



**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я  
В О Л Г О Г Р А Д А**  
Комитет гражданской защиты  
населения

Циолковского ул., д. 8, Волгоград, 400001  
тел. (8442) 93-05-98, факс (8442) 97-42-83,  
ОГРН 108346000238,  
ИНН/КПП 3445093220/344501001  
web: <http://kgzn.volgadmin.ru>  
e-mail: [ugz@volgadmin.ru](mailto:ugz@volgadmin.ru)

от 11.05.2012 № 1237-и  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю департамента по  
образованию администрации  
Волгограда

Е.В.Пушкину

пр. им. В.И.Ленина, д. 17а  
Волгоград, 400131

О подготовке и проведении  
купального сезона в 2012 году

Уважаемый Евгений Васильевич!

В целях обеспечения безопасности населения на водоемах Волгограда в период купального сезона 2012 года и учитывая динамику роста мест неорганизованного отдыха людей на водных объектах Волгограда, прошу:

1. В соответствии со статьей 6 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 г. № 769 «О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах», постановлением Главы администрации Волгоградской области от 15.04.2009 г. № 389 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на воде Волгоградской области» и методическими рекомендациями Комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Волгоградской области провести следующие мероприятия:

- организовать работу с руководителями и педагогическими коллективами школ, лагерей для отдыха детей и иных детских оздоровительных учреждений по вопросам предупреждения несчастных случаев на воде, обеспечения безопасности детей, охране их жизни и здоровья.

14 05 12  
7/1070

2. Поручить соответствующим должностным лицам направить в Комитет гражданской защиты населения администрации Волгограда до 01 июня 2012 года информацию о проведенных мероприятиях.

Приложение: на 8 листах, в 1 экз.

С уважением,

Председатель комитета  
гражданской защиты населения  
администрации Волгограда



Ю.В. Ратников

## Приложение

### Методические рекомендации по организации работы муниципальных образований по обеспечению безопасности людей на водных объектах в период проведения купального сезона

Осуществление мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья является вопросом местного значения муниципальных образований, обладающих любым из установленных федеральным законом статусов.

В целях обеспечения безопасности и охраны жизни людей на водных объектах, предотвращения чрезвычайных ситуаций органами местного самоуправления проводится ряд мероприятий по подготовке и проведению купального сезона и массового отдыха населения на водных объектах на подведомственной территории.

#### 1. Мероприятия по учету зон рекреации водных объектов:

1.1. Все зоны рекреации водных объектов подлежат учету в Государственной инспекции по маломерным судам.

1.2. Учет зон рекреации водных объектов включает в себя:  
заполнение владельцем учетной карточки водного объекта, с представлением схемы объекта, указанием основных технических характеристик (длины, ширины, площади, вместимости), количества бытовых, торговых и медицинских помещений, ведомственных спасательных постов;

внесение сведений об объекте в журнал учета зоны рекреации водного объекта;

присвоение зоне рекреации водного объекта номера, соответствующего номеру в журнале;

заключение договора, на основании которого Государственная инспекция по маломерным судам берет на себя обязательство проводить техническое освидетельствование зоны рекреации водного объекта.

#### 2. Требования к зонам рекреации водных объектов

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

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

2.3. Контроль за работой ведомственных спасательных постов возлагается на предприятия, учреждения и организации, которым подчинены эти посты.

2.4. Зоны рекреации водных объектов располагаются на расстоянии не менее 500 м выше по течению от мест выпуска сточных вод, не ближе 250 м выше и 1000 м ниже портовых гидротехнических сооружений, пристаней, причалов, нефтеналивных приспособлений.

В местах, отведенных для купания и выше их по течению до 500 м; запрещается стирка белья и купание животных.

2.5. Перед началом купального сезона дно водоема до границы плавания должно быть обследовано водолазами и очищено от водных растений, коряг, камней, стекла и др., иметь постепенный скат без уступов до глубины 2 м, при ширине полосы от берега не менее 15 м.

2.6. Площадь водного зеркала в месте купания при 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 пляжа.

2.7. В местах, отведенных для купания, не должно быть выхода грунтовых вод, водоворота, воронок и течения, превышающего 0,5 м в секунду.

2.8. Границы плавания в местах купания обозначаются буйками оранжевого цвета, расположенными на расстоянии 25 - 30 м один от другого и до 25 м от мест с глубиной 1,3 м.

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

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

2.11. Плавающие понтоны, ограждающие акваторию купальни, надежно закрепляются и соединяются с берегом мостиками или трапами, а сходы в воду должны иметь перила.

2.12. На купальнях, выступающих за береговую черту, с наступлением темноты на части, выступающей в сторону судового хода, при длине 50 м зажигается белый огонь кругового освещения, ясно видимый со стороны судового хода, на высоте 2 м над настилом, а при длине 50 м и более - белые круговые огни через каждые 50 м.

2.13. При отсутствии естественных участков с приглубыми берегами в местах с глубинами, обеспечивающими безопасность при нырянии, оборудуются деревянные мостки или плоты для прыжков в воду.

