

# ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 мая 2007 года N 184-П

Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах Астраханской области и Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных плавательных средствах на территории Астраханской области

(с изменениями на 10 декабря 2020 года)

(в ред. [Постановлений Правительства Астраханской области от 06.03.2009 N 86-П](#), [от 29.04.2010 N 192-П](#), [от 10.08.2012 N 342-П](#), [от 19.09.2013 N 381-П](#), [от 05.06.2014 N 215-П](#), [от 11.03.2019 N 78-П](#), [от 10.12.2020 N 563-П](#))

В целях приведения в соответствие с действующим законодательством Правительство Астраханской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Правила охраны жизни людей на водных объектах Астраханской области и Правила пользования водными объектами для плавания на маломерных плавательных средствах на территории Астраханской области.

2. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления области по согласованию с отделом водных ресурсов по Астраханской области Нижне-Волжского бассейнового водного управления, управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Астраханской области, управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области, агентством по туризму Астраханской области установить места для массового отдыха, туризма и спорта на водных объектах подведомственных территорий с соблюдением утвержденных настоящим Постановлением Правил охраны жизни людей на водных объектах.

3. Признать утратившим силу [Постановление Правительства Астраханской области от 15.11.2006 N 390-П "Об утверждении Правил охраны жизни людей на воде и Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных плавательных средствах на территории Астраханской области"](#).

4. Агентству по печати и информационным коммуникациям Астраханской области (Зайцева М.А.) опубликовать данное Постановление в средствах массовой информации.

5. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор Астраханской области  
А.А.ЖИЛКИН

## **Правила охраны жизни людей на водных объектах Астраханской области**

Утверждены  
Постановлением Правительства  
Астраханской области  
от 25 мая 2007 г. N 184-П

(в ред. [Постановлений Правительства Астраханской области от 06.03.2009 N 86-П, от 29.04.2010 N 192-П, от 10.08.2012 N 342-П, от 19.09.2013 N 381-П, от 05.06.2014 N 215-П, от 11.03.2019 N 78-П, от 10.12.2020 N 563-П](#))

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила охраны жизни людей на водных объектах Астраханской области (далее - Правила) разработаны в соответствии с [Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.99 N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных \(представительных\) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации", Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 N 769 "О порядке утверждения Правил охраны жизни людей на водных объектах".](#)

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 10.08.2012 N 342-П](#))

1.2. Правила устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на пляжах и в других местах массового отдыха на водоемах (далее - пляжи), пунктах проката маломерных судов, и обязательны для выполнения всеми водопользователями, предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами на территории Астраханской области.

(в ред. [Постановлений Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-П, от 11.03.2019 N 78-П](#))

1.3. Использование водных объектов для рекреационных целей (отдыха, туризма, спорта) осуществляется с учетом правил использования водных объектов для личных и бытовых нужд, устанавливаемых органами местного самоуправления муниципальных образований Астраханской области (далее - органы местного самоуправления), на основании договора водопользования или решения о предоставлении водного объекта в пользование.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

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.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 06.03.2009 N 86-П](#))

Водные объекты используются для массового отдыха, купания, туризма и спорта в местах, устанавливаемых органами местного самоуправления по согласованию с соответствующим органом, осуществляющим государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов, государственной инспекцией по маломерным судам МЧС России по Астраханской области (далее - ГИМС МЧС России по Астраханской области) с соблюдением настоящих Правил.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 10.08.2012 N 342-П](#))

1.4. На водных объектах общего пользования могут быть запрещены купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, а также установлены иные запреты в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Астраханской области, с обязательным оповещением о них населения через средства массовой информации, выставлением вдоль берегов специальных информационных знаков или иным способом.

1.5. Правительство Астраханской области ежегодно рассматривает состояние охраны жизни людей на воде и утверждает годовые планы обеспечения безопасности людей на водных объектах.

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, условия и требования по обеспечению безопасности людей на воде должны быть согласованы с Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

Несоблюдение водопользователем указанных в договоре или решении условий и требований либо грубое нарушение требований настоящих Правил влекут прекращение права пользования водным объектом в порядке, установленном водным 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. Утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 10.12.2020 N 563-П.](#)

1.9. Методическую помощь в вопросах охраны жизни людей на воде, оборудования мест купания и мест массового отдыха, оборудования и оснащения спасательных постов, разработки регламентирующих документов, касающихся охраны и безопасности людей на воде, осуществляют государственное казенное учреждение Астраханской области "Областная спасательно-пожарная служба" (далее - ОСПС) и Астраханская региональная общественная организация Общероссийской общественной организации "Всероссийское общество спасания на водах (далее - ВОСВОД).

(в ред. [Постановлений Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-П, от 11.03.2019 N 78-П](#))

1.10. Спасательные посты, не являющиеся государственными спасательными подразделениями, укомплектовываются соответствующими специалистами только после их обучения по специальной программе в ВОСВОД, ОСПС или учебно-методическом центре МЧС России (далее - учебно-методический центр) и получения удостоверения установленного образца.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-П](#))

1.11. Открытие купального сезона и его продолжительность устанавливаются органами местного самоуправления.

1.12. Контроль за работой ведомственных и частных мест купания возлагается на руководителей, являющихся собственниками этих мест купания.

1.13. Разрешается задействовать в период купального сезона на спасательных постах в качестве общественных спасателей учащиеся старших классов школ и студентов, прошедших отбор, обучение и оформление в ВОСВОД, ОСПС или учебно-методическом центре.

(в ред. Постановления Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-ПАстраханская региональная общественная организация Общероссийской общественной организации "Всероссийское общество спасания на водах)

1.14. Спасательные работы, а также оказание первой медицинской помощи при несчастных случаях с людьми на воде в местах купания и в местах массового отдыха осуществляются силами и средствами спасательных постов. При недостаточности сил и средств, а также при необходимости проведения водолазных спасательных работ привлекаются государственные спасательные подразделения Астраханской области.

1.15. Спасательные работы при несчастных случаях с людьми на воде за пределами акваторий мест массового купания и мест массового отдыха, а также в зоне оперативного действия спасательных станций и постов ОСПС осуществляются соответствующими спасательными подразделениями.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 06.03.2009 N 86-П](#))

1.16. Контроль за санитарным состоянием пляжей и пригодностью поверхностных вод для купания осуществляет государственный орган санитарно-эпидемиологического надзора.

1.17. Утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#).

1.18. 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.

1.19. Контроль за соблюдением требований настоящих Правил осуществляет ГИМС МЧС России по Астраханской области.

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

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

## **2. Требования к пляжам**

2.1. Перед открытием пляжа должны быть проведены водолазное обследование, очистка дна акватории пляжа на глубинах до 2 метров в границах заплыва и его техническое освидетельствование на годность к пользованию.

(п. 2.1 в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 10.08.2012 N 342-П](#))

2.2. Открытие и использование пляжа по назначению без разрешения на пользование им, выданного уполномоченным должностным лицом ГИМС МЧС России по Астраханской области, запрещаются.

2.3. На период купального сезона водопользователи (владельцы пляжей) должны организовать развертывание на пляжах спасательных постов с необходимыми плавсредствами, оборудованием, снаряжением и обеспечивать дежурство спасателей на этих постах для предупреждения несчастных случаев с людьми и оказания помощи терпящим бедствие на воде. Эти 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 во время купания.

Расписание работы спасательного поста (дежурства спасателей) устанавливается владельцем пляжа по согласованию с органом местного самоуправления.

Спасательный пост укомплектовывается и оборудуется в соответствии с требованиями, предъявляемыми к спасательному посту ОСПС. Работники спасательных подразделений систематически должны проводить разъяснительную работу по предупреждению несчастных случаев на воде с использованием радио, трансляционных установок, стендов, фотовитрин с профилактическими материалами.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 06.03.2009 N 86-П](#))

Оснащение спасательного поста:

личный состав - не менее 3 человек;

гребная лодка - 1 шт.;

аптечка первой медицинской помощи - 1 шт.;

спасательные круги - 5 шт.;

"концы Александра" - 2 шт.;

спасательные жилеты - 5 шт.;

громкоговоритель - 1 шт.;

легководолазное снаряжение (ласты, маски) - 2 шт.;

противопожарный щит - 1 шт.



Работники спасательного поста обязаны постоянно следить за состоянием территории и акватории места купания, места массового отдыха, поведением отдыхающих и купающихся, предупреждать и пресекать случаи нарушения правил поведения на воде.

Контроль за работой спасательных постов осуществляют водопользователи (владельцы пляжей), органы местного самоуправления и подразделения ГИМС МЧС России по Астраханской области.

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 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 кв. м на одного купающегося, а на непроточном водоеме - в 2 - 3 раза больше. На каждого человека должно приходиться не менее 2 кв. м площади береговой части пляжа, в купальнях - не менее 3 кв. м.

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 Александра" 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 м. 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 купающегося должна быть 4 кв. м.

2.10. Оборудованные на пляжах места для прыжков в воду, как правило, должны находиться в естественных участках акватории с приглубленными 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 настоящих 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 купальнях, выступающих за черту берега, с наступлением темноты должен зажигаться яркий белый огонь кругового освещения на высоте не менее 2 м, ясно видимый со стороны судового хода.

Дети до 12 лет допускаются в купальню только со взрослыми. Купание проводится под контролем взрослых при соблюдении всех мер предосторожности.

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 Александра". 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 70 x 100 см или 50 x 70 см, обозначающий "купание разрешено", и черный шар диаметром 1 метр, обозначающий "купание запрещено".

2.14. В местах массового отдыха оборудуются помещения для оказания первой медицинской помощи с постоянным дежурством персонала. Пункт первой медицинской помощи обеспечивается необходимыми инструментами и медикаментами для оказания помощи людям, терпящим бедствие на воде и получившим травматические повреждения.

2.15. Пляжи, как правило, должны быть радиофицированы, должны обязательно иметь телефонную связь, а также помещение для оказания пострадавшим первой медицинской помощи.

2.16. Турбаза оборудуется помещением для оказания первой медицинской помощи с постоянным дежурством персонала. Пункт первой медицинской помощи обеспечивается необходимыми инструментами и медикаментами для оказания помощи людям, терпящим бедствие на воде и получившим травматические повреждения.

2.17. Для предупреждения несчастных случаев и оказания первой помощи пострадавшим на воде руководители турбаз укомплектовывают штаты должностью матроса-спасателя. Количество матросов-спасателей определяется руководителем турбазы, но не менее 2 - 3 человек на турбазу.

