**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ОХРАНЫ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ И ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ НА МАЛОМЕРНЫХ СУДАХ В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ (с изменениями на: 08.10.2014)**

АДМИНИСТРАЦИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 мая 2007 года N 164

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ОХРАНЫ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ И ПРАВИЛ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ НА МАЛОМЕРНЫХ СУДАХ В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

(в ред. Постановления Администрации ЯО [от 19.06.2007 N 203](http://docs.cntd.ru/document/934019893), Постановлений Правительства ЯО [от 25.06.2008 N 261](http://docs.cntd.ru/document/934022148), [от 11.03.2009 N 195-п](http://docs.cntd.ru/document/934023651), [от 13.05.2009 N 422-п](http://docs.cntd.ru/document/934023907), [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035), от 24.01.2013 N 26-п, [от 10.09.2013 N 1238-п](http://docs.cntd.ru/document/460181185), [от 21.02.2014 N 136-п](http://docs.cntd.ru/document/460274502), [от 08.10.2014 N 990-п](http://docs.cntd.ru/document/423844703))

В соответствии с [Водным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901982862), [Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 года N 769 "О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах"](http://docs.cntd.ru/document/902019365), а также в целях сокращения количества несчастных случаев на водных объектах Ярославской области  
  
ПОСТАНОВЛЯЮ:  
  
1. Утвердить прилагаемые Правила охраны жизни людей на водных объектах Ярославской области.  
2. Утвердить прилагаемые Правила пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Ярославской области.  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035), от 24.01.2013 N 26-п)  
3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований области разработать мероприятия по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья в соответствии с правилами, указанными в пунктах 1 и 2.  
4. Признать утратившим силу [постановление Администрации Ярославской области от 20.01.2006 N 22 "Об утверждении Требований к охране жизни людей на водных объектах Ярославской области и Порядка использования водных объектов Ярославской области для плавания на маломерных плавательных средствах"](http://docs.cntd.ru/document/934016901).  
(п. 4 в ред. Постановления Администрации ЯО [от 19.06.2007 N 203](http://docs.cntd.ru/document/934019893))  
5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Губернатора области - Председателя Правительства области Князькова А.Л.  
(п. 5 в ред. Постановления Правительства ЯО [от 21.02.2014 N 136-п](http://docs.cntd.ru/document/460274502))

Губернатор  
Ярославской области  
А.И.ЛИСИЦЫН

**ПРАВИЛА ОХРАНЫ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ**

**ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Утверждены  
постановлением  
Администрации области  
от 22.05.2007 N 164

(в ред. Постановлений Правительства ЯО  
[от 25.06.2008 N 261](http://docs.cntd.ru/document/934022148), [от 11.03.2009 N 195-п](http://docs.cntd.ru/document/934023651),  
[от 13.05.2009 N 422-п](http://docs.cntd.ru/document/934023907), [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035),  
от 24.01.2013 N 26-п, [от 10.09.2013 N 1238-п](http://docs.cntd.ru/document/460181185),  
[от 08.10.2014 N 990-п](http://docs.cntd.ru/document/423844703))

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Правила охраны жизни людей на водных объектах в Ярославской области (далее - Правила) разработаны в соответствии с [Водным кодексом Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901982862),[Федеральным законом от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901744603), [Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901876063),[Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2004 года 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"](http://docs.cntd.ru/document/901918903), [Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 года N 769 "О порядке утверждения Правил охраны жизни людей на водных объектах"](http://docs.cntd.ru/document/902019365).  
  
1.2. Правила устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на пляжах и других местах массового отдыха на водоемах (далее - пляжи), переправах и наплавных местах, и обязательны для выполнения всеми водопользователями, предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами на территории Ярославской области.  
  
1.3. Проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию и эксплуатация зданий, строений, сооружений для рекреационных целей, в том числе для обустройства пляжей, осуществляются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Ярославской области.  
(в ред. Постановления Правительства ЯО [от 11.03.2009 N 195-п](http://docs.cntd.ru/document/934023651))  
  
Водные объекты используются для массового отдыха, купания, туризма и спорта в местах, устанавливаемых органами местного самоуправления муниципальных образований области (далее - органы местного самоуправления), по согласованию с Государственной инспекцией по маломерным судам в составе Главного управления МЧС России по Ярославской области (далее - ГИМС) и государственным органом санитарно-эпидемиологического надзора по Ярославской области с соблюдением Правил.  
  
