

Об утверждении Правил по техническому освидетельствованию водных объектов (акваторий), прилегающих к базам-стоянкам для маломерных судов

Утративший силу

Приказ Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан от 17 сентября 1998 года N 204. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 21.01.1999 г. за N 669. Утратил силу - приказом Министра транспорта и коммуникаций РК от 12 декабря 2000 года N 490-I

Извлечение из приказа Министра транспорта и коммуникаций РК от 12 декабря 2000 года N 490-I

О признании утратившими силу некоторых приказов Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан

Согласно представленной справки Министерства юстиции Республики Казахстан от 27 октября 2000 года о результатах проверки по вопросам государственной регистрации изданных приказов Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан и в соответствии с подпунктом 4) пункта 2 статьи 40 Закона Республики Казахстан "О нормативных правовых актах", п р и к а з ы в а ю :

1. Признать утратившими силу следующие приказы Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан...

11) Приказ от 17 сентября 1998 года N 204 "Об утверждении Правил по техническому освидетельствованию водных объектов...";

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан Кусаинова А.К.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания, подлежит ознакомлению и рассылке.

И.о. Министра".

С целью рационального обеспечения использования водных объектов маломерными судами, контроля за охраной водных объектов и предотвращения разрушения русел и берегов на базах-стоянках для судов судовладельцами на водоемах Республики Казахстан приказываю:

1. Утвердить Правила по техническому освидетельствованию водных объектов (акваторий), прилегающих к базам-стоянкам для маломерных судов.

2. Транспортной инспекции (Есенов С.Ш.) и отделу юридической работы (Ахмеджанову О.Е.) представить нормативный правовой акт в установленном порядке для государственной регистрации в Министерство юстиции Республики Казахстан.

Министр

**Правила по техническому
освидетельствованию
водных объектов (акваторий),
прилегающих к базам-стоянкам**

для маломерных судов

1. Общие положения

1. Настоящие Правила предназначены для технического освидетельствования водных объектов (акваторий), прилегающих к базам-стоянкам для маломерных судов, принадлежащих судовладельцам независимо от форм собственности.

2. Целью технических освидетельствований объектов является проверка их готовности к эксплуатации.

3. Все судовладельцы обязаны обеспечивать рациональное использование и охрану водного объекта.

4. Пользователи водных объектов не должны допускать разрушения русел и берегов водоемов, гидротехнических и других сооружений, не нарушать прав других юридических лиц и граждан, которые пользуются судоходными путями для отдыха.

2. Порядок учета объектов

5. Все водные объекты подлежат учету в Транспортной инспекции Республики Казахстан.

6. Учет объектов включает в себя:

1) заполнение владельцем учетной карточки водного объекта (акватории) с представлением схемы объекта с указанием основных технических характеристик (длины, ширины, площади, вместимости), количества бытовых, торговых и медицинских помещений, спасательных постов;

2) внесение сведений об объекте в журнал учета водных объектов;

3) присвоение объекту номера, соответствующего номеру в журнале.

**3. Организация проведения
технического освидетельствования**

водного объекта

7. Для определения готовности водного объекта к эксплуатации проводятся ежегодные и внеочередные технические освидетельствования.

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

9. Внеочередное техническое освидетельствование проводится после капитального ремонта, модернизации или переоборудования, стихийного бедствия, вызвавших изменение основных характеристик объекта.

10. При проведении технического освидетельствования объекта проверяются:

1) соответствие площади объекта количеству плавательных единиц;
2) наличие спасательных постов, помещений для оказания первой медицинской помощи, их укомплектованность в прибрежных участках водоемов, рек, озер, морей;

3) наличие спасательного и противопожарного имущества в соответствии с установленными нормами;

4) состояние территории объекта, технического состояния мостиков, плотов, вышек, используемых для схода и прыжков в воду;

5) наличие стендов с материалами по предупреждению несчастных случаев на воде, советами купающимся о правилах поведения на воде, таблицами с указаниями температуры воды и воздуха, направления силы ветра, скорости течения воды, со схемой территории и акватории пляжа с указанием наибольших глубин и опасных мест.

11. На основании результатов технического освидетельствования объекта (ежегодного, внеочередного) должностным лицом Транспортной инспекции Республики Казахстан составляется акт.

12. Техническое освидетельствование объекта проводится в срок до открытия навигации. Прохождение контрольных осмотров водных объектов по объемам и срокам устанавливается в зависимости от условий и интенсивности эксплуатации объектов.

4. Требования, предъявляемые к водным объектам

13. Береговая территория объекта должна отвечать санитарно-эпидемиологическим требованиям. Территория должна быть ограждена, спланирована, иметь стоки для дождевых вод, не должна быть загрязнена и заболочена.

14. Водные объекты должны находиться на расстоянии не менее 500 метров

выше мест спуска сточных вод и не менее 1000 метров ниже портовых сооружений, пирсов, дебаркадеров, причалов, нефтеналивных приспособлений.

15. Ежегодно, перед началом купального сезона, дно водоема до границы заплыва должно быть осмотрено и очищено владельцем объекта, о чем составляется акт.

16. Купальни должны быть соединены с берегом надежно закрепленными мостиками или трапами, сходы в воду должны быть удобными и иметь перила.

17. Водная акватория в ночное время должна быть освещена. Осветительные устройства должны находиться на берегу на высоте не менее двух метров и быть ясно видимыми со стороны судового хода.

18. Если на объекте оборудованы места для прыжков в воду, то они должны находиться в естественных участках акваторий с приглубленными берегами. При отсутствии таких участков устанавливаются деревянные мостики или плоты до мест с глубинными, обеспечивающими безопасность при нырянии. Могут также устанавливаться вышки для прыжков в воду.

19. Мостики, трапы, плоты и вышки должны иметь сплошной настил, испытанный на рабочую нагрузку. После испытания делается отметка на самом объекте "Испытан" с указанием даты испытания.

20. Границы заплыва в местах купания должны обозначаться буйками яркого цвета, расположенными один от другого на расстоянии 25-30 метров. Граница заплыва не должна выходить в зону судового хода.

21. Участки акваторий для купания детей с глубиной не более 1,2 метра, должны обозначаться линией поплавков, закрепленных на трапах, или ограждаться штакетным забором.

22. На территории объекта, не далее 5 метров от воды, через каждые 50 метров должны выставляться специальные щиты с навешанными на них спасательными кругами. Крепление кругов должно обеспечить возможность их быстрого использования. На кругах должны быть нанесены название объекта и надпись "Бросай утопающему".