

**Об утверждении требований к рыбозащитным устройствам водозаборных сооружений**

***Утративший силу***

Приказ и.о. Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 31 декабря 2013 года № 398-Ө. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 февраля 2014 года № 9131. Утратил силу приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 27 июня 2014 года № 240-Ө

      Сноска. Утратил силу приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов РК от 27.06.2014 № 240-Ө (порядок введения в действия см. п. 3).

      В соответствие с подпунктом 29) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», **ПРИКАЗЫВАЮ**:  
      1. Утвердить прилагаемые Требования к рыбозащитным устройствам водозаборных сооружений.  
      2. Комитету рыбного хозяйства Министерства окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке:  
      1) государственной регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа его направление на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и в информационно-правовой системе «Әділет»;  
      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан.  
      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего Вице-Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан.  
      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечение десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

*И.о. Министра                              Е. Нысанбаев*

Утверждены              
Приказом и.о. Министра          
окружающей среды          
и водных ресурсов         
Республики Казахстан        
от 31 декабря 2013 года № 398-Ө

**Требования к рыбозащитным устройствам водозаборных сооружений**

**1. Общие положения**

      1. Настоящие требования к рыбозащитным устройствам водозаборных сооружений (далее - Требования) разработаны в соответствии с подпунктом 29) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира».  
      2. В Требованиях используются следующие определения:  
      1) рыбозащитное устройство (далее - РЗУ) - устройство для предотвращения попадания рыбных ресурсов и других водных животных в водозаборные и гидротехнические сооружения;  
      2) водозаборное сооружение - комплекс сооружений и устройств для забора воды из водных объектов;  
      3) уполномоченный орган - уполномоченный государственный орган в области охраны, воспроизводства и использования животного мира - центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство в области охраны, воспроизводства и использования животного мира, а также в пределах своих полномочий межотраслевую координацию.  
      3. Главные требования к РЗУ:  
      эффективная рыбозащита;  
      гарантированный (бесперебойный) пропуск воды;  
      надежность действия при доступных средствах эксплуатации (простота конструкции, автоматическое действие).  
      4. Строительство и эксплуатация водозаборных сооружений расположенных на рыбохозяйственных водоемах без РЗУ не допускаются.

**2. Требования к проектированию РЗУ водозаборных сооружений**

      5. При проектировании РЗУ соблюдаются требования СНиП 2.06.07-87 «Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения» (далее - СНиП).  
      6. Проектирование РЗУ также выполняется на основании научных исследований и проектно-изыскательских работ.

**3. Требования к эксплуатации РЗУ водозаборных сооружений**

      7. К эксплуатации допускаются РЗУ, установка которых согласована с территориальным подразделением уполномоченного органа.  
      В согласовании указываются тип РЗУ и его технические характеристики.  
      8. Эксплуатация РЗУ проводится в соответствии СНиП.  
      9. При выявлении недостаточной эффективности РЗУ эксплуатирующей организацией составляется план реконструкции, согласованный с территориальным подразделением уполномоченного органа. Реконструкция осуществляется на основании научных исследований и рекомендаций.  
      10. Не допускается установка одного типа РЗУ на другой без согласования с территориальными подразделениями уполномоченного органа.  
      11. РЗУ должны соответствовать своим техническим характеристикам и иметь в исправном рабочем состоянии все конструктивные узлы и элементы.  
      12. Эффективность РЗУ определяется согласно СНиП.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан