МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «СЯСЬСТРОЙСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

ВОЛХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

от 12 февраля 2008 г.

№ 216

Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах муниципального образования "Сясьстройское городское поселение"

В целях обеспечения охраны жизни людей на водных объектах муниципального образования "Сясьстройское городское поселение", реализации постановления Правительства Ленинградской области от 29.12.2007 г. № 352 «Об утверждении Правил охраны жизни людей

на водных объектах Ленинградской области» и п.26 ст.5 Устава муниципального образования "Сясьстройское городское поселение", Совет депутатов

РЕШИЛ:

- 1. Утвердить Правила охраны жизни людей на водных объектах муниципального образования "Сясьстройское городское поселение" (приложение 1).
- 2. Настоящее решение вступает в силу с момента официального опубликования в средствах массовой информации.
- 3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комиссию по социальным вопросам.

Глава муниципального образования «Сясьстройское городское поселение»

С.С.Туранов

Приложение № 1 к решению Совета депутатов МО "Сясьстройское городское поселение" Волховского муниципального района Ленинградской области от 12 февраля 2008 года № 216

ПРАВИЛА ОХРАНЫ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЯСЬСТРОЙСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

Настоящие Правила охраны жизни людей на водных объектах муниципального образования "Сясьстройское городское поселение" (далее - Правила) разработаны в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, регламентируют обеспечение безопасности людей на водоемах и являются обязательными для выполнения юридическими и физическими лицами на территории муниципального образования "Сясьстройское городское поселение".

1. Общие положения

1.1. В Правилах используются следующие понятия:

владелец пляжа – пользователь – орган местного самоуправления муниципального образования «Сясьстройское городское поселение», который осуществляет эксплуатацию пляжа;

водопользователь – гражданин или юридическое лицо, которым переданы права пользования водным объектом на территории МО «Сясьстройское городское поселение»

водный объект – сосредоточение вод на поверхности суши в форме рельефа либо в недрах; имеющее границы, объём и черты водного режима.

пляж – санкционированное место массового отдыха людей на водном объекте (купальнях, плавательных бассейнах и других местах организованного купания), стоящих на учёте в Территориальном органе Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Ленинградской области.

- 1.2. Правила устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на пляжах, в местах массового отдыха, туризма и спорта на водных объектах (далее места массового отдыха), на переправах и наплавных мостах.
- 1.3 Водные объекты используются для массового отдыха, туризма и спорта в местах, устанавливаемых органами муниципального образования МО «Сясьстройское городское поселение» по согласованию со специально уполномоченными федеральными органами исполнительной власти в соответствии с действующим законодательством.

Использование водных объектов в рекреационных целей (отдыха, туризма и спорта) осуществляется с учётом настоящих Правил использования водных объектов для личных и бытовых нужд, установленных органами местного самоуправления МО «Сясьстройское городское поселение», на основании договора водопользования и решения о предоставлении водного объекта в пользование.

- 1.4. Ограничения, приостановление или запрещение использования водных объектов для купания, массового отдыха, плавания на маломерных судах или для других рекреационных целей осуществляются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации с обязательным оповещением населения через средства массовой информации, специальными информационными знаками или иными способами.
- 1.5. При предоставления земельного участка для размещения пляжа и заключении договоров о пользовании водными объектами, на которых расположены пляжи, места массового отдыха, базы (сооружения) для стоянки маломерных судов, переправы или наплавные мосты,

необходимо учитывать условия и требования по экологической безопасности и безопасности людей на воде.

Несоблюдение водопользователем указанных в договоре или решений и предписаний либо грубое нарушение действующего законодательства влекут прекращение пользования права пользования водным объектом в установленном законодательством порядке.