2.18. Лица, назначенные на должность матроса-спасателя, должны пройти подготовку по специальной программе в ВОСВОД, ОСПС или учебно-методическом центре.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-П](#))

2.19. Разрешается брать на должность матроса-спасателя учащихся старших классов школ, профтехучилищ и студентов, прошедших подготовку и оформление в ВОСВОД, ОСПС, учебно-методическом центре или ГИМС МЧС России по Астраханской области в качестве общественных спасателей.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-П](#))

2.20. Лица, отвечающие за использование мест массового отдыха, в частности, владельцы баз отдыха, располагающихся вблизи водных объектов, использующие водные объекты для плавания на маломерных судах, организации мест купания, перед открытием сезона обязаны представлять разрешительную документацию на согласование в ГИМС МЧС России по Астраханской области.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

2.21. Продажа спиртных напитков на пляжах запрещается.

2.22. К другим местам массового отдыха на водоемах относятся зоны отдыха с местом для купания, которое должно отвечать условиям и требованиям, установленным пунктами 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 2.7, 2.8, 2.9, 2.12, 2.15, 2.18 настоящего раздела.

(п. 2.22 введен [Постановлением Правительства Астраханской области от 10.08.2012 N 342-П](#))

### **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 ВОСВОДа 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.

На пляжах, протяженность береговой линии которых составляет более 200 м, водопользователи (владельцы пляжей) должны обеспечить установку технических средств для экстренного вызова спасателей к месту происшествия.

3.2. Указания государственных инспекторов по маломерным судам, спасателей в части обеспечения безопасности людей на пляжах и в местах массового отдыха являются обязательными для водопользователей (владельцев пляжей) и граждан.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

3.3. Каждый гражданин обязан оказывать посильную помощь людям, терпящим бедствие на воде.

3.4. В местах купания, местах массового отдыха на водных объектах отдыхающим запрещается:

- купаться в местах, где выставлены щиты с предупреждающими и запрещающими знаками, надписями;

- заплывать за буйки, обозначающие границы заплыва;

- подплывать к моторным и парусным судам, весельным лодкам и другим плавсредствам;

- прыгать в воду с лодок и не приспособленных для этих целей сооружений;

- загрязнять и засорять водоемы и берега;
- распивать спиртные напитки;
- приводить с собой собак и других животных;
- играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этой цели местах, а также игры в воде, связанные с нырянием и захватом купающихся;
- подавать крики ложной тревоги;
- входить в воду и купаться в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- плавать на досках, бревнах, лежаках, автомобильных камерах.

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. Купание, занятия, тренировки, праздничные и спортивные мероприятия в местах купания проводятся под наблюдением лица, ответственного за организацию безопасного плавания, аттестованного спасателя.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

3.7. 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.

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

3.9. 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 осуществляют руководители этих лагерей.

3.10. Для купания 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.

3.11. Перед началом купания детей:

- проводится инструктаж по правилам поведения на воде;

- спасательная лодка со спасателем выходит на внешнюю сторону границы плавания и удерживается в 2 м от нее.

3.12. За купающимися детьми должно вестись непрерывное наблюдение.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

3.13. Купающимся детям запрещается заплывать за границу плавания, нырять с перил, мостков.

3.14. Во время купания детей на участке запрещается:

- купание и нахождение посторонних лиц;

- катание на лодках, катерах, гидроциклах и иных маломерных судах.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

#### **4. Меры безопасности при пользовании лодочными переправами и наплавными мостами. - Утратил силу**

Утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 10.12.2020 N 563-П](#).

#### **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).

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 исполнительной власти субъектов Российской Федерации или органами местного самоуправления (в зависимости от статуса переправы), органами государственной инспекции безопасности дорожного движения (далее - ГИБДД) УВД по Астраханской области и ГИМС МЧС России по Астраханской области.

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

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 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 см, 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.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

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. На переправах запрещается:

- пробивать лунки для рыбной ловли и других целей;
- переезжать в неогражденных и неохраняемых местах.

5.10. Государственные инспекторы по маломерным судам ГИМС МЧС России по Астраханской области производят техническое освидетельствование ледовых переправ в части, касающейся обеспечения безопасности людей, и дают разрешение на их эксплуатацию.

## **6. Меры безопасности на льду**

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

Органы местного самоуправления при возникновении угрозы жизни и здоровью граждан при выходе (выезде) на ледовое покрытие водных объектов вправе принимать правовые акты об оборудовании водного объекта ледовым переходом (переправой) или о запрете выхода (выезда) на ледовое покрытие водных объектов и выставлении запрещающего аншлага.

Запрещается выход и выезд на лед в местах, определенных правовыми актами органов местного самоуправления, а также в местах, где выставлены запрещающие знаки.

Запрещается выезд на ледовое покрытие водных объектов, не оборудованное для этих целей.

(п. 6.1 в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 05.06.2014 N 215-П](#))

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 т.п.

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 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 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 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. Во время подледного лова рыбы 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, 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, оснащенных спасательными средствами, средствами связи, электромегафонами и укомплектованных подготовленными спасателями, постоянно 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.

## **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 МЧС России по Астраханской области.

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. Меры безопасности проката маломерных судов**

8.1. Организация пунктов проката маломерных судов осуществляется при строгом соблюдении предъявляемых к ним требований.

8.2. Пункт проката может располагаться на понтоне или на берегу не ближе 10 м от границы заплеска и в строгом соответствии с координатами, указанными в лицензии на водопользование. При этом десятиметровая полоса вдоль уреза воды отводится для прохода отдыхающих и проезда по берегу специального транспорта в случае чрезвычайных ситуаций. Бечевник является территорией общего пользования и в состав территории пункта проката не входит, однако администрация пункта проката обязана поддерживать на нем чистоту и не допускать длительного нахождения на нем посторонних лиц.

В состав пункта проката входят территория и акватория. На территории пункта проката могут быть установлены сборный навес, палатка, сборные сооружения, необходимые для хранения специального оборудования и размещения спасательного поста, а также стол для учетно-регистрационной работы. Площадь пункта проката должна иметь ограждение с трех сторон. Расстояние между береговой границей пляжа и ограждением пункта проката должно быть 50 м.

Акватория пунктов проката состоит из двух участков:

- акватории плавания маломерных судов;
- коридора для выхода маломерных судов в акваторию плавания.

Зона выхода (коридора) маломерных судов должна быть от 10 до 20 м шириной и длиной не менее 100 м. Сам коридор ограничивается буйвыми ограждениями.

От правой и левой границ зоны выхода (коридора) в акваторию плавания устанавливаются буйвые линии ограждения параллельно береговой черте длиной 50 м, соответственно вправо и влево. Данная линия ограждения должна размещаться на расстоянии не менее 50 м от границ зоны купания (акватории) пляжа. Буи должны быть оранжевого или красного цвета диаметром не менее 150 мм и установлены на расстоянии не более 2 м друг от друга по линии ограждения. Концевые буи линии ограждения должны быть диаметром не менее 300 мм. Буи линии ограждения должны иметь якорные устройства на каждые 25 м.

8.3. Контроль за эксплуатацией маломерных судов для уменьшения вредного воздействия на окружающую среду и в целях обеспечения безопасности людей на воде, расчет общего количества маломерных судов, размещенных на пункте проката, осуществляется следующим образом: ширина зоны выхода (коридора) прокатных средств делится на коэффициент безопасности "4" и результат округляется в большую сторону - для безмоторных маломерных судов, а в меньшую - для моторных.

Плавание за зоной выхода маломерных судов осуществляется в соответствии с правилами плавания маломерных судов для данного района.

С целью контроля за плаванием маломерных судов, предоставляемых отдыхающим, на пункте проката должно находиться дежурное моторное средство, оснащенное необходимыми спасательными средствами, находящееся в постоянной готовности для оказания помощи людям, терпящим бедствие на воде.

#### 8.4. Оборудование пункта проката состоит из:

- информационного щита с указанием номера (согласно схеме дислокации) пункта проката, вида прокатных средств, владельца пункта проката, контактного телефона, а также номера лицензии и даты ее выдачи;

- информационного щита со схемой движения маломерных судов по акватории пункта проката, а также инструкцией о правилах проката и по технике безопасности;

- не менее двух аншлагов с надписью. Аншлаги устанавливаются на границе заплеска по правой и левой буйковой линии зоны выхода средств проката (размер: 100 см x 40 см x 150 см);

- средства телефонной связи;

- средства пожаротушения (из расчета - 1 огнетушитель на каждое моторное судно).

#### 8.5. Запрещается:

- хранение маломерных судов на территории пляжа (в том числе на территории пункта проката), а также осуществление их подъема на пляж и спуска с пляжа;

- оставление маломерных судов без присмотра;

- одновременное движение по зоне выхода двух и более средств проката;

- движение по зоне выхода моторных судов в глиссирующем положении;
- осуществление заправки и хранения ГСМ на пункте проката. Пункт заправки должен располагаться не ближе 100 метров от уреза воды;
- передача управления моторными и парусными судами лицам, не имеющим при себе соответствующего удостоверения на право управления;
- предоставление услуг пункта проката лицам, находящимся в нетрезвом состоянии;
- купание с маломерных судов;
- буксировка пловцов;
- движение моторных судов с невыбранным буксировочным тросом (фалом).

## **9. Знаки безопасности на воде**

9.1. Знаки безопасности на воде устанавливаются водопользователями (владельцами пляжей, 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. [Постановления Правительства Астраханской области от 10.12.2020 N 563-П](#))

9.2. Знаки безопасности имеют форму прямоугольника с размерами сторон не менее 50 x 60 см и 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.

### 9.3. Характеристика знаков безопасности на воде (таблица)

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 сверху. Ниже изображен плывущий человек. Знак крепится на столбе красного цвета
5.	Переход (переезд) по льду разрешен	Весь окрашен в зеленый цвет. Надпись посередине. Знак крепится на столбе белого цвета
6.	Переход (переезд) по льду запрещен	Весь окрашен в красный цвет. Надпись посередине. 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

## **10. Оборудование наглядными, информационными и профилактическими материалами территорий объектов, поднадзорных ГИМС МЧС России по Астраханской области**

(введен Постановлением Правительства Астраханской области

[от 29.04.2010 N 192-П](#))

10.1. На территории объектов, поднадзорных ГИМС МЧС России по Астраханской области: пляжи и другие места массового отдыха, базы (сооружения) для стоянок маломерных судов, пункты проката маломерных судов (далее - объекты), оборудуются и выставляются стенды с размещенными на них наглядными материалами по обеспечению безопасности и профилактике травматизма людей на водных объектах.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 10.12.2020 N 563-П](#))

10.2. Решения по количеству указанных стендов и местам их размещения, тематическим направлениям принимаются руководством объектов по согласованию с руководителями инспекторских подразделений ГИМС МЧС России по Астраханской области, осуществляющих государственный и технический надзор.

10.3. Стенды рекомендуется оформлять материалами по следующим тематическим направлениям:

10.3.1. Требования нормативных правовых актов в части обеспечения безопасности пользования объектами, поднадзорными ГИМС МЧС России по Астраханской области.

На стенде размещается следующая информация: о порядке регистрации маломерных судов в подразделениях ГИМС МЧС России по Астраханской области, о порядке аттестации судоводителей и правилах пользования маломерными судами; об ответственности граждан за нарушение правил, обеспечивающих безопасность плавания на маломерных судах; перечень неисправностей, при наличии которых запрещается пользование маломерными судами, и др.

10.3.2. Оказание помощи маломерным судам и людям, терпящим бедствие на воде.

На стенде размещаются рисунки с пояснениями о приемах и методах спасания утопающих и оказания помощи аварийным маломерным судам в различных ситуациях (пожар, затопление, посадка на мель и т.д.). Наглядно изображаются приемы и последовательность оказания первой медицинской помощи людям, извлеченным из воды. Даются конкретные советы и рекомендации при проведении пострадавшим искусственного дыхания.

10.3.3. Порядок плавания и маневрирования маломерных судов на акватории объектов.

На стенде размещаются схемы безопасного движения и маневрирования маломерных судов как на акватории объектов, так и в прилегающих к ним районах плавания. Указываются установленные скорости и маршруты движения, глубины, надводные и подводные опасности (препятствия), порядок захода маломерных судов на объекты и выхода их с объектов.

10.3.4. Расписания пожарной и спасательной тревоги.

На стенде размещаются распорядительные документы руководителя по порядку действий личного состава (персонала) объекта и судовладельцев в случае возникновения пожара, аварийной ситуации с маломерным судном (маломерными судами) или несчастного случая с людьми (падение за борт или с причала в воду, получение травмы или др.).

Наглядно на схемах указываются штатные места расположения противопожарного оборудования и спасательного имущества, дается описание их применения, указываются меры по предупреждению пожаров и несчастных случаев на объектах.

#### 10.3.5. Выпускной режим на объектах.

На стенде размещаются требования, которые предъявляются к маломерным судам, приписанным к объектам, при выходе их в плавание и при возвращении. Указываются случаи, при которых выход маломерных судов запрещается, а также обязанности судоводителя (судовладельца) в части обеспечения безопасности при пользовании маломерным судном.

#### 10.3.6. Информационные стенды.

На стенде размещаются материалы, которые информируют судоводителей (судовладельцев) и отдыхающих о внутреннем распорядке объекта, о гидрометеорологических прогнозах и навигационной обстановке на водоемах, телефонах и адресах ближайших подразделений ГИМС МЧС России по Астраханской области, спасателей, пожарных, полиции, скорой помощи и других организаций. Также на этих стендах размещается информация о местах и времени проведения технического освидетельствования маломерных судов, учебных пунктах подготовки (обучения) судоводителей, "телефоне доверия" главного управления МЧС России по Астраханской области, о новых документах, регламентирующих порядок пользования маломерными судами.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

10.4. Изготовление и размещение стендов на объекте обеспечивает его владелец.

10.5. Должностные лица ГИМС МЧС России по Астраханской области оказывают содействие владельцам объектов в оформлении стендов наглядными и информационными материалами в части, касающейся деятельности ГИМС МЧС России по Астраханской области.

10.6. Контроль за наличием и качеством оформления стендов осуществляется государственными инспекторами по маломерным судам при проведении технического освидетельствования и осуществлении надзора за пользованием объектами, поднадзорными ГИМС МЧС России по Астраханской области.

## **Правила пользования водными объектами для плавания на маломерных судах на территории Астраханской области**

Утверждены  
Постановлением Правительства  
Астраханской области  
от 25 мая 2007 г. N 184-П

(в ред. [Постановлений Правительства Астраханской области от 29.04.2010 N 192-П](#), [от 19.09.2013 N 381-П](#), [от 11.03.2019 N 78-П](#), [от 10.12.2020 N 563-П](#))

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила пользования водными объектами для плавания на маломерных судах на территории Астраханской области (далее - Правила) разработаны в соответствии с [Водным кодексом Российской Федерации](#), [Правилами пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации](#), утвержденными [Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 29.06.2005 N 502](#). Правила устанавливают порядок пользования водными объектами для плавания и базирования маломерных судов и являются обязательными для физических и юридических лиц.

(п. 1.1 в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

1.2. Под маломерными судами в настоящих Правилах понимаются принадлежащие юридическим и физическим лицам суда, иные плавучие объекты и средства, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации не подлежат государственной регистрации в Государственном судовом реестре Российской Федерации.

1.3. Поверхностные водные объекты, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, являются водными объектами общего пользования и используются для плавания на маломерных судах без заключения договора водопользования или принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование.

1.4. Использование маломерных судов на водных объектах общего пользования может быть ограничено, приостановлено или запрещено в случаях, предусмотренных Российской Федерации и Астраханской области, о чем население должно оповещаться органами местного самоуправления через средства массовой информации и посредством специальных информационных знаков, устанавливаемых вдоль берегов водных объектов, или иными способами доведения информации.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

1.5. Руководители предприятий, учреждений и организаций, имеющие маломерные суда и (или) базы (сооружения) для их стоянок, назначают должностных лиц, ответственных за эксплуатацию этих судов и баз (сооружений).