1.4. На водных объектах общего пользования может быть запрещено купание, использование маломерных судов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, а также установлены иные запреты в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Ярославской области, о которых в обязательном порядке следует оповестить население через средства массовой информации путем выставления вдоль берегов специальных информационных знаков или иным способом.  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035), от 24.01.2013 N 26-п)  
  
1.5. Государственное казенное учреждение Ярославской области "Центр обеспечения действий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям" ежегодно рассматривает состояние охраны жизни людей на воде, составляет годовые планы обеспечения безопасности людей на водных объектах и утверждает их в Правительстве Ярославский области.  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 13.05.2009 N 422-п](http://docs.cntd.ru/document/934023907), [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035))  
  
1.6. При оформлении договора водопользования или решения о предоставлении в пользование водного объекта, на котором расположены пляжи, места массового отдыха, базы (сооружения) для стоянок маломерных судов, переправы или наплавные мосты, условия и требования по обеспечению безопасности людей на воде должны быть согласованы с Главным управлением МЧС России по Ярославской области.  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035), от 24.01.2013 N 26-п)  
Несоблюдение водопользователем указанных в договоре или решении условий и требований либо грубое нарушение требований Правил влечет прекращение права пользования водным объектом в порядке, установленном действующим законодательством.  
  
1.7. Предприятия, учреждения, 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.  
  
1.8. Надзор и контроль за выполнением требований по обеспечению безопасности людей и охраны жизни людей на базах (сооружениях) для стоянок маломерных судов, пляжах, переправах (кроме паромных переправ), на которых используются маломерные суда, и ледовых переправах (далее - переправы), а также наплавных мостах на внутренних водах, не включенных в Перечень внутренних водных путей Российской Федерации (далее - наплавные мосты), осуществляют должностные лица ГИМС.  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035), от 24.01.2013 N 26-п)  
  
1.9. Контроль за санитарным состоянием пляжей и пригодностью поверхностных вод для купания осуществляет государственный орган санитарно-эпидемиологического надзора по Ярославской области.  
  
1.10. Дежурство медицинского персонала (санитарных машин) для оказания медицинской помощи пострадавшим на воде и сотрудников милиции для охраны общественного порядка осуществляется на основании Плана обеспечения безопасности населения на водных объектах, утвержденного председателем комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Ярославской области.  
  
1.11. 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.  
  
1.12. Контроль за соблюдением Правил осуществляет Правительство Ярославской области, ГИМС.  
(в ред. Постановления Правительства ЯО [от 13.05.2009 N 422-п](http://docs.cntd.ru/document/934023907))  
  
1.13. Лица, нарушившие требования Правил, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

**2. ТРЕБОВАНИЯ К ПЛЯЖАМ**

2.1. До начала купального сезона каждый пляж должен быть осмотрен государственным органом санитарно-эпидемиологического надзора по Ярославской области с выдачей письменного заключения о санитарном состоянии территории пляжа и пригодности поверхностных вод для купания, а также должно быть проведено водолазное обследование, очистка дна акватории пляжа на глубинах до 2 метров в границах заплыва и его ежегодное техническое освидетельствование на годность к пользованию.  
  
2.2. Открытие и использование пляжа без соответствующего разрешения, выданного уполномоченным должностным лицом ГИМС, запрещается.  
  
2.3. На период купального сезона водопользователи (владельцы пляжей) должны организовать на пляжах работу спасательных постов с необходимыми плавсредствами, оборудованием, снаряжением и обеспечивать дежурство спасателей для предупреждения несчастных случаев с людьми и оказания помощи терпящим бедствие на воде. Спасатели должны иметь допуск к спасательным работам на пляжах, выданный в установленном органом местного самоуправления порядке по результатам сдачи нормативов и приемов оказания помощи людям, терпящим бедствие на воде.  
Расписание работы спасательного поста (дежурства спасателей) устанавливается владельцем пляжа по согласованию с органом местного самоуправления.  
Контроль за работой спасательных постов осуществляют водопользователи (владельцы пляжей), органы местного самоуправления и подразделения ГИМС.  
  