- 1.6. Проведение на водных объектах соревнований, праздников и других массовых мероприятий разрешается в местах, определяемых органами местного самоуправления МО «Сясьстройское городское поселение» и специально уполномоченными федеральными органами исполнительной власти в соответствии с действующим законодательством.
- 1.7. Предприятия, учреждения и организации, расположенные на территории МО «Сясьстройское городское поселение», при проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых или других массовых мероприятий на водных объектах назначают лиц, ответственных за безопасность людей на воде, общественный порядок и охрану окружающей среды.
- 1.8. Техническое освидетельствование и надзор за пляжами, местами массового отдыха, переправами и наплавными мостами в части, касающихся безопасности людей на воде, осуществляют специально уполномоченные федеральные органы в соответствии с действующими нормативно правовыми актами.
- 1.9. Государственный санитарно- эпидемический надзор за содержанием пляжей и водными объектами, используемые для купания, занятий спортом, отдыха, осуществляет специально уполномоченный федеральный орган исполнительной власти.
- 1.10. Поисковые и аварийно- спасательные работы при чрезвычайных ситуациях на водных объектах (паводки, наводнения, аварии судов и др.) осуществляются в соответствии с законодательством, регламентирующим организацию и проведение таких работ.
- 1.11. Контроль за соблюдением настоящих Правил, а также содержанием пляжей и водных объектов, используемых для купания, занятия спортом, отдыха, осуществляется силами и средствами владельца пляжа органа местного самоуправления МО «Сясьстройское городское поселение»

2.Требования к пляжам.

- 2.1. При проектировании, строительстве, размещении объектов рекреации в водоохранных зонах водных объектов необходимо учитывать их влияние на окружающую природную среду в соответствии с действующим законодательством.
- 2.2. До начала купального сезона владелец пляжа должен получить заключение Территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области о соответствии содержания пляжа требованиям санитарного законодательства и пригодности поверхностных вод для купания. Кроме того, должны быть проведены водолазное обследование и очистка дна акватории, предназначенной для купания, на глубине до двух метров в границах заплыва и его ежегодное техническое освидетельствование Территориальным органом Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Ленинградской области на пригодность к эксплуатации.
- 2.3. Открытие и эксплуатация пляжа без разрешения на его использование, выданного Территориальным органом Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Ленинградской области и согласования с Территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области запрещается.
- 2.4. За период проведения купального сезона владелец пляжа- орган местного самоуправления МО «Сясьстройское городское поселение» развёртывает на пляже спасательные посты с необходимыми плавсредствами, оборудованием , снаряжением и обеспечивают дежурство спасателей для предупреждения несчастных случаев с людьми и оказания помощи терпящим бедствие на воде.

Спасатели должны пройти курс обучения и иметь удостоверение спасателя.

На период купального сезона водопользователи организуют контроль за качеством воды и

санитарным состоянием пляжа в соответствии с действующим законодательством.