1.6. Проведение на водных объектах соревнований (регат), водных праздников, экскурсий и других массовых мероприятий с использованием маломерных судов осуществляется с учетом правил использования водных объектов общего водопользования для личных и бытовых нужд, устанавливаемых органами местного самоуправления, в местах, согласованных с органами, осуществляющими государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов, государственной инспекцией по маломерным судам МЧС России по Астраханской области (ГИМС МЧС России по Астраханской области), соответствующим органом, осуществляющим государственный санитарно-эпидемиологический надзор, и другими надзорными органами, осуществляющими полномочия в отношении маломерных судов.

1.7. При пользовании водными объектами для плавания на маломерных судах судоводители маломерных судов обязаны выполнять требования настоящих Правил, Правил пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации, Правил плавания по внутренним водным путям Российской Федерации, Международных правил предупреждения столкновений судов в море, обязательных постановлений капитанов морских портов, местных (бассейновых) правил плавания, правил шлюзования, правил пограничного режима и иных правил, обеспечивающих безаварийное плавание судов, безопасность людей и охрану окружающей природной среды на водных объектах.

1.8. Использование водных объектов для плавания на маломерных судах разрешается после окончания ледохода (очистки водного объекта ото льда) до начала ледостава.

(п. 1.8 в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

1.9. Безопасная скорость движения маломерных судов на акваториях в границах населенных пунктов и баз (сооружений) для стоянок маломерных судов устанавливается главным государственным инспектором по маломерным судам Астраханской области применительно к местным условиям и в соответствии с Правилами плавания по внутренним водным путям Российской Федерации, утвержденными [Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 19.01.2018 N 19](#).



(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

1.10. Судоводители маломерных судов должны оказывать помощь людям, терпящим бедствие на водных объектах, сообщать в подразделение ГИМС МЧС России по Астраханской области или в орган, осуществляющий государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов, обстоятельства аварийных происшествий с судами и несчастных случаев с людьми на водных объектах, о случаях загрязнения окружающей среды, выброса неочищенных сточных вод, массовой гибели рыбы и других чрезвычайных происшествиях на воде.

1.11. Контроль за выполнением требований настоящих Правил судоводителями и владельцами маломерных судов и баз (сооружений) для их стоянок на водных объектах в территориальных границах Астраханской области осуществляют ГИМС МЧС России по Астраханской области и другие надзорные органы в пределах своих полномочий.

1.12. Лица, нарушившие требования настоящих Правил, несут ответственность в соответствии с законодательством.

## **2. Обеспечение безопасности плавания на маломерных судах**

2.1. Плавание на маломерных судах, подлежащих государственной регистрации в реестре маломерных судов, разрешается после их государственной регистрации в установленном порядке, нанесения бортовых (регистрационных) номеров и технического освидетельствования (осмотра) с соблюдением установленных условий, норм и технических требований по пассажироместимости, грузоподъемности, предельной мощности и количеству двигателей, допустимой площади парусов, району плавания, высоте волны, при которой судно может плавать, осадке, надводному борту, оснащению спасательными и противопожарными средствами, сигнальными огнями, навигационным и другим оборудованием.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

2.2. Утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 10.12.2020 N 563-П.](#)

2.3. Выход в плавание и управление маломерными моторными и парусными судами, гидроциклами разрешается только в период навигации при наличии у судоводителей действительных удостоверений (дипломов, свидетельств) на право управления этими судами, выданных соответствующими надзорными органами.

2.4. Управлять маломерными судами лицам, находящимся в состоянии опьянения, не разрешается.

2.5. При плавании на маломерных судах запрещается:

- наносить повреждения гидротехническим сооружениям, техническим средствам, знакам судоходной и навигационной обстановки;

- заходить в постоянно или временно закрытые для плавания районы без специального разрешения или преднамеренно останавливаться в запрещенных местах;

- заходить под мотором или парусом и маневрировать на акваториях пляжей, купален, других мест купания и массового отдыха населения на водных объектах;

- приближаться на водных мотоциклах (гидроциклах) к ограждению границ заплыва на пляжах и других организованных мест купания;

- швартоваться, останавливаться, становиться на якорь у плавучих навигационных знаков, грузовых и пассажирских причалов, пирсов, дебаркадеров, доков (плавдоков) и под мостами, маневрировать в непосредственной близости от транспортных, пассажирских и других судов морского и речного флота, создавать своими действиями помехи судоходству;

- сбрасывать за борт отходы, мусор, иные предметы и сливать нефтепродукты;

- заниматься браконьерством или другими противоправными действиями;
- осуществлять заправку судна топливом и перекачивать его с судна на судно без соблюдения соответствующих мер безопасности;

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

- осуществлять расхождение и обгон судов в местах расположения аварийно-ремонтных заграждений, переправ и работающих земснарядов, а также в пролетах мостов и подходных каналах, при подходе к шлюзам;

- двигаться в тумане или в других неблагоприятных метеоусловиях, когда из-за отсутствия видимости невозможна ориентировка; выходить на судовой ход при ограниченной (менее 1 км) видимости;

- судоводителю и пассажирам в пути следования находиться на их борту без одетых и застегнутых спасательных жилетов.

