

**Об утверждении Правил отнесения водного объекта к источникам питьевого водоснабжения**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 января 2004 года N 75. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 24 февраля 2016 года № 105

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 24.02.2016 № 105 (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 национальной экономики Республики Казахстан от 28 ноября 2015 года № 739.

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

      1. Утвердить прилагаемые Правила отнесения водного объекта к источникам питьевого водоснабжения.

      2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

*Премьер-Министр*   
*Республики Казахстан*

Утверждены           
постановлением Правительства   
Республики Казахстан      
от 23 января 2004 года N 75

**Правила**   
**отнесения водного объекта к источникам**   
**питьевого водоснабжения**

**1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила отнесения водного объекта к источникам питьевого водоснабжения разработаны в соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан и определяют порядок отнесения водного объекта к источникам питьевого водоснабжения.   
      2. Деятельность по установлению потенциальных источников для централизованного и нецентрализованного питьевого водоснабжения населения осуществляется областными исполнительными органами совместно с уполномоченным органом в области использования и охраны водного фонда, уполномоченным органом по использованию и охране недр и исполнительными органами, осуществляющими деятельность в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения на соответствующих территориях.   
      3. Отнесение водного объекта к источникам питьевого водоснабжения производится на основании следующих данных:   
      по подземному водному объекту - гидрогеологической характеристики используемого водоносного горизонта, результатов анализов проб воды, отвечающих гигиеническим нормативам , санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии местности в районе водозабора санитарным правилам и нормам, сведений об отсутствии имеющихся и возможных потенциальных источниках загрязнения почвы и водоносных горизонтов;   
      по поверхностному водному объекту - результатов анализов проб воды, гидрогеологических данных о водоисточнике, о его минимальных и средних расходах воды, соответствии их предполагаемому водозабору, наличии и возможности появления источников бытового, промышленного и сельскохозяйственного загрязнения, санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии местности в районе водозабора санитарным правилам и нормам.   
      4. Выбор водного объекта в качестве источника питьевого водоснабжения производится с учетом его санитарной надежности и возможности организации зон санитарной охраны.   
      5. Пригодность источника для питьевого водоснабжения устанавливается на основе:   
      1) санитарно-эпидемиологической оценки:   
      условий формирования и залегания вод подземного источника водоснабжения;   
      поверхностного источника водоснабжения, а также прилегающей территории выше и ниже основного водозабора по течению воды в водотоке или водоеме;   
      места размещения водозаборных сооружений;   
      2) оценки качества и количества воды источника водоснабжения;   
      3) прогноза санитарно-эпидемиологического состояния источников водоснабжения.   
      Пригодность источника для питьевого водоснабжения устанавливается органами государственной санитарно-эпидемиологической службы.   
      6. Качество воды водных объектов, отнесенных к источникам питьевого водоснабжения, должно соответствовать национальным стандартам, санитарным правилам и нормам и гигиеническим нормативам.  
      Сноска. Пункт 6 в редакции постановления Правительства РК от 23.07.2013 № 735.  
      7. Отбор проб воды и их анализ осуществляются государственными учреждениями санитарно-эпидемиологической экспертизы. Допускается по согласованию с уполномоченным органом в области санитарно- эпидемиологического благополучия населения проведение этих работ другими организациями.   
      8. Для проведения лабораторных исследований качества воды используются методики, прошедшие метрологическую аттестацию методики выполнения измерений и соответствующие требованиям национальных стандартов и санитарных правил и норм.  
      Сноска. Пункт 8 в редакции постановления Правительства РК от 23.07.2013 № 735.  
      9. Санитарно-эпидемиологическое заключение о пригодности поверхностных и подземных водных объектов для использования в качестве источников питьевого водоснабжения выдается исполнительными органами, осуществляющими деятельность в области санитарно- эпидемиологического благополучия населения на соответствующих территориях в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.   
      10. Водные объекты, отнесенные к источникам питьевого водоснабжения, должны быть защищены от загрязнения, засорения и истощения путем установления зон санитарной охраны по решению местных исполнительных органов и согласованию с бассейновыми водохозяйственными управлениями и уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.   
      11. Для обеспечения населения водой, пригодной для питьевого водоснабжения на случай возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера по решению уполномоченного органа в области использования и охраны водного фонда совместно с местными исполнительными органами осуществляется резервирование источников питьевого водоснабжения на базе защищенных от загрязнения и засорения подземных водных объектов по согласованию с исполнительными органами, осуществляющими деятельность в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения на соответствующих территориях.   
      12. На резервированных источниках питьевого водоснабжения устанавливается специальный режим охраны и контроля за их состоянием в соответствии с водным и иным законодательством Республики Казахстан.

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