



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ТОНКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

24 апреля 2026 г.

№ 16

**Об утверждении Правил использования водных объектов,
расположенных на территории Тонкинского муниципального
округа Нижегородской области, для рекреационных целей**

В соответствии со статьей 50 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Тонкинского муниципального округа Нижегородской области, принятым решением Совета депутатов Тонкинского муниципального округа Нижегородской области от 22.12.2022 № 77, Совет депутатов **р е ш и л**:

1. Утвердить прилагаемые Правила использования водных объектов, расположенных на территории Тонкинского муниципального округа Нижегородской области, для рекреационных целей.

2. Обнародовать настоящее решение в порядке, установленном Уставом Тонкинского муниципального округа Нижегородской области, и разместить на официальном сайте Тонкинского муниципального округа Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://tonkino.nobl.ru/>.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального обнародования.

Глава
местного самоуправления

Ю.А.Смирнов

Председатель
Совета депутатов

А.Н.Ефимов

УТВЕРЖДЕНЫ
решением Совета депутатов
Тонкинского муниципального округа
Нижегородской области
от 24.04.2026 № 16

ПРАВИЛА
использования водных объектов, расположенных
на территории Тонкинского муниципального округа
Нижегородской области, для рекреационных целей

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Правилами охраны подземных водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2016 № 94, Правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2020 № 1391, Правилами охраны жизни людей на водных объектах в Нижегородской области, утвержденными постановлением Правительства Нижегородской области от 14.05.2005 № 120, Правилами пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Нижегородской области, утвержденными постановлением Правительства Нижегородской области от 15.01.2010 № 9 и устанавливают условия и требования, предъявляемые к использованию водных объектов, расположенных на территории Тонкинского муниципального округа Нижегородской области, для рекреационных целей и обязательны для исполнения физическими и юридическими лицами на территории Тонкинского муниципального округа Нижегородской области.

1.2. Основные термины и понятия.

В настоящих Правилах отдельные термины и понятия имеют следующее значение:

- акватория - водное пространство в пределах естественных, искусственных или условных границ;
- водный объект - природный или искусственный водоем, водоток либо иной объект, постоянное или временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима;
- водопользователь - физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено право пользования водным объектом;
- использование водных объектов (водопользование) - использование различными способами водных объектов для удовлетворения потребностей

Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, физических лиц, юридических лиц;

- охрана водных объектов - система мероприятий, направленных на сохранение и восстановление водных объектов.

2. Требования к определению водных объектов или их частей, предназначенных для использования в рекреационных целях

2.1. Водные объекты или их части, предназначенные для использования в рекреационных целях, определяются правовым актом администрации Тонкинского муниципального округа Нижегородской области.

2.2. Места отдыха должны располагаться на территориях и акваториях, обладающих благоприятными природно-климатическими и лечебными факторами, пригодных по ландшафтным и санитарно-гигиеническим условиям для их размещения.

2.3. При выборе участка под организацию места отдыха необходимо учитывать отрицательное влияние электромагнитных факторов, шума (от автомобильных и железных дорог, промышленных предприятий и др.), холодных ветров, оползневых явлений и волновых воздействий, химического и бактериального загрязнения воды, почвы и воздуха.

2.4. Уровень загрязнения атмосферного воздуха на участках для размещения мест отдыха на водных объектах не должен превышать 0,8 предельно допустимых концентраций химических и биологических веществ с учетом суммации биологического действия этих загрязнителей или продуктов их трансформации в атмосфере.

2.5. Уровень шума в местах отдыха не должен превышать 45 дБА в дневное время суток и кратковременного шума (в течение 1 минуты) - не более 80 дБА.

2.6. Территория места отдыха должна располагаться на сухих участках, без выхода грунтовых вод, с отсутствием заболоченных поверхностей, влияющих на его санитарно-гигиеническое состояние.

2.7. Территория места отдыха должна быть защищена от неблагоприятных и опасных процессов - оползней, обвалов, селей.

2.8. Места отдыха на водных объектах, расположенные в местах общего пользования, имеют следующие зоны:

- зону обслуживания (вход, раздевалка, гардеробы, пункты проката, медпункт, спасательная станция);

- зону отдыха (парковая часть пляжа с площадками и лужайками для принятия солнечных ванн, прибрежная часть пляжа с соляриями, аэрациями, теневыми навесами);

- спортивную зону с площадками для игр в бадминтон, волейбол, пляжный футбол, настольный теннис и т.п.;

- детский сектор;

- зону купания.

2.9. Берегозащитные мероприятия должны разрабатываться в комплексе с противооползневыми и предусматривать меры активной защиты прибрежных

территорий, а также возможность сохранения и расширения существующих или создания искусственных территорий мест для отдыха.

При использовании пляжевого материала в целях создания искусственных участков для размещения мест отдыха, реконструкции или подсыпки его качество по санитарно-химическим, микробиологическим, гельминтологическим показателям должно соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологического законодательства. По показателям радиационной безопасности материал должен отвечать 1-му классу, то есть суммарная эффективная активность естественных радионуклидов не должна превышать 370 Бк/кг. Качество используемого материала должно быть подтверждено лабораторными испытаниями.

2.10. К местам отдыха предъявляются следующие требования:

- требования соответствия качества воды водного объекта ГОСТ 17.1.5.02-80;

- наличие или возможность устройства удобных и безопасных подходов к воде;

- наличие подъездных путей к месту отдыха;

- безопасный рельеф дна (отсутствие ям, острых камней, зарослей, водных растений и пр.);

- зона купания детей на пляжах должна иметь песчано-гравийное или галечное дно с уклоном не более 0,02;

- благоприятный гидрологический режим (отсутствие водоворотов, течений более 0,5 м/сек, резких колебаний уровня воды).