2.4. Пляжи располагаются на расстоянии не менее 500 метров выше по течению от мест 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 их по течению до 500 метров запрещается стирка белья и купание животных.  
  
2.5. Береговая территория пляжа должна иметь ограждение и стоки для дождевых вод, а дно его акватории - постепенный скат без уступов до 2 метров при удалении от берега не менее 15 метров и быть очищено от водных растений, коряг, стекла, камней и других опасных для купания предметов.  
  
2.6. Площадь водного зеркала в местах купания на проточном водоеме должна обеспечивать не менее 5 квадратных метров на одного купающегося, а на непроточном водоеме - в 2 - 3 раза больше. На каждого человека должно приходиться не менее 2 квадратных метров площади береговой части пляжа, в купальнях - не менее 3 квадратных метров.  
  
2.7. В местах, отведенных для купания, не должно быть выхода грунтовых вод, водоворотов и течения, превышающего 0,5 метра в секунду. Купальни должны соединяться с берегом мостками или трапами, быть надежно закреплены, сходы в воду должны быть удобными и иметь перила.  
  
2.8. Границы плавания в местах купания обозначаются буйками красного или оранжевого цвета, расположенными на расстоянии 20 - 30 метров один от другого и до 25 метров от мест с глубиной 1,3 метра. Границы заплыва не должны выходить в зоны судового хода.  
  
2.9. Пляжи (места) для отдыха и купания детей, кроме соответствия общим требованиям к пляжам, должны иметь отдельные ограждения. На этих пляжах спасательные круги и "концы Александрова" навешиваются на стойках (щитах), установленных по берегу на расстоянии 3 метров от уреза воды через каждые 25 метров.  
  
Максимальная глубина открытых водоемов в местах купания детей должна составлять от 0,7 до 1,3 метра. Граница поверхности воды, предназначенной для купания, обозначается яркими, хорошо видимыми плавучими сигналами.  
Пляж и берег у места купания детей должны быть отлогими, без обрывов и ям. Пляж должен иметь площадки, защищенные от ветра. Не допускается устройство пляжей на глинистых участках. Минимальная площадь пляжа на 1 место должна быть 4 квадратных метра.  
  
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. Мостки, трапы, плоты и вышки должны иметь сплошной настил и быть испытаны на рабочую нагрузку.  
  
2.11. Пляжи оборудуются стендами с извлечениями из Правил, материалами по профилактике несчастных случаев с людьми на воде, данными о температуре воды и воздуха, обеспечиваются в достаточном количестве лежаками, тентами, зонтами для защиты от солнечных лучей, душами с естественным подогревом воды, баками с кипяченой водой, а при наличии водопроводов - фонтанчиками с питьевой водой.  
  
2.12. 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.  
  
2.13. На береговой части пляжа не далее 5 метров от воды выставляются через каждые 50 метров стойки (щиты) с навешенными на них спасательными кругами и "концами Александрова". На кругах должно быть нанесено название пляжа и надпись "Бросай утопающему".  
На пляже устанавливаются мачты голубого цвета высотой 8 - 10 метров для подъема сигналов: желтый флаг размером 70 x 100 сантиметров или 50 x 70 сантиметров, обозначающий "купание разрешено", и черный шар диаметром 1 метр, обозначающий "купание запрещено".  
  
2.14. Пляжи, как правило, должны быть радиофицированы, обязательно иметь телефонную связь, а также помещение для оказания пострадавшим первой медицинской помощи.  
  
2.15. Продажа спиртных напитков на пляжах запрещается.

**3. МЕРЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ПЛЯЖАХ И В ДРУГИХ МЕСТАХ МАССОВОГО ОТДЫХА НА ВОДОЕМАХ**

* 3.1. Водопользователи (владельцы пляжей), государственные инспекторы по маломерным судам, работники спасательных станций и постов, работники Всероссийского общества спасения на водах и общественные активисты проводят на пляжах и в местах массового отдыха разъяснительную работу по предупреждению несчастных случаев с людьми на воде с использованием технических средств связи и оповещения, стендов и фотовитрин с профилактическими материалами.  
  Водопользователи (владельцы пляжей) должны обеспечить установку технических средств для экстренного вызова спасателей к месту происшествия на пляжах, протяженность береговой линии которых составляет более 200 метров.  
    
  3.2. Указания государственных инспекторов по маломерным судам, спасателей, сотрудников милиции, направленные на обеспечение безопасности людей и поддержание правопорядка на пляжах и в местах массового отдыха, являются обязательными для водопользователей (владельцев пляжей) и граждан.  
    
  3.3. Каждый гражданин обязан оказывать посильную помощь людям, терпящим бедствие на воде.  
    
  3.4. На пляжах и в местах массового отдыха запрещается:  
  ***--купаться в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с запрещающими знаками и надписями;  
  --заплывать за буйки, обозначающие границы плавания;  
  --прыгать в воду с движущегося речного транспорта, а также с мостов, пристаней и иных не приспособленных для этих целей сооружений, подплывать к движущемуся речному транспорту;  
  (в ред. Постановления Правительства ЯО***[***от 25.06.2008 N 261***](http://docs.cntd.ru/document/934022148)***)  
  --загрязнять и засорять водоемы и берега;  
  --купаться в состоянии опьянения;  
  --приводить с собой собак и других животных;  
  --играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать на воде шалости, связанные с нырянием и захватом купающихся, подавать крики ложной тревоги;  
  --плавать на досках, бревнах, лежаках, автомобильных камерах и других предметах, представляющих опасность для купающихся.***  
  3.5. Обучение людей плаванию должно проводиться в специально отведенных местах пляжа. Ответственность за безопасность обучаемых несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировку.  
    
  3.6. Взрослые люди 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.  
    
  3.7. Эксплуатация пляжей в лагерях отдыха детей запрещается без инструкторов по плаванию, на которых возлагается ответственность за безопасность детей и методическое руководство обучением их плаванию.  
    
  3.8. Для проведения уроков по плаванию оборудуется примыкающая к воде площадка, на которой должны быть плавательные доски, резиновые круги, шесты для поддержки неумеющих плавать, плавательные поддерживающие пояса, электромегафоны и другие обеспечивающие обучение средства. Контроль за правильной организацией и проведением купания детей в лагерях отдыха осуществляют руководители этих лагерей.  
    
  3.9. Для купания вне пляжа выбирается неглубокое место на водоеме с пологим дном без свай, коряг, острых камней, стекла, водорослей и ила. Обследование места купания проводится людьми, умеющими хорошо плавать и нырять. Купание детей в таких местах проводится под контролем взрослых.

**4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ЛОДОЧНЫМИ ПЕРЕПРАВАМИ И НАПЛАВНЫМИ МОСТАМИ**

4.1. Переправы должны иметь установленные законодательством разрешения на их создание и эксплуатацию, утвержденные водопользователем (владельцем переправы) правила пользования (эксплуатации) ими, находиться в исправном рабочем состоянии, обеспечивать безопасность людей и предотвращение загрязнения окружающей среды.  
  
4.2. Режим работы лодочных переправ и наплавных мостов (далее - переправы) определяется эксплуатирующими их организациями (владельцами переправ) по согласованию с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или органами местного самоуправления (в зависимости от статуса переправы), а также с органами, осуществляющими надзор за безопасностью судоходства.  
  
4.3. 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 на переправах устанавливаются стенды (щиты) с материалами по профилактике несчастных случаев с людьми и с извлечениями из правил пользования (эксплуатации) переправами, включая порядок посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки грузов.  
  
4.5. На внутренних водных путях переправы должны обеспечивать беспрепятственный и безопасный пропуск судов, обозначаться навигационными огнями и знаками в соответствии с установленными требованиями. В темное время суток переправы должны быть освещены, иметь средства для светофорной и звуковой сигнализации.  
  
4.6. Исключен. - Постановление Правительства ЯО [от 10.09.2013 N 1238-п](http://docs.cntd.ru/document/460181185).  
  
4.7. Используемые на переправах плавсредства должны иметь установленную для них документацию, государственную регистрацию, техническое освидетельствование на годность к плаванию и эксплуатироваться в соответствии с требованиями, устанавливаемыми органами, осуществляющими надзор за безопасностью мореплавания и судоходства, в зависимости от поднадзорности этих плавсредств.  
Плавсредства должны нести соответствующие регистрационные (бортовые) номера, огни (знаки) и подавать установленные звуковые сигналы.

**5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕДОВЫМИ ПЕРЕПРАВАМИ**

5.1. Изыскание, проектирование, строительство и эксплуатация ледовых переправ проводятся в соответствии с требованиями Отраслевых дорожных норм (ОДН 218.010-98), утвержденными приказом Федеральной дорожной службы России от 26.08.1998 N 228 "Об утверждении Инструкции по проектированию, строительству и эксплуатации ледовых переправ".  
Организации, эксплуатирующие ледовые переправы (владельцы переправ), должны иметь разрешение на их оборудование и эксплуатацию.  
  
5.2. Режим работы ледовых переправ определяется эксплуатирующими их организациями по согласованию с органами местного самоуправления, управлением Государственной инспекции безопасности дорожного движения Управления внутренних дел по Ярославской области (далее - ГИБДД) и ГИМС.  
Порядок движения транспорта и нормы перевозки груза и пассажиров устанавливаются администрацией переправы с учетом ледового прогноза и максимально безопасной нагрузки на лед.  
  
5.3. Места, отведенные для переправ, должны удовлетворять следующим требованиям:  
дороги и спуски, ведущие к переправам, должны быть благоустроены;  
в районе переправы должны отсутствовать (слева и справа от нее на расстоянии 100 метров) сброс теплых вод и выход грунтовых вод, а также промоины, майны и площадки для заготовки льда;  
трассы автогужевых переправ имеют одностороннее движение. Для встречного движения прокладывается самостоятельная трасса параллельно первой, удаленная от нее на расстоянии не менее 100 метров. Ширина трассы устанавливается на 5 метров больше ширины наиболее габаритного груза, но не менее 20 метров для переправ нефтегазопромысловых зимников. Трасса ледовой переправы должна быть по возможности прямолинейна и пересекать реку под углом не менее 45 градусов. Минимальный радиус закругления должен быть не менее 60 метров.  
  
5.4. Границы переправы обозначаются через каждые 25 - 30 метров ограничительными вехами, в опасных для движения местах выставляются ограничительные знаки.  
  
5.5. На обоих берегах водоема у спуска на автогужевую переправу оборудуются площадки для стоянки транспортных средств с забетонированной вокруг нее канавой с уклоном в сторону съемной сточной цистерны, устанавливаются отдельные ящики для сбора мусора, выставляются 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.  
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.  
Транспортные средства должны выезжать на переправу со скоростью не более 10 км/час. Автомобили должны двигаться на второй или третьей передаче. Дверцы транспортных средств должны быть открыты, а ремни безопасности водителя и пассажиров отстегнуты.  
  
5.6. Для обеспечения безопасности людей на переправе выставляется ведомственный спасательный пост, укомплектованный спасателями, владеющими приемами оказания помощи терпящим бедствие на льду. У автогужевых переправ в период интенсивного движения автотранспорта дополнительно выставляется пост с сотрудниками ГИБДД.  
  
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 больше скорость течения и глубина водоема. Во избежание утепления льда и уменьшения его грузоподъемности регулярно производится расчистка проезжей части переправы от снега.  
  
5.9. В целях обеспечения безопасного движения транспортных средств по льду запрещается:  
выезжать на лед водных объектов на механических транспортных средствах в местах, не оборудованных ледовой переправой, либо за пределами границ ледовой переправы;  
(в ред. Постановления Правительства ЯО [от 08.10.2014 N 990-п](http://docs.cntd.ru/document/423844703))  
нарушать требования безопасности при движении по ледовой переправе;  
пробивать лунки для рыбной ловли и других целей в районе ледовой переправы (на расстоянии ближе 100 метров слева и справа от нее).  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 25.06.2008 N 261](http://docs.cntd.ru/document/934022148), [от 08.10.2014 N 990-п](http://docs.cntd.ru/document/423844703))  
  
5.10. Государственные инспекторы по маломерным судам производят техническое освидетельствование ледовых переправ на предмет обеспечения безопасности людей и дают разрешение на их эксплуатацию.

**6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ**

6.1. При переходе водоема по льду следует пользоваться оборудованными переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии - убедиться в прочности льда с помощью пешни. Выход на лед в местах, где выставлены запрещающие знаки, запрещается.  
(в ред. Постановления Правительства ЯО [от 25.06.2008 N 261](http://docs.cntd.ru/document/934022148))  
  
6.2. Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где есть быстрое течение, родники, выступают на поверхность кусты, трава, впадают в водоем ручьи, вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий, ведется заготовка льда и т.п.  
  
Безопасным для перехода является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее 7 сантиметров.  
  
6.3. При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5 - 6 метров и быть готовым оказать немедленную помощь терпящему бедствие.  
  
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 сантиметров, а при массовом катании - не менее 25 сантиметров.  
  
6.5. При переходе водоема по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, следует отстегнуть крепление 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. 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, а на другом - изготовлена петля.  
  
6.7. В местах с большим количеством рыболовов в период интенсивного подледного лова рыбы органы местного самоуправления должны обеспечивать выставление спасательных постов, укомплектованных подготовленными спасателями, оснащенных спасательными средствами, средствами связи, электромегафонами и постоянно владеющих 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 ЗАГОТОВКЕ ЛЬДА**

7.1. Работы по выемке грунта вблизи берегов рек, озер и других водоемов, особенно в местах массового купания людей, производятся с разрешения органов местного самоуправления по согласованию с соответствующим органом, осуществляющим государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов, и ГИМС.  
  
7.2. Предприятия, учреждения и 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 с выставлением соответствующих запрещающих знаков безопасности на воде, а по окончании этих работ - выравнивать дно.  
  
7.3. Ответственность за несчастные случаи с людьми в обводненных карьерах до окончания в них работ несут организации, производящие выемку грунта.  
  
7.4. По окончании работ по выемке грунта в обводненных карьерах, предназначенных для массового отдыха населения, организации, выполнявшие эти работы, обязаны произвести выравнивание дна от береговой черты до глубины 1,7 - 2,0 метра.  
  
7.5. Предприятия, учреждения и организации при производстве работ по заготовке льда должны ограждать опасные для людей участки и выставлять соответствующие запрещающие знаки безопасности на воде.

**8. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДЕ**

8.1. Знаки безопасности на воде устанавливаются водопользователями (владельцами пляжей, переправ, наплавных мостов, баз (сооружений) для стоянок маломерных судов), предприятиями, учреждениями и организациями, проводящими дноуглубительные, строительные или другие работы, в целях предотвращения несчастных случаев с людьми на воде.  
(в ред. Постановлений Правительства ЯО [от 09.08.2012 N 742-п](http://docs.cntd.ru/document/934033035), от 24.01.2013 N 26-п)  
  
8.2. Знаки безопасности должны иметь форму прямоугольника с размерами сторон не менее 50 x 60 сантиметров и быть изготовлены из досок, толстой фанеры, металлических листов или другого прочного материала.  
Знаки безопасности устанавливаются на видных местах по предписанию уполномоченных на то органов государственного надзора и укрепляются на столбах (деревянных, металлических, железобетонных и др.) высотой не менее 2,5 метра.  
  
8.3. 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 крепится 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 | "Место купания животных" (с указанием границ в метрах) | В зеленой рамке. Надпись сверху. Ниже изображена плывущая собака. Знак крепится 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 вверху. Ниже изображен плывущий человек. Знак крепится на столбе красного цвета |
| 5 | "Переход (переезд) по льду разрешен" | Весь окрашен в зеленый цвет. Надпись посредине. Знак крепится на столбе белого цвета |
| 6 | "Переход (переезд) по льду запрещен" | Весь окрашен в красный цвет. Надпись посредине. Знак крепится на столбе красного цвета |
| 7 | "Не создавать волнение!" | Внутри красной окружности на белом фоне две волны черного цвета, перечеркнутые красной чертой по диагонали с верхнего левого угла |
| 8 | "Движение маломерных плавсредств запрещено" | Внутри красной окружности на белом фоне лодка с подвесным мотором черного цвета, перечеркнутая красной чертой по диагонали с левого верхнего угла |
| 9 | "Якоря не бросать!" | Внутри красной окружности на белом фоне якорь черного цвета, перечеркнутый красной чертой по диагонали с верхнего левого угла |