Тбилиси, 16 октября 1997 года, № 936-Іс.

ЗАКОН ГРУЗИИ

О воде

Раздел I. - Общая часть

Глава I. - Общие положения

Глава II. - Разграничение компетенций в сфере регулирования водных отношений

Раздел II. - Основная часть

Глава III. - Охрана воды

Глава IV. - Предотвращение вредного воздействия воды и ликвидация его последствий

Глава V. - Использование воды

Глава VI. - Производство и торговля водной товарной продукцией

Глава VII. - Экономическое регулирование охраны и использования воды

Глава VIII. - Государственное управление охраной и использованием воды

Глава IX. - Ответственность за нарушение водного законодательства

Глава Х. - Международные договоры и соглашения

Раздел III - Переходная часть

Глава XI. - Переходные положения, связанные с вводом в действие настоящего Закона

Раздел IV. - Заключительная часть

Глава XII. - Заключительное положение

Глава XIII. - Ввод в действие Закона

Вода является уникальным и первейшим, жизненно важным, необходимым природным ресурсом для существования человека, животного мира, растительного покрова и развития экономики Грузии.

Согласно Конституции Грузии в целях обеспечения безопасной для здоровья человека среды в соответствии с экологическими и экономическими интересами общества и с учетом интересов нынешнего и будущего поколений государство обеспечивает охрану окружающей среды и, соответственно, охрану воды - основного составного компонента окружающей среды.

Все, проживающие в Грузии, обязаны обеспечивать рациональное и устойчивое

использование и охрану воды, не допускать её загрязнения, засорения и истощения.

Вода, находящаяся на территории суши Грузии, в её недрах, континентальном шельфе, территориальных водах и особой экономической зоне, является национальным достоянием Грузии и охраняется государством.

Раздел I.

Общая часть

Глава I.

Общие положения

Статья 1. Термины, использованные в Законе

Термины, использованные в настоящем Законе, при отсутствии особых указаний в законе, имеют значения, приведенные в статье 2 настоящего Закона.

Статья 2. Разъяснение терминов

- 1. Водопользование использование водных ресурсов техническими средствами или без таковых в питьевых, коммунально-бытовых, промышленных, энергетических, сельскохозяйственных, транспортных, научных, культурных, рекреационных, бальнеологических, спортивных, туристических и других целях.
- 2. Водопользователь физическое или юридическое лицо (невзирая на форму собственности и организационно-правовую форму), в том числе гражданин иностранного государства, осуществляющий использование воды в установленном законодательством Грузии порядке.
- 3. Водозабор забор воды в определенных количествах из поверхностных или подземных водных объектов с использованием технических средств или без таковых.
- 4. Водосброс организованный сброс хозяйственно-бытовых, промышленных, дренажных, ливневых и других вод в поверхностные водные объекты.
- 5. Трансграничные водные объекты расположенные в пограничной полосе река, озеро и другие поверхностные водоемы, лишь определенная часть берегов которых принадлежит Грузии.
- 6. Внутренние воды Грузии воды рек, озер и других водных объектов, берега которых полностью принадлежат Грузии, воды Черного моря между прямыми

исходными линиями, установленными для отсчета суши и территориальных вод; портовые воды Грузии, ограниченные линией, проходящей через крайние со стороны моря точки гидротехнических или других постоянных сооружений порта.

- 7. Подземные воды ископаемые воды, воды, находящиеся в недрах в любых агрегатном (жидком, твердом, газообразном), статическом или динамическом состояниях.
- 8. Территориальные воды Грузии часть прибрежных вод Черного моря, ширина которой составляет 12 морских миль и которая отсчитывается от прямых исходных линий, соединяющих точки, координаты которых по представлению Государственного департамента охраны Государственной границы утверждаются Президентом Грузии.
- 9. Особая экономическая зона Грузии морской район, отсчитываемый от прямых исходных линий, от которых осуществляется отсчет территориальных вод и ширина которых не превышает 200 морских миль.
- 10. Континентальный шельф Грузии морское дно и недра подводного района, распространяющиеся на всем протяжении естественного продолжения территории суши на расстояние в 200 морских миль до внешней границы подводного края суши, или распространяется не более чем на 200 морских миль от прямых исходных линий, от которых осуществляется отсчет территориальных вод, если внешняя граница подводного края суши не распространяется на это расстояние.
- 11. Ресурсы континентального шельфа ископаемые и другие неживые ресурсы, находящиеся на морском дне и в его недрах, те объекты и другие живые организмы водного животного мира, которые в определенный для их промысловой добычи период прикреплены к морскому дну или находятся в недрах, либо могут перемещаться только по морскому дну или в его недрах.
- 12. Недра расположенная ниже поверхности земли под почвенным слоем и дном водоемов, либо обнаженная на поверхности суши часть земной коры, благодаря современным научно-техническим средствам доступная для изучения и использования.
- 13. Ископаемые содержащиеся в недрах природные образования.
- 14. Полезные ископаемые разведанные ископаемые, добыча и разработка которых на современном уровне научно-технического развития возможны, экономически целесообразны и экологически приемлемы.
- 15. Месторождение полезных ископаемых полезные ископаемые,

сконцентрированные естественным путем в определенных пределах недр.

- 16. Горный отвод участок недр, пространственно определенный лицензией на использование недр, в пределах которого пользователю недр предоставляется право пользования ими.
- 17. Геологический отвод участок недр, передача которого в пользование осуществляется лишь в целях изучения ресурса недр.
- 18. Устойчивое развитие система развития общества, которая с учетом интересов охраны окружающей среды и экономического развития общества обеспечивает рост жизненного уровня человека и право будущих поколений пользоваться природными ресурсами и окружающей средой, максимально защищенными от необратимых количественных и качественных изменений.
- 19. Принципы устойчивого развития принципы, интегрированные в итоговых документах, принятых в Рио-де-Жанейро Международной конференцией Организации Объединенных Наций 1992 года по окружающей среде и развитию Декларации Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию□ , Программа XXI века по глобальному устойчивому развитию повестка дня на XXI век□ и Заявление о незаконодательных обязательствах по принципам защиты, устойчивого развития и управления лесами□ .
- 20. Деятельность предпринимательская, хозяйственная или любая другая деятельность, осуществление планов и проектов расселения и развития, включая осуществление инфраструктурных проектов, планов застройки и секторного развития, проектов и программ охраны, применения и использования имеющихся на территории Грузии вод, лесов, земель, недр и других природных ресурсов, а также значительная реконструкция, техническое и технологическое обновление существующих предприятий, влияющих или могущих повлиять на качество состояния окружающей среды.
- 21. Субъект деятельности осуществляющий деятельность субъект публичного и частного права.
- 22. Природоохранное разрешение письменное решение Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии, его региональных и местных органов, министерств охраны окружающей среды и природных ресурсов Абхазской и Аджарской автономных республик. Его содержание, форма (порядок оформления) и процедура выдачи для различных категорий деятельности не одинаковы. Природоохранное разрешение является интегрированным

разрешением, включающим разрешение на выбросы в атмосферу, размещение отходов и другое. Природоохранное разрешение требуется лишь для той деятельности, осуществление которой было запланировано после вступления в силу Закона Грузии - О природоохранном разрешении□.

- 23. Государственная экологическая экспертиза необходимое природоохранное мероприятие экологического характера, осуществляемое в процессе принятия решения о выдаче природоохранного разрешения на деятельность.
- 24. Министерство Министерство охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии.

Статья 3. Водное законодательство Грузии

Водное законодательство Грузии основывается на Конституции Грузии, международных договорах и соглашениях Грузии, законах Грузии - Об охране окружающей среды□ , - О недрах□ , настоящем Законе и других нормативных актах Грузии в сфере охраны и использования воды.

Статья 4. Цели Закона Грузии - О воде□

Основными целями настоящего Закона являются:

- a) обеспечение проведения единой государственной политики в сфере охраны и использования воды;
- б) охрана водных объектов (в том числе воды Грузии) и рациональное использование водных ресурсов с учетом интересов нынешнего и будущих поколений и принципов устойчивого развития;
- в) обеспечение в первую очередь потребности населения в чистой питьевой воде;
- г) устойчивость и устойчивое использование водного животного мира;
- д) предотвращение вредного воздействия воды и эффективная ликвидация его последствий;
- е) гарантированная защита государственных интересов Грузии в сфере охраны, использования воды и международной торговли водой;
- ж) производство водной товарной продукции с соблюдением международных принципов и норм;
- з) защита законных прав и интересов физических или юридических лиц в сфере охраны и использования воды.

Статья 5. Предмет регулирования Закона Грузии - О воде□

- 1. Настоящий Закон регулирует основные правовые отношения:
- а) между органами государственной власти и физическими и юридическими лицами (невзирая на форму собственности и организационно-правовую форму) в сфере охраны, изучения и использования воды;
- б) в сфере охраны, восстановления и использования воды на суше, в недрах, континентальном шельфе, территориальных водах и особой экономической зоне; в) в сфере производства водной товарной продукции и международной торговли
- водой.
- 2. Настоящий Закон определяет компетенцию автономных республик и органов местного самоуправления и управления в сфере отношений, связанных с водой.
- 3. Отношения в сфере охраны, изучения и использования подземных вод регулируются настоящим Законом и Законом Грузии О недрах□.
- 4. Отношения в сфере охраны, изучения, воспроизводства и использования водного животного мира регулируются настоящим Законом и Законом Грузии О животном мире \square .
- 5. Правовые отношения, связанные с использованием животного мира, растительного покрова, леса, земли и других природных ресурсов во время использования воды, регулируются настоящим Законом и соответствующим законодательством Грузии.
- 6. Настоящий Закон действует на всей территории Грузии.

Статья 6. Водный статус Грузии

- 1. Имеющая на территории Грузии вода является государственной собственностью и выдается только в целях пользования. Запрещается всякое деяние, прямо или в скрытой форме посягающее на право государственной собственности на воду.
- 2. Для использования воды необходимо иметь лицензию уполномоченных государственных органов, форма, содержание и порядок выдачи которой определяются статьями 48-52 настоящего Закона.
- 3. Право собственности на землю не дает права пользования существующими или протекающими по этой земле поверхностными или подземными водами, кроме случаев, определенных статьями 32 и 34 настоящего Закона.
- 4. Использование воды в Грузии платное, кроме случаев, определенных статьей 32 настоящего Закона.

Статья 7. Государственный водный фонд Грузии

- 1. Воды Грузии по признаку их расположения на земной поверхности и в недрах, по особенностям формирования и использования их ресурсов подразделяются на поверхностные и подземные воды.
- 2. К поверхностным водам относятся воды всех водных объектов, перечисленные в пункте 4 настоящей статьи, кроме перечисленных в подпункте 6□.
- 3. Совокупность вод, содержащихся во всех водных объектах Грузии, образует Государственный водный фонд.
- 4. К Государственному водному фонду Грузии относятся:
- а) имеющиеся и протекающие по территории Грузии реки, озера, водохранилища, иные естественные и искусственные поверхностные водоемы, а также воды каналов и прудов;
- б) подземные воды (в том числе источники и воды континентального шельфа);
- в) ледники и вечный снежный покров;
- г) болота;
- д) территориальные воды Грузии;
- е) воды особой экономической зоны.
- 5. Водные объекты регистрируются в Государственном водном кадастре в порядке, установленном статьей 77 настоящего Закона.
- 6. Государственным водным фондом распоряжаются высшие органы государственной власти Грузии, автономных республик, органы местного самоуправления и управления в пределах их компетенции.

Статья 8. Земля Государственного водного фонда

- 1. В соответствии с земельным законодательством Грузии землей Государственного водного фонда считается земля, занятая водными объектами (кроме подземных вод), определенными статьей 7 настоящего Закона, гидротехническими и другими водохозяйственными сооружениями, а также земля, выделенная в качестве водозащитной полосы, зоны санитарной охраны водного объекта, и т.д.
- 2. Земля Государственного водного фонда используется для строительства и эксплуатации сооружений, обеспечивающих удовлетворение питьевых, бытовых, лечебных, курортных и других необходимых потребностей в воде, сельскохозяйственных, промышленных, рыбохозяйственных, энергетических, транспортных и иных нужд.

3. Порядок пользования землей Государственного водного фонда определяется настоящим Законом и земельным законодательством Грузии.

Статья 9. Группы воды

- 1. Водные объекты с учетом их гидрографических характеристик и географического положения, особого научного и эстетического, а также экономического значения и конъюнктуры подразделяются на следующие группы:
- а) особого государственного значения;
- б) государственного значения;
- в) местного значения.
- 2. К группе особого государственного значения относятся:
- а) ледники и вечный снежный покров;
- б) поверхностные водные объекты особого научного и эстетического значения.
- 3. Специальное использование поверхностных водных объектов особого научного и эстетического значения запрещается полностью или частично.
- 4. В установленном настоящим Законом порядке на объектах особого государственного значения разрешается:
- а) вести научно-исследовательские работы и работы по обеспечению улучшения состояния и охраны воды;
- б) использование воды в целях обеспечения охраны государственной границы, противопожарных нужд, осуществления мероприятий по предотвращению стихийных бедствий и ликвидации их последствий.
- 5. На объекте (или его части) особого государственного значения, специальное пользование которым частично запрещено, не допускается (постоянно или в течение определенных периодов) осуществление отдельных видов деятельности по использованию воды и других природных ресурсов.
- 6. К группе государственного значения относятся:
- а) болота;
- б) те объекты поверхностных вод, земли водного фонда которых расположены на территориях одного или более административно-территориальных единиц (районов);
- в) трансграничные водные объекты;
- г) территориальные воды и воды особой экономической зоны;
- д) значительные месторождения подземных вод.

- 7. К группе местного значения относятся все водные объекты, находящиеся на территории Грузии, кроме водных объектов, определенных пунктами 5 и 6 настоящей статьи.
- 8. Перечни поверхностных водных объектов особого государственного и государственного значения составляет и утверждает Министр приказом Об утверждении перечней поверхностных водных объектов особого государственного и государственного значения да перечень подземных водных объектов государственного и местного значения утверждает Министр и Председатель Государственного департамента геологии Грузии совместным приказом Об утверждении Перечня подземных водных объектов государственного и местного значения да подземных водных объектов государственного и местного

Глава II.

Разграничение компетенций в сфере регулирования водных отношений

Статья 10. Компетенция высших государственных органов Грузии в сфере регулирования водных отношений

К компетенции высших государственных органов Грузии в сфере регулирования водных отношений относятся:

- а) определение государственной политики в сфере охраны и использования воды;
- б) принятие и контроль за исполнением законодательных актов, связанных с охраной и использованием воды;
- в) формирование специально уполномоченных государственных органов регулирования и контроля в сфере охраны и использования воды;
- г) образование охраняемых территорий на землях государственного водного фонда;
- д) установление налога на использование воды, штрафов за загрязнение, засорение, истощение и оказывающее иное вредное воздействие, а также порядка определения размеров причиненного ущерба;
- е) единый государственный контроль за охраной и использованием воды на территории суши, в территориальных водах, континентальном шельфе и особой экономической зоне Грузии;
- ж) организация охраны воды и государственное регулирование её использования;

- з) пресечение использования воды без разрешения и самовольной хозяйственной деятельности на водных объектах;
- и) координация деятельности органов власти в сфере охраны и использования воды;
- к) ограничение или запрещение использования воды на отдельных водных объектах, в том числе в зонах охраны исторических и культурных памятников;
- л) государственный учет воды, регистрация её использования и ведение Государственного водного кадастра;
- м) система наблюдения и анализа (мониторинга) состояния воды;
- н) установление правил охраны и использования воды, производства водной товарной продукции и торговли водой, общегосударственных нормативов, квот, лимитов, государственных стандартов, методов и критериев оценки качества воды;
- о) создание и распоряжение информационным фондом (в рамках единого информационного фонда природных ресурсов, установленного Законом Грузии - О недрах□), связанным с водными ресурсами и их использованием, а также установление порядка осуществления и ведения государственной статистики, связанной с водными ресурсами и их использованием;
- п) разработка и утверждение государственного водного запаса, комплексных схем использования и охраны воды, водохозяйственного баланса;
- р) в пределах, определенных законами Грузии О природоохранном разрешении при О государственной экологической экспертизе природоохранного разрешения на деятельность любого рода, которая может оказать отрицательное воздействие на состояние воды и водных объектов во время её использования;
- с) распоряжение фондом вод особого государственного и государственного значения и выделение горных отводов для эксплуатации подземных вод в пределах, утвержденных комплексных схем, лимитов и программ по использованию и охране воды на территории Грузии;
- т) выдача лицензии на производство водной товарной продукции;
- у) проведение единой научно-технической политики в сфере охраны и использования воды, координация, организация и финансирование научно-технических, опытно-конструкторских и других работ;
- ф) заключение международных договоров и соглашений в сфере охраны и

использования воды;

х) финансирование восстановительных работ водных объектов особого государственного и государственного значения, поврежденных в результате природной катастрофы.

Статья 11. Компетенция органов власти автономных республик Грузии в сфере регулирования водных отношений

- 1. К компетенции органов власти автономных республик Грузии в сфере регулирования водных отношений относятся:
- а) распоряжение в пределах, утвержденных комплексных схем, лимитов и программ по использованию и охране воды государственным фондом поверхностных вод государственного значения, земли водного фонда которых расположены лишь на территории автономных республик, и выделение горных отводов для эксплуатации подземных вод;
- б) осуществление контроля за охраной и использованием воды на территории автономной республики;
- в) организация охраны воды и государственное регулирование её использования на территории автономной республики;
- г) участие в разработке комплексных схем и водохозяйственных балансов по использованию и охране воды;
- д) надзор за мероприятиями по рациональному использованию и охране воды на территории автономной республики;
- е) государственный учет воды, регистрация её использования на территории автономной республики;
- ж) участие в определении и реализации единой научно-технической политики использования и охраны воды Грузии;
- з) проведение единой научно-технической политики, координация, организация и финансирование научно-исследовательских, опытно-конструкторских и других работ в сфере охраны и использования воды на территории автономной республики;
- и) ограничение или запрещение использования воды на отдельных водных объектах местного значения, расположенных на территории автономной республики, в том числе в зонах охраны исторических и культурных памятников;
- к) пресечение использования воды без разрешения и самовольной хозяйственной

деятельности на водных объектах на территории автономной республики;

- л) финансирование работ по восстановлению водных объектов государственного и местного значения, поврежденных в результате природной катастрофы на территории автономной республики;
- м) разрешение спора, связанного с охраной и использованием воды на территории автономной республики, в пределах компетенции автономной республики;
- н) решение иных вопросов, связанных с охраной и использованием воды в пределах компетенции, установленной законодательством Грузии.