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

### **3. Требования по обеспечению безопасности на базах (сооружениях) для стоянок маломерных судов и порядок пользования базами**

3.1. Под базой (сооружением) для стоянок маломерных судов (далее - база) в настоящих Правилах понимается находящийся в пользовании юридических и физических лиц комплекс береговых и гидротехнических сооружений, а также других специальных объектов, которые стоят на учете в соответствующих подразделениях ГИМС МЧС России по Астраханской области, расположенных на берегу и акватории поверхностного водного объекта или его части (далее - территория базы) и предназначенных для стоянки, обслуживания и хранения маломерных судов и других плавсредств (объектов).

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

3.2. База должна иметь договор водопользования и (или) решение о предоставлении водного объекта либо его участка в пользование и документ о предоставлении в пользование земельного участка на берегу этого же водного объекта (участка водного объекта), выданные в установленном порядке, а также проектную документацию на строительство, размещение, реконструкцию, ввод в эксплуатацию имеющихся зданий, строений, причалов (пирсов), судоподъемных, судоремонтных и иных сооружений, утвержденную в соответствии с водным законодательством и законодательством о градостроительной деятельности.

3.3. Территория базы должна обеспечивать строительство на ней предусмотренных проектом причальных сооружений, служебных помещений и других сооружений, а дороги и подъездные пути - подъезд пожарных автомобилей к местам забора воды, стоянке судов и объектам на берегу.

Абзац утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#).

На территории базы должны быть оборудованы площадки с контейнерами для бытовых отходов и емкостями для сбора отработанных горючих и смазочных материалов.

3.4. Территория базы должна быть ограждена в соответствии с проектной документацией.

3.5. Абзац утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#).

Предусмотренные проектом сооружения, обеспечивающие охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения, должны находиться в исправном состоянии.

3.6. На территории базы оборудуются стенды с наглядными материалами по обеспечению безопасности и профилактике травматизма людей на водных объектах (выписки из законодательных и нормативных правовых актов; расписания действий при пожаре на базе и спасании судов и людей, терпящих бедствие на акватории базы; схемы безопасного движения и маневрирования судов на акватории базы; телефоны подразделений ГИМС МЧС России по Астраханской области, пожарных, спасателей, скорой медицинской помощи и полиции; приемы оказания помощи судам и людям, терпящим бедствие на воде и др.).

(в ред. [Постановления Правительства Астраханской области от 11.03.2019 N 78-П](#))

3.7. Техническое оснащение и оборудование баз должно обеспечивать:

- безопасность круглосуточной стоянки маломерных судов и их сохранность;
- экологическую безопасность на территории базы: соблюдение природоохранных требований при осуществлении действий по заправке моторных судов топливом и выполнении судовладельцами профилактических, ремонтных, судоподъемных и иных работ, связанных с эксплуатацией объектов базы и маломерных судов;
- пожарную безопасность на территории базы;
- безопасность посадки и высадки людей, а также их передвижения по причальным сооружениям;
- информирование судоводителей о гидрометеорологической и навигационной обстановке на водных объектах;
- радиосвязь с приписанными к базе маломерными судами, на которых предусмотрены и установлены радиостанции, а также прием от них сигналов бедствия;

- охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения;
- соблюдение выпускного режима при выходе маломерных судов в плавание, транспортировке (вывозе) за пределы базы и их прибытии;
- постоянную связь со спасательными подразделениями, органами внутренних дел, медицинскими учреждениями, подразделениями ГИМС МЧС России по Астраханской области.

3.8. На выступающих в сторону судового хода (фарватера) причалах, пирсах или иных сооружениях должны выставляться на высоте не менее 2 м от настила белые огни, видимые по горизонту на 360 градусов на расстоянии не менее 4 км. Эти огни устанавливаются на торце каждого пирса, а на причале - на расстоянии друг от друга не более чем через 50 м и должны гореть от захода до восхода солнца.

3.9. Затопленные в половодье (паводок) защитные устройства баз, а также иные препятствия, представляющие угрозу безопасности плавания судов, должны ограждаться соответствующими знаками судоходной (навигационной) обстановки.

3.10. Акватория базы и подходы к пирсам (причалам) по ширине подходов и глубинам должны обеспечивать безопасность маневрирования приписанных к данной базе судов с максимальными размерами и осадкой.

3.11. Причалы и пирсы, используемые для швартовки и стоянки судов, должны иметь:

- прочно закрепленные швартовные устройства (кнехты, битенги, утки, рымы и др.) для надежного крепления судов при максимально неблагоприятных гидрометеороусловиях для данного района;
- привальные брусья, кранцы и прочие приспособления, исключающие повреждение корпусов судов при их швартовке и стоянке;

- надежное леерное ограждение высотой не менее 90 см при расстоянии между стойками не более 1.5 м и между леерами - не более 45 см;

- спасательный леер (по наружному периметру), закрепленный на расстоянии 10 - 15 см от уровня воды с интервалом между точками крепления не более 1.5 м;

- комплект из огнетушителя, ящика с песком и лопатой, кошмы и спасательного круга ("конца Александра") на каждые 50 м причальной линии, но не менее одного комплекта на причал или пирс;

- трапы, сходни, мостки для сообщения с берегом и между собой, обеспечивающие по ширине одновременный проход не менее двух человек и имеющие сплошной настил и леерное ограждение.

3.12. Сплошной настил на причалах, пирсах, трапах, сходнях и мостках должен быть рассчитан на максимальную нагрузку в условиях повседневной эксплуатации и ежегодно, до начала навигации, испытываться комиссией, создаваемой водопользователем (владельцем базы). Акт с результатами испытаний, подписанный членами комиссии и утвержденный ее председателем, представляется при техническом освидетельствовании базы.

3.13. Минимальная длина причального фронта по периметру причалов и пирсов должна обеспечивать швартовку и безопасную стоянку всех приписанных к данной базе судов в случае их постоянного нахождения на плаву в период навигации.

3.14. Расстояние между судами при стоянке у причала (пирса) должно быть не менее 0.5 м для гребных и не менее 1.0 м для моторных и парусных судов.

3.15. Плавающие причалы (понтон, швартовые бочки) должны быть надежно прикреплены к берегу или стоять на своих штатных местах с использованием мертвых якорей.

3.16. Маломерные суда, которые осуществляют стоянку на базе (приписаны к базе), должны быть внесены в журнал учета приписного флота базы с указанием бортового номера, типа и названия (если имеется) судна, серии и номера судового билета, фамилии, имени, отчества судовладельца, его адреса жительства и телефонов, типа судовой радиостанции и радиочастоты.

Суда, прибывшие на базу для временного базирования, также заносятся в соответствующий раздел этого журнала, при этом дополнительно указывается пункт основной приписки судна, планируемый и фактический срок убытия.

3.17. На базе должен быть установлен выпускной режим, предусматривающий контроль за выходом и возвращением с плавания маломерных судов, их транспортировкой за пределы базы, а также за исправным состоянием судов, наличием у судоводителей действительных судовых и судоводительских документов, за соблюдением норм по пассажироместимости и грузоподъемности, установленной скорости движения на акватории базы.

3.18. При выходе с базы судна в плавание (транспортировке за пределы базы) в журнале учета выхода (прихода) судов должна быть произведена порядковая запись: бортовой номер судна, фамилия, имя, отчество судоводителя, количество людей на борту, дата и время выхода (вывоза), маршрут, предполагаемое время возвращения на базу. При возвращении судна на базу в журнале фиксируется фактическое время и дата прибытия.

3.19. Выпуск маломерного судна в плавание не допускается:

- при отсутствии у судоводителя удостоверения на право управления маломерным судном, судового билета (или его копии, заверенной в установленном порядке), технического талона;

- без нанесенного на судне бортового номера или при его несоответствии записи в судовом билете;

- при обнаружении неисправностей, с которыми запрещается пользование маломерным судном;



- при нарушении установленных норм по пассажировместимости и грузоподъемности или при опасном крене (дифференте);

- при отсутствии на судне предписанных спасательных, противопожарных и водоотливных средств;

- при наличии на судне взрывоопасных и огнеопасных грузов, если судно не предназначено для их перевозки;

- если прогнозируемая и фактическая гидрометеорологическая обстановка на водоеме представляет опасность для плавания судна данного типа;

- при нахождении судоводителя в состоянии опьянения.

В случае самовольного выхода в плавание на маломерном судне с указанными выше нарушениями об этом сообщается в ближайшее подразделение ГИМС МЧС России по Астраханской области и делается соответствующая запись в журнале учета выхода (прихода) судов.

3.20. О судах, прибывших на базу в аварийном состоянии или на которых произошла гибель людей, сообщается в подразделение ГИМС МЧС России по Астраханской области с внесением соответствующих записей в журнал учета выхода (прихода) судов.

## **4. Особенности пользования водными объектами для плавания на маломерных судах**

4.1. Плавание маломерных судов на судоходных водоемах Астраханской области разрешается с открытия до закрытия навигации, а на несудоходных - после спада паводковых вод до ледостава.

4.2. На несудоходных водных объектах маневрирование маломерных судов при расхождении должно осуществляться с учетом правостороннего движения левыми бортами.

4.3. В целях предотвращения аварийных ситуаций и обеспечения безопасности плавания всех судов на акватории Астраханского порта установить трассу движения маломерных судов:

- от устья Дурновского острова до истока рукава реки Болды вдоль левого берега;

- от истока рукава реки Болды до устья Городского острова вдоль правого берега Городского острова Трусовским рукавом;

- от устья Городского острова до истока рукава реки Кизани вдоль левого берега, а под железнодорожным мостом - через подъемный пролет;

- ниже рукава реки Кизани вдоль левого берега острова Ильинского, а от устья острова Ильинского - за правой кромкой судового хода.

Запретить:

- якорную стоянку на верхнем и нижнем баткачных рейдах;

- якорную стоянку от железнодорожного моста через реку Волгу до нижней границы действия рейдового знака на острове Пролетарском;

- буксировку воднолыжников на трассах движения флота, в затонах и местах массового отдыха людей (организованных и неорганизованных местах массового отдыха, пионерских лагерях);

- движение маломерных судов правым рукавом реки Кривая Болда от приверха до устья острова Обливной, в районе Центрального стадиона.

(абзац введен [Постановлением Правительства Астраханской области от 10.12.2020 N 563-П](#))

4.4. Утратил силу. - [Постановление Правительства Астраханской области от 19.09.2013 N 381-П](#).

4.5. На акватории водно-болотного угодья "Дельта реки Волги", имеющего международное значение главным образом в качестве местообитания водоплавающих птиц, государственного биосферного заповедника "Астраханский", территории особо охраняемых природных зон, ильменно-бугровой зоны запрещается использование маломерных судов с подвесными моторами мощностью свыше 30 л.с., за исключением судов надзорных и контролирующих органов.

4.6. Эксплуатация на водоемах маломерных судов, не зарегистрированных в ГИМС МЧС России по Астраханской области, запрещается.