

ВЫПУСК

37

Международный Фонд Спасения Арала
Межгосударственная Координационная
Водохозяйственная Комиссия
Научно-Информационный Центр

ЮРИДИЧЕСКИЙ СБОРНИК



Национальное водное законодательство стран ВЕКЦА

Часть 1: Республика Беларусь, Украина



Международный Фонд Спасения Арала
Межгосударственная Координационная Водохозяйственная Комиссия
Научно-Информационный Центр

	ЮРИДИЧЕСКИЙ СБОРНИК	№ 37 2015 г
--	---------------------	----------------

**Национальное
водное законодательство стран
ВЕКЦА**

Часть 1: Республика Беларусь, Украина

Ташкент 2015

Настоящий сборник знакомит с национальным водным законодательством стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА). В первую часть вошли Водные кодексы Республики Беларусь и Украины.

Сборник рассчитан на юристов, специалистов-практиков сельского и водного хозяйства и экологии, студентов высших учебных заведений соответствующего профиля, слушателей Тренингового центра НИЦ МКВК.

Содержание

Водный Кодекс Республики Беларусь	5
Водный Кодекс Украины	67

Водный Кодекс Республики Беларусь

30 апреля 2014 г. № 149-З

Принят Палатой представителей 2 апреля 2014 года

Одобен Советом Республики 11 апреля 2014 года

Настоящий Кодекс регулирует отношения, возникающие при владении, пользовании и распоряжении водами и водными объектами, и направлен на охрану и рациональное (устойчивое) использование водных ресурсов, а также на защиту прав и законных интересов водопользователей.

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Кодексе, и их определения

1. Водные ресурсы – поверхностные и подземные воды, которые используются или могут быть использованы в хозяйственной и иной деятельности.

2. Водный объект – сосредоточение вод в искусственных или естественных углублениях земной поверхности либо в недрах, имеющее определенные границы, объем и признаки гидрологического режима или режима подземных вод.

3. Водоем – поверхностный водный объект в углублении земной поверхности, характеризующийся замедленным движением воды (проточный) или полным его отсутствием (непроточный).

4. Водозаборные сооружения – гидротехнические сооружения и устройства, предназначенные для добычи (изъятия) вод.

5. Водоохранная зона – территория, прилегающая к поверхностным водным объектам, на которой устанавливается режим осуществления хозяйственной и иной деятельности, обеспечивающий предотвращение их загрязнения, засорения.

6. Водопользование – использование водных ресурсов и (или) воздействие на водные объекты при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

7. Водопользователи – юридические лица, граждане, в том числе индивидуальные предприниматели, которые используют водные ресурсы и (или) оказывают воздействие на водные объекты при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

8. Водоток – поверхностный водный объект, характеризующийся движением воды в направлении уклона.

9. Водохозяйственная система – совокупность водных объектов и гидротехнических сооружений и устройств, функционально связанных между собой.

10. Водоохранилище – искусственный водоем площадью поверхности воды более 100 гектаров, созданный в целях накопления, хранения воды и регулирования стока.

11. Восстановление водного объекта – проведение комплекса мероприятий, направленных на достижение нормативов качества воды поверхностных водных объектов и гигиенических нормативов безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования.

12. Гидрологический режим – изменения во времени и пространстве состояния поверхностного водного объекта, включая изменения глубины, скорости течения, объема и температуры воды в поверхностном водном объекте, в том числе обусловленные природно-климатическими условиями, последствиями осуществления хозяйственной и иной деятельности.

13. Гидротехнические сооружения и устройства – инженерные сооружения и устройства, предназначенные для добычи (изъятия), транспортировки, обработки вод, сброса сточных вод, регулирования водных потоков, нужд судоходства, охраны вод и предотвращения вредного воздействия вод (водозаборные сооружения, каналы, плотины, дамбы, шлюзы, гидроузлы, насосные станции, водоводы, коллекторы и иные подобные инженерные сооружения и устройства).

14. Дренажные воды – воды, собираемые гидротехническими сооружениями и устройствами в целях понижения уровня вод, осушения территорий (земель) и сбрасываемые в окружающую среду.

15. Загрязнение вод – поступление в воды (водные объекты), нахождение и (или) возникновение в них в результате вредного воздействия на водные объекты веществ, физических факторов, микроорганизмов, свойства, местоположение или количество которых приводят к отрицательным изменениям физических, химических, биологических и иных показателей состояния водных объектов, в том числе к превышению нормативов в области охраны и использования вод.

16. Засорение вод – попадание твердых отходов в поверхностные водные объекты.

17. Искусственный водоем – водоем, созданный посредством проведения строительных работ и (или) в результате добычи полезных ископаемых.

18. Канал – искусственный водоток в земляной выемке или насыпи, предназначенный для транспортировки, сброса вод, регулирования водных потоков, а также для нужд судоходства.

19. Карьерная (шахтная, рудничная) вода – вода, откачиваемая в процессе добычи полезных ископаемых в целях предотвращения затопления горной выработки (карьера, шахты и иных подобных сооружений).

20. Контрольный створ – условное поперечное сечение поверхностного водного объекта, в котором производят отбор проб и проведение измерений в области охраны окружающей среды.

21. Обводненный карьер – искусственный водоем, созданный в результате добычи полезных ископаемых.

22. Обособленное водопользование – преимущественное право одного юридического лица на водопользование, осуществляемое на основании государственного акта на право обособленного водопользования, или право пользования прудами-копанями, расположенными в границах земельных участков, предоставленных юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, в установленном порядке, и технологическими водными объектами, подтверждаемое документами, удостоверяющими права на земельные участки.

23. Общее водопользование – водопользование, осуществляемое без применения гидротехнических сооружений и устройств.

24. Объекты, оказывающие воздействие на водные объекты, – объекты, расположенные на поверхностных водных объектах, на территории их водоохраных зон и прибрежных полос.

25. Охрана вод – система мер, направленных на предотвращение или ликвидацию загрязнения, засорения вод, а также на их сохранение и восстановление.

26. Поверхностный водный объект – естественный или искусственный водоем, водоток, постоянное или временное сосредоточение вод, имеющее определенные границы и признаки гидрологического режима.

27. Подземный водный объект – сосредоточение вод в недрах, имеющее определенные границы, объем и признаки режима подземных вод и состоящее из одного или нескольких водоносных горизонтов.

28. Потери воды – количество воды, теряющееся при ее транспортировке, хранении, перераспределении и охлаждении, в результате чего она не достигает водопользователя или сверхнормативно расходуется.

29. Прибрежная полоса – часть водоохранной зоны, непосредственно примыкающая к поверхностному водному объекту, на которой устанавливаются более строгие требования к осуществлению хозяйственной и иной деятельности, чем на остальной территории водоохранной зоны.

30. Пруд – искусственный водоем площадью поверхности воды не более 100 гектаров, созданный в целях накопления и хранения воды.

31. Пруд-копань – искусственный водоем площадью поверхности воды до 0,01 гектара и глубиной не более 2 метров в специально созданном углублении земной поверхности, предназначенный для накопления и хранения воды.

32. Рациональное (устойчивое) использование водных ресурсов – водопользование, при котором проводится комплекс мероприятий, обеспечивающих сохранение водных ресурсов, снижение потерь воды, предотвращение загрязнения, засорения вод.

33. Режим подземных вод – изменения во времени и пространстве уровней (напоров), температуры, химического, газового и микробиологического состава и других характеристик подземных вод.

34. Река – естественный водоток с постоянным течением, имеющий четко выраженное русло, протяженностью 5 километров и более.

35. Речной бассейн – часть земной поверхности, включая почвогрунты, а также водоносные горизонты, откуда происходит сток вод в отдельную реку.

36. Родник – естественный выход подземных вод на земную поверхность.

37. Ручей – естественный водоток протяженностью до 5 километров.

38. Специальное водопользование – водопользование, в том числе добыча (изъятие) вод из водных объектов и (или) сброс сточных вод в окружающую среду, осуществляемое с применением гидротехнических сооружений и устройств.