2.14. В зонах рекреации водных объектов в период купального сезона организуется дежурство медицинского персонала для оказания медицинской помощи пострадавшим на воде.

2.15. Зоны рекреации водного объекта, как правило, должны быть радиофицированы, иметь телефонную связь и обеспечиваться общественным транспортом.

2.16. Продажа спиртных напитков в местах массового отдыха у воды категорически запрещается.

### 3. Организация проведения технического освидетельствования

3.1. Для определения готовности зоны рекреации водного объекта к эксплуатации проводятся ежегодные и внеочередные технические освидетельствования в соответствии с Инструкцией о порядке проведения водолазных работ по обследованию и очистке дна акватории пляжей и учета времени пребывания водолазов под водой, утвержденных приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 8 октября 1996 года № 429.

3.2. Ежегодное техническое освидетельствование проводится в объеме настоящих требований для подтверждения основных характеристик, проверки наличия и состояния соответствующего оборудования и снабжения.

3.3. Внеочередное техническое освидетельствование проводится после капитального ремонта, модернизации или переоборудования, стихийного бедствия и т.п., вызвавших изменение основных характеристик зоны рекреации водного объекта.

3.4. При проведении технического освидетельствования зоны рекреации водных объектов проверяются:

- соответствие площади объекта количеству отдыхающих;
- наличие ведомственных спасательных постов, помещений для оказания первой медицинской помощи, их укомплектованность;
- наличие спасательного и противопожарного имущества и инвентаря в соответствии с установленными нормами;
- состояние территории объекта, техническое состояние мостиков, плотов, вышек, используемых для схода и прыжков в воду;
- наличие стендов с материалами по предупреждению несчастных случаев на воде, советами купающимся о порядке поведения на воде, таблицами с указанием температуры воды и воздуха, направления и силы ветра, скорости течения, схемой территории и акватории пляжа с указанием наибольших глубин и опасных мест.

3.5. На основании результатов технического освидетельствования зоны рекреации водного объекта (ежегодного, внеочередного) инспектором составляется акт.

3.6. Техническое освидетельствование маломерных судов, приписанных к ведомственному спасательному посту, производится в соответствии с требованиями по техническому надзору за маломерными судами на годность к плаванию.

3.7. Перед проведением технического освидетельствования зоны рекреации водного объекта Государственная инспекция по маломерным судам предъявляет владельцу зоны рекреации счет за проведенные работы.

3.8. Сроки технического освидетельствования согласовываются с владельцем зоны рекреации водного объекта.

3.9. Если техническое состояние зоны рекреации водного объекта не отвечает требованиям охраны жизни людей на воде или окружающей среды, начальником Государственной инспекции по маломерным судам или его заместителем пользование объектом запрещается.

3.10. Повторное освидетельствование зоны рекреации водного объекта проводится госинспектором Государственной инспекции по маломерным судам в полном объеме в присутствии администрации базы после оплаты по установленному тарифу.

3.11. Должностные лица и владельцы зон рекреации, нарушающие правила пользования зонами рекреации, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

#### 4. Меры обеспечения безопасности населения при пользовании зонами рекреации водных объектов

4.1. Запрещается:

4.1.1. Купаться в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждениями и запрещающими надписями.

4.1.2. Купаться в необорудованных, незнакомых местах.

4.1.3. Заплывать за буйки, обозначающие границы плавания.

4.1.4. Подплывать к моторным, парусным судам, весельным лодкам и другим плавсредствам.

4.1.5. Прыгать в воду с катеров, лодок, причалов, а также сооружений, не приспособленных для этих целей.

4.1.6. Загрязнять и засорять водоемы.

4.1.7. Распивать спиртные напитки, купаться в состоянии алкогольного опьянения.

4.1.8. Приводить с собой собак и других животных.

4.1.9. Оставлять на берегу, в гардеробах и раздевальнях бумагу, стекло и другой мусор.

4.1.10. Играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать в воде шалости, связанные с нырянием и захватом купающихся.

4.1.11. Подавать крики ложной тревоги.

4.1.12. Плавать на досках, бревнах, лежаках, автомобильных камерах, надувных матрацах.

4.2. При обучении плаванию ответственность за безопасность несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировки.

4.3. При групповом обучении плаванию группы не должны превышать 10 чел. За группой должны наблюдать опытный спасатель и медицинский работник.

4.4. Обучение плаванию должно проводиться в специально отведенных местах.

4.5. Каждый гражданин обязан оказать посильную помощь терпящему бедствие на воде.

4.6. Работниками спасательных подразделений в зонах рекреации водных объектов должна систематически проводиться разъяснительная работа по предупреждению несчастных случаев на воде с использованием радио, трансляционных установок, стендов, фотовитрин с профилактическим материалом.

4.7. Указания представителей Государственной инспекции по маломерным судам в части принятия мер безопасности на воде для администрации зон рекреации водных объектов, баз отдыха и плавательных бассейнов являются обязательными.

4.8. При проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых и других массовых мероприятий на водоемах предприятия, учреждения или организации выделяют лиц, ответственных за безопасность людей на воде, общественный порядок и охрану окружающей среды.

## 5. Меры обеспечения безопасности детей на воде

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

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

5.3. В пионерских лагерях и других детских учреждениях, расположенных у водоемов, участок для купания детей должен выбираться по возможности у пологого песчаного берега.

Дно участка должно иметь постепенный уклон до глубины двух метров, без ям, уступов, свободно от водных растений, коряг, камней, стекла и других предметов.

Перед открытием купального сезона в пионерском лагере дно акватории должно быть обследовано водолазами и очищено от опасных предметов.

5.4. На пляжах пионерского лагеря, другого детского учреждения оборудуются участки для обучения плаванию детей дошкольного и младшего школьного возраста с глубинами не более 0,7 м, а также для детей старшего

возраста с глубинами не более 1,2 м. Участки ограждаются забором или обносятся линией поплавков, закрепленных на тросах. В местах с глубинами до 2 м разрешается купаться детям в возрасте 12 лет и более и только хорошо умеющим плавать. Эти места ограждаются буйками, расположенными на расстоянии 25 - 30 м один от другого.

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

5.6. На расстоянии 3 м от уреза воды через каждые 25 м устанавливаются стойки с вывешенными на них спасательными кругами и "концом Александра".

5.7. На территории пионерского лагеря оборудуется стенд с извлечениями из настоящих методических рекомендаций, материалами по профилактике несчастных случаев, данными о температуре воды и воздуха, силе и направлении ветра.

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

5.9. Купание детей разрешается только группами не более 10 чел. и продолжительностью не свыше 10 мин.

5.10. Ответственность за безопасность детей во время купания и методическое руководство возлагается на инструктора по плаванию. Эксплуатация пляжей пионерских лагерей или других детских учреждений запрещается без наличия в их штатах инструкторов по плаванию.

Купание детей, не умеющих плавать, проводится отдельно от детей, умеющих плавать.

5.11. Перед началом купания детей проводится подготовка пляжа:

5.11.1. Границы участка, отведенного для купания отряда (группы), обозначаются вдоль береговой черты флажками.

5.11.2. На щитах развешиваются спасательные круги, "концы Александра" и другой спасательный инвентарь.

5.11.3. Спасательная лодка со спасателем выходит на внешнюю сторону границы плавания и удерживается в двух метрах от нее.

5.12. По окончании подготовки пляжа детей группами выводят на их участки купания, инструктируют по правилам поведения на воде, дети выстраиваются в линейку и складывают перед собой одежду.

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

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

5.14. Во время купания детей на участке запрещается:

5.14.1. Купание и нахождение посторонних лиц.

5.14.2. Катание на лодках и катерах.

5.14.3. Игры и спортивные мероприятия.



5.15. Для проведения уроков по плаванию ограждается и соответствующим образом оборудуется на берегу площадка, примыкающая к воде.

На площадке должны быть:

плавательные доски по числу детей;

резиновые круги по числу детей;

2 - 3 шеста, применяемые для поддержки неумеющих плавать, плавательные поддерживающие пояса;

3 - 4 ватерпольных мяча;

2 - 3 электромегафона;

доска расписания занятий с учебными плакатами по методике обучения и технике плавания.

5.16. Для купания детей во время походов, прогулок, экскурсий выбирается неглубокое место с пологим и чистым от свай, коряг, острых камней, водорослей и ила дном. Обследование места купания проводится взрослыми, умеющими хорошо плавать и нырять. Купание детей проводится под контролем взрослых.

## 6. Знаки безопасности на воде

6.1. Знаки безопасности на воде устанавливаются на берегах водоемов в целях обеспечения безопасности людей на воде.

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

6.3. Знаки устанавливаются на видных местах и укрепляются на столбах (деревянных, металлических, железобетонных и т.п.), врытых в землю. Высота столбов над землей должна быть не менее 2,5 м.

6.4. Надписи на знаках делаются черной или белой краской.

6.5. Характеристика знаков безопасности на воде дана в табл. 1.

Таблица 1

№ 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 закрепляется на столбе белого цвета
2	Место купания детей (с указанием границ в метрах)	В зеленой рамке. Надпись сверху. Ниже изображены двое детей, стоящих в воде. Знак укрепляется на столбе белого цвета

3	Место купания животных (с указанием границ в метрах)	В зеленой рамке. Надпись сверху. Ниже изображена плывущая собака. Знак укрепляется на столбе белого цвета
4	Купаться запрещено (с указанием границ в метрах)	В красной рамке, перечеркнутое красной чертой по диагонали с верхнего левого угла. Надпись сверху. Ниже изображен плывущий человек. Знак укреплен на столбе красного цвета

#### 7. Оснащение спасательного поста

Личный состав - не менее 3 чел.

Гребная лодка - 1 шт.

Аптечка первой медицинской помощи - 1 шт.

Спасательные круги - 5 шт.

"Конец Александра" - 2 шт.

Спасательные жилеты - 5 шт.

Громкоговоритель - 1 шт.

Легководолазное снаряжение (ласты, маски) - 2 шт.

Противопожарный щит - 1 шт.