- 2.5. Пляжи располагаются на расстоянии не менее 500 метров выше от спуска сточных вод, и не менее 250 метров выше и 1000 метров ниже портовых, гидротехнических сооружений, причалов, пирсов , пристаней, причалов, пирсов, дебаркадеров, нефтеналивных приспособлений.
- В местах, отведённых для купания, и на расстоянии выше по течению от них не менее 500 метров запрещается стирка белья и купание животных.
- 2.6. Береговая территория пляжа должна иметь ограждение и стоки для дождевых вод, а дно акватории, предназначенной для купания, постепенный скат без уступов при ширине полосы от берега не менее 15 метров. Дно акватории должно быть очищено от водных растений, коряг, стекла, камней и других предметов.
- 2.7. Площадь водной поверхности в месте купания должна составлять не менее 5 квадратных метров на 1-го купающегося, а на непрочном водоёме в 2-3 раза больше. На каждого человека должно приходиться не менее 2 квадратных метров площади береговой территории пляжа, а в купальнях не менее 3 квадратных метров.
- 2.8. В местах купания не должно быть выхода грунтовых вод, водоворотов, воронок и течения, превышающего 0,5 метра в секунду. Купальни должны быть соединены с берегом мостками или трапами и надежно закреплены. Сходы в воду должны иметь перила.
- 2.9. Границы плавания в местах купания должны быть обозначены буйками оранжевого цвета, расположенными на расстоянии 20-30 метров один от другого и до 25 метров от мест 1,3 метра. Границы заплыва не должны выходить в зоны судового хода.
- 2.10. На пляжах отводят участки акватории для детей неумеющих плавать с глубинами не более 1,2 метра. Такие участки обозначаются линией поплавков.
- 2.11.Оборудованные на пляжах места для прыжков в воду должны находиться на естественных участках акватории с приглублёнными берегами. При отсутствии таких участков в местах, где позволяет глубина, устанавливаются деревянные мостки или плоты, обеспечивающие безопасность при выполнении прыжков, могут устанавливаться вышки для прыжков в воду.
- 2.12. Мостки, трапы, плоты и вышки должны иметь сплошной настил и быть испытаны на рабочую нагрузку.
- 2.13. На пляжах устанавливаются стенды, на которых размещается информация, состоящая извлечений из настоящих Правил, материалы по безопасности на воде, данные о температуре воды и воздуха. Пляжи по возможности обеспечиваются достаточным количестве лежаками, тентами, зонтами для защиты от прямых солнечных лучей.
- 2.14. На участках купален, выступающих за береговую черту в сторону судового хода, с наступлением темноты на высоте не менее 2 метров должен зажигаться белый огонь кругового освещения, ясно видимый со стороны судового хода.
- 2.15. На береговой линии пляжа, не далее пяти метров от воды, через каждые 50 метров устанавливаются стойки (щиты) с навешенными на них спасательными кругами, на которых должны быть нанесены название пляжа и надпись «Бросай утопающему».
- 2.16. Пляжи должны быть радиофицированы, иметь телефонную связь и помещения для оказания пострадавшим первой медицинской помощи.
- 2.17. Продажа спиртных напитков на пляжах запрещаются.
- 2.18. После закрытия пляжа должна производится основная уборка берега, раздевалок, туалетов, зелёной зоны, мойка тары и дезинфекция туалетов, днём патрульная уборка. Вывозить собранные отходы нужно до 8 часов.
- 2.19. Урны нужно располагать на расстоянии трёх пяти метров от полосы зелёных насаждений и не менее 10 метров от уреза воды. Урны должны быть расставлены из расчёта не менее одной урны на 1600 квадратных метров территории пляжа. Расстояние между установленными урнами не должно превышать 40 метров.
- 2.20. Контейнеры ёмкостью 0.75 кубического метра следует устанавливать из расчёта один контейнер на 3500-4000 квадратных метров пляжа.
- 2.21. На территории пляжа необходимо оборудовать общественные туалеты из расчёта одно место на 75 посетителей. Расстояние от общественных туалетов до мест купания должно

быть не менее 50 и не более 200 метров.

- 2.22. На территории пляжа должны быть установлены питьевые фонтанчики с подводом питьевой воды, соответствующей требованиям ГОСТа «Вода питьевая». Расстояние между фонтанчиками не должно превышать 200 метров. Отвод использованных вод допускается в проточные водоёмы на расстоянии не менее 100 метров от границ пляжа. Отвод воды из питьевых фонтанчиков в места, не предназначенные для этой цели, запрещается.
- 2.23. Открытые и закрытые раздевалки, павильоны для раздевания и другое следует мыть с применением дезинфицирующих растворов.
- 2.24. Ежедневно необходимо производить уборку мусора на песке пляжа.
- 2.25. При наличии специальных механизмов на песчаном пляже не реже одного раза в неделю нужно производить механизированное рыхление поверхностного слоя песка с удалением собранных отходов. После удаления песок следует выравнивать.

3. Меры по обеспечению безопасности населения на пляже.

