

**Об утверждении Правил разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 6 февраля 2004 года N 141. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 октября 2015 года № 870

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015 № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ.

      В соответствии с Законом РК от 29.09.2014 г. № 239-V ЗРК по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления см. приказ Министра сельского хозяйства РК от 01.06.2015 г. № 19-2/508.

      В соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан от 9 июля 2003 года Правительство Республики Казахстан постановляет:

      1. Утвердить прилагаемые Правила разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод.

      2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 6 февраля 2004 года N 141

 **Правила**
**разработки, согласования и утверждения требований**
**нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и**
**метрологического обеспечения контроля и учета вод**

 **1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод разработаны в соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан и устанавливают порядок разработки, согласования и утверждения требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод (далее - Правила).

      2. Система нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод включает национальные стандарты, санитарно-эпидемиологические правила и нормы, другие нормативные правовые акты Республики Казахстан.

      Сноска. Пункт 2 в редакции постановления Правительства РК от 23.07.2013 № 735.

      3. Требования нормативно-технического, санитарно- эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод разрабатываются в соответствии с международными договорами, ратифицированными Республикой Казахстан.

      4. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

      метрологическая аттестация методики выполнения измерений - установление (подтверждение) соответствия методики выполнения измерений предъявляемым к ней метрологическим требованиям;

      методика выполнения измерений - совокупность операций и правил, выполнение которых обеспечивает получение результатов измерений с точностью, установленной данной методикой выполнения измерений.

      5. Методики выполнения измерений, используемые для контроля и учета вод, проходят процедуры обязательной метрологической аттестации и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений.

      6. Метрологическая аттестация методик выполнения измерений и средств измерений, используемых для контроля и учета вод, осуществляется аккредитованными юридическими лицами в порядке, определяемом уполномоченным государственным органом по стандартизации, метрологии и сертификации.

 **2. Разработка, согласование, утверждение требований**
**нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и**
**метрологического обеспечения контроля и учета вод**

      7. Разработка требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами и действующими стандартами государственной системы стандартизации.

      8. При разработке требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод используются результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических, проектных работ, результаты патентных исследований, информация о современных достижениях отечественной и зарубежной науки, техники и технологии.

      9. Разработка требований нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод осуществляется:

       уполномоченным органом по стандартизации, метрологии и сертификации в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по метрологическому обеспечению контроля и учета вод, по согласованию с уполномоченным органом по использованию и охране водного фонда;

      уполномоченным органом по использованию и охране водного фонда в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по вопросам контроля и учета поверхностных вод, по согласованию с уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

      уполномоченным органом по использованию и охране недр в рамках подготовки проектов нормативно-технических актов по вопросам контроля и учета подземных вод, по согласованию с уполномоченными органами по использованию и охране водного фонда и в области санитарно- эпидемиологического благополучия населения;

      уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения в рамках подготовки проектов нормативно- технических актов по вопросам контроля и учета санитарно- эпидемиологического состояния вод, по согласованию с уполномоченными органами по использованию и охране водного фонда и по стандартизации, метрологии и сертификации.

      10. Срок рассмотрения и согласования проектов нормативно- технических актов, содержащих требования нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод в уполномоченных государственных органах, указанных в пункте 9 настоящих Правил, не должен превышать 30 календарных дней.

      11. Нормативно-технические акты, содержащие требования нормативно-технического, санитарно-эпидемиологического и метрологического обеспечения контроля и учета вод, утверждаются уполномоченными государственными органами, указанными в пункте 9 настоящих Правил, в соответствии с их компетенцией.

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