2.11. Нормативная площадь на одного отдыхающего должна составлять:

- не менее 8 м² - на пляже водотока и водоема;

- не менее 4 м² - на детском пляже;

- не менее 8 - 12 м² - на специализированных лечебных пляжах для лечения больных с ограниченной подвижностью.

2.12. Минимальная протяженность береговой полосы пляжа на одного посетителя должна быть не менее 0,25 м.

2.13. Рассчитывать число одновременных посетителей в местах отдыха следует с учетом коэффициентов одновременной загрузки:

- для санаториев - 0,6 - 0,8;

- учреждений отдыха и туризма - 0,7 - 0,9;

- детских лагерей - 0,5 - 1,0;

- мест общего пользования - 0,2;

- индивидуальных отдыхающих - 0,5.

3. Требования к определению зон отдыха и других территорий, включая пляжи, связанных с использованием водных объектов или их частей для рекреационных целей

3.1. Места отдыха на водотоках должны быть расположены на расстоянии не менее 500 метров выше по течению от мест выпуска сточных вод, участков, используемых для хозяйственно-бытовых целей, стойбищ, водопоя скота.

3.2. Места отдыха на водных объектах пансионатов, загородных гостиниц рассчитываются из условия посещения их 80% отдыхающих и включают в себя:

- зону купания (акваторию пляжа);
- зону отдыха (территорию пляжа);
- спортивную зону с площадками для игр;
- зону водных спортивных устройств;
- зону детского сектора;
- зону обслуживания;
- пешеходные дорожки и коммуникации;
- зону озеленения.

3.3. Зона купания включает в себя акватории пляжей.

3.4. В зону отдыха входят аэрации, солярии, теневые навесы и т.п.

3.5. Спортивная зона включает в себя площадки для настольного тенниса, волейбола, баскетбола, пляжного футбола, бадминтона и т.п.

3.6. Зона водных спортивных устройств включает в себя оборудование для прыжков в воду и другие технические средства.

3.7. Зону детского сектора для детей до 8 лет составляют игровые сооружения, песочницы, качели и т.д.

3.8. В зону обслуживания входят гардеробные, медпункт, спасательная станция и/или посты, здания проката, киоски и т.д.

3.9. Размеры и расположение зон определяются в зависимости от функционального назначения учреждения и местных особенностей.

3.10. Лечебные пляжи должны иметь разделение лечебной зоны на сектора в виде обособленного расположения построек и оборудования. Сектора снабжают указателями. Разделение лечебной зоны на сектора с помощью ограждений запрещено.

4. Требования к срокам открытия и закрытия купального сезона

4.1. Сроки открытия и закрытия купального сезона устанавливается правовым актом администрации Тонкинского муниципального округа Нижегородской области.

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

5.1. Водные объекты, используемые в рекреационных целях, не должны являться источниками биологических, химических и физических факторов вредного воздействия на человека.

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

5.2. Использование водного объекта допускается при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным

правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта.

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

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

6.1. Акватория включает в себя: акваторию мест купания, зоны заплыва; прибрежные акватории для разрешенного использования судов, плавсредств и других технических средств; акватории сооружений технологического комплекса; акватории береговых объектов.

6.2. Граница акватории места купания обозначается буйками или поплавками, расположенными через 25 - 30 метров.

Максимальное расстояние до буйков в зоне купания не должно превышать:

- для взрослых - 75 метров;
- для родителей с детьми - 40 метров;
- для детей - 30 метров.

Эти расстояния могут уточняться в каждом конкретном случае в зависимости от местных условий и технических возможностей спасательных служб.

6.3. Участок акватории для прогулочных шлюпок ограничивается удалением от уреза воды не более чем на 500 метров, для гидровелосипедов - на 200 метров.

При размещении в местах отдыха на водных объектах лодочной станции и других сооружений для плавсредств границы коридоров для выхода последних должны находиться вне зоны купания. Для моторных лодок и гидромотоциклов это расстояние должно составлять не менее 30 метров.

6.4. В зону купания не должны допускаться суда, гидроциклы и другие технические средства, за исключением средств спасательной службы.

6.5. Пользование гидроциклами, катание на водных лыжах или аналогичных средствах запрещается на акваториях пляжей, мест купания и отдыха на воде. Места причаливания гидроциклов отграничиваются от акваторий пляжей, мест купания и отдыха на воде понтонами или сплошными рядами буйков. Скорость движения гидроциклов должна быть минимальной.

6.6. Проведение на водных объектах соревнований (регат), водных праздников, экскурсий, водных туристских походов и других массовых мероприятий с использованием маломерных судов, эксплуатация баз (стоянок) маломерных судов осуществляется с соблюдением требований, установленных Правилами охраны жизни людей на водных объектах в Нижегородской области, утвержденными постановлением Правительства Нижегородской области от 14.05.2005 № 120.

6.7. За состояние акватории несет ответственность эксплуатант и/или пользователь.

7. Требования к охране водных объектов

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

7.2. При использовании водных объектов физические лица, юридические лица обязаны осуществлять водохозяйственные мероприятия в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами, а также правилами охраны поверхностных водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2020 № 1391, и правилами охраны подземных водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2016 № 94.

7.3. В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» использование особо охраняемых природных территорий в рекреационных целях осуществляется с учетом режима особой охраны этих территорий и при условии обеспечения их сохранности.

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

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

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