- 3.1. Работники спасательных постов, владельцы пляжа, представители общественности проводят на пляже и других местах массового отдыха людей на водных объектах разъяснительную работу по предупреждению несчастных случаев на воде с использованием технических средств, стендов, фотовитрин с информационными материалами.
- 3.2. Указания работников Территориального органа Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Ленинградской области, спасателей, сотрудников милиции и представителей общественности в части обеспечения безопасности людей и поддержания правопорядка на пляжах и местах массового отдыха являются обязательными для владельца пляжа и граждан.
- 3.3. Каждый гражданин обязан оказывать посильную помощь людям, терпящим бедствие на воде.
- 3.4. На пляжах запрещается:

купаться в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждающими и запрещающими знаками и надписями;

заплывать за буйки, обозначающими границы плавания;

подплывать к моторным, парусным, весельным лодкам и другим плавательным средствам;

прыгать в воду с непредназначенных для этой целей сооружений;

загрязнять и засорять водные объекты и берега;

купаться в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;

приводить и купать собак и других животных;

подавать сигналы ложной тревоги;

плавать на брёвнах, досках, лежаках, автомобильных камерах, надувных матрацах и т.п.;

В местах купания людей запрещается стирка и купание животных.

- 3.5. Обучение людей плаванию должно проводиться в специально отведённых местах пляжа. Лица старше 18 лет обязаны не допускать купания детей в неотведённых местах, их шалости на воде, плавания на непредназначенных для этого средствах (предметах), и других правил плавания на воде, а также настоящих Правил.
- 3.6. Пляжи лагерей для отдыха детей и иных оздоровительных учреждений (далее лагеря отдыха детей), кроме соответствия общим санитарным требованиям к пляжам, должны иметь ограждение со стороны суши береговой части пляжа. На таких пляжах принимаются повышенной безопасности, места акватории, предназначенной для купания, меньшей глубины.

Купание детей в неотведённых местах запрещено.

- 3.7. Эксплуатация пляжей в местах отдыха детей запрещается без инструктора по плаванию, на которых возлагается ответственность за безопасность детей и методическое обучение их плаванию.
- 3.8. Для проведения уроков по плаванию оборудуются примыкающие к воде площадки, на которых должны быть плавательные доски, резиновые круги, шесты для поддержки неумеющих плавать и другие обеспечивающие обучение средства.

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

3.9. Движения маломерных судов в акватории, предназначенной для купания, запрещается.

4. Меры безопасности при проведении подводных погружений.

- 4.1. Подводные погружения запрещены:
- в состоянии алкогольного и наркотического опьянения;
- при плохом самочувствии;
- после употребления сильнодействующих лекарственных препаратов.
- 4.2. При проведении подводных погружения лицами, осуществляющих погружение, выставляются соответствующие знаки.
- 4.3. При организации подводных погружений необходимо при себе иметь на месте спуска документы и выполнять соответствующим требования.

Требования при организации подводных погружений:

ДОСААФ (РОСТО, ВОСВОД)	Водолазы	
1	2	
Действуют на основании документов:		
Руководство по подводному спорту в	Единые правила безопасности труда на	
организациях ДОСААФ (РПС – 79)	водолазных работах : правила водолазной	
	службы. РД 31.84.01-90	
Необходимые документы на месте спуска:		
Журнал подводных погружений,	Журнал водолазных работ, формуляр	
удостоверение подводного пловца		
(сведения о прохождении ежегодной		
медкомиссии и техминимума)	F	
Организация погружений:		
Наличие инструктора, минимально три	Наличие руководителя водолазных спусков,	
человека: работающий, страхующий,	минимально три человека: работающий,	
обеспечивающий. В аварийных случаях,	страхующий, обеспечивающий. В	
при спасательных работах- два подводника.	аварийных случаях , при спасательных	
Запрещаются подводно-технические и	работах : два водолаза	
коммерческие работы, а также спуски в	работал (два водолава	
районе прохода (движения) судов		
Наличие специального оборудования:		
При учебных спусках, экспериментальных спусках на глубины более 12 метров наличие		
барокамеры и врача спец – физиолога возле места спуска обязательно.		
Условия спуска обязательно.		
Волнение до двух баллов, течение — до двух метров в секунду, скорость ветра — до трех		
баллов. Спуски запрещаются при наличии битого движущегося льда		
Средства обеспечения погружений		
Обязательно наличие сигнального (окружностью от 35 до 55 миллиметров) или		
контрольного конца (диаметром от 4 до 6 миллиметров, длиной 18 метров, на конце –		
жесткий буй яркого цвета, плавучестью не менее 5 кг / с, ножа водолазного		