Статья 12. Компетенция органов местного самоуправления и управления в сфере регулирования водных отношений

К компетенции органов местного самоуправления и управления в сфере регулирования водных отношений относятся:

- а) надзор за мероприятиями по рациональному использованию и охране воды на территории органов местного самоуправления и управления;
- б) пресечение использования воды без разрешения и самовольной хозяйственной деятельности на водных объектах на территории органов местного самоуправления и управления;
- в) контроль за охраной и использованием воды на территории органов местного самоуправления и управления;
- г) участие в разработке комплексных схем и водохозяйственных балансов использования и охраны воды;
- д) государственный учет воды и регистрация её использования на территории органов местного самоуправления и управления;
- е) участие в определении и реализации единой научно-технической политики в сфере использования и охраны воды Грузии;
- ж) распоряжение государственным водным фондом местного значения и выделение земельного отвода для эксплуатации подземных вод в пределах утвержденных схем, лимитов и программ использования и охраны воды;
- з) ограничение или запрещение использования воды на отдельных водных объектах местного значения, в том числе в зонах охраны исторических и культурных памятников, расположенных на территории органов местного самоуправления и управления;
- и) финансирование работ по восстановлению поврежденных в результате

природной катастрофы водных объектов местного значения на территории органов местного самоуправления и управления;

- к) разрешение в пределах своей компетенции спора, связанного с охраной и использованием воды на территории органов местного самоуправления и управления;
- л) решение других вопросов, связанных с охраной и использованием воды в пределах, установленных законодательством Грузии.

Статья 13. Участие физических и юридических лиц в мероприятиях по охране и рациональному использованию воды

- 1. Физические и юридические лица участвуют в деятельности по обеспечению охраны, рационального и устойчивого использования воды в порядке, установленном законодательством Грузии.
- 2. Физические и юридические лица обязаны:
- а) охранять воду от загрязнения, засорения и истощения;
- б) содействовать органам государственной власти и общественным организациям в осуществлении мероприятий по охране воды;
- в) сообщать соответствующим органам известные им нарушения законодательства об охране воды.
- 3. Физические и юридические лица имеют право:
- а) получать полную, своевременную и объективную информацию (кроме информации, содержащей государственную или коммерческую тайну) о состоянии воды от органов государственной власти;
- б) возбуждать иск в соответствующем суде в отношении физических и юридических лиц (включая органы государственной власти), нарушающих законодательство Грузии в сфере охраны и использования воды;
- в) содействовать реализации соответствующих государственных программ;
- г) принимать непосредственное участие в работах по охране воды;
- д) вносить предложения по улучшению охраны воды.

Раздел II.

Основная часть

Глава III.

Охрана воды

Статья 14. Планирование мероприятий по охране воды

- 1. Мероприятия по охране воды финансируются из Государственного бюджета Грузии, а исходя из их компетенции из бюджетов автономных республик и органов местного самоуправления и управления.
- 3. Планирование мероприятий по охране воды охватывает разработку и интеграцию указанных в пункте 2 настоящей статьи мероприятий в:
- а) индикативные планы экономического и социального развития Грузии, автономных республик и других административно-территориальных единиц;
- б) схемы землеустройства административно-территориальных единиц (районов);
- в) планы и проекты расселения и развития;
- г) инфраструктурные проекты;
- д) планы застройки и секторного развития;
- е) планы менеджмента охраняемых территорий;
- ж) перспективные планы и планы менеджмента по организации и ведению лесных хозяйств;
- з) планы, проекты и программы по охране, применению и использованию леса, земли, недр и других природных ресурсов, расположенных на территории Грузии.
- 4. Во время планирования и осуществления мероприятий по охране воды должно быть обеспечено выполнение следующих основных требований:
- а) охрана водных объектов от загрязнения, засорения, истощения и других

отрицательных воздействий, могущих наносить вред здоровью населения, сокращать запасы рыбы, портить условия водоснабжения и вызывать ухудшение физических, химических, биологических свойств воды, понижение природной способности самоочищения, нарушение гидрологического и гидрогеологического режима воды и другие нежелательные результаты;

- б) удовлетворение потребности населения в воде питьевого и бытового назначения, качество которой соответствует требованиям государственных стандартов;
- в) охрана водных объектов особого научного, эстетического и рекреационного значения;
- г) неукоснительное соблюдение режима, установленного в зонах санитарной охраны головных сооружений питьевого и технического водоснабжения;
- д) достоверное прогнозирование, оценка влияния связанных с использованием воды работ на состояние окружающей среды и принятие необходимых мер по обеспечению безопасности окружающей среды и населения;
- е) присвоение категории охраняемой территории отдельным водным объектам;
- ж) сохранение видового многообразия водного животного мира;
- з) сохранение и охрана морских и других водных объектов, прибрежных полос и зон;
- и) предотвращение вредного воздействия воды и эффективная ликвидация его последствий.
- Мероприятия по охране воды в пределах охраняемых территорий планируются на основе настоящего Закона и Закона Грузии - О системе охраняемых территорий□ .
- 6. Мероприятия по охране воды в пределах морских прибрежных зон планируются на основе настоящего Закона и соответствующего законодательства Грузии.

Статья 15. Охрана воды от загрязнения и засорения

- 1. Запрещается сброс производственных, бытовых и других отбросов и отходов в водные объекты.
- 2. Запрещается всякое размещение и захоронение токсичных, радиоактивных, а также других опасных отходов в море, других водных объектах и в полосах их охраны.
- 3. Сброс производственных, бытовых и других сточных вод в водные объекты

разрешается на основании лицензии Министерства только в случаях и порядке, определенных статьями 51 и 52 настоящего Закона.

- 4. Владельцы водного транспорта, трубопроводов, расположенных на водных объектах плавающих и иных сооружений, сплавляющие лес организации, а также другие физические и юридические лица обязаны не допускать загрязнения и засорения воды масляными, древесными, химическими, нефтяными, минеральными отходами, органическими удобрениями, ядохимикатами и другими продуктами.
- 5. Физические и юридические лица, занятые сплавом леса, обязаны регулярно очищать пути сплава от затонувшей и плавающей древесины.
- 6. Запрещается молевой сплав леса.
- 7. Физические и юридические лица обязаны не допускать загрязнения и засорения водосборных бассейнов, водоемов, снега и льда, ледников и вечного снежного покрова производственными, бытовыми и другими отбросами, отходами и выбросами в атмосферу, смыв которых вызывает ухудшение качества поверхностных и подземных вод.
- 8. Землевладельцы и землепользователи обязаны не допускать загрязнения воды минеральными и органическими удобрениями и ядохимикатами.
- 9. Запрещаются накопление производственных и бытовых отходов вблизи головных сооружений водоснабжения и в зонах их санитарной охраны, орошение сточными водами, строительство объектов и другого рода деятельность, могущие вызывать загрязнение воды.
- 10. Запрещаются бурение поглощающих скважин и устройство поглощающих колодцев, использование разработанных месторождений газа и нефти, шахт и карьеров, природных подземных пустот в целях сброса промышленных и бытовых сточных вод, если это может вызывать загрязнение горизонтов, содержащих подземные воды.
- 11. В целях охраны Черного моря и сохранения его экосистемы каждое физическое и юридическое лицо (в том числе иностранцы) обязано осуществлять мероприятия, обеспечивающие предотвращение загрязнения моря опасными веществами и материалами из расположенных на суше источников загрязнения, судов в результате деятельности на континентальном шельфе, во время трансграничных грузоперевозок, из атмосферы сбрасываемыми в море сточными водами.

Статья 16. Охрана воды от истощения

- 1. В целях охраны воды от истощения:
- а) запрещается без природоохранного разрешения осуществлять деятельность, определенную Законом Грузии - О природоохранном разрешении , могущую оказывать отрицательное воздействие на состояние воды;
- б) специальное использование воды допускается только по лицензии, выданной на основании утвержденных Министерством комплексных схем и водохозяйственных балансов по охране и использованию воды;
- в) запрещаются изъятие подземных вод в целях добычи других полезных ископаемых, понижение уровня воды во время строительства сооружений, охраны территорий и объектов от возможного затопления, строительство и эксплуатация дренажных систем на мелиорированных землях без лицензии на использование воды;
- г) самотечные поисковые и изыскательные скважины, а также не пригодные для эксплуатации или неиспользуемые скважины должны быть оснащены регулирующими устройствами, либо законсервированы, либо ликвидированы в установленном законодательством Грузии порядке;
- д) все водозаборы подземных вод должны быть оснащены устройствами для систематического наблюдения за водным режимом и водомером для определения дебета воды в процессе эксплуатации.
- 2. Если при поиске и изучении полезных ископаемых, проведении работ, связанных с использованием полезных ископаемых, во время строительства и эксплуатации подземных сооружений открылся содержащий подземные воды горизонт, производитель работ обязан в установленном порядке своевременно принять меры по охране подземных вод и незамедлительно уведомить об этом Министерство, Государственный департамент геологии Грузии, органы местного самоуправления и управления.
- 3. В целях сохранения естественного режима рек, озер, водохранилищ, подземных вод и других водных объектов, предотвращения водной эрозии почвы, занесения илом водоемов, ухудшения среды обитания водных животных, для уменьшения изменчивости стока воды и в других целях, создаются водозащитные лесные зоны, а также проводятся лесомелиоративные, противоэрозионные, гидротехнические и другие мероприятия в установленном законодательством Грузии порядке.

Статья 17. Охрана природных ресурсов Черного моря

- 1. В пределах юрисдикции Грузии в целях охраны животного мира (рыбы, водные беспозвоночные и морские млекопитающие) и других живых ресурсов Черного моря государство обеспечивает:
- а) установление запретов и ограничений на пользование объектами морского животного мира и другими морскими живыми ресурсами;
- б) охрану среды обитания, условий размножения, ареалов и миграционных путей морских диких животных;
- в) создание охраняемых территорий в пределах морской акватории;
- г) охрану находящихся под угрозой исчезновения видов морских диких животных, финансирование создания и функционирования резерватов генофонда;
- д) охрану от самовольного пользования морским животным миром, другими морскими живыми ресурсами и других нарушений;
- е) в целях предотвращения гибели морских диких животных экспертизу строительных, производственных или технологических процессов, осуществление которых может нанести вред животному миру;
- ж) оказание помощи и спасение морских диких животных в экстремальных ситуациях, возникших во время стихийных бедствий или по иным причинам;
- з) финансирование научных исследований, целью которых является разработка и совершенствование методов охраны морского животного мира и других морских живых ресурсов;
- и) установление статуса благополучия отдельных видов морских диких животных;
- к) пропаганду охраны морского животного мира и других морских живых ресурсов средствами массовой информации.
- 2. Запрещается добыча малых китообразных, кроме случаев, определенных Законом Грузии О животном мире \square .
- 3. Запрещается подводная охота на морских млекопитающих.
- 4. В пределах юрисдикции Грузии иностранные физические и юридические лица могут пользоваться объектами морского животного мира лишь на основании международных договоров или соглашений. В этих целях Министерство:
- а) один раз в каждые пять лет определяет допустимый объем ежегодной добычи (квоту пользования природными ресурсами) по каждому отдельному объекту морского животного мира, разрешаемому для пользования, и ту часть этого

объема, которая на основании международных договоров или соглашений Грузии может быть передана в использование иностранным физическим и юридическим лицам в соответствии с Положением - О нормах нагрузки на окружающую среду□ , установленным Законом Грузии - Об охране окружающей среды□ . Допустимый объем (квота) ежегодной добычи по каждому отдельному объекту морского животного мира, разрешаемому для пользования, определяется Положением - О порядке установления квот пользования природными ресурсами □, установленным Законом Грузии - Об охране окружающей среды□; б) в случае необходимости совместно с Государственным департаментом охраны Государственной границы Грузии выделяет отдельные морские районы, где иностранные физические и юридические лица могут вести добычу объектов морского животного мира. Выделение такого района (районов) должно осуществляться в соответствии с совместным приказом - Об утверждении отдельного района (районов) Черного моря, выделенного иностранным физическим и юридическим лицам для добычи объектов морского животного мира□ Государственного департамента охраны Государственной границы Грузии и Министерства.

- 5. Охрана анадромических видов рыб (те виды рыб, массовое сезонное перемещение которых происходит против течения вод реки) осуществляется путем создания необходимых условий для их воспроизводства, сохранения среды обитания, установления правил регулирования промысла, общего объема допустимой добычи в пределах территориальных вод Грузии, особой экономической зоны и за её пределами, проведения других мероприятий, определенных законодательством Грузии.
- 6. Обеспечение мероприятий и соблюдение правил охраны, связанных с ресурсами анадромических видов рыб рек Грузии, за пределами особой экономической зоны Грузии осуществляются на основании договора между Грузией и другими заинтересованными государствами.
- 7. Промысел анадромических видов рыб рек Грузии другими заинтересованными государствами за пределами особой экономической зоны Грузии осуществляется на основании договора, заключенного между Грузией и этими государствами.
- 8. В пределах юрисдикции Грузии запрещается извлечение находящихся в водах Черного моря химических веществ в промышленных целях без выданных Министерством природоохранного разрешения и лицензии на водопользование.

- 9. Запрещаются без разрешения строительство и возведение в море сооружений и устройств, необходимых для проведения работ, связанных с изучением, добыванием и разработкой природных ресурсов континентального шельфа Грузии. Разрешение на эту деятельность в установленном законодательством Грузии порядке выдают Министерство и Государственная инспекция технического надзора Грузии по согласованию с Государственным департаментом охраны Государственной границы Грузии.
- 10. Вокруг сооружений и устройств, необходимых для проведения работ, связанных с изучением, добыванием и разработкой природных ресурсов континентального шельфа Грузии, создается зона безопасности, радиус распространения которой исходя из специфики сооружений и устройств может достигать 500 метров. Во время эксплуатации сооружений и устройств должно быть обеспечено соблюдение следующих условий:
- а) указанные сооружения и устройства и зона их безопасности не должны располагаться на участках моря, по которым проходят пути международной морской навигации;
- б) вхождение судна в пределы зон безопасности указанных сооружений и устройств допускается лишь по специальному разрешению, выдаваемому физическим или юридическим лицом собственником этих сооружений и устройств, по согласованию с Государственным департаментом охраны Государственной границы Грузии;
- в) физическое или юридическое лицо, являющееся собственником или пользователем упомянутых сооружений и устройств, обязано обеспечивать охрану этих сооружений и устройств, содержание в исправности средств, указывающих на их нахождение в море, проведение мероприятий по охране морских живых ресурсов в зоне безопасности;
- г) сооружения и устройства, эксплуатация которых закончена окончательно или прервана на основании решения компетентных государственных ведомств, подлежат ликвидации в установленном законодательством Грузии порядке и должны быть извлечены из моря.
- Во время осуществления хозяйственной, промысловой и научноисследовательской деятельности в пограничной зоне Грузии должны быть соблюдены требования Закона Грузии - О Государственной границе Грузии □.
 Физическое или юридическое лицо, намеревающееся осуществлять такую

деятельность, обязано уведомить об этом Государственный департамент охраны Государственной границы Грузии в установленных этим последним порядке и форме. В уведомлении должны быть указаны характер, технология и технические средства хозяйственной, промысловой и научно-исследовательской деятельности, а также место, время и продолжительность производства работ, численность участников и ответственное лицо.

- 12. В соответствии с законодательством Грузии в целях стимулирования охраны морского животного мира осуществляется материальное и моральное поощрение физических и юридических лиц.
- 13. В особых случаях в целях охраны, сохранения и воспроизводства отдельных объектов морского животного мира, других живых организмов, ресурсов континентального шельфа Министерство правомочно ограничивать или запрещать пользование этими ресурсами во всем ареале распространения или на его части в установленном законодательством Грузии порядке.
- 14. Другие требования, связанные с охраной, изучением и добыванием природных ресурсов Черного моря в пределах юрисдикции Грузии, регулируются законами Об охране окружающей среды \square , О животном мире \square , О недрах \square , О системе охраняемых территорий \square и другими нормативными актами Грузии.

Статья 18. Расположение, проектирование, строительство и передача в эксплуатацию предприятий, сооружений и других объектов, оказывающих воздействие на состояние воды

1. При расположении, проектировании, строительстве и передаче в эксплуатацию нового или реконструированного предприятия, сооружения и другого объекта, а также при внедрении новых технологических процессов, оказывающих влияние на состояние воды, должно обеспечиваться рациональное использование воды с учетом требований здравоохранения и удовлетворения в первую очередь питьевых и бытовых потребностей населения. При этом должны предусматриваться мероприятия, обеспечивающие учет воды, взятой и возвращенной в водные объекты, охрану воды от загрязнения, засорения и истощения, предотвращение вредного воздействия воды, ограничение затопления земель до минимального необходимого уровня, охрану земель от засоления, подтопления или высушивания, а также сохранение природной среды и ландшафта.

- 2. При расположении, проектировании, строительстве и передаче в эксплуатацию нового или реконструированного предприятия, сооружения и другого объекта на рыбохозяйственных водоемах вместе с выполнением требований, предусмотренных в пункте первом настоящей статьи, своевременно должны быть осуществлены мероприятия по обеспечению охраны и условий воспроизводства рыб, других объектов водного животного мира и водных растений.
- 3. Во время проектирования, строительства и эксплуатации нового или реконструированного предприятия, сооружения и другого объекта, а также при внедрении технологических процессов должно быть обеспечено соблюдение следующих основных условий:
- a) очистка сточных вод, подлежащих спуску в водный объект, до допустимой нормы;
- б) запрещение использования природных водоемов для разбавления сточных вод;
- в) запрещение орошения сточными водами земель, не имеющих наблюдательной сети за режимом и составом подземных вод.
- 4. Запрещается передача в эксплуатацию:
- а) новых и реконструированных предприятий, цехов, терминалов, агрегатов, коммунальных и других объектов, не имеющих соответствующих устройств, обеспечивающих предотвращение загрязнения, засорения воды или её вредного воздействия;
- б) оросительных систем и систем обводнения, водохранилищ и каналов до проведения предусмотренных проектом мероприятий по предотвращению затопления, подтопления, заболачивания и засоления земель, эрозии почвы;
- в) осушительных систем, если водоприемные и иные сооружения не готовы в соответствии с утвержденными проектами;
- г) водозаборных сооружений, если они не имеют рыбозащитных сооружений в соответствии с утвержденными проектами;
- д) гидротехнических сооружений, если устройства, пропускающие избыточные воды и рыбу при наводнении, и русла рек не готовы в соответствии с утвержденными проектами, а также не обеспечиваются мероприятия по охране прибрежной полосы Черного моря;
- е) подземных водозаборных сооружений и скважин, если они не оснащены водорегулирующими устройствами и устройствами наблюдения за режимом подземных вод и в соответствующих случаях не установлены зоны санитарной

охраны;

- ж) трубопроводов и терминалов нефтепродуктов, без устройств и средств охраняющих воду от загрязнения, обнаруживающих утечку нефтепродуктов, контрольно-измерительных приборов, нефтеулавливающих устройств в местах возможного попадания нефтепродуктов в водные объекты и аварийной службы (в том числе информационной);
- з) самоходных и несамоходных суден, не имеющих устройств, собирающих образующиеся на суднах технические и другие сточные воды.
- 5. Запрещается заполнение водохранилища до осуществления мероприятий по подготовке его ложа.
- 6. Места строительства предприятий, сооружений и других объектов, оказывающих влияние на состояние воды, должны быть согласованы с Министерством, Государственным департаментом геологии Грузии, органами государственного санитарного надзора, местного самоуправления и управления, а также с другими органами в случаях и порядке, установленных законодательством Грузии.

