

Водный Кодекс Республики Таджикистан

(извлечения)

Статья 14. Условия размещения, проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод

Размещение, проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию новых и реконструированных предприятий, сооружений и других объектов, а также внедрение новых технологических процессов, влияющих на состояние вод, должно обеспечивать рациональное использование вод с соблюдением требований экологической безопасности и охраны здоровья, первоочередного удовлетворения питьевых и бытовых нужд населения.

С этой целью предусматриваются меры, обеспечивающие реализацию следующих вопросов: учет забираемой из водных объектов и возвращаемой в них воды; охрана вод от загрязнения, засорения и истощения; предупреждение вредного воздействия вод; ограничение затопления земель до минимально возможных размеров; охрана земель от подтопления, заболачивания, повышения уровня грунтовых вод, засоления и иссушения; создание водоохраных зон и сохранение благоприятных природных условий ландшафтов.

При проектировании и строительстве предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод, в зависимости от природных и хозяйственных условий, должны быть своевременно осуществлены мероприятия, обеспечивающие охрану рыбы, других водных животных и растений и условия для их воспроизводства, а также учитываться возможности пользования водными объектами для отдыха и спорта.

При проектировании и строительстве новых или переустройстве существующих сооружений для забора подземных вод, режим эксплуатации этих сооружений должен исключать их загрязнение и истощение.

Статья 16. Согласование проектов строительства предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод

Проекты строительства предприятий, сооружений и других объектов, указанных в статье 17 настоящего Кодекса, подлежат согласованию со специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод и другими органами в случаях и порядке, устанавливаемых законодательством Республики Таджикистан.

Строительство предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод, разрешается только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы.

Статья 17. Условия запрещения ввода в эксплуатацию предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод

Запрещается ввод в эксплуатацию:

объектов-водопользователей, не имеющих специальное водопользование и заключения экологической экспертизы;

новых и реконструированных предприятий, цехов, агрегатов, коммунальных и других объектов, не обеспеченных устройствами, предотвращающими загрязнение вод или их вредное воздействие;

оросительных и обводнительных систем, водохранилищ и каналов до проведения, предусмотренных проектами мероприятий, предотвращающих затопление, заболачивание, засоление и водную эрозию почв;

дренажных систем до готовности водоприемников и других сооружений в соответствии с утвержденными проектами;

руслowych гидротехнических сооружений до готовности устройств для пропуска паводковых вод и рыбы в соответствии с утвержденными проектами;

водохозяйственных сооружений, в проектах которых не предусмотрена компенсация ущербов, наносимых рыбным запасам, другим водным животным и растениям;

буровых скважин на воду без оборудования их водорегулирующими устройствами и установления, в соответствующих случаях, зон санитарной охраны.

Запрещается наполнение водохранилищ до осуществления

- предусмотренных проектами мероприятий по подготовке ложа.

Статья 18. Проектирование строительства мостов, переходов и других транспортных коммуникаций через водные объекты

Проекты строительства мостов, переходов и других транспортных коммуникаций через водные объекты должны предусматривать условия, обеспечивающие пропуск паводковых вод, соблюдение режима эксплуатации водных объектов, охраны рыбы и других водных животных, предотвращение загрязнения, засорения и истощения вод, других вредных воздействий.

Статья 32. Разрешение на специальное водопользование

Специальное водопользование в отраслях экономики осуществляется на основании разрешений, выдаваемых специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод. В необходимых случаях разрешения согласовываются с уполномоченным государственным органом по санитарному надзору, а также с другими заинтересованными ведомствами.

Статья 44. Ограничение прав водопользователей

При исключительном маловодье, аварийных ситуациях на водных объектах, угрозе возникновения эпидемий, эпизоотии и в иных случаях, права водопользователей могут быть ограничены в государственных интересах, а также в интересах других водопользователей. При этом не должны ухудшаться условия пользования водными объектами для питьевых и бытовых нужд населения.

Ограничение прав водопользователей при осуществлении неотложных мер по предупреждению и ликвидации последствий стихийных бедствий, вызванных вредным воздействием вод, регулируется статьей 130 настоящего Кодекса.

Водопользование прекращается частично или полностью при невнесении платы за пользование водными ресурсами в соответствии со статьей 31 настоящего Кодекса.

Права водопользователей могут быть ограничены специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод, выдавшим лицензию на специальное водопользование; права на вторичное водопользование - первичным водопользователем, по согласованию со специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод, а также другими органами в соответствии с настоящим Кодексом.