5. Меры безопасности при пользовании паромными переправами и наплавными мостами.

5.1.Переправы должны иметь установленные действующим законодательством разрешения на их создание и эксплуатацию, утвержденные правила пользования (эксплуатации) ими, находится в исправном рабочем состоянии, обеспечивать безопасность людей и

предотвращение загрязнения окружающей среды.

- 5.2. Режим работы паромных переправ и наплавных мостов (далее- переправы) определяются эксплуатирующими их организациями по согласованию органами муниципального образования «Сясьстройское городское поселение», а также органами государственной власти.
- 5.3. Техническое состояние береговых сооружений, помещений и павильонов для ожидания пассажиров, водоотводов, причальных и швартовых устройств, леерных ограждений, аппарелей, разводных устройств наплавных мостов, переходных пролётов и трапов должно соответствовать предъявляемых к ним требованиям.
- 5.4. На видных местах переправ устанавливаются стенды (щиты), на которых размещаются материалы по профилактике несчастных случаев и извлечения из правил пользования (эксплуатации) переправами, включая порядок посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки автотранспорта и грузов.
- 5.5. На внутренних судоходных путях переправы обеспечивать беспрепятственный и безопасный пропуск судов, обозначаться навигационными знаками и огнями в соответствии с установленными требованиями. В темное время суток должны быть освещены, иметь средства для светофорной и звуковой сигнализации.
- 5.6.Переправы должны иметь спасательные и противопожарные средства в соответствии с установленными нормами, а наплавные мосты спасательные круги из расчёта один круг на пять метров с каждой стороны.
- 5.7.Переправы должны иметь установленную для них документацию

6. Меры безопасности при пользовании ледовыми переправами.

- 6.1. Ледовые переправы на территории муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» устанавливаются в исключительных случаях.
- 6.2. Организации, эксплуатирующие ледовые переправы, должны иметь разрешение на их оборудование и эксплуатацию, провести освидетельствование переправы в Территориальном органе Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Ленинградской области.
- 6.3. Режим работы ледовых переправ определяется эксплуатирующем их организациями по согласованию с муниципальным образованием «Сясъстройское городское поселение», Управлением Государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления внутренних дел Главного управления внутренних дел Санкт- Петербурга и Ленинградской области.
- 6.4. Порядок движения транспорта и нормы перевозки груза и пассажиров устанавливается организаций, эксплуатирующей переправы, с учётом ледового прогноза и максимальной безопасной нагрузки на лёд.
- 6.5. Места, отведённые для ледовых переправ, должны удовлетворять следующим условиям: дороги и спуски, ведущие к ледовым переправам, должны соответствовать следующим нормам:
- в районе ледовой переправы (слева и справа от неё на расстоянии 100 метров) не должно быть сброса тёплых вод и выхода грунтовых вод, а также промоин, майн и площадок для выколки льда;

трассы автогужевых ледовых переправ должны иметь одностороннее движение;

Для встречного движения должна прокладываться самостоятельная трасса автогужевой ледовой переправы параллельно первой и удалена от неё на расстоянии не менее 40- 50 метров.

- 6.6. Границы ледовой переправы обозначаются через каждые 25-30 метров ограничительными маркировочными вехами. В опасных для движения местах выставляются предупредительные знаки.
- 6.7. На обоих берегах водного объекта у спуска на автогужевую ледовую переправу оборудуются площадки для стоянки транспортных средств с забетонированной канавой вокруг них канавой с уклоном в сторону съёмной сточной цистерны, устанавливаются

отдельные ящики для сбора мусора, выставляются щиты с надписью « Подать утопающему» и с вывешенными спасательными кругами, страховочным канатом длиной 10-12 метров. Рядом со щитами должны быть спасательные доски, багор, шест, лестница, бревно со страховочным канатом длиной 5-6 метров и диаметром 10-15 сантиметров, используемые для оказания помощи людям при проломе льда.

- В период интенсивного движения автотранспорта на ледовых переправах должны быть развёрнуты передвижные пункты обогрева людей и дежурить тягачи с такелажем для возможной эвакуации с рабочей полосы неисправных транспортных средств.
- 6.8. Для обеспечения безопасности людей на ледовой переправе выставляется спасательный пост, укомплектованный спасателями, владеющими приёмами оказания помощи терпящим бедствие на льду. У автогужевых переправ в период интенсивного движения автотранспорта выставляется пост с сотрудниками инспекции безопасности дорожного движения.
- 6.9. У подъезда к ледовой 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, а также другие требования, обеспечивающие безопасность на ледовой переправе.
- 6.10. Ежедневно, утром и вечером, а в оттепель и днём организациями, эксплуатирующими ледовые переправы, производится замер толщины льда и его структура. Замер льда производится по всей трассе, особенно в местах, где быстрое течение и большая глубина водоёма. Во избежание подтаивания льда и снижения его плотности производится расчистка его проезжей части ледовой переправы от снега.
- 6.11. На ледовых переправах запрещается пробивать лунки для рыбной ловли и других целей, осуществлять движение в неограждённых и неохраняемых местах.
- 6.12. Техническое освидетельствование ледовых переправ с учётом обеспечения проводится специально уполномоченным федеральными органами исполнительной власти согласно действующему законодательству.

7. Меры безопасности на льду.

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

Проверять прочность льда с помощью ударов ноги опасно.

7.2. При движении по льду следует обходить опасные места или участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в тех местах, где быстрое течение, имеются родники, выступают на поверхность кусты травы, вливаются в водоём родники и тёплые сточные воды промышленных предприятий, а также ведётся заготовка льда.

Безопасным для перехода является лёд зеленоватого оттенка толщиной не менее семи сантиметров.

7.3. При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии пяти- шести метров и быть готовым оказать помощь идущему впереди.

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

- 7.4. Пользоваться на водных объектах площадками для катания на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании- не менее 25 сантиметров.
- 7.5. При переходе водного объекта по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжнёй, а при её отсутствии прежде чем двигаться по целине, следует отцепить крепления лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук . Рюкзак или ранец необходимо взять на одно плечо. Расстояние между лыжниками, лыжник идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.
- 7.6. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади и собираться вместе большими группами.

Каждому рыбаку рекомендуется иметь спасательное средство в виде шнура длиной 12-15 метров, на одном конце которого закреплён груз 400- 500 граммов, а на другом сделана петля. 7.7. В местах с большим количеством рыболовов на значительной площади льда в период интенсивного лова рыбы органами администрации муниципального образования «Сясьстройское городского поселения» должны быть приняты меры обеспечения безопасности рыболовов.

При угрозе отрыва льда от берега принимаются меры по немедленному оповещению рыболовов и удалению их со льда.

7.8. При возникновении угрозы жизни и здоровья граждан при выходе на ледовое покрытие водных объектов в период становления (разрушения) или выезде на механических транспортных средствах на ледовое покрытие, вне зоны ледовых переправ, водных объектов муниципального образования «Сясьстройского городского поселения» имеют право принимать правовые акты запрета входа граждан и выезда и на механических транспортных средствах на ледовое покрытие водных объектов муниципального образования «Сясьстройского городского поселения». Такой акт подлежит опубликованию в установленном порядке.

Под механическим транспортным средством в соответствии с Постановлением Совета Министров Правительства РФ от 23.10.93 г .№1090 « О правилах дорожного движения» понимаются транспортное средство кроме мопеда, приводимое в движение двигателем (в том числе любые тракторы и самоходные машины).

8. Меры безопасности при производстве работ по выемке грунта и выколке льда.

- 8.1. Работы по выемке грунта в акваториях рек, озёр и других водных объектов, особенно в местах массового купания людей, производятся с разрешения администрации муниципального образования «Сясьстройского городского поселения» по согласованию со специально уполномоченными федеральными органами исполнительной власти в соответствии с действующим законодательством.
- 8.2. Предприятия, учреждения и организации при производстве работ по выемке грунта, торфа, сапропеля, углублению дна водных объектов на пляжах, в местах массового отдыха и в близи них обязаны ограждать опасные участки для купания участки, а по окончании работ выравнивать дно.
- 8.3. Ответственность за обеспечение безопасности людей в заполненных карьерах и котлованах по окончанию в них работ несут организации, выполнившие там выемку грунта.
- 8.4. По окончании по выемки грунта в заполненных водой котлованах и карьерах, организации производившие такие работы, обязаны произвести выравнивания дна от береговой черты до глубины 1,7-2,0 метра, а в местах массового отдыха- засыпать котлованы.
- 8.5. Предприятия, учреждения и организации при производстве работ по выколке льда должны ограждать опасные для людей участки.

9. Знаки безопасности на воде.

- 9.1. Знаки безопасности на воде устанавливаются владельцами пляжей, организациями эксплуатирующими переправы и базы (сооружения) для стоянки судов, в целях предотвращения несчастных случаев с людьми на воде.
- 9.2. Знаки безопасности на воде имеют форму прямоугольника размером не менее 50×60 сантиметров и изготовляются из досок, толстой фанеры, металлических листов или другого прочного материала.

Знаки устанавливаются на видных местах по предписанию уполномоченных органов государственного контроля и укрепляются на столбах (деревянных, железобетонных и других) высотой не менее 2,5 метра.

9.3. Характеристики знаков безопасности на воде следующие:

№ п/п	Надпись на знаке	Описание знака
1	2	3
1	Место купания (с указанием границ в метрах)	Знак в зелёной рамке. Надпись сверху . Ниже изображён плывущий человек. Знак укрепляется на столбе белого цвета.
2	Место купания детей (с указанием границ в метрах)	Знак в зелёной 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)	Знак в зелёной рамке. Надпись сверху. Ниже изображена плывущая собака. Знак укрепляется на столбе белого цвета.
4	Купаться запрещено! (с указанием границ в метрах)	Знак в красной рамке, перечёркнутой красной чертой по диагонали с верхнего левого угла. Ниже изображен плывущий человек. Знак укрепляется на столбе красного цвета.
5	Переход (переезд) по льду разрешён	Знак покрашен в зелёный цвет. Надпись посредине. Знак укрепляется на столбе белого цвета.
6	Переход (переезд) по льду запрещён	Знак покрашен в красный цвет. Надпись посредине. Знак укрепляется на столбе красного цвета.
7	Не создавать волнение!	Внутри красной окружности на белом фоне изображены две волны черного цвета, перечеркнутые красной линией.
8	Движение маломерных плавсредств запрещено!	Внутри красной окружности на белом фоне изображена лодка, перечёркнутая красной чертой
9	Якоря не бросать!	Внутри красной окружности на белом фоне якорь черного цвета, перечёркнутый красной чертой

Глава муниципального образования "Сясьстройское городское поселение"

С.С.Туранов