Статья 19. Водозащитная полоса

- 1. К водозащитным полосам относятся береговые полосы рек, озер, водохранилищ, полосы отчуждения магистральных и других каналов, а также предусмотренные законодательством другие полосы.
- 2. Строительство, углубление дна и взрывные работы, добыча полезных ископаемых, торфа, сапропели, затонувшей древесины, проведение кабеля, трубопровода и других коммуникаций, рубка леса, буровая и иная деятельность осуществляются на основании и в порядке природоохранного разрешения на ведение работ и установленных законодательством Грузии лицензий.
- 3. Порядок установления границ водозащитной полосы, перечень видов, условий и режим деятельности, разрешенной в этой полосе, определяются Положением О водозащитной полосе□, разрабатываемым Министерством совместно с Министерством здравоохранения Грузии по согласованию с Государственным департаментом земельного управления Грузии и Государственным департаментом лесного хозяйства Грузии и утверждаемым Министерством.

Статья 20. Речная водозащитная полоса

- 1. Речной водозащитной полосой считается прилегающая к реке территория, в которой устанавливается специальный режим по охране водных ресурсов от загрязнения, засорения, занесения илом и истощения.
- 2. В водозащитную полосу могут быть внесены сухое русло реки, прилегающие к нему террасы, высокие и крутые естественные берега, а также овраги, непосредственно граничащие с берегами реки.
- 3. Ширина речной водозащитной полосы отсчитывается в метрах в обе стороны от края русла реки в следующем порядке:
- а) для реки длиной до 25 километров 10 метров;
- б) для реки длиной до 50 километров 20 метров;
- в) для реки длиной до 75 километров 30 метров;
- г) для реки длиной более 75 километров 50 метров.
- 4. В пределах этой полосы запрещаются:
- а) строительство или расширение и реконструкция действующих предприятий, кроме прямо установленных законом случаев;
- б) опрыскивание ядохимикатами многолетних насаждений, посевных культур и лесных угодий путем воздушного опыления;
- в) хранение, накопление, складирование или захоронение ядохимикатов и минеральных удобрений, а также различных бытовых, хозяйственных и промышленных отходов.
- 5. Гидротехнические сооружения, расположенные в водозащитной полосе, должны быть оснащены соответствующими техническими средствами с тем, чтобы полностью была исключена возможность загрязнения и засорения реки.

Статья 21. Зоны санитарной охраны

- 1. В целях охраны воды, используемой для питья, бытового водоснабжения, лечения и курортных нужд, в соответствии с законодательством Грузии создаются зоны санитарной охраны.
- 2. Существующий или строящийся водопровод общего назначения или водопровод, используемый в технических целях, который также используется или может быть использован для водоснабжения населения, должен иметь зону санитарной охраны тех поверхностных и подземных водных объектов водоснабжения, которыми он питается.
- 3. Зона санитарной охраны водных объектов водоснабжения делится на три пояса,

каждый из которых имеет особый режим.

охраны растений.

- 4. Первый пояс (зона строгого режима) охватывает территорию, на которой находится водный объект водоснабжения, в пределах расположения участков водозабора и водопроводных сооружений. В случае необходимости исходя из особых санитарных показателей и на основании специальных исследований в первый пояс включается также территория, прилегающая к местам расположения участков водозабора и водопроводных сооружений. В первом поясе запрещаются: а) проживание и временное пребывание лиц, не связанных непосредственно с обслуживанием водопроводных сооружений, кроме лиц, которые исходя из технических потребностей водопровода зачислены в штатное расписание обслуживающего персонала, и лиц, определенных законодательством Грузии; б) любое строительство, кроме строительства водопроводных сооружений; размещение жилых и административных зданий любого назначения; добывание
- 5. Второй пояс охватывает территорию, непосредственно граничащую с водными объектами водоснабжения и их притоками. Во втором поясе запрещаются:

обслуживания водопроводных сооружений); сброс сточных вод, купание, выпас и

а) такое использование территории или водных объектов, которое может вызывать качественное или количественное ухудшение воды;

инертного материала; проведение трубопровода (кроме необходимого для

водопой скота, стирка, рыбная ловля, использование ядохимикатов в целях

- б) строительство, уничтожение растительного покрова, проведение железнодорожных и автомобильных путей, использование земельных участков по сельскохозяйственному назначению. В этом поясе проведение спортивно-оздоровительных мероприятий допускается только по решению Министерства и государственных органов санитарного надзора.
- 6. Третий пояс охватывает территорию, граничащую со вторым поясом, нежелательное состояние которой может вызвать химическое загрязнение воды.
- 7. В каждом населенном пункте зоны санитарной охраны водных объектов водоснабжения устанавливаются и делятся на пояса местными органами управления на основании заранее разработанных проектов и утверждаются государственными органами санитарного надзора в установленном законодательством Грузии порядке.
- 8. Границы каждой зоны санитарной охраны объектов водоснабжения должны

быть точно определены на карте, а границы первого пояса зоны должны быть ограждены, обозначены соответствующими отметками (столбы с надписями и т.д.) и обеспечены службой охраны.

- 9. Органы местного самоуправления и управления обязаны ознакомить население с границами зоны санитарной охраны и её поясов водных объектов водоснабжения, а также действующим в пределах указанной зоны режимом.

 10. В пределах зоны санитарной охраны водных объектов водоснабжения по
- 10. В пределах зоны санитарной охраны водных объектов водоснабжения по решению местных органов управления проводятся необходимые санитарно-оздоровительные мероприятия.
- 11. Правила создания, установления границ, выделения поясов зон санитарной охраны, порядок и перечень разрешаемой в их пределах деятельности определяются Положением О зонах санитарной охраны водных объектов для водоснабжения питьевого и бытового назначения, лечебных и курортных нужд□, которое разрабатывает и утверждает приказом Министр здравоохранения Грузии.

Статья 22. Требования к землепользованию в водозащитной полосе

- 1. Земли водозащитной полосы могут быть переданы физическим и юридическим лицам в собственность или пользование с условием соблюдения установленных настоящим Законом ограничений деятельности.
- 2. Ограничения, предусмотренные настоящим Законом, распространяются на земельные участки или их части, находящиеся в собственности или пользовании физических или юридических лиц, если эти земельные участки или их части расположены в пределах, установленных водозащитных полос.
- 3. Земли водозащитной полосы передаются в собственность или пользование в установленном земельным законодательством Грузии порядке.
- 4. В пределах водозащитной полосы пользование землями контролируются Министерством, Государственным департаментом земельного управления Грузии, другими уполномоченными на то государственными органами и органами местного самоуправления и управления в пределах компетенции, установленной законодательством Грузии.

Статья 23. Требования к использованию леса в водозащитной полосе

- 1. Режим хозяйственной деятельности в лесах водозащитной полосы должен быть направлен на сохранение природных свойств воды.
- 2. В лесах водозащитной полосы запрещается всякая рубка. Разрешается

- осуществление только тех лесных хозяйственных мероприятий, которые обеспечивают защиту водных объектов от загрязнения, засорения и истощения.
- 3. Порядок выдачи и форму лицензии на пользование леса водозащитной полосы определяет лесное законодательство Грузии.
- 4. Использование леса в пределах водозащитной полосы контролируют Министерство, Государственный департамент лесного хозяйства Грузии и органы местного самоуправления и управления в пределах установленной законодательством Грузии компетенции. Министерство правомочно приостановить или запретить использование леса, если это отрицательно действует на состояние воды.

Статья 24. Охрана воды по системе охраняемых территорий

- 1. Для охраны и восстановления важнейшего национального наследия воды, уникальных, редких и характерных экосистем, видов растений и животных, природных образований и культурных ареалов, для обеспечения их использования в научных, просветительных и рекреационных целях, развития хозяйства сберегающего природные ресурсы, отдельным водным объектам может быть присвоена соответствующая категория охраняемой территории в порядке, установленном Законом Грузии О системе охраняемых территорий□.
- 2. Режим охраны и использования водного объекта, имеющего категорию охраняемой территории, или водных объектов, находящихся в пределах охраняемой территории, устанавливает законодательство Грузии.
- 3. Включение водных объектов Грузии в международную сеть охраняемых территорий (биосферный резерват, участок мирового наследия, переувлажненная территория международного значения) осуществляется в соответствии с нормами, установленными международными соглашениями и договорами.
- 4. Правовой режим охраны и использования водных объектов, включенных в международную сеть охраняемых территорий, определяется международными соглашениями и договорами и законодательством Грузии.
- 5. В целях создания перспективной сети водных объектов, имеющих категорию охраняемой территории, формируется резервный фонд водных объектов.
- 6. Резервный фонд водных объектов создается на базе водных объектов, отнесенных к группе объектов особого государственного значения.
- 7. Порядок создания резервного фонда водных объектов разрабатывает и по

согласованию с Государственным департаментом земельного управления Грузии утверждает Государственный департамент охраняемых территорий, заповедников и охотничьих хозяйств Грузии приказом об утверждении Положения - О резервном фонде водных объектов, существующих на базе водных объектов, отнесенных к группе объектов особой государственной важности в целях создания перспективной сети водных объектов, имеющих категорию охраняемой территории .

8. Границы резервного фонда водных объектов по согласованию с Государственным департаментом земельного управления Грузии устанавливает Государственный департамент охраняемых территорий, заповедников и охотничьих хозяйств Грузии приказом об утверждении Положения - О границах резервного фонда водных объектов, существующих на базе водных объектов, отнесенных к группе объектов особой государственной важности в целях создания перспективной сети водных объектов, имеющих категорию охраняемой территории □. Границы в каждом конкретном случае изменяются соответствующим приказом Государственного департамента охраняемых территорий, заповедников и охотничьих хозяйств Грузии по согласованию с Государственным департаментом земельного управления Грузии.

Глава IV.

Предотвращение вредного воздействия воды и ликвидация его последствий

Статья 25. Обязанности физических и юридических лиц по предотвращению вредного воздей- ствия воды и ликвидации его последствий

- 1. Физические и юридические лица, осуществляющие использование и охрану водных объектов, обязаны по согласованию с Министерством и органами местного самоуправления и управления или по их указанию проводить мероприятия по предотвращению вредного воздействия воды и ликвидации его последствий.
- 2. Под вредным воздействием воды подразумеваются:
- а) наводнение, затопление и подтопление;
- б) разрушение берегов, защитных дамб и иных сооружений;
- в) заболачивание и засоление земель;

г) водная эрозия почвы, образование оврагов, оползней, селевых потоков и других вредных явлений.

Статья 26. Виды наводнений и их последствия

- 1. Вредными последствиями наводнения могут являться:
- a) разрушение и деформация русла реки, смыв или разрушение берегов и склонов;
- б) повреждение, нарушение и разрушение охраняющих от наводнения сооружений (дамба и др.) и гидротехнических сооружений (водоприемники, плотины и др.);
- в) затопление населенных пунктов, сельскохозяйственных угодий, лесных массивов, мостов, автомобильных и железнодорожных магистралей, промышленных и других хозяйственных объектов, а также их смыв, разрушение, повреждение и нарушение нормальных условий технической эксплуатации этих объектов.
- 2. В соответствии с условиями формирования стока и уровней вод устанавливаются следующие виды наводнений:
- а) весенний и осенний паводки;
- б) паводок, вызванный дождем или потоком;
- в) селевой поток.
- 3. Ожидаемое наводнение по мощности и уровню опасности условно подразделяется на три категории:
- а) опасное явление;
- б) особо опасное явление;
- в) стихийное бедствие.
- 4. Опасное явление характеризуется ежегодным или часто повторяемым обычным паводком, обусловливающим повышение уровня воды и незначительный размыв русла, в результате чего может быть нарушена нормальная работа объектов местного значения (временное затопление освоенных земель, подмыв и повреждение полотна дороги, линий связи и электропередачи, кратковременные помехи в работе транспорта и другое).
- 5. Особо опасное явление характеризуется паводком или селевым потоком, что обусловливает частичное подтопление и затопление значительной площади территорий городов и населенных пунктов, железных и автомобильных дорог, а

также крупных хозяйственных объектов и сельскохозяйственных угодий, в результате чего могут последовать:

- а) прекращение подачи электроэнергии и работы связи на 6 или более часов;
- б) помехи или прекращение на 24 или более часов работы водо- и электроснабжения городов и крупных промышленных объектов, а также работы городского транспорта;
- в) частичное разрушение и повреждение жилых домов, административных и производственных зданий и сооружений, строительных и промышленных объектов.
- 6. Стихийное бедствие характеризуется особо опасным и редко повторяемыми паводками и селевыми потоками, вызывающими затопление значительной площади освоенных земель, массовые разрушения и повреждения особо важных хозяйственных объектов, жилых домов, производственных зданий и сооружений и других объектов, а также переселение населения из опасных зон и поврежденных домов.
- 7. Извещение о возможной опасности осуществляется в соответствии с данной градацией с указанием характера явления.

Статья 27. Система руководства борьбой с наводнением и работами по ликвидации его последствий

- 1. Для борьбы с наводнением и организации работ по ликвидации его последствий создаются специальные, постоянно действующие комиссии в составе должностных лиц учреждений государственной власти и органов местного управления.
- 2. Указания этих комиссий в пределах их полномочий являются обязательными для всех физических и юридических лиц.
- 3. Комиссии создаются при:
- а) Президенте Грузии Государственная чрезвычайная комиссия по борьбе с наводнениями;
- б) советах министров автономных республик комиссии автономных республик по борьбе с наводнениями;
- в) местных органах управления районные и городские комиссии по борьбе с наводнениями;
- г) государственных правительственных учреждениях ведомственные комиссии по борьбе с наводнениями.

- 4. Во время опасных явлений районные и городские комиссии по борьбе с наводнениями непосредственно руководят работами по борьбе с наводнениями и ликвидации их последствий.
- 5. Комиссии автономных республик, районные и городские комиссии по борьбе с наводнениями, координирующие работу ведомственных комиссий по борьбе с наводнениями, осуществляют оперативное руководство работами по борьбе с наводнениями и ликвидации их последствий во время особо опасных явлений. Эти комиссии предоставляют Государственной чрезвычайной комиссии по борьбе с наводнениями информацию о течении работ в процессе их осуществления.
- 6. Оперативное руководство деятельностью комиссий по борьбе с наводнениями во время стихийных бедствий осуществляет непосредственно Государственная чрезвычайная комиссия по борьбе с наводнениями.
- 7. Порядок предотвращения наводнений и других вредных воздействий воды, ликвидации их последствий и проведения неотложных мероприятий, ограничения деятельности, полномочий, комплектования и функционирования комиссий устанавливается Положением Об организации борьбы с наводнениями, другими вредными воздействиями воды и ликвидации их последствий , утверждаемым Указом Президента Грузии.

Статья 28. Финансирование работ, связанныхс наводнениями

Прогнозирование наводнения, ликвидация его последствий и восстановительные работы финансируются из Государственного бюджета Грузии, бюджетов автономных республик и других территориальных единиц в случаях и порядке, установленных законодательством Грузии, а также из средств, пожертвованных физическими и юридическими лицами.

Статья 29. Чрезвычайное экологическое положение и зона чрезвычайного экологического положения

- 1. Чрезвычайное положение объявляется на территории, где в результате наводнения или другого вредного воздействия воды ухудшилось состояние окружающей среды или нарушилось экологическое равновесие, возникла угроза для здоровья и жизни человека, растительного покрова и животного мира, и создавшаяся ситуация оценивается как экологическая катастрофа.
- 2. На территории, где объявлено чрезвычайное положение, образуется зона чрезвычайного экологического положения или экологического бедствия.

- 3. Чрезвычайное экологическое положение или зону экологического бедствия объявляет и отменяет Президент Грузии.
- 4. Режим зоны чрезвычайного экологического положения или экологического бедствия определяется законодательством Грузии.

Глава V.

Использование воды

Статья 30. Объект водопользования

- 1. Для пользования предоставляются водные объекты, указанные в статье 7 настоящего Закона.
- 2. Использование водных объектов, имеющих определенные настоящим Законом особое государственное значение или особую научную или культурную ценность, может быть частично или полностью запрещено в порядке, установленном законодательством Грузии.

Статья 31. Виды использования воды

- 1. Использование воды включает:
- а) забор воды из водного объекта или переброску воды в водный объект, запруживание, искусственное повышение уровня или изменение течения воды;
- б) извлечение веществ из водного объекта или внесение в него веществ и сброс в него использованных сточных вод;
- в) строительство и эксплуатацию сооружений различного назначения, оказывающих влияние на состояние воды;
- г) изучение подземных вод.
- 2. Законодательством Грузии могут предусматриваться и другие виды использования воды.
- 3. Использование воды осуществляется в форме общего и специального водопользования.

Статья 32. Общее использование воды

1. Общее использование воды осуществляется в целях удовлетворения непромышленных, личных (индивидуальных) питьевых, бытовых, эстетических, рекреационных, оздоровительных и других потребностей без применения сооружений и устройств, оказывающих влияние на состояние воды.

- 2. Общее использование воды в целях, перечисленных в пункте первом настоящей статьи, может также осуществляться посредством простейших сооружений и устройств, не указанных в Государственном водном кадастре (пруд, шахтный колодец подземных вод и другое) и размещены на участке земли, находящегося в собственности или пользовании физического или юридического лица.
- 3. Общее использование воды является бесплатным.
- 4. Общее использование воды осуществляется без лицензии с соблюдением требований, установленных законодательством Грузии.
- 5. Использование подземных вод в целях, перечисленных в пункте первом настоящей статьи, посредством устройства бурового шахтного колодца, фильтрованного колодца с забойной трубой, а также каптажей источников, если они действуют так, что не происходит принудительного понижения уровня воды, осуществляется в форме общего использования воды.
- 6. Устройство бурового шахтного колодца, фильтрованного колодца с забойной трубой, а также каптажей источников по форме общего использования воды подземными источниками подлежит регистрации в местных органах управления.
- 7. Форма и порядок регистрации определяются Положением О порядке регистрации простейших сооружений и устройств, необходимых для осуществления общего использования воды подземными водами□, которое разрабатывает и утверждает приказом Министр.

