.6. Переправы должны иметь спасательные и противопожарные средства в соответствии с установленными нормами, а наплавные мосты снабжаться спасательными кругами из расчета один спасательный круг на 10 метров длины моста, которые устанавливаются на леерном ограждении с низовой по течению стороны наплавного моста; 15% из них должны быть со спасательным линем.

(п. 4.6 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

4.7. Используемые на переправах маломерные суда должны иметь установленную для них документацию, проходить регистрацию и техническое освидетельствование на годность к плаванию и эксплуатироваться в соответствии с требованиями, установленными Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

4.8. Эксплуатация переправ и наплавных мостов допускается после получения от ГИМС Главного управления МЧС России по Кировской области уведомления о регистрации заявления-декларации и присвоении ему регистрационного номера в порядке, предусмотренном Правилами пользования переправами и наплавными мостами в Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30.09.2020 № 731 «Об утверждении Правил пользования переправами и наплавными мостами в Российской Федерации».

5. Меры безопасности

при пользовании ледовыми переправами

5.1. Эксплуатация ледовых переправ допускается после получения организациями, эксплуатирующими ледовые переправы (владельцами переправ), от ГИМС Главного управления МЧС России по Кировской области уведомления о регистрации заявления-декларации и присвоении ему регистрационного номера в порядке, предусмотренном Правилами пользования переправами и наплавными мостами в Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30.09.2020 № 731 «Об утверждении Правил пользования переправами и наплавными мостами в Российской Федерации».

5.2. Режим работы ледовых переправ определяется эксплуатирующими их организациями в установленном порядке.

(п. 5.2 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

5.3. Места, отведенные для переправ, должны удовлетворять следующим условиям:

дороги и спуски, ведущие к переправам, благоустроены;

в районе переправы отсутствуют (слева и справа от нее на расстоянии 100 метров) сброс теплых вод и выход грунтовых вод, а также промоины, майны и площадки для выколки льда;

трассы автогужевых переправ имеют одностороннее движение. Для встречного движения прокладывается самостоятельная трасса параллельно первой, удаленная от нее на расстоянии не менее 40 - 50 метров.

5.4. Границы переправы обозначаются через каждые 25 - 30 метров ограничительными маркировочными вехами, в опасных для движения местах выставляются предупредительные знаки.

5.5. На обоих берегах водного объекта у спуска на переправу оборудуются площадки для транспортных средств, ожидающих переправу, с учетом требований водоохранного законодательства, а также устанавливаются ящики для сбора мусора, выставляются щиты с надписью "Подать утопающему" и с навешенными на них спасательными кругами, страховочным канатом 10 - 12 метров. Рядом со щитами должны быть спасательные доски, багор, шест, лестница, бревно длиной 5 - 6 метров и диаметром 10 - 12 см, используемые для оказания помощи людям при проломе льда.

В период интенсивного движения автотранспорта на переправах должны быть развернуты подвижные пункты обогрева людей и организовано дежурство тягачей с такелажем для возможной эвакуации с рабочей полосы неисправных транспортных средств.

5.6. Для обеспечения безопасности людей на переправе выставляется ведомственный спасательный пост, укомплектованный спасателями, владеющими приемами оказания помощи терпящим бедствие на льду.

(п. 5.6 в ред. постановления Правительства Кировской области от 16.04.2014 N 258/264)

5.7. 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, другие требования, обеспечивающие безопасность на переправе.

5.8. Ежедневно утром и вечером, а в оттепель и днем производится замер толщины льда и определяется его структура. Замер льда производится по всей трассе и особенно в местах, где большая скорость течения и глубина водоема. Во избежание утепления льда и уменьшения его грузоподъемности регулярно производится расчистка проезжей части переправы от снега.

5.9. На переправах запрещается:

пробивать лунки для рыбной ловли и других целей;

переезжать в неогражденных и неохраняемых местах.

6. Меры безопасности на льду

6.1. При переходе водоема по льду следует пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии - убедиться в прочности льда с помощью пешни.

Проверять прочность льда ударами ноги запрещается.

6.2. Во время движения по льду следует 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 тому подобное.

Безопасным для перехода является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее 7 см.

6.3. При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5 - 6 метров и быть готовым оказать немедленную помощь впереди идущему.

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

6.4. Пользоваться на водоемах площадками для катания на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 см, а при массовом катании - не менее 25 см.

6.5. 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. Расстояние между лыжниками должно быть 5 - 6 метров.

Во время движения лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.

6.6. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади и собираться большими группами.

Каждому рыболову рекомендуется иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12 - 15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз весом 400 - 500 граммов, на другом - изготовлена петля.

6.7. В местах с большим количеством рыболовов на значительной площади льда в периоды интенсивного лова рыбы должны выставляться спасательные посты, укомплектованные подготовленными спасателями, оснащенные спасательными средствами, электромегафонами, средствами связи и владеющие постоянно 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.

7. Меры безопасности при производстве работ

по выемке грунта и выколке льда

7.1. Организации при производстве работ по выемке грунта, торфа и сапропеля, углублению дна водоемов на пляжах, в других местах массового отдыха населения и вблизи них обязаны ограждать опасные для купания участки, а по окончании этих работ - выравнивать дно.

7.2. По окончании выемки грунта в котлованах и карьерах, заполненных водой, организации, выполнявшие эти работы, обязаны произвести выравнивание дна от береговой черты до глубины 1,7 - 2,0 метра, а в местах массового отдыха населения - засыпать котлованы.

7.3. Предприятия, учреждения и организации при производстве работ по выколке льда должны ограждать опасные для людей участки.

8. Знаки безопасности на воде

8.1. Знаки безопасности на воде устанавливаются владельцами пляжей, переправ, баз (сооружений) для стоянок судов и другими водопользователями в целях предотвращения несчастных случаев с людьми на воде.

8.2. Знаки безопасности имеют форму прямоугольника с размерами сторон не менее 50 на 60 см и изготавливаются из досок, толстой фанеры, металлических листов или другого прочного материала.

Знаки устанавливаются на видных местах по предписаниям уполномоченных на то органов государственного надзора и укрепляются на столбах (деревянных, металлических, железобетонных) высотой не менее 2,5 метра. [Характеристика](#P178) знаков безопасности на воде представлена согласно приложению.

Приложение

к Правилам

ХАРАКТЕРИСТИКА

ЗНАКОВ БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N 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 укрепляется 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 укрепляется на столбе белого цвета |
| 3. | Место купания животных (с указанием границ в метрах) | В зеленой рамке. Надпись сверху. Ниже изображена плывущая собака. Знак укрепляется на столбе белого цвета |
| 4. | 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 укрепляется на столбе красного цвета |
| 5. | Переход (переезд) по льду разрешен | Весь покрашен в зеленый цвет. Надпись посередине. Знак укрепляется на столбе белого цвета |
| 6. | Переход (переезд) по льду запрещен | Весь покрашен в красный цвет. Надпись посередине. Знак укрепляется на столбе красного цвета |
| 7. | Не создавать волнение! | Внутри красной окружности на белом фоне две волны черного цвета, перечеркнутые красной линией |
| 8. | Движение маломерных плавсредств запрещено | Внутри красной окружности на белом фоне лодка с подвесным мотором черного цвета, перечеркнутая красной линией |
| 9. | Якоря не бросать! | Внутри красной окружности на белом фоне якорь черного цвета, перечеркнутый красной линией |