39. Сточные воды – воды, сбрасываемые от жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после использования их в хозяйственной и иной деятельности, а также воды, образующиеся при выпадении атмосферных осадков, таянии снега, поливке и мытье дорожных покрытий (поливомоечные работы) на территории населенных пунктов, объектов промышленности, строительных площадок и других объектов и сбрасываемые в окружающую среду, в том числе через систему канализации.

40. Технологические водные объекты – искусственные водоемы, водотоки, специально созданные для охлаждения, испарения, усреднения, отстаивания сточных вод, понижения уровня вод (пруды-охладители, пруды-испарители, пруды-усреднители, подводящие каналы насосных станций и иные подобные объекты), а также искусственные водоемы, специально созданные для противопожарных нужд (пожарные водоемы), пруды и каналы, специально созданные для разведения и выращивания рыбы с применением

гидротехнических сооружений и устройств, предназначенных для регулирования водных потоков и сброса сточных вод.

41. Фоновый створ – условное поперечное сечение поверхностного водного объекта выше места сброса сточных вод, в котором учитываются природное содержание химических веществ в воде и воздействие на качество воды водного объекта всех выше расположенных источников сбросов загрязняющих веществ.

Статья 2. Правовое регулирование отношений в области охраны и использования вод

1. Законодательство об охране и использовании вод основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Кодекса, международных договоров Республики Беларусь, иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Беларусь установлены иные нормы, чем те, которые предусмотрены настоящим Кодексом, то применяются нормы международного договора.

2. Отношения, связанные с охраной и использованием вод, возникающие в области питьевого водоснабжения, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, не урегулированные законодательством об охране и использовании вод, регулируются законодательством о питьевом водоснабжении, санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

3. Отношения, связанные с охраной и использованием подземных вод, не урегулированные законодательством о недрах, регулируются законодательством об охране и использовании вод.

4. Отношения, связанные с охраной и использованием вод на особо охраняемых природных территориях, регулируются законодательством об охране и использовании вод, если иное не установлено законодательством об особо охраняемых природных территориях.

5. Отношения, связанные с охраной и использованием вод, возникающие при обращении с отходами, регулируются законодательством об обращении с отходами, если иное не установлено законодательством об охране и использовании вод.

6. Отношения, связанные с охраной и использованием животного мира, возникающие при использовании поверхностных вод, в том числе для ведения рыболовного и охотничьего хозяйства, рыболовства и охоты, регулируются законодательством об охране и использовании животного мира.

7. Отношения, связанные с рыбоводством, возникающие при использовании поверхностных вод, регулируются настоящим Кодексом и актами законодательства о сельском хозяйстве и заготовке сельскохозяйственной продукции.

8. Отношения, связанные с использованием поверхностных вод для нужд внутреннего водного транспорта, регулируются законодательством в области внутреннего водного транспорта, если иное не установлено законодательством об охране и использовании вод.

9. Отношения, связанные с охраной и использованием вод на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС, регулируются законодательством об охране и использовании вод, если иное не установлено законодательством в области правового режима территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС.

10. Отношения, связанные с охраной и использованием вод при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – чрезвычайные ситуации) и ликвидации их последствий, регулируются законодательством в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

11. Отношения в области охраны и использования вод, возникающие при проведении мелиоративных мероприятий, не урегулированные законодательством в области мелиорации земель, регулируются законодательством об охране и использовании вод.

12. Отношения, связанные с водными объектами как объектами концессии, не урегулированные законодательством об охране и использовании вод, регулируются законодательством об инвестиционной деятельности, в том числе законодательством о концессиях.

13. Отношения, связанные с возведением, реконструкцией, капитальным ремонтом гидротехнических сооружений и устройств, иных объектов, оказывающих воздействие на водные объекты, регулируются законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, если иное не установлено законодательством об охране и использовании вод.

14. Отношения, связанные с охраной и использованием вод, возникающие при эксплуатации коммунальных систем водоотведения, в том числе при сбросе производственных сточных вод в окружающую среду через систему канализации населенных пунктов, регулируются законодательством в области коммунального хозяйства, если иное не установлено законодательством об охране и использовании вод.

Статья 3. Основные принципы охраны и использования вод

Охрана и использование вод осуществляются на основе следующих принципов:

- рационального (устойчивого) использования водных ресурсов;