Статья 33. Специальное использование воды

- 1. Специальное использование воды осуществляется с применением сооружений и технических устройств, оказывающих влияние на состояние воды.
- 2. К специальному использованию воды в отдельных случаях может быть отнесено также пользование водным объектом без применения сооружений и технических устройств, если это оказывает влияние на состояние воды.
- 3. Водные объекты могут быть переданы в специальное использование в следующих целях:
- а) питьевых и бытовых;
- б) рекреационных (отдых, спорт, туризм, бальнеология и т.д.);
- в) изучения (подземных вод);
- г) промышленных;
- д) сельскохозяйственных;

- е) гидроэнергетики и другого гидротехнического строительства;
- ж) рыбохозяйственных и добывания других объектов водного животного мира и растительных ресурсов;
- з) для охотничьих хозяйств;
- и) использования водным и воздушным транспортом;
- к) сброса дренажных, ливневых, использованных и других сточных вод из шахт и карьеров;
- л) сплава леса;
- м) извлечения полезных ископаемых, в том числе нерудных полезных ископаемых, торфа, сапропели, затонувшей древесины, растворенных в воде и взвешенных (коллоидных) веществ, а также для строительства инженерных сооружений, устройства трубопроводов и коммуникаций и проведения других работ на водных объектах;
- н) захоронения природных материалов, извлеченных при производстве, строительстве или реконструкции морских причалов и портов, а также ввиду углубления фарватера в пределах акватории данного водного объекта;
- о) забора или переброски, запруживания, искусственного изменения уровня или течения воды.
- 4. Водные объекты могут быть переданы в специальное использование и в других целях согласно законодательству Грузии.

Статья 34. Общее использование воды на водных объектах, переданных в специальное пользование

- 1. Общее использование воды на водных объектах, переданных в специальное пользование, допускается с соблюдением условий, устанавливаемых владельцем лицензии водопользователем по согласованию с государственным органом, а в случае необходимости может быть и запрещено.
- 2. Водопользователь обязан объявить об условиях или запрете общего использования воды на водном объекте, переданном ему в пользование.
- 3. В случае необъявления указанных условий или запрета в соответствии с водным законодательством общее использование воды признается разрешенным и неограниченным.

Статья 35. Совместное и обособленное использование водных объектов

- 1. Водный объект может быть передан в специальное использование полностью или частично с одной или несколькими целями в совместное или обособленное пользование.
- 2. Водный объект или его части могут быть переданы в совместное использование нескольким физическим и юридическим лицам.
- 3. Во время совместного использования водных объектов использователи воды обязаны предусматривать и удовлетворять взаимные интересы и защищать интересы сторон в пределах водного объекта и в его бассейне.
- 4. Разработка одного месторождения подземных вод несколькими пользователями должна производиться по согласованной технологической схеме, исключающей его нерациональное использование. В таком случае координация водопользователей на основе соглашения между ними может быть возложена на одно из предприятий. Указанные условия фиксируются в лицензии.
- 5. Работы по изучению подземных вод в пределах одного и того же геологического отвода могут проводиться по различным лицензиям.
- 6. Иную деятельность в пределах горного отвода другие лица могут осуществлять только с согласия владельца лицензии, в том числе на основе заключенного договора.
- 7. Не допускается передача права на водопользование.

Статья 36. Обеспечение потребности населения в воде питьевого и бытового назначения

Водные объекты передаются в пользование в первую очередь для удовлетворения питьевых и бытовых потребностей населения.

Статья 37. Земельный отвод

- 1. Земельным отводом является участок земли, выделяемый пользователю при передаче ему в пользование водного объекта или его части в пределах горного отвода, если он эксплуатирует подземные воды, или из земель водного фонда водного объекта (или прилегаемых к нему территорий) при эксплуатации поверхностных вод.
- 2. Размеры земельных отводов в каждом конкретном случае определяет Министерство по согласованию с Государственным департаментом земельного управления Грузии.
- 3. Земельный отвод является неотъемлемой составной частью лицензии на

использование воды и автоматически выдается вместе с лицензией на использование воды в порядке, установленном земельным законодательством Грузии.

Статья 38. Водопользователь

- 1. Водопользователем может быть физическое или юридическое лицо, в том числе иностранное, невзирая на форму собственности, в порядке, установленном законодательством Грузии.
- 2. Пользователем подземными водами по специальной форме может быть только субъект предпринимательской деятельности в соответствии с законодательством Грузии.
- 3. Водопользователь пользуется всеми перечисленными в лицензии правами и несет ответственность за соблюдение её условий.

Статья 39. Права водопользователя

- 1. Водопользователь имеет право:
- а) пользоваться водными объектами по форме общего водопользования;
- б) в установленном порядке пользоваться водными объектами по форме специального пользования в соответствии с лицензией;
- в) использовать результаты своего труда, в том числе добытую воду, в соответствии с лицензией на водопользование и производство водной товарной продукции и законодательством Грузии;
- г) в пределах выделенного земельного отвода в определенных лицензией целях вести хозяйство, если это не противоречит действующему законодательству;
- д) обращаться к выдающему лицензии органу по поводу изменения условий, определенных лицензией, если по не зависящим от него причинам положение существенно изменилось;
- е) пользоваться преимущественным правом при продлении срока лицензии;
- ж) в случае незаконных действий физических и юридических лиц, повлекших загрязнение, засорение и истощение водного объекта, возбуждать иск в целях возмещения ущерба в установленном законодательством порядке;
- з) в установленном порядке обжаловать решения органов государственной власти и должностных лиц, ущемляющие его права на использование воды.
- 2. Любая деятельность, которая может быть осуществлена в пределах водного объекта, переданного в пользование, допускается только при согласии обладателя

лицензии.

- 3. Землевладелец и землепользователь имеют право использовать имеющиеся на их территориях водные объекты только в форме общего использования воды, если это не причиняет ущерба другим физическим и юридическим лицам и не ожидается нежелательного изменения водных характеристик.
- 4. Пользователь водным объектом имеет и другие права, предусмотренные законодательством Грузии.
- 5. Права использователя воды могут быть расширены или ограничены законодательством Грузии.
- 6. Права водопользователя охраняются законом, и в случае посягательства на него нарушенное право должно быть восстановлено.

Статья 40. Ограничение прав водопользователя

- 1. В случаях особого маловодья, аварийной ситуации на водном объекте, опасности возникновения эпидемий и эпизоотий, стихийных бедствий, во время военных действий и в других экстремальных или предусмотренных законодательством Грузии случаях права водопользователей могут быть ограничены в целях охраны здоровья населения, а также из-за других интересов водопользователей.
- 2. В главе IV настоящего Закона даются ограничения на права водопользователей при осуществлении неотложных мероприятий, проводимых в целях предотвращения стихийного бедствия и ликвидации его последствий.
- 3. Право на специальное использование воды может быть ограничено органом, передавшим этот объект в специальное пользование.
- 4. Право на общее использование воды может быть ограничено с точки зрения охраны жизни и здоровья населения, рыбоохраны и с иной точки зрения. В этих целях местные органы управления по представлению Министерства и государственных органов санитарного надзора определяют места, где запрещаются купание, прогулки на лодке, водозабор для удовлетворения питьевых и бытовых потребностей, поение скота, рыболовство и другая деятельность.
- 5. Органы местного самоуправления и управления обязаны публиковать устанавливаемые им условия ограничения общего использования воды.
- 6. Процедура и порядок ограничения прав водопользователей в особых случаях

(кроме случаев вредного воздействия воды) определяются Положением - Об ограничении прав водопользователей в особых случаях□ , которое разрабатывает и утверждает приказом Министр здравоохранения Грузии по согласованию с Министерством.

Статья 41. Обязанности водопользователя

- 1. Водопользователь обязан:
- a) пользоваться водными объектами только в определенных лицензией целях и пределах;
- б) обеспечивать рациональное использование воды и заботиться о сохранении и восстановлении её качества;
- в) не допускать ущемления прав других водопользователей и нанесения ущерба хозяйственным или природным объектам; если такой случай тем не менее произошел, водопользователь обязан возместить причиненный ущерб в установленном законодательством Грузии порядке;
- г) содержать в порядке очистные и иные сооружения, технические устройства, оказывающие влияние на состояние воды, улучшать их эксплуатационное качество;
- д) вести учет использования воды в установленном законом порядке;
- е) представлять в установленном законодательством Грузии порядке любую информацию об использовании воды Единому государственному фонду информации о природных ресурсах при Министерстве и Единому государственному фонду информации о недрах (подземных водах) при Государственном департаменте геологии Грузии;
- ж) обеспечивать сохранность скважин в состоянии, дающем возможность использовать их в будущем, а не пригодные к использованию скважины ликвидировать в установленном порядке;
- з) допускать беспрепятственно представителей уполномоченных органов государственного надзора к осмотру своего оснащения, сооружений и устройств. По первому требованию предоставлять контрольным органам или их представителям всю необходимую информацию и документацию;
- и) соблюдать безукоснительно правила безопасности при осуществлении работ.
- 2. Водопользователь обязан исполнять другие предусмотренные законодательством Грузии требования в сфере охраны и использования воды.

Статья 42. Срок использования воды

- 1. Водные объекты предоставляются в бессрочное, долгосрочное и краткосрочное пользование.
- 2. В бессрочное пользование предоставляются водный объект или его части, используемые в целях питьевого и бытового централизованного водоснабжения.
- 3. Краткосрочное пользование определяется сроком до 5 лет, а долгосрочное сроком до 25 лет.
- 4. Лицензия на сброс сточных вод в поверхностные воды выдается на пятилетний срок.
- 5. Срок использования подземных вод определяется Законом Грузии О недрах□
- 6. Общее использование воды сроком не ограничивается.
- 7. Срок использования воды отсчитывается со дня государственной регистрации соответствующей лицензии.

Статья 43. Отказ в выдаче лицензии на использование воды

Лицензия на использование воды не выдается:

- а) если заявка на её получение внесена с нарушением установленных требований;
- б) если заявитель представил о себе неверные сведения;
- в) если заявитель не представил или не в состоянии представить документ о том, что у него имеется или будет иметься необходимая финансовая или техническая возможность для безопасного и эффективного проведения работ;
- г) если заявитель не представил природоохранного разрешения в случаях и порядке, определенных Законом Грузии О природоохранном разрешении□;
- д) если использование воды может причинить окружающей среде, общественным или частным интересам, и в особенности питьевому и бытовому водоснабжению населения, ущерб, предотвращение или компенсация которого невозможна;
- е) лицензия на сброс сточных вод не выдается, если их количество и качественные характеристики не удовлетворяют природоохранным требованиям; ж) если водопользователь не представил квитанции, удостоверяющей уплату лицензионного сбора на использование воды.

Статья 44. Признание утратившим силу права на использование воды

Право на использование воды признается утратившим силу при:

- а) грубом нарушении условий конкурса или аукциона;
- б) отказе претендента от внесения платежей, связанных с выдачей лицензии;
- в) нарушении требований антимонопольного законодательства Грузии;
- г) незаконной либерализации условий лицензии на использование воды и установлении факта совершения сделки в целях занижения налога;
- д) присвоении незаконных льгот кому-либо из претендентов;
- е) нарушении природоохранного законодательства;
- ж) нарушении санитарно-гигиенических правил и норм в случаях, установленных законодательством Грузии;
- з) наличии других оснований, предусмотренных законодательством Грузии.

Статья 45. Основания для прекращения и приостановления права на использование воды

- 1. Право на использование воды должно быть прекращено, если:
- а) водопользователь отказывается от пользования водным объектом или его частью;
- б) истек срок, определенный лицензией на использование воды;
- в) водопользователь физическое лицо скончалось.
- 2. В случае консервации на длительное время предприятия по добыванию воды или нарушения условий консервации, могущих вызвать повреждение водного объекта, Министерство может отменить выданную лицензию.
- 3. Использование воды должно быть досрочно ограничено, приостановлено или прекращено:
- а) если водопользователь нарушил законодательство Грузии или условия, определенные лицензией;
- б) если возникла непосредственная опасность для жизни и здоровья людей, работающих или живущих в зоне осуществления работ, связанных с водопользованием;
- в) если водопользователь нарушил установленные действующим законодательством правила и нормы охраны и пользования водой, безопасности ведения работ, санитарно-гигиенические правила и нормы, а также другие правила в сфере охраны окружающей среды;
- г) в условиях возникновения чрезвычайного положения (стихийное бедствие,

военные действия и другое);

этих нарушений.

- д) если пользователь не приступил к водопользованию в установленные лицензией сроки и в соответствии с её требованиями;
- е) в случае ликвидации предприятия, на которое была выдана лицензия.
- 4. Право на использование воды может быть прекращено и в том случае, когда водопользователь систематически нарушает правила охраны и пользования водой, лимиты и другие требования.
- 5. Водопользование может быть ограничено или запрещено Президентом Грузии в установленном законодательством порядке в целях охраны национальной безопасности, природной среды или памятников истории и культуры.

Статья 46. Порядок прекращения и приостановления права на использование воды

воды должно быть прекращено незамедлительно по принятии решения, и водопользователю должно быть направлено письменное уведомление.

2. В случаях, предусмотренных подпунктами - а , - в , - д пункта 3 статьи 45, решение о прекращении права на использование воды принимается по прошествии одного месяца после того, как водопользователя письменно уведомят о допущенных им нарушениях и о непроведении им мероприятий по устранению

1. В случае, предусмотренном подпунктом - $6\square$ пункта 3 статьи 45, использование

- 3. В случаях, предусмотренных подпунктом г□ пункта 3 статьи 45, использование воды должно быть прекращено незамедлительно по возникновении условий, указанных в этом подпункте.
- 4. Решения об ограничении, приостановлении или прекращении использования воды в случаях, предусмотренных подпунктами $6\square$ и в \square пункта 3 статьи 45, принимают Министерство и Министерство здравоохранения Грузии в случаях, определенных подпунктами а \square , $6\square$, в \square , г \square , Министерство или Государственная инспекция технического надзора Грузии по согласованию с Министерством, а в случаях, установленных подпунктами д \square и е \square , только Министерство.
- 5. Право на использование воды может быть прекращено раньше срока по инициативе водопользователя, о чем в письменной форме надлежит уведомить Министерство.

- 6. При прекращении или временном приостановлении права на использование воды должна быть произведена ликвидация, полная или частичная консервация водозаборной системы или сооружения этого назначения.
- 7. Во время полной или частичной ликвидации или консервации подземные сооружения и скважины должны быть приведены в такое состояние, чтобы не создавать опасности жизни и здоровью населения, природной среде, а также существующим зданиям и сооружениям. Во время полной ликвидации должны быть осуществлены рекультивационные мероприятия.
- 8. При ликвидации или консервации водозаборной системы или сооружении водозаборного назначения геологическая и гидрогеологическая, маркшейдерская или иная документация, отражающая существующее положение в момент завершения работ, в случае поверхностных вод передается Министерству, а в случае подземных вод Государственному департаменту геологии Грузии.
- 9. Ликвидация или консервация водозаборной системы или сооружения водозаборного назначения признается завершенной, когда Государственная инспекция технического надзора Грузии подпишет соответствующий акт.
- 10. Во время прекращения права на использование воды ликвидация или консервация предприятия осуществляется в установленном законодательством порядке. Расходы на ликвидацию или консервацию предприятия возлагаются на водопользователя, если использование воды прекращено по причинам, приведенным в подпунктах а \square , б \square , в \square и е \square пункта 3 статьи 45, или по инициативе водопользователя.
- 11. Расходы на консервацию и ликвидацию предприятия оплачивает государство, если использование воды прекратилось по причинам, указанным в подпункте $6\square$ пункта 3 статьи 45, не по вине предприятия, а также по причинам, перечисленным в подпункте $7\square$ пункта 3 той же статьи.
- 12. Если были устранены обстоятельства и условия, вызвавшие приостановление или ограничение прав на использование воды, это право может быть восстановлено в полном объеме. При этом период, в течение которого пользование воды было приостановлено, не засчитывается в общий срок действия лицензии, если приостановление или ограничение не было вызвано по вине водопользователя.
- 13. Если после выдачи лицензии были обнаружены новые виды ценных компонентов, сопутствующих подземным водам, или разница между утвержденным

и реально существующим запасом воды, или изменились другие связанные с использованием воды условия, должна быть произведена государственная экспертиза геологического и гидрогеологического материалов и пересмотрены условия лицензии.

- 14. В случае изменения условий, связанных с реализацией воды, владелец лицензии может временно приостановить работы и на установленное время законсервировать предприятие по добыванию воды или осуществить его ликвидацию с согласия Министерства. В таком случае время консервации входит в общий срок действия лицензии.
- 15. Право на использование воды прекращается путем отмены лицензии.
- 16. Если водопользователь не согласен с решением о прекращении, приостановлении или ограничении права на использование воды, он может обжаловать это решение в суде.
- 17. Прекращение права на использование воды не освобождает водопользователя от ответственности за возмещение ущерба, причиненного в результате нарушения водного законодательства.
- 18. Процедура и порядок ограничения, приостановления или прекращения права на использование воды определяются Положением - О порядке ограничения, приостановления или прекращения права на использование воды□, которое разрабатывает и утверждает приказом Министерство по согласованию с Министерством здравоохранения Грузии.

Статья 47. Возмещение ущерба, причиненного проведением водохозяйственных мероприятий, прекращением или изменением условий использования воды

Ущерб, причиненный физическому и юридическому лицу проведением водохозяйственных мероприятий (гидротехнические работы и другое), прекращением или изменением условий использования воды, должен быть возмещен в случаях и порядке, установленных законодательством Грузии.

Статья 48. Лицензия на использование воды

- 1. Пользование водой по специальной форме производится на основании лицензии.
- 2. Лицензия является единственным официальным документом, удостоверяющим право на использование воды.

- 3. Лицензия является единственным основанием для выделения и передачи в пользование земельного и горного отводов.
- 4. Лицензия на использование воды утверждает условия и форму водопользования, в том числе условия концессии. Она может быть дополнена другими условиями, не противоречащими законодательству Грузии и настоящему Закону.
- 5. Лицензия на использование воды выдается водопользователю лично, и отчуждение лицензии ему запрещается.
- 6. В соответствии с видами использования воды лицензия выдается:
- а) на забор воды из поверхностных водных объектов;
- б) на использование подземных вод (добывание и изучение);
- в) на сброс сточных вод в водные объекты;
- г) на использование водных объектов без забора воды;
- д) на изъятие веществ (растворенных в воде и т.д.) из водных объектов;
- е) в курортных и спортивных целях;
- ж) на сплав леса по водным объектам;
- з) на создание охотничьего хозяйства;
- и) на пользование в течение длительного времени внутренними водоемами рыбных хозяйств, объектами водного животного мира.
- 7. Виды использования воды, такие, как искусственное изменение уровня или течения поверхностных вод, строительство и эксплуатация не оказывающих влияния на состояние поверхностных вод сооружений различного назначения, не связанные с забором воды из водного объекта, не требуют лицензии на использование воды и подлежат получению природоохранного разрешения в порядке и случаях, установленных Законом Грузии О природоохранном разрешении□.
- 8. Извлечение веществ (растворенных и взвешенных в воде коллоидных веществ, затонувшей древесины) из водных объектов осуществляется в соответствии с лицензией, форма, содержание и порядок выдачи которой определяются Положением О лицензии на извлечение веществ (растворенных и взвешенных в воде коллоидных веществ, затонувшей древесины) из водных объектов□, которое разрабатывает и утверждает приказом Министерство.
- 9. Форма, содержание, условия и порядок выдачи лицензии на пользование подземными водами и добычу нерудных полезных ископаемых, торфа, сапропели

определяются Законом Грузии - О недрах□.

- 10. Форма, содержание и порядок выдачи лицензии на специальное использование воды водным объектом или его частью в курортных (без забора воды) и спортивных целях определяются Положением О лицензии на специальное использование воды водным объектом или его частью в курортных (без забора воды) и спортивных целях□, которое разрабатывает и утверждает Министерство. Процедура выдачи лицензии определяется статьей 49 настоящего Закона.
- 11. Форма, содержание и порядок выдачи лицензии на использование воды на сплав леса по водным объектам определяются Положением - О лицензии на использование воды для сплава леса по водным объектам□ , которое разрабатывает и утверждает приказом Министерство.
- Форма, содержание, условия и порядок выдачи лицензии на создание охотничьего хозяйства и пользование внутренними водоемами рыбного хозяйства (объектами водного животного мира в течение длительного времени) определяются Законом Грузии - О животном мире□.
- 13. Лицензия на забор воды из поверхностного водного объекта должна содержать:
- а) данные о водопользователе;
- б) географическое положение и название водного объекта, переданного в пользование;
- в) предельный размер выделенного земельного или горного отвода и данные о площади и границах подлежащего передаче в пользование водного объекта или его частей с указанием координат контурных точек;
- г) данные о передаче земли в пользование;
- д) срок действия лицензии;
- е) лимиты на использование воды;
- ж) цель использования воды;
- з) условия использования воды;
- и) размер и порядок уплаты налога на использование воды.
- 14. Форма и порядок представления заявки на получение лицензии на забор воды и веществ из поверхностного водного объекта устанавливаются Положением О форме и порядке представления заявки на получение лицензии на забор воды и

веществ из поверхностных водных объектов \square , которое разрабатывается и утверждается Министерством.

Статья 49. Порядок выдачи лицензии на забор воды из поверхностных водных объектов

- 1. Субъект, заинтересованный в получении лицензии на забор воды из поверхностного водного объекта, должен обратиться в Министерство с заявлением, в котором указываются:
- а) виды и параметры использования воды;
- б) адрес физического или юридического лица-заявителя, его хозяйственные связи с производственными и финансовыми партнерами;
- в) данные о физическом или юридическом лице-заявителе (руководителях или владельцах), представляющих это физическое или юридическое лицо при получении лицензии;
- г) финансовые возможности физического или юридического лица-заявителя;
- д) технические и технологические возможности физического или юридического лица-заявителя, а также возможности физического или юридического лица, привлеченного в качестве подрядчика;
- е) информация о прошлой деятельности физического или юридического лицазаявителя с перечислением государств, в которых он осуществлял деятельность на протяжении последних 5 лет;
- ж) предложения физического или юридического лица заявителя об условиях использования воды, краткая технико-экономическая характеристика запланированной деятельности;
- з) правовые аспекты владения информацией о воде;
- и) общие сведения о требуемом водном объекте и его бассейне (географическое и административно-территориальное положение, площадь, застройка, сельскохозяйственная характеристика и характеристика лесных угодий и др.) и характеристика экологической обстановки;
- к) предварительное согласие землевладельца с условиями землепользования;
- л) аргументированные данные о границах и устройстве зон санитарной охраны (для водоснабжения питьевого и бытового назначения).
- 2. Если на пользование поверхностным водным объектом или его частью заявили претензию несколько субъектов и в пределах этого объекта совмещение их

деятельности невозможно, лицензия выдается в порядке конкурса и аукциона с соблюдением антимонопольного законодательства.

- 3. При конкурсной системе победителем признается заявитель, отвечающий условиям конкурса и представивший экономически приемлемое и наиболее оправданное техническое решение, соответствующее требованиям охраны воды.
- 4. При конкурсной системе преимущество отдается заявке, предусматривающей снабжение населения водой питьевого и бытового назначения.
- 5. Конкурс признается несостоявшимся, если ни один из претендентов не удовлетворяет предъявляемым условиям. Участникам конкурса понесенные расходы не возмещаются.
- 6. При аукционной системе получения лицензии победителем признается претендент, отвечающий условиям аукциона и предложивший государству наибольшую сумму за получение лицензии на использование воды.
- 7. Аукцион устраивается в том случае, если представленные на конкурс проекты в равной мере удовлетворяют условиям конкурса.
- 8. Если предполагается, что использование воды причинит ущерб другим заинтересованным лицам, лицензия выдается только в том случае, если ущерб будет предотвращен или компенсирован.
- 9. Сроки, порядок и условия проведения конкурса и аукциона определяются Положением О сроках, порядке и условиях проведения конкурса и аукциона на получение лицензии на забор воды из поверхностного водного объекта□ , которое разрабатывается и утверждается приказом Министерства.
- 10. Лицензия действительна со дня её государственной регистрации.

Статья 50. Форма лицензии на забор воды из поверхностного водного объекта

 $1\$ Лицензия на забор воды из поверхностного водного объекта представляет собой

сложенный вдвое лист бумаги государственного знака специального качества размером в 1\$4

формата с соответствующими знаками для обеспечения защиты от её подделки\ На её первой

последовательно сделаны
надписи @Грузия@= @Лицензия на забор воды из поверхностного водного
объекта@\
2\ Лицензия имеет следующую форму
Государственный герб
Грузия
Лицензия на забор воды из поверхностного водного объекта
Серия номер тип
Дата государственной регистрации лицензии 🗆 🗎
Выдана
выдается лицензия
указание видов и основных целей водо-
пользования
на территории
на территории название места расположения водного объекта города/района /деревни
название места расположения водного объекта \Box

Таблица координат указанных точек представлена на прилагаемом к
лицензии топографическом
плане.
В целях использования воды
наименование водного
объекта с указанием цели использования воды
по решению
Грузии
№ □ □ 19 года выделен земельный отвод
размером
(словами)
гектаров\ Границы настоящего отвода указаны на прилагаемом к лицензии
топографическом
плане\ Площадь земельного отвода= связанного с определенным настоящей
лицензией на использование воды= составляет
гектаров
(словами)
Сроки действия настоящей лицензии:
дата начала
(словами)
дата окончания
(словами)
лицензия выдана на лет.

Условия использования воды:

Партнерами	_
наименование физического или	
юридического лица-получателя лицензии	
по производству работ являются	
наименование партнера	
наименование физического или юридического лица-получателя	В
СООТВЕТСТВИИ С	- ~
лицензии	
представленными условиями настоящей лицензией устанавливает	гся:

лимит на забор воды из водного объекта по месяцам года:

минимальный максимальный

словами

За использование воды на
наименование физического или юридического лица-получателя лицензии
возлагается
уплата налога в государственный
бюджет
норматив налога
Уплата налога на использование воды в государственный бюджет
производится
Период
обязан:
наименование водопользователя
пользоваться водными объектами только в определенных лицензией
целях и пределах+
обеспечивать рациональное использование воды и заботиться о
сохранении и
восстановлении её качества+
не допускать нарушения прав других водопользователей и причинения
ущерба
хозяйственным или природным объектам+ если же такой случай произошел=
водопользователь
обязан возместить причиненный ущерб в установленном законом порядке+
содержать в порядке очистные и другие сооружения= технические
устройства=
оказывающие влияние на состояние воды= улучшать их эксплуатационные
качества+

производить учет использования воды в установленном законом порядке+

представлять единым государственным фондам информации о природных ресурсах при

Министерстве любую информацию об использовании воды в установленном законодательством

Грузии порядке+

беспрепятственно допускать полномочные органы государственного надзора к осмотру

своих сооружений= устройств и оснащения= по требованию незамедлительно предоставлять

контрольным органам и их представителям всю необходимую информацию и документацию+

неукоснительно соблюдать правила безопасности ведения работ\

Водопользователь обязан выполнять другие требования в сфере охраны и использования

воды= предусмотренные законодательством Грузии\

Дополнительные условия	ииснэии
	
Руководитель или	Ознакомился с
полномочный предста-	условиями лицензии
витель государственного	и обязуюсь выполнять
органа выдающего лицензию	
подпись	подпись физического или юриди-

52

ческого лица-получателя лицензии

М.П. М.П.

За невыполнение перечисленных выше обязательств на физические или юридические лица

(их руководителей) возлагается уголовная= административная и иная ответственность в

соответствии с законодательством Грузии\

Статья 51. Порядок выдачи лицензии на сброс сточных вод в поверхностные водные объекты

- 1. Пользование поверхностными водными объектами в целях сброса промышленных, коммунально-бытовых, дренажных и других сточных вод в поверхностные водные объекты допускается только по лицензии на использование воды, выданной на основании схем комплексного использования и охраны воды и водохозяйственных балансов, утвержденных Министерством.
- 2. Лицензия на сброс сточных вод в поверхностные водные объекты выдается только в том случае, если это не вызовет увеличения содержания загрязняющих веществ в воде сверх установленных норм и если водопользователь очистит сточные воды до уровня, установленного Министерством.
- 3. Запрещается сброс промышленных, коммунально-бытовых, дренажных и других сточных вод в водные объекты питьевого и бытового водоснабжения населения и водные объекты лечебного назначения.
- 4. Субъект, заинтересованный в получении лицензии на сброс сточных вод в поверхностный водный объект, должен обратиться в выдающий лицензии орган с заявлением, в котором указываются:
- а) адрес этого физического или юридического лица;
- б) данные о физическом или юридическом лице-заявителе (в лице полномочного представителя), представляющего это физическое или юридическое лицо при получении лицензии;
- в) проект лимита на сброс в воду вредных веществ (проект временных норм на сброс (эмиссию) в воду вредных веществ за первый год срока действия лицензии) и параметры использования воды (предполагаемые количество и состав сбрасываемых сточных вод по точкам сброса, годам и кварталам);
- г) технология и метод очистки сточных вод;
- д) состояние и полное техническое описание очистных сооружений;

- е) места расположения сброса сточных вод;
- ж) финансовые возможности физических или юридических лиц-заявителей;
- з) технические и технологические возможности физических или юридических лицзаявителей, а также возможности физических или юридических лиц, привлеченных в качестве подрядчиков (для строящихся или находящихся в реконструкции объектов);
- и) информация о деятельности физического или юридического лица-заявителя с детальным описанием технологического процесса;
- к) расчет смешения очищенных сточных вод с водами водного объекта на расстоянии одного километра выше (против течения) ближайшего населенного пункта;
- л) правовые аспекты владения информацией о состоянии воды;
- м) общие сведения о требуемом водном объекте и его бассейне (географическое и административно-территориальное положение, площадь, застройка, промышленные и другие объекты, гидрогеологический и гидрохимический режимы, сельскохозяйственная характеристика и характеристика лесных угодий и другое) и характеристика экологического положения;
- н) предварительное согласие собственника земли с условиями землепользования.
- 5. Если на сброс сточных вод в поверхностный водный объект заявлены претензии нескольких субъектов и не имеется возможности совместить их деятельность в пределах этого объекта, лицензия выдается в порядке конкурса и аукциона в соответствии со статьей 49 настоящего Закона.
- 6. Сроки, порядок и условия проведения конкурса и аукциона на получение лицензии на сброс сточных вод в поверхностный водный объект определяются Положением О сроках, порядке и условиях проведения конкурса и аукциона на получение лицензии на сброс сточных вод в поверхностный водный объект□ , которое разрабатывается и утверждается Министерством.
- 7. Лицензия вступает в силу со дня её государственной регистрации.

Статья 52. Форма лицензии на сброс сточных вод в поверхностный водный объект

1. Лицензия на сброс сточных вод в поверхностный водный объект представляет собой

сложенный вдвое лист бумаги государственного знака специального
качества размером в 1/4
формата= с соответствующими знаками для обеспечения защиты от её
подделок. На её первой
странице изображен Государственный герб Грузии. Под гербом
последовательно сделаны
надписи:
– Грузия \square , – Лицензия на сброс сточных вод в поверхностный водный объект \square .
2 Лицензия имеет следующую форму:
Государственный герб
Грузия
Лицензия на сброс сточных вод в поверхностный водный объект
Серия номер тип
Дата государственной регистрации лицензии □ □
Выдана
наименование физического или юридического лица,
которому выдана лицензия
сведения о лице (адрес, почтовый код= телефонный номер и др.)
указание основных целей водопользования
на территории города, района,
деревни
название места расположения водного объекта-
и подтверждает право владельца лицензии на сброс сточных вод в водный

объект в точках №№

55

нанесенных на топографический план= прилагаемый к лицензии. Таблица координат
указанных точек представлена на прилагаемом к лицензии топографическом плане.
В целях водопользования
наименование водного объекта
с указанием цели водопользования
по решению
Грузии
№№ П
выделен земельный отвод размером
гектаров,
(словами)
границы настоящего отвода указаны на прилагаемом к лицензии
топографическом плане\
Сроки действия настоящей лицензии:
дата начала
(словами)
дата окончания
(словами)
лицензия выдана на лет.
Условия использования воды:
наименование физического или юридического лица-получателя

лицензии

уст	анавливается							
	Объем сточных вод не бол	ее= по	точка	М				
1.		м3/дн	(TMC.	Куб.	метров	3 B	год)	
2.		м3/дн	(тыс.	куб.	метров	3 B	год)	
3.		м3/дн	(тыс.	куб.	метров	3 B	год)	
4.		м3/дн	(тыс.	куб.	метров	3 B	год)	
	Предельно допустимые нор	ng ann	202 (2	.			DD0 H	
веш	предельно допустимые нори	мы сор	oca (9	МИССИ	и) в вс	ДДУ	ъред.	ndix
сбр	oca:							
Nō Nō	Ингреди- енты (наи- меновани вредных веществ)		едель нцен-т			ая		Количество
1.								г/час
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9.								
10.								
Тип	и производительность соору:	жений і	пьо ош	стке	СТОЧНЫХ	K BO	Д	

в соответствии с представленными условиями настоящей лицензией

За использование воды	
наименование	физического или
юридического лица-получателя лицензи	и
на первый год срока действия лицензи (лимиты) сброса	и утверждаются временные нормы
(эмиссии) в воду вредных веществ и в	озлагается уплата налога:
№ Ингредиент (наименова- Норматив № ние вредных веществ) лари\$тонн	налога (лари)
	Размер в том числе по всего в кварталам I, II, III, IV год
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6. 7.	
7. 8.	
9.	
10.	
Всего размер налога	
лари	
(словами)
на первый год срока действия лицензи	и.
Временные нормы (лимиты) сброс	а (эмиссии) в воду вредных веществ
на последующие	
годы срока действия лицензии утвержд	аются на каждый последующий год в

установленном

законодательством Грузии порядке.

58

Уплата налога производится в соответствии с налоговым законодательством Грузии.

обязан:

наименование водопользователя

пользоваться водными объектами только в определенных лицензией целях и пределах+

заботиться о сохранении и восстановлении качества воды;

не допускать нарушения прав других водопользователей и причинения ущерба

хозяйственным

или природным объектам; если же такой случай произошел, водопользователь обязан

возместить

причиненный ущерб в установленном законом порядке;

содержать в порядке очистные и другие сооружения= технические устройства,

оказывающие

влияние на состояние воды, улучшать их эксплуатационные свойства;

производить учет количества и качества сточных вод в установленном законом порядке;

представлять Министерству и органам государственного санитарного надзора любую

информацию об использовании воды в установленном законодательством Грузии порядке;

беспрепятственно допускать полномочные органы государственного надзора к осмотру

своих

сооружений, устройств и оснащения. По требованию предоставлять контрольным органам или их

представителям всю необходимую информацию и документацию;

неукоснительно соблюдать правила безопасности производства работ.

Водопользователь обязан выпо.	лнять другие требования в сфере
охраны и использования	
воды,	
предусмотренные законодательством	Грузии.
Дополнительные условия лицен	ЗИИ
Руководитель или	Ознакомился с
полномочный представитель	условиями лицензии
государственного органа,	и обязуюсь выполнить
выдающего лицензию	
	подпись физического
подпись	или юридического лица
	-получателя лицензии
м.п.	м.п.

За невыполнение перечисленных выше обязательств на физическое или юридическое лицо
(их руководителей) возлагается уголовная= административная и иная ответственность в соответствии

с законодательством Грузии.

Статья 53. Условия пользования переданными в специальное пользование водными объектами в соответствии с основными целями пользования

- 1. При пользовании водными объектами в целях удовлетворения питьевых и бытовых потребностей населения должны соблюдаться следующие условия: а) для удовлетворения питьевых и бытовых потребностей населения должны использоваться поверхностные и подземные воды, надежно защищенные от загрязнения и засорения, качество которых в естественном состоянии или после надлежащей обработки соответствует нормам, установленным государственными стандартами Грузии;
- б) водный объект, используемый для питьевого и бытового водоснабжения, должен подбираться с учетом реальных возможностей обеспечения его надежности и организации зоны санитарной охраны;
- в) использование пригодных для питья подземных вод в производственных целях допускается только в тех исключительных случаях, когда технология производства исходя из существующих санитарных норм и стандартов требует наличия питьевой воды надлежащего качества;
- г) в районах, где поверхностных вод нет в надлежащем количестве, но пригодные для питья подземные воды имеются в достаточном количестве, Министерство в качестве исключения может разрешить использование подземных вод для водоснабжения непитьевого и небытового назначения только при наличии соответствующего обоснования;
- д) использование питьевой воды из государственного водопровода по производственному назначению допускается в исключительных случаях только при наличии соответствующего обоснования, в случае если это не причинит ущерба питьевому и бытовому водоснабжению населения;
- е) обеспечение населения питьевой водой во время стихийного бедствия, экологической катастрофы и другой экстремальной ситуации осуществляется из резервных объектов водоснабжения, созданных на базе надежно охраняемых подземных или поверхностных вод, перечень которых устанавливает и утверждает Министерство по согласованию с Государственным департаментом геологии Грузии, государственными органами санитарного надзора и местного самоуправления и управления. Охрана и использование этих объектов

осуществляются в том же порядке, который установлен для водных объектов питьевого и бытового водоснабжения;

- ж) правила охраны и использования водных объектов питьевого и бытового назначения, предназначенных для населения, определяются Положением О правилах охраны и использования водных объектов питьевого и бытового назначения, предназначенных для населения□, которое совместным приказом утверждают Министерство и Министерство здравоохранения Грузии.
- 2. При пользовании водными объектами в лечебных курортных и спортивных целях должны соблюдаться следующие условия:
- а) водные объекты, в установленном порядке отнесенные к категории лечебных, используются в лечебных, курортных целях и в целях производства водной товарной продукции (лечебной природной минеральной воды). В исключительных случаях на основании соответствующего обоснования Министерство может по согласованию с государственными органами санитарного надзора и другими заинтересованными органами разрешить использование водных объектов лечебной категории в иных целях;
- б) перечень водных объектов, отнесенных к категории лечебных, определяется приказом Об утверждении Перечня водных объектов, отнесенных к категории лечебных по согласованию с Министерством устанавливается и утверждается Министерством здравоохранения Грузии. Порядок пользования этими объектами определяется законодательством Грузии;
- в) физическим лицам пользование водными объектами в целях отдыха и спортивных целях разрешается в форме общего пользования;
- г) в целях массового отдыха и спорта водные объекты используются в местах, устанавливаемых органами местного самоуправления и управления по согласованию с Министерством и органами государственного санитарного надзора, а на навигационных путях по согласованию с органами, регулирующими навигацию;
- д) в курортных (без забора воды) и спортивных целях водные объекты полностью или частично могут быть переданы физическим или юридическим лицам в специальное пользование в порядке, определенном пунктом 10 статьи 48 настоящего Закона;
- е) пользование водными объектами в целях навигации малогабаритных судов (вёсельных лодок, парусных яхт и другое) допускается в форме общего

пользования с соблюдением утвержденных правил пользования малогабаритными судами;

- ж) навигация малогабаритных судов на водных объектах, переданных в специальное пользование, допускается с согласия владельца лицензии.
- 3. При пользовании водными объектами в сельскохозяйственных нуждах должны соблюдаться следующие условия:
- а) физические и юридические лица, пользующиеся водным объектом в сельскохозяйственных нуждах, обязаны соблюдать установленные правила, нормы и режим использования воды, принимать меры для уменьшения потерь в результате фильтрации и испарения воды из мелиоративных систем в том числе для предотвращения нерациональной переброски воды, не допускать попадания рыбы в мелиоративные системы из водоемов рыбных хозяйств, а также создавать благоприятный режим для влажности почвы;
- б) физические и юридические лица при прогоне скота обязаны охранять расположенные на скотопрогонных трассах источники водоснабжения от загрязнения и истощения, а водохозяйственные сооружения и устройства от повреждения;
- в) запрещаются прогон скота, переезд сельскохозяйственных машин и транспортных средств через каналы и другие водохозяйственные сооружения в местах, не предназначенных специально для этих целей;
- г) разрешаются прогон скота, переезд сельскохозяйственных машин и транспортных средств через каналы и другие водохозяйственные сооружения в местах, устанавливаемых органами местного самоуправления и управления по согласованию с Министерством и органами государственного санитарного надзора;
- д) допускается орошение сельскохозяйственных земель сточными водами допускается по разрешению Министерства по согласованию с органами государственного санитарного и ветеринарного надзора;
- е) животноводческие фермы, комплексы и другие агропромышленные предприятия в целях охраны водных объектов и водосборных бассейнов от загрязнения должны быть оснащены сооружениями по очистке сточных вод; ж) положения, предусмотренные подпунктами а□ и д□ настоящего подпункта, распространяются также на орошение и осушение леса, лесных полос и лесных питомников;

- з) правила эксплуатации водохранилищ ирригационного назначения для каждого водохранилища, каскада или системы водохранилищ разрабатывает и утверждает Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии приказом об утверждении Положения О правилах эксплуатации водохранилищ ирригационного назначения□ по согласованию с органами государственного санитарного надзора и Министерством.
- 4. Во время пользования водным объектом в промышленных целях и для гидроэнергетических нужд должны быть соблюдены следующие условия:
- а) водопользователи, которые используют водные объекты в промышленных целях, обязаны соблюдать технологические нормы и правила использования воды, а также принимать меры по уменьшению расхода воды и прекращению сброса сточных вод путем совершенствования технологии производства и схем водоснабжения (использования безводных технологических процессов, охлаждения воздухом, вращательного водоснабжения и других технологических способов);
- б) подземные воды, не относящиеся к категории питьевых или лечебных вод, в установленном порядке могут быть использованы для технического водоснабжения в целях извлечения из их состава химических элементов, получения тепловой энергии и других производственных нужд, с учетом требований рационального использования и охраны воды;
- в) использование водных объектов для нужд гидроэнергетики осуществляется с соблюдением требований комплексного использования воды и учетом интересов других отраслей;
- г) физические или юридические лица, эксплуатирующие гидротехнические сооружения водохранилищ, обязаны обеспечить режим наполнения и опорожнения водохранилищ, установленный в зоне действия водохранилища с учетом интересов находящихся в зоне действия водохранилища водо- и землепользователей;
- д) порядок эксплуатации для каждого водохранилища, каскада или системы водохранилищ энергетического назначения разрабатывает Министерство топливной энергетики Грузии по согласованию с органами государственного санитарного надзора и Министерством и утверждает Министерство топливной энергетики Грузии приказом об утверждении Положения О правилах эксплуатации водохранилищ энергетического назначения□;

- е) те же положения распространяются также при эксплуатации используемых в качестве водохранилищ озер и других водных объектов.
- 5. При использовании водных объектов для нужд водного, воздушного транспорта и лесосплава должны быть соблюдены следующие условия:
- а) реки, озера, водохранилища, каналы, территориальные воды и особая экономическая зона Грузии представляют навигационные пути общего пользования, кроме тех случаев, когда их использование в этих целях запрещено полностью или частично или они переданы в специальное пользование;
- б) сплав леса по водным объектам разрешается по специальной лицензии на использование воды, выдаваемой в порядке, определенном пунктом 11 статьи 48 настоящего Закона;
- в) порядок отнесения водоходных путей к категории судоходных и лесосплавных, а также правила эксплуатации водоходных путей в указанных целях определяются Положением О порядке отнесения водоходных путей к категории судоходных и лесосплавных и правилах эксплуатации водоходных путей в указанных целях□, которое разрабатывается и утверждается Министерством;
- г) использование водных объектов для стоянки, взлета и посадки воздушных судов, а также других нужд воздушного транспорта определяется законодательством Грузии.
- 6. Во время использования воды водным объектом для нужд рыбного хозяйства должны быть соблюдены следующие условия:
- а) в водных объектах или на их отдельных участках, имеющих особое значение для сохранения и воспроизводства ценных пород рыб, а также других объектов водного животного мира и растений, права водопользователей могут быть ограничены в соответствии с интересами рыбного хозяйства;
- б) перечень таких водных объектов или их участков и виды ограничений использования воды определяются Положением О Перечне имеющих особое значение для рыбных хозяйств водных объектов, их отдельных участков и ограничений на использование воды в их пределах□ , которое разрабатывается и утверждается Министерством;
- в) при эксплуатации гидротехнических и других сооружений в водоемах рыбных хозяйств своевременно должны быть осуществлены мероприятия по обеспечению охраны и условий для воспроизводства запасов рыбы;
- г) использование внутренних водоемов рыбных хозяйств (объектами водного

животного мира в течение длительного времени) допускается в форме специального использования воды по лицензии, выдаваемой в порядке, определенном пунктом 12 статьи 48 настоящего Закона.

Статья 54. Использование воды в трансграничных водах Грузии

- 1. Использование воды на трансграничных водных объектах Грузии осуществляется на основании международных договоров и соглашений Грузии.
- 2. Водопользование, если оно в грузинской части трансграничных вод не полностью регулируется международными договорами и соглашениями, в которых участвовала Грузия, осуществляется в соответствии с законодательством Грузии.

Глава VI.

Производство и торговля водной товарной продукцией

Статья 55. Цели государственного регулирования производства и торговли водной товарной продукцией

- 1. Целью государственного регулирования производства и торговли водной товарной продукцией являются:
- а) развитие водной индустрии в Грузии;
- б) производство водной товарной продукции по международным стандартам;
- в) гарантированная защита государственных интересов Грузии в сфере использования воды и международной торговли водной товарной продукцией;
- г) регулирование правовых отношений в сфере производства водной товарной продукции и международной водной торговли;
- д) определение компетенции высших государственных органов Грузии, органов автономных республик и органов местного самоуправления и управления в сфере регулирования производства водной товарной продукции.
- 2. В целях государственного регулирования производства и торговли водной товарной продукцией осуществляются:
- а) установление категорий водной товарной продукции;
- б) установление соответствующих международным требованиям производства водной товарной продукции, санитарно-гигиенических условий, контроля, качества, категорий упаковочных материалов, правил оформления этикеток и технологических условий производства;
- в) оценка экологической безопасности месторождения и воды;

- г) государственная сертификация водной товарной продукции;
- д) установление норм и государственных стандартов качества воды;
- е) государственное лицензирование производства водной товарной продукции.
- 3. Правила производства и торговли водной товарной продукцией, определенные настоящей главой, распространяются на любые виды произведенных (разлитых) в Грузии и за её пределами вод, которые продаются (должны быть проданы) на территории Грузии или предназначены для экспорта.

Статья 56. Категории водной товарной продукции

- 1. В Грузии для производства (розлива) водной товарной продукции используются только специально пригодные для указанной деятельности подземные и поверхностные воды, правила эксплуатации месторождений, использования товарных знаков водной продукции и упаковочных материалов, эксплуатации, необходимых технологических устройств и санитарно-гигиенические условия производства которых регулируются настоящим Законом и другими нормативными актами Грузии.
- 2. Водная товарная продукция, произведенная (разлитая) в Грузии, по своему происхождению, физико-химическим характеристикам и качеству обработки классифицирована по четырем категориям:
- а) натуральная минеральная вода;
- б) лечебная минеральная вода;
- в) ключевая вода;
- г) столовая вода.
- 3. Натуральной минеральной водой является естественным образом защищенная от загрязнения, произведенная (разлитая) из одного месторождения подземных вод вода, для которой характерны стабильные химический состав, температура, дебит и ресурс которой утвержден. При её обработке использована технология, которая не может вызывать изменений в её природном микробиологическом и химическом составах. Натуральная минеральная вода может иметь лечебные свойства и оказывать положительное влияние на здоровье человека.
- 4. Произведенная (разлитая) натуральная минеральная вода может быть газированной и негазированной. Газированная натуральная минеральная вода по образованию и содержанию в ней двуокиси углерода подразделяется на следующие группы:

- а) естественным образом газированная натуральная минеральная вода натуральная минеральная вода, в которой содержание двуокиси углерода после её розлива такое же, как и при её добывании из месторождения. К этой же группе относится натуральная минеральная вода, к которой добавлена двуокись углерода, добытая из того же месторождения, если добавленное количество не превышает количества двуокиси углерода, потерянного при розливе;
- б) натуральная минеральная вода, газированная газом месторождения, натуральная минеральная вода, газированная полученной из того же месторождения двуокисью углерода, причем содержание двуокиси углерода в разлитой продукции больше, чем во время добывания из месторождения;
- в) газированная натуральная минеральная вода натуральная минеральная вода, частично или полностью газированная двуокисью углерода, добытой из другого месторождения.
- 5. Лечебной минеральной водой является минеральная вода, которая может быть использована только в лечебных целях, что обусловливается её основным минеральным и газовым составом, высоким содержанием биологически активных компонентов и специфическими свойствами (радиоактивностью, температурой, кислотностью и другими).
- 6. Ключевой водой является естественным образом защищенная от загрязнения вода, произведенная (разлитая) из одного месторождения подземных вод, химический состав, температура и дебит которой могут не быть стабильными, а ресурс не быть утвержденным. Во время её обработки использована технология, которая не может вызывать изменений в её природном микробиологическом и химическом составах.
- 7. Столовой водой является всякая другая произведенная (разлитая) подземная или поверхностная вода. Она может быть добыта одновременно из нескольких водных объектов и для неё допускается всякая обработка, определенная установленными правилами.

Статья 57. Присвоение категорий водной товарной продукции

- 1. При присвоении произведенной (разлитой) воде категории натуральной минеральной воды должно быть обеспечено соблюдение следующих требований:
- а) экологическая защищенность месторождения;
- б) стабильность химического состава, температуры и дебита воды в

месторождении;

- в) осуществление производства (розлива) воды из одного месторождения;
- г) утверждение ресурса водного месторождения в соответствии с Законом Грузии О недрах \square ;
- д) осуществление транспортировки воды между месторождением воды и водоразливочным предприятием только посредством соединяющего их трубопровода;
- е) использование при обработке воды технологии, не вызывающей изменений в её природном микробиологическом и химическом составах;
- ж) соответствие качества воды нормам, установленным государственными стандартами для минеральных вод.
- 2. Информация, представленная для присвоения категории натуральной минеральной воды, должна содержать:
- а) гидрогеологическое описание месторождения;
- б) описание микробиологических, физических и химических характеристик воды и их соответствие нормам, установленным государственными стандартами для минеральных вод;
- в) описание клинических и фармакологических характеристик воды (в случае необходимости);
- г) описание экологической защищенности месторождения;
- д) хотя бы двухлетнюю информацию, подтверждающую стабильность химического и микробиологического составов, температуры и дебита воды в месторождении;
- е) описание технологий подачи воды и её обработки на предприятии;
- ж) географическое положение месторождения и его полное наименование;
- з) протокол утверждения ресурса водного месторождения.
- 3. Порядок и процедура присвоения воде категории лечебной минеральной воды определяются Положением, которое утверждается Министерством здравоохранения Грузии, а порядок её производства, торговли и использования настоящим Законом и соответствующим законодательством Грузии.
- 4. При присвоении произведенной (разлитой) воде категории ключевой воды должно быть обеспечено соблюдение условий, определенных пунктом первым настоящей статьи, кроме условий, определенных подпунктами $6\square$ и $r\square$.
- 5. Информация, представленная для присвоения воде категории ключевой, должна содержать информацию, определенную в пункте 2 настоящей статьи,

кроме информации, определенной подпунктами - д□ и - з□ настоящей статьи.

6. Производственная (разлитая) столовая вода должна удовлетворять нормам, установленным государственными стандартами для питьевой воды.

Представленная для присвоения этой категории информация должна содержать:

- а) комплексную характеристику водного объекта и его полное наименование;
- б) описание микробиологических, физических и химических характеристик воды и их соответствие нормам, установленным государственными стандартами для питьевой воды;
- в) описание технологии подачи и обработки воды на предприятии.
- 7. На основании информации, представленной предприятием, водной товарной продукции категорию присваивает и её регистрирует межведомственный экспертный совет по лицензированию водной товарной продукции при департаменте Грузминфруктводы□ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Грузии.
- 8. Решение о присвоении водной товарной продукции водной категории принимается в течение не более трех месяцев после приема заявления.
- 9. Запрещается использовать наименование произведенной (разлитой) воды одной категории для воды другой категории.
- 10. Порядок и процедура присвоения водной товарной продукции категорий натуральной минеральной, ключевой и столовой воды, её регистрации, предоставления информации, форма, правила и процедура выдачи документа, удостоверяющего присвоение категории, определяются Положением О правилах производства и реализации водной товарной продукции□, которое по согласованию с Министерством разрабатывается и утверждается Министерством сельского хозяйства и продовольствия Грузии.

Статья 58. Основные требования к производству и реализации водной товарной продукции

- 1. Производство и реализация водной товарной продукции в Грузии осуществляются на основе утвержденного порядка, основными элементами которого являются:
- а) технологические условия предприятия и розлива воды;
- б) категории водной товарной продукции;
- в) обеспечение охраны от загрязнения и санитарно-гигиенические условия

предприятия;

- г) упаковочные материалы, в том числе материалы, находящиеся в контакте с водой;
- д) система и режим контроля за качеством выпускаемой продукции;
- е) инспектирование и тестирование;
- ж) документация и записи;
- з) этикетирование продукции;
- и) срок хранения продукции;
- к) технология обработки воды;
- л) система борьбы с фальсификацией.
- Правила производства и реализации водной товарной продукции определяются
 Положением О правилах производства и реализации водной товарной продукции□ .

Статья 59. Лицензия на производство водной товарной продукции

- 1. Производство водной товарной продукции осуществляется на основании лицензии.
- 2. Лицензия представляет единственный официальный документ, удостоверяющий право на производство водной товарной продукции.
- 3. Производство водной товарной продукции и её последующая реализация без лицензии запрещаются.
- 4. Лицензия на производство водной товарной продукции выдается собственно предприятию и отчуждение лицензии ему запрещается.
- 5. Лицензия на производство водной товарной продукции должна быть представлена для регистрации её владельцем тем местным органам, на территории которых расположено предприятие.

Статья 60. Форма и содержание лицензии на производство водной товарной продукции

1. Лицензия на производство водной товарной продукции представляет лист бумаги государственного знака специального качества размером в 1/4 формата, с соответствующими знаками для обеспечения защиты от её подделок. На её первой странице изображен Государственный герб Грузии. Под гербом последовательно сделаны надписи: - Грузия□ , - Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии□ , департамент - Грузминфруктводы□ , - Лицензия на

производство водной товарной продукции□.

- 2. Лицензия на производство водной товарной продукции должна содержать:
- а) государственный регистрационный номер лицензии, дату её вступления в силу;
- б) зарегистрированное наименование, географическое расположение и адрес предприятия;
- в) срок действия лицензии;
- г) категорию и наименование водной товарной продукции;
- д) перечень основных обязательств предпринимателя;
- е) подписи полномочного лица выдающего лицензию органа и ответственного лица предприятия.
- 3. Форма лицензии на производство водной товарной продукции устанавливается Положением О форме и содержании лицензии на производство водной товарной продукции , которое разрабатывается и утверждается Министерством сельского хозяйства и продовольствия Грузии.

Статья 61. Порядок выдачи лицензии на производство водной товарной продукции

- 1. Субъект, заинтересованный в получении лицензии на производство водной товарной продукции, должен обратиться с заявлением в выдающий лицензию орган и представить следующую документацию:
- а) нотариально заверенную копию документа, подтверждающего государственную регистрацию предприятия;
- б) юридический адрес предприятия с указанием контактных телефонов;
- в) данные о руководителе (владельце) или уполномоченном лице предприятия, являющегося представителем предприятия при получении лицензии;
- г) финансовые возможности физического или юридического лица-заявителя;
- д) лицензия на использование воды;
- е) утвержденный проект зон санитарной охраны месторождения;
- ж) гигиенический сертификат предприятия;
- з) природоохранное разрешение на производство;
- и) другая необходимая документация, установленная законодательством Грузии (соответствие с противопожарными требованиями, требованиями стандартизации и метрологии, охраны труда и т.д.);
- к) информация о квалификации занятых на производстве специалистов;

- л) детальная информация о материально-технической и технологической базе предприятия, а также об организации производственного процесса;
- м) документ, подтверждающий присвоение категории водной товарной продукции;
- н) информация о структуре и порядке осуществления внутрипроизводственного контроля качества продукции;
- о) технология обработки воды;
- п) идентификационные коды Государственного департамента статистики Грузии и Государственной налоговой инспекции;
- р) копия договора (об обслуживании) с испытательной лабораторией, аккредитованной государством;
- с) в случае государственной регистрации товарного знака справка о регистрации;
- т) зарегистрированная этикетка или эскиз этикетки товарной продукции;
- у) квитанция, удостоверяющая уплату лицензионного сбора.
- 3. Лицензия вступает в силу со дня её государственной регистрации.
- 4. Решение о выдаче лицензии или отказе в её выдаче принимается в 30-дневный срок со дня поступления заявления и прилагаемой документации.

Статья 62. Отказ в выдаче лицензии на производство водной товарной продукции

- 1. Заявка на получение лицензии на производство водной товарной продукции не рассматривается, если:
- а) заявитель не представил полной документации, определенной пунктом первым статьи 61 настоящей главы;
- б) заявка внесена с нарушением установленных требований.
- 2. Лицензия на производство водной товарной продукции не выдается, если:
- а) установлено, что заявитель представил неверные данные;
- б) предприятие не удовлетворяет требованиям, определенным статьей 58 настоящей главы;

в) заявитель не предъявил квитанции, удостоверяющей оплату лицензионного сбора на право производства водной товарной продукции.

Статья 63. Основания для отмены и приостановления лицензии на производство водной товарной продукции

- 1. Лицензия на производство водной товарной продукции должна быть отменена или приостановлена, если:
- а) истек срок, определенный лицензией на использование воды, или в случаях, определенных настоящим Законом или Законом Грузии - О недрах□ ,
 Министерство отменило или приостановило предприятию лицензию на использование воды;
- б) истек определенный лицензией срок на производство водной товарной продукции;
- в) предприятие, производящее водную товарную продукцию, нарушило условия и правила, определенные настоящим Законом или лицензией;
- г) производитель водной товарной продукции нарушил правила и нормы безопасности ведения работ, охраны окружающей среды, санитарногигиенические правила и нормы;
- д) создалась непосредственная угроза жизни и здоровью людей, работающих или живущих в зоне ведения работ, связанных с производством водной товарной продукции;
- е) возникло чрезвычайное положение (стихийное бедствие, военные действия и другое);
- ж) физическое лицо-производитель водной товарной продукции скончалось;
- з) ликвидировано предприятие, которому была выдана лицензия.
- 2. Законодательством Грузии могут быть предусмотрены и другие основания для прекращения или приостановления права производства водной товарной продукции.

Статья 64. Порядок ограничения, приостановления и прекращения права производства водной товарной продукции

- 1. В случаях, предусмотренных подпунктами $a\Box$, $6\Box$, $d\Box$, $e\Box$, $ж\Box$ и $s\Box$, право производства водной товарной продукции должно быть прекращено с момента возникновения условий, указанных в этих подпунктах.
- 2. В других случаях решение о прекращении права производства водной товарной

продукции принимается по прошествии одного месяца после того, как предпринимателя в письменной форме уведомят о допущенных им нарушениях и о непроведении им мероприятий по устранению этих нарушений.

- 3. Право производства водной товарной продукции может быть прекращено досрочно по инициативе самого предпринимателя, о чем в письменной форме должно быть сообщено Министерству сельского хозяйства и продовольствия Грузии не позднее, чем за шесть месяцев.
- 4. Если устранены обстоятельства и условия, являющиеся причиной приостановления или ограничения права производства водной товарной продукции, это право может быть восстановлено в полном объеме. При этом период, в течение которого использование воды было приостановлено, не включается в общий срок действия лицензии, если приостановление или ограничение не было вызвано по вине предпринимателя.
- 5. Право производства водной товарной продукции прекращается отменой лицензии.
- 6. Если предприниматель не согласен с решением о прекращении, приостановлении или ограничении права производства водной товарной продукции, он может обжаловать это решение в суде.
- 7. Прекращение права производства водной товарной продукции не освобождает пользователя от ответственности по возмещению ущерба, причиненного в результате нарушения законодательства Грузии.
- 8. Решение об ограничении, приостановлении или прекращении права производства водной товарной продукции принимает межведомственный экспертный совет по лицензированию производства водной товарной продукции при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Грузии.
- 9. Процедура и порядок ограничения, приостановления или прекращения права производства водной товарной продукции определяются Положением - О порядке ограничения, приостановления или прекращения права производства водной товарной продукции□ , которое разрабатывается и утверждается Министерством сельского хозяйства и продовольствия Грузии.

Статья 65. Срок действия лицензии на производство водной товарной продукции

- 1. Лицензия на производство водной товарной продукции имеет срок действия.
- 2. Лицензия на производство водной товарной продукции выдается на срок не более 5 лет. Срок действия лицензии на производство водной товарной продукции не должен превышать срока, определенного лицензией на использование воды.
- 3. Срок действия лицензии на производство водной товарной продукции отсчитывается со дня государственной регистрации этой лицензии.

Статья 66. Организационное обеспечение государственной системы лицензирования производства водной товарной продукции

- Организационное обеспечение государственной системы лицензирования производства водной товарной продукции на территории Грузии осуществляет Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии, при департаменте -Грузминфруктводы□ которого функционирует межведомственный экспертный совет лицензирования производства водной товарной продукции.
- 2. Функциями межведомственного экспертного совета лицензирования водной товарной продукции являются рассмотрение, оценка заявлений, проектов, предусмотренных законом других документов, представленных для получения лицензии, и принятие соответствующих решений, оформляемых протоколом заседания совета.
- 3. Межведомственный экспертный совет укомплектован представителями соответствующих министерств и ведомств, научно-исследовательских учреждений и другими компетентными лицами.
- 4. В составе межведомственного экспертного совета не могут находиться представители предпринимателей, производящих водную товарную продукцию.
- 5. По решению межведомственного совета экспертов лицензию на производство водной товарной продукции оформляет, выдает, осуществляет государственную регистрацию, лишает лицензии и снимает с государственной регистрации Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии.
- 6. Регламент и порядок комплектования межведомственного экспертного совета по лицензированию производства водной товарной продукции определяются Положением О регламенте и порядке комплектования межведомственного экспертного совета лицензирования водной товарной продукции □ , которое разрабатывает и утверждает Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии.

7. Состав межведомственного экспертного совета по лицензированию производства водной товарной продукции утверждает Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии приказом - Об утверждении состава межведомственного экспертного совета лицензирования производства водной товарной продукции□.

Глава VII.

Экономическое регулирование охраны и использования воды Статья 67. Сфера экономического регулирования охраны и использования воды

Экономическое регулирование охраны и использование воды включают:

- а) определение и управление экономическими отношениями в сфере охраны и использования воды, в том числе отношения между органами государственной власти и природопользователями;
- б) формирование системы налогов на пользование водой и водными объектами;
- в) экономическую защиту водопользователей.

Статья 68. Механизм экономического регулирования охраны и использования воды

Механизм экономического регулирования охраны и использования воды включают:

- а) учет и экономическую оценку воды;
- б) экономически обоснованную систему налогов на использование воды;
- в) бюджетное финансирование мероприятий по охране, восстановлению воды и предотвращению и ликвидации последствий вредного воздействия воды;
- г) экономически обоснованную систему штрафов за нарушение законодательства Грузии об охране воды и пользовании водными объектами;
- д) целенаправленное использование технических и транспортных средств, конфискованных в установленном законодательством Грузии порядке при незаконном использовании воды, средств, полученных в результате реализации водной товарной продукции, а также добровольных пожертвований от физических и юридических лиц.

Статья 69. Система налогов на использование воды

- 1. Система налогов на использование воды включают:
- а) налог на специальное пользование водными объектами;
- б) лицензионный сбор за использование воды.
- 2. Уплата налога и штрафа за использование воды не освобождает пользователя от обязательств по выполнению мероприятий по охране воды и возмещению причиненного ущерба.
- 3. Налог на использование воды выплачивается после выдачи лицензии на весь срок её действия.

Статья 70. Плательщики налога на использование воды

Плательщиками налога на использование воды являются физические и юридические лица (в том числе иностранцы), осуществляющие использование воды по специальной форме.

Статья 71. Льгота по налогу на использование воды

Парламент Грузии может полностью или частично освобождать отдельные категории водопользователей от налога на использование воды.

Статья 72. Лицензионный сбор

- 1. Лицензионный сбор является разовым налогом и включает расходы (конкурсный или лицензионный сбор) на организационное и материальнотехническое обеспечение, необходимое для организации конкурса и аукциона на выдачу лицензии на использование воды, и сбор за право использования воды.
- 2. Конкурсный или аукционный сбор уплачивает каждый участник конкурса и аукциона по отдельности. Документ, подтверждающий уплату этой суммы, предоставляют выдающему лицензии органу за 10 дней до проведения конкурса или аукциона.
- 3. Сбор на право использования воды уплачивает победивший в конкурсе или аукционе участник и владелец лицензии, выданной вне конкурса или аукциона. Сумма этого сбора используется на материально-техническое обеспечение работ, необходимых для выдачи лицензии, оплату труда и материальное поощрение членов экспертного совета и сотрудников лицензионной службы.
- 4. Размер и порядок уплаты лицензионного сбора определяются законодательством Грузии.
- 5. Лицензионный сбор не облагается налогом.

Статья 73. Экономическое стимулирование охраны, рационального использования и восстановления воды

Экономическое стимулирование охраны, рационального использования и восстановления воды включают:

- а) установление налоговых и иных льгот для тех предприятий, которые путем внедрения научно-технических достижений обеспечивают рациональное использование и охрану воды;
- б) выдачу льготных государственных кредитов для восстановления и охраны водных объектов, а также выполнения предупредительных и ликвидационных работ, связанных с вредным воздействием воды;
- в) материальное поощрение и награждение должностных лиц и граждан за особые заслуги в сфере охраны воды и проявленные ими мужество и самоотверженность в процессе вредного воздействия воды.

Глава VIII.

Государственное управление охраной и использованием воды Статья 74. Государственное управление охраной и использованием воды

- 1. В целях осуществления единой государственной политики в сфере охраны и использования воды в Грузии действует единая государственная система управления охраной и использованием воды. Цели этой системы:
- а) обеспечение практической реализации государственной политики в сфере рационального использования воды;
- б) обеспечение охраны воды от загрязнения, засорения и истощения;
- в) предотвращение вредного воздействия воды и ликвидация его последствий;
- г) обеспечение всем физическим и юридическим лицам равных возможностей при использовании воды;
- д) развитие свободных экономических связей;
- е) развитие международных связей в сфере охраны и использования воды и регулирование производства и торговли, в том числе импорта и экспорта водной товарной продукции в соответствии с законодательством Грузии и международными договорами и соглашениями Грузии;
- ж) проведение антимонопольной политики в сфере использования воды;
- з) обеспечение необходимых гарантий водопользователям, в том числе

иностранцам, и охрана их прав на использование воды.

- 2. Государственное управление охраной и использованием воды в Грузии осуществляется Министерством, а в пределах своей компетенции Министерством здравоохранения Грузии и Министерством сельского хозяйства и продовольствия Грузии, Государственным департаментом геологии Грузии и Государственной инспекцией технического надзора Грузии, органами власти автономных республик и органами местного самоуправления и управления.
- 3. Государственное управление охраной и использованием воды осуществляется посредством учета, мониторинга, лицензирования, контроля и надзора.

Статья 75. Задачи государственного управления охраной и использованием воды

- 1. Задачами государственного управления охраной и использованием воды являются комплексное и рациональное использование воды, охрана воды и окружающей среды, а также государственное регулирование возникших в процессе использования воды отношений, создание ресурсной базы подземных вод.
- 2. В целях выполнения задач государственного управления охраной и использованием воды осуществляются:
- а) установление допускаемого количества (лимитов) забора воды;
- б) установление лимитов объема сброса сточных вод в водные объекты и содержание в них загрязняющих веществ;
- в) разработка комплексных схем и водохозяйственных балансов охраны и использования воды;
- г) развитие ресурсной базы подземных вод;
- д) определение экономических основ использования воды;
- е) установление стандартов и норм в сферах изучения и охраны воды, комплексного и рационального использования водных ресурсов, безопасного ведения связанных с использованием воды работ, контроль и надзор за их исполнением.

Статья 76. Государственная система учета воды и её использования

1. Задачами государственного учета воды и её использования являются установление данных о водных объектах, количестве, качестве и использовании имеющейся в ней воды, научно обоснованное распределение воды между

водопользователями с удовлетворением в первую очередь питьевых и бытовых потребностей населения, охрана воды и предотвращение её вредного воздействия.

- 2. Государственный учет использования воды осуществляется по форме государственной статистической отчетности, утверждаемой Государственным департаментом статистики Грузии. Формы заполняются на основании данных первичного учета использования воды, ведение которого по установленной форме обязательно для всех водопользователей.
- 3. Формы и порядок производства первичного учета использования воды по согласованию с Государственным департаментом статистики Грузии разрабатывает и утверждает Министерство приказом Об утверждении форм первичного учета использования воды и порядке их ведения□.
- 4. Согласно специальной форме использования воды пользователь обязан любую связанную с использованием воды информацию безвозмездно передать Единому государственному фонду информации о природных ресурсах при Министерстве по форме, разработанной и утвержденной Министерством.
- 5. Работы по изучению подземных вод, их месторождения, запасы и ресурсы, строительство и эксплуатация подземных сооружений, а также всякое другое пользование подземными водами подлежат государственной регистрации и учету в порядке, установленном Законом Грузии О недрах□.

Статья 77. Государственный водный кадастр

- 1. Государственный водный кадастр содержит данные об учете воды и регистрации использования воды по количественным и качественным показателям, а также данные учета использования воды.
- 2. Государственный учет воды, её использование и ведение государственного водного кадастра финансируются из государственного бюджета.
- 3. Правила государственного учета воды, её использования, составления государственного водного кадастра, учета и представления данных, необходимых для составления кадастра, определяются Положением О правилах государственного учета воды и её использования, составления Государственного водного кадастра, учета и представления данных, необходимых для составления кадастра□.

Статья 78. Водохозяйственные балансы

- 1. Водохозяйственные балансы составляются по отдельным бассейнам водных объектов, административным единицам, регионам и автономным республикам, и в них оцениваются качество состояния, соотношение между потреблением и существующими ресурсами и структура воды.
- 2. Составление водохозяйственных балансов финансируется из государственного бюджета.
- Порядок составления водохозяйственных балансов определяется Положением -О порядке составления водохозяйственных балансов
 приказом Министерства и Министерства экономики Грузии.

Статья 79. Комплексные схемы использования и охраны воды

- 1. Генеральная, бассейновая и территориальная комплексные схемы использования и охраны воды определяют основные водохозяйственные и другие мероприятия, которые должны осуществляться для удовлетворения перспективных потребностей населения и национального хозяйства в воде, а также в целях охраны воды и предотвращения её вредного воздействия.
- 2. Мероприятия по использованию и охране воды, намеченные в генеральной, бассейновой и территориальной схемах, обеспечивают наиболее эффективное использование воды (в первую очередь с учетом удовлетворения потребности населения в воде) с принятием мер по регулированию стока, экономного расходования воды и прекращению сброса неочищенных сточных вод на основании совершенствования технологии производства и схем водоснабжения (применение безводных технологических процессов, систем охлаждения воздухом, вращательного водоснабжения и других технических средств).
- 3. Генеральная, бассейновая и территориальная комплексные схемы использования и охраны воды разрабатываются специализированными проектными и научно-исследовательскими организациями, координацию которых осуществляет Министерство.
- 4. Генеральная, бассейновая и территориальная комплексные схемы использования и охраны воды утверждаются Министерством по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Грузии, Министерством урбанизации и строительства Грузии, Министерством здравоохранения Грузии, Министерством финансов Грузии и Министерством экономики Грузии, Государственным департаментом геологии Грузии и Государственным

департаментом лесного хозяйства Грузии.

- 5. Разработка генеральной, бассейновой и территориальной комплексных схем использования и охраны воды финансируется из государственного бюджета.
- 6. Порядок разработки генеральной, бассейновой и территориальной комплексных схем использования и охраны воды определяется Положением О порядке разработки генеральной, бассейновой и территориальной комплексных схем использования и охраны воды□, которое утверждается совместным приказом Министерства и Министерства экономики Грузии.

Статья 80. Государственный водный мониторинг (система наблюдения и анализа состояния воды)

- 1. Государственный водный мониторинг представляет единую систему регулярных наблюдений и анализа информации о количественном и качественном состоянии воды в водных объектах и сточных водах, целью которой является получение информации о состоянии воды и водных объектов, оценка взаимодействия воды с окружающей средой (природной и антропогенной), водных ресурсов и энергетического потенциала рек, прогнозирование вредного воздействия воды (наводнений, селевых потоков, оползней и других явлений) и другое.
- 2. Государственный водный мониторинг осуществляется в пределах единой государственной системы мониторинга за состоянием окружающей среды.
- 3. Правовой режим производства государственного водного мониторинга определяется законодательством Грузии.

Статья 81. Государственный баланс запаса, кондиции подземных вод, утверждение запаса и списание его с баланса

Ведение государственного баланса запаса, установление кондиций подземных вод, утверждение запаса и списание его с баланса производятся в порядке, установленном Законом Грузии - О недрах□.

Статья 82. Собственность на информацию о воде

- 1. Информация о запасах, ресурсах и качественном состоянии воды, горнотехнических условиях разработки и других качествах или параметрах месторождений подземных вод представляет собственность субъекта, на средства которого приобретена эта информация.
- 2. Разрешается реализация или приобретение информации о воде.

- 3. Законодательство Грузии охраняет право собственности на информацию о воде.
- 4. Не допускается выдавать информацию, внесенную в государственный информационный фонд, другим физическим и юридическим лицам без согласия собственника, кроме случаев, установленных законодательством Грузии.

Статья 83. Организационное обеспечение государственной системы лицензирования использования воды

- 1. На территории Грузии государственную систему лицензирования использования водных объектов особого государственного и государственного значения организационно обеспечивает Министерство, а лицензирование использования тех поверхностных водных объектов, земли водного фонда которых расположены только на территории автономной республики, соответствующий орган Министерства автономной республики, при котором функционирует межведомственный экспертный совет лицензирования.
- 2. Систему лицензирования использования водных объектов местного значения организационно обеспечивают районные органы местного самоуправления и управления, при которых функционирует специализированная комиссия.
- 3. Функциями межведомственного экспертного совета и комиссии являются рассмотрение, оценка представленных для получения лицензии на использование воды заявлений, проектов, предусмотренной законом иной документации и разработка соответствующих рекомендаций, что оформляется протоколом заседания совета и комиссии.
- 4. Межведомственный экспертный совет укомплектован представителями соответствующих министерств и ведомств, научно-исследовательских учреждений и другими компетентными лицами.
- 5. В составе межведомственного экспертного совета не могут находиться представители субъектов-предпринимателей, являющихся водопользователями.
- 6. Лицензию на использование водных объектов особого государственного и государственного значения оформляет, выдает, регистрирует (государственная регистрация), лишает и снимает с регистрации Министерство, а лицензию на использование тех поверхностных водных объектов, земли водных фондов которых расположены только на территории автономных республик, соответствующий орган автономной республики.
- 7. Лицензию на использование поверхностных водных объектов местного

значения оформляет, выдает, регистрирует (государственная регистрация), лишает и снимает с регистрации комиссия, созданная при районных органах местного самоуправления и управления при обязательном участии местного представителя Министерства.

- 8. Право на лицензирование по использованию водных объектов государственного значения Министерство может передать своей соответствующей региональной службе, при которой создается соответствующая экспертная комиссия.
- 9. Регламент и порядок комплектования межведомственных экспертных советов, региональных экспертных комиссий и местных комиссий по лицензированию использования поверхностных водных объектов определяются Положением О регламенте и порядке комплектования межведомственных экспертных советов, региональных экспертных комиссий и местных комиссий по лицензированию использования поверхностных водных объектов□, которое разрабатывает и утверждает Министерство.
- 10. Состав межведомственного экспертного совета и региональных экспертных комиссий по лицензированию использования поверхностных водных объектов утверждает Министерство приказом Об утверждении состава межведомственного экспертного совета и региональных экспертных комиссий по лицензированию использования поверхностных водных объектов □.
- 11. Состав межведомственного экспертного совета автономной республики устанавливает и утверждает соответствующий орган Министерства автономной республики, а состав местных комиссий орган местного управления.
- Состав межведомственного экспертного совета и региональных экспертных комиссий по использованию подземных вод утверждает Министерство приказом -О составе межведомственного экспертного совета и региональных экспертных комиссий по использованию недр□ в соответствии с Законом Грузии - О недрах□

Статья 84. Нормы охраны и использования воды

- 1. Целью установления норм охраны и использования воды является утверждение таких норм воздействия деятельности на воду, которые обеспечат сохранение и экологическое равновесие водной среды. С этой целью устанавливаются:
- а) качественные нормы состояния воды;
- б) предельно допустимые нормы эмиссии (сброса) веществ (в том числе

85

микроорганизмов) в водные объекты;

- в) нормы загружения водных объектов.
- 2. Качественными нормами состояния воды являются предельно допустимые нормы степени концентрации веществ и количества микроорганизмов, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.
- 3. Предельно допустимыми нормами эмиссии вредных веществ (в том числе микроорганизмов) являются нормы сброса в водные объекты промышленных, коммунально-бытовых и других сточных вод, которые устанавливаются для каждого конкретного источника загрязнения с учетом его технологических особенностей и фонового загрязнения места расположения таким образом, чтобы концентрация эмиссионных веществ и микроорганизмов на месте не превышала предельно допустимого уровня концентрации.
- 4. В отдельных случаях могут быть установлены временные нормы (лимиты) эмиссии вредных веществ (в том числе микроорганизмов) в воду с определенными требованиями и на определенный срок. Указанные нормы представляют лимит сброса вредных веществ в воду.
- 5. Нормы загружения водных объектов подразумевают квоты на забор воды из водных объектов, устанавливаемые в каждом конкретном случае на основании утвержденных генеральной, бассейновой и территориальной комплексных схем и водохозяйственных балансов по использованию и охране воды с учетом принципов устойчивого развития.
- 6. Порядок установления норм качественного состояния воды, предельно допустимых норм эмиссии вредных веществ (в том числе микроорганизмов) в окружающую среду, квот на забор воды и временных норм (лимитов) эмиссии вредных веществ (в том числе микроорганизмов) в воду определяется Законом Грузии О защите окружающей среды□.

Статья 85. Государственный контроль и надзор за охраной и использованием воды

- 1. Задачами государственного контроля и надзора за охраной и использованием воды являются обеспечение исполнения всеми физическими и юридическими лицами обязательств по охране воды, соблюдение правил пользования водными объектами и их охраны и иных установленных законодательством правил.
- 2. Государственному контролю и надзору за охраной и использованием воды

подлежит любое деяние водопользователя, связанное с использованием водных объектов.

- 3. Государственный контроль и надзор в сфере охраны и использования воды осуществляет Министерство, а в пределах своей компетенции Министерство здравоохранения и Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии.
- 4. Министерство контролирует и регулирует соблюдение физическими и юридическими лицами установленных водным законодательством правил использования воды, требований норм и правил охраны воды от загрязнения, засорения и истощения, мероприятий по предотвращению вредного воздействия воды и ликвидации его последствий, ведение первичного и государственного учета использования воды и выполнение иных обязательств.
- 5. Целями государственного контроля за охраной и использованием воды являются:
- а) соблюдение законодательства Грузии об охране окружающей среды и воде, и инструкций по охране и использованию воды предприятиями, учреждениями и организациями, судами и другими плавающими средствами (невзирая на форму собственности и организационно-правовую форму), должностными лицами и гражданами;
- б) рациональное использование водных объектов (с учетом соблюдения требований по их комплексному использованию), охрана водных объектов от загрязнения, засорения и истощения, а также использование водных ресурсов в тех целях, в которых они были переданы в пользование;
- в) соблюдение правил эксплуатации водохозяйственных систем и водохранилищ, а также озер, используемых в качестве водохранилищ, и иных водоемов;
- г) обеспечение эффективности работы очистных сооружений и устройств, а также строгое соблюдение правил и условий по сбросу сточных вод;
- д) соблюдение норм и правил использования воды и водосброса, а также установленного режима использования воды;
- е) внедрение на предприятиях, в учреждениях и организациях достижений науки и техники и передового опыта в отрасль охраны и использования воды;
- ж) осуществление физическими и юридическими лицами мероприятий по охране воды в водозащитных полосах и зонах санитарной охраны, а также мероприятий по борьбе с вредным воздействием воды (наводнение, затопление, подтопление, обрушение берегов и иные вредные явления);

- з) правильное ведение первичного учета количества забранной из водных объектов и сброшенной в них воды и определение качества сброшенной воды физическими и юридическими лицами; обеспечение устройств и аппаратуры, необходимых для учета потребления и сброса воды, проверка их состояния и соблюдение сроков государственной аттестации, установленных для этих устройств и аппаратуры.
- 6. Министерство имеет право:
- а) прекращать самовольное пользование водой и водными объектами, а также пользование с нарушением установленных правил, сроков, квот и других требований в сфере охраны и использования воды;
- б) отдавать распоряжения об устранении нарушений установленных правил, квот, сроков и других требований в сфере охраны и использования воды;
- в) приостанавливать работы, при осуществлении которых систематически нарушаются правила, квоты и другие требования в сфере охраны и использования воды до устранения этих нарушений.
- 7. Государственный контроль и надзор за производством водной товарной продукции осуществляются Министерством сельского хозяйства и продовольствия Грузии и Министерством здравоохранения Грузии в пределах своей компетенции.
- 8. Нормативными актами Грузии могут быть установлены другие цели государственного контроля и надзора за охраной и использованием воды.

Статья 86. Природоохранное разрешение и государственная экологическая экспертиза в сфере использования воды

- 1. Работы, связанные с использованием воды, подлежат обязательной государственной экологической экспертизе и процедуре природоохранного разрешения в порядке и случаях, установленных законодательством Грузии.
- 2. Передача водных объектов в специальное пользование разрешается только после получения природоохранного разрешения на осуществление деятельности.

Глава IX.

Ответственность за нарушение водного законодательства Статья 87. Ответственность за нарушение настоящего Закона

1. Уступка права использования воды и другие сделки, в явной или скрытой форме нарушающие право государственной собственности на воду, являются

недействительными.

- 2. На лиц, виновных в заключении сделок, указанных в пункте первом настоящей статьи, а также в:
- а) самовольном занятии водных объектов или самовольном пользовании водой;
- б) заборе из водных объектов воды с нарушением установленных норм;
- в) загрязнении и засорении воды;
- г) передаче в эксплуатацию предприятий, сельскохозяйственных, коммунальных и других объектов, не оснащенных сооружениями и устройствами, необходимыми для предотвращения загрязнения, засорения воды и её вредного воздействия;
- д) нарушении водоохранного режима на водосборнике, что вызывает загрязнение воды, водную эрозию почвы и другие вредные явления;
- е) нарушении установленного режима хозяйственной деятельности в зонах санитарной охраны и водоохранных полосах;
- ж) самовольном ведении гидротехнических и других работ, оказывающих влияние на состояние воды;
- з) повреждении водохозяйственных и водоохранных сооружений и устройств;
- и) сокрытии и искажении информации об аварийных ситуациях, залповых водосбросах и других особых ситуациях, оказывающих влияние на состояние воды;
- к) предоставлении неверной информации об использовании воды, неимении водоизмерительной аппаратуры и уклонении от ведения первичного и государственного водного учета;
- л) нарушении правил эксплуатации водохозяйственных сооружений и устройств;
- м) нарушении правил производства водной товарной продукции;
- н) нарушении санитарно-гигиенических правил и требований, возлагается уголовная, гражданская и административная ответственность в соответствии с законодательством Грузии.
- 3. В соответствии с законодательством Грузии может быть установлена ответственность и за другие нарушения законодательства в сфере охраны и использования воды.

Статья 88. Возмещение ущерба

1. Пользователи водой обязаны возмещать причиненный нарушением настоящего Закона ущерб в размере и порядке, установленными законодательством Грузии.

- 2. Положения Об исчислении ущерба, причиненного государству загрязнением водных ресурсов□ и Об исчислении ущерба, причиненного государству загрязнением вод Черного моря□ разрабатывает Министерство и утверждает приказами об утверждении Положения Об исчислении ущерба, причиненного государству загрязнением водных ресурсов□ и Положения Об исчислении ущерба, причиненного государству загрязнением вод Черного моря□ .
- 3. Возложение ответственности не освобождает правонарушителя от возмещения нанесенного нарушением настоящего Закона ущерба в установленном размере и порядке.
- 4. Самовольное пользование водой, самовольная застройка земель водного фонда и иная незаконная деятельность пресекаются без возмещения понесенных расходов.

Статья 89. Разрешение спора об использовании воды

Спор, связанный с вопросами использования воды, разрешается судом в порядке, установленном законодательством Грузии.

Глава Х.

Международные договоры и соглашения

Статья 90. Международные договоры и соглашения Грузии в сфере охраны и использования воды

Если международными договорами и соглашениями Грузии предусмотрены правила, отличные от законодательства Грузии и не противоречащие Конституции Грузии, применяются правила, установленные международными договорами и соглашениями Грузии.

Раздел III

Переходная часть

Глава XI.

Переходные положения, связанные с вводом в действие настоящего Закона

Статья 91. Переходные положения, связанные с организационным обеспечением системы лицензирования использования водных объектов местного значения

- 1. Правовые нормы, связанные с организационным обеспечением системы лицензирования использования водных объектов местного значения, вступают в силу через два года после избрания органов местного самоуправления Грузии.
- 2. До ввода в действие правовых норм, связанных с организационным обеспечением системы лицензирования использования водных объектов местного значения, организационное обеспечение системы лицензирования использования водных объектов местного значения возложить на региональные органы Министерства, а в автономных республиках на соответствующий орган Министерства в автономной республике.

Статья 92. Переходное положение, связанное с подпунктом - д□ пункта первого статьи 57 главы VI настоящего Закона

Транспортировка воды между водным месторождением и водоразливочным предприятием без трубопровода специализированными цистернами допускается до 31 декабря 2005 года только для производящих (разливающих) водную товарную продукцию предприятий, зарегистрированных до ввода в действие настоящего Закона.

Статья 93. Нормативные акты, подлежащие принятию в связи с настоящим Законом

В связи с настоящим Законом принять следующие подзаконные нормативные акты:

- а) Указ Президента Грузии Об организации борьбы с наводнениями, другими вредными воздействиями воды и ликвидации их последствий в Грузии□;
- б) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии Об утверждении перечней поверхностных водных объектов особого государственного и государственного значения□;
- в) совместный Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии и Председателя Государственного департамента геологии Грузии Об утверждении Перечня подземных водных объектов государственного и местного значения ;

г) совместный Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов
Грузии и Председателя Государственного департамента по охране
Государственной границы Грузии - Об утверждении отдельного района (районов)
Черного моря, выделенного иностранным физическим и юридическим лицам для
добычи объектов морского животного мира□ ;
д) Приказ Министра здравоохранения Грузии - Об утверждении Положения - О
зонах санитарной охраны водных объектов для водоснабжения питьевого и
бытового назначения, лечебных и курортных нужд \square ;
е) Приказ Председателя Государственного департамента охраняемых территорий,
заповедников и охотничьих хозяйств Грузии - Об утверждении Положения - О
резервном фонде водных объектов, существующих на базе водных объектов,
отнесенных к группе объектов особой государственной важности в целях создания
перспективной сети водных объектов, имеющих категорию охраняемой
территории□ ;
ж) Приказ Председателя Государственного департамента охраняемых территорий,
заповедников и охотничьих хозяйств Грузии об утверждении Положения - О
границах резервного фонда водных объектов, существующих на базе водных
объектов, отнесенных к группе объектов особой государственной важности в
целях создания перспективной сети водных объектов, имеющих категорию
охраняемой территории□ ;
з) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об
утверждении Положения - О порядке регистрации простейших сооружений и
устройств, необходимых для осуществления общего использования подземных
вод□;
и) Приказ Министра здравоохранения Грузии об утверждении Положения - Об
ограничении прав использователей воды в особых случаях□ ;
к) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об
утверждении Положения - О порядке ограничения, приостановления или
прекращения права на использование воды \square ;
л) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об
утверждении Положения - О лицензии на извлечение веществ (растворенных и

м) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об

взвешенных в воде коллоидных веществ, затонувшей древесины) из водных

объектов \square ;

утверждении Положения - О лицензии на специальное использование воды водным объектом или его частью в курортных (без забора воды) и спортивных целях□; н) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О лицензии на использование воды для сплава леса по водным объектам□; о) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О форме и порядке представления заявки на получение лицензии на забор воды и веществ из поверхностных водных объектов ; п) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О сроках, порядке и условиях проведения конкурса и аукциона на получение лицензии на забор воды из поверхностного водного объекта□ ; р) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О сроках, порядке и условиях проведения конкурса и аукциона на получение лицензии на сброс сточных вод в поверхностный водный объект□ ; с) совместный Приказ Министра здравоохранения Грузии и Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О правилах охраны и использования водных объектов питьевого и бытового назначения, предназначенных для населения□; т) Приказ Министра здравоохранения Грузии - Об утверждении Перечня водных объектов, отнесенных к категории лечебных \square ; у) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О порядке отнесения водоходных путей к категории судоходных и лесосплавных и правилах эксплуатации водоходных путей в указанных целях□; ф) Приказ Министра окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О Перечне имеющих особое значение для рыбных хозяйств водных объектов, их отдельных участков и ограничении использования воды в их пределах□;

х) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об

утверждении Положения - О правилах государственного учета воды и её использования, составления Государственного водного кадастра, учета и

представления данных, необходимых для составления кадастра \square ;
ц) совместный Приказ Министра экономики Грузии и Министра охраны
окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О
порядке составления водохозяйственных балансов \square ;
ч) совместный Приказ Министра экономики Грузии и Министра охраны
окружающей среды и природных ресурсов Грузии об утверждении Положения - О
порядке разработки комплексных схем использования и охраны воды \square ;
ш) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об
утверждении Положения - О регламентах и порядке комплектования
межведомственных экспертных советов, региональных экспертных комиссий и
местных комиссий по лицензированию пользования поверхностными водными
объектами□ ;
щ) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии -
Об утверждении состава межведомственного экспертного совета и региональных
экспертных комиссий по лицензированию пользования поверхностными водными
объектами□ ;
ы) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии об
утверждении Положения - О правилах производства и реализации водной
товарной продукции□ ;
э) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии об утверждении
Положения - О форме и содержании лицензии на производство водной товарной
продукции□ ;
ю) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии об
утверждении Положения - О процедуре, условиях и сроке выдачи лицензии на
производство водной товарной продукции□ ;
я) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии об утверждении
Положения - О порядке ограничения, приостановления или прекращения права
производства водной товарной продукции□ ;
я.а) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии об
утверждении Положения - О регламенте и порядке комплектования
межведомственного экспертного совета лицензирования производства вредной
товарной продукции□ ;
я.б) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии - Об
утверждении состава межведомственного экспертного совета лицензирования

производства водной товарной продукции \square ;
я.в) Приказ Министра топливной энергетики Грузии об утверждении Положения -
O правилах эксплуатации водохранилищ энергетического назначения \square ;
я.г) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии -
Об утверждении форм первичного учета использования воды и порядке их
ведения□ ;
я.д) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об
утверждении Положения - Об исчислении ущерба, причиненного государству
загрязнением водных ресурсов□ ;
я.е) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии об
утверждении Положения - Об исчислении ущерба, причиненного государству
загрязнением вод Черного моря□ ;
я.ж) Приказ Министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии
об утверждении Положения - О водоохранной полосе□ ;
я.з) Приказ Министра сельского хозяйства и продовольствия Грузии об
утверждении Положения - О правилах эксплуатации водохранилищ
ирригационного назначения□ .

Статья 94. Срок ввода в действие нормативных актов, подлежащих принятию в связи с настоящим Законом

- 1. Указанные в статье 93 настоящего Закона нормативные акты ввести в действие с 31 декабря 1997 года после внесения их в Государственный реестр нормативных актов и официального опубликования текстов в порядке, установленном законодательством Грузии.
- 2. Внесение изменений и дополнений в нормативные акты, указанные в статье 93 настоящего Закона, будет производиться с учетом общего положения в сфере охраны и пользования водными ресурсами.

Раздел IV.

Заключительная часть

Глава XII.

Заключительное положение

Статья 95. Нормативные акты, утратившие силу

С вводом в действие настоящего Закона считать утратившим силу Закон Грузинской ССР от 5 июня 1974 года - Об утверждении Водного кодекса Грузинской ССР□ (Ведомости Верховного Совета Грузинской ССР, 1974 г., № 6, ст. 107) и принятые на его основании подзаконные нормативные акты.

Глава XIII.

Ввод в действие Закона

Статья 96. Ввод в действие Закона Грузии - О воде□

Настоящий Закон ввести в действие с 25 ноября 1997 года.

Президент Грузии

Эдуард Шеварднадзе