Статья 45. Обязанности водопользователей

Водопользователи обязаны:

рационально использовать водные объекты, заботиться об экономном расходовании воды, восстановлении и улучшении качества вод;

внедрять водосберегающие технологии, повышающие эффективность использования воды и способствующие улучшению мелиоративного состояния земель и окружающей среды;

принимать возможные меры к полному прекращению сброса в водные объекты сточных вод, содержащих загрязняющие вещества;

не допускать нарушения прав, предоставленных другим водопользователям, а также принимать меры для ненанесения ущерба хозяйственным и природным объектам (земле, животному и растительному миру, полезным ископаемым и др.);

своевременно вносить плату за использование водных ресурсов и за услуги по доставке воды потребителям;

содержать в исправном состоянии ирригационные, дренажные, очистные и другие сооружения и технические средства, влияющие на состояние вод, улучшать их эксплуатационные качества;

осуществлять самостоятельно или совместно с другими органами, в установленном порядке, контроль за качеством и количеством используемой воды;

осуществлять мероприятия по охране рыбы, другой водной флоры и фауны;

содержать в надлежащем состоянии водоохраные зоны с соблюдением режима использования территорий, если они находятся в их пользовании;

соблюдать установленные требования и условия договора о водопользовании, заключенного с организацией, поставляющей воду и согласованного со специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод;

выполнять иные требования, предусмотренные законодательством Республики Таджикистан и в лицензиях на специальное водопользование.

Статья 84. Права и обязанности предприятий гидроэнергетики по водопользованию

Предприятия гидроэнергетики вправе:

использовать вод для производства электроэнергии на основе утвержденных проектов;

проводить мероприятия по улучшению использования водохранилищ в энергетических целях, если это не нарушает требований комплексного использования и охраны вод;

требовать от физических и юридических лиц соблюдения правил оптимального использования водохранилищ для гидроэнергетических нужд.

Предприятия гидроэнергетики обязаны:

соблюдать режим сработки и наполнения водохранилищ;

обеспечивать согласно проектам беспрепятственный проход и безопасность судов, лодок, осуществлять санитарные пропуски воды и охрану природы;

содержать в благоприятных условиях рыбоохранные сооружения, места прохождения и нереста рыб и охранять водную флору и фауну;

обеспечивать устойчивость сооружений, их безаварийную техническую эксплуатацию во время селевых потоков, наводнений и других стихийных бедствий.

Статья 105. Порядок эксплуатации водохранилищ

Порядок эксплуатации водохранилищ определяется правилами, утвержденными специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод для каждого водохранилища, каскада или системы водохранилищ по согласованию с органами, осуществляющими государственный санитарный надзор и другими заинтересованными органами.

Статья 106. Организация и координация мероприятий, обеспечивающих надлежащее техническое состояние и благоустройство водохранилищ

Организация и координация мероприятий, обеспечивающих надлежащее техническое состояние и благоустройство водохранилищ, а также контроль за соблюдением правил их эксплуатации, осуществляются специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод в порядке, установленном Правительством Республики Таджикистан.

Статья 107. Озера и другие водоемы, используемые в качестве водохранилищ

Положения статей 104-106 настоящего Кодекса распространяются также на эксплуатацию озер и других водоемов, используемых в качестве водохранилищ.

Статья 121. Мероприятия, обеспечивающие охрану, улучшение состояния и режима вод

Мероприятиями, обеспечивающими охрану вод от загрязнения, засорения и истощения, а также улучшение состояния режима вод, являются:

Технологические - направленные на строительство водооборотных систем промышленного водоснабжения, сооружений очистки и обезвреживания сточных вод; утилизацию с использованием в производстве осадков из сточных вод; организацию технологических процессов объектов промышленного и сельскохозяйственного производства и обеспечивающие устойчивую работу сооружений по очистке и обезвреживанию сточных вод; организацию технологических процессов, исключающих образование загрязненных сточных вод;

лесомелиоративные и агротехнические - обеспечивающие укрепление берегов водных объектов, защиту их от обрушения, заболачивания, а также стабилизацию и улучшение естественного режима стока водных объектов;

гидротехнические - направленные на создание гидротехнических систем и сооружений, обеспечивающих благоприятные условия водопользования и устойчивость берегов, а также на очистку, в необходимых случаях, русел рек и каналов, дна прудов, озер и водохранилищ от вредных наносов и отложений;

санитарно-технические - обеспечивающие обезвреживание и обеззараживание сбрасываемых в водные объекты сточных вод, а также санитарную охрану и благоустройство прибрежных территорий, занятых под хозяйственную деятельность;

другие возможные мероприятия, обеспечивающие охрану вод и способствующие улучшению состояния их режима.

ГЛАВА 22. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ЛИКВИДАЦИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОД

Статья 129. Обязанности водопользователей по предупреждению и ликвидации среднего воздействия вод, последствий загрязнения водных объектов в результате аварий и стихийных бедствий

Юридические лица, независимо от форм собственности и подчиненности, а также физические лица, пользующиеся водными объектами и водохозяйственными сооружениями, обязаны проводить согласованные со специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод, органами исполнительной власти на местах и другими заинтересованными ведомствами, мероприятия по предупреждению и

ликвидации вредного воздействия вод, возникшего в результате аварий и стихийных бедствий, затоплений, заболачивания, разрушения берегов, защитных дамб и других сооружений, образования оврагов, оползней, селевых потоков и других вредоносных явлений.

Статья 130. Осуществление неотложных мер по предупреждению и ликвидации последствий стихийных бедствий, вызванных вредным воздействием вод, загрязнением водных объектов в результате аварий и стихийных бедствий

Осуществление неотложных мер по предупреждению и ликвидации последствий стихийных бедствий, вызванных вредными воздействиями вод, загрязнением водных объектов в результате аварий и стихийных бедствий регулируется законодательством Республики Таджикистан и международными соглашениями.

Для оперативного руководства работами по предупреждению и ликвидации последствий стихийных бедствий, вызванных вредными воздействиями вод, Правительство Республики Таджикистан и органы исполнительной власти на местах создают комиссии, в состав которых входят представители соответствующих организаций, а также представители специально уполномоченного государственного органа по регулированию использования и охране вод, и при необходимости, представители сопредельных государств.

Статья 131. Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации вредного воздействия вод, последствий загрязнения водных объектов в результате аварий и стихийных бедствий

Мероприятия по предупреждению и ликвидации вредного воздействия вод, последствий загрязнения водных объектов в результате аварий и стихийных бедствий, предусматриваются в государственных прогнозах развития народного хозяйства.

Водные объекты, включая их водосбросную территорию или их части, где в результате хозяйственной или иной деятельности, либо аварий и катастроф наблюдаются устойчивые неблагоприятные изменения состояния вод, угрожающие безопасности и здоровью населения, деградации растительного и животного мира, объявляются зонами чрезвычайной экологической опасности или экологического бедствия, и в необходимых случаях об

этом ставятся в известность сопредельные государства. Правовой режим зоны чрезвычайной экологической опасности или экологического бедствия вводится и отменяется Правительством Республики Таджикистан.

Статья 132. Специальная охрана крупных водохозяйственных сооружений Республики Таджикистан, имеющих государственное стратегическое назначение

С целью обеспечения безопасности региона, предотвращения диверсионных и разрушительных действий, крупные водохозяйственные сооружения Республики Таджикистан стратегического назначения охраняются государством.

Статья 136. Государственный реестр водохозяйственных сооружений

Государственный реестр водохозяйственных сооружений является совокупностью систематизированных данных паспортизации водохозяйственных сооружений.

Ведение Государственного реестра осуществляется специально уполномоченным государственным органом по регулированию использования и охране вод. Каждый водохозяйственный объект, занесенный в Государственный реестр, должен иметь комплексную характеристику, содержащую хозяйственно-целевое назначение, правовые, физико-географические, гидрологические, технико-экономические и иные показатели. Запись в Государственный реестр осуществляется одновременно с выдачей лицензии на специальное водопользование.

Порядок и тарифы внесения платы физическими и юридическими лицами за регистрацию в Государственном реестре водохозяйственных сооружений определяются Правительством Республики Таджикистан.

Статья 142. Ответственность за нарушение водного законодательства

Лица, виновные в совершении деяний, указанных в статье 124 настоящего Кодекса, а также виновные в:

самовольном водопользовании, заборе воды с нарушением договоров;

загрязнении и засорении вод;

вводе в эксплуатацию предприятий, коммунальных и других объектов без сооружений, предотвращающих загрязнение и засорение или их вредное воздействие;

нарушении водоохранного режима на водосборах, вызывающем их загрязнение, водную эрозию почв и другие вредные явления;

нарушении порядка учета и отчетности водопользования;

самовольном производстве гидротехнических работ;

повреждении водохозяйственных сооружений и устройств;

нарушении нормативно-технических, санитарно-гигиенических и метрологических требований к порядку осуществления контроля и учета использования вод;

отказе от представления своевременной и достоверной информации или представлении искаженной информации о состоянии и использовании водных ресурсов;

неудовлетворительной работе очистных сооружений, сверхнормативном сбросе загрязняющих веществ в водные объекты;

нарушении хозяйственного режима на водных объектах и водохозяйственных сооружениях, вызывающем их загрязнение, водную эрозию земель и другие вредные явления;

сбросе загрязняющих сточных вод в подземные горизонты несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Законодательством Республики Таджикистан может быть установлена ответственность и за другие виды нарушения водного законодательства.

Статья 144. Возмещение убытков, причиненных при нарушении водного законодательства

Физические и юридические лица обязаны возмещать убытки, причиняемые при нарушении ими водного законодательства в размерах и порядке установленных законодательством Республики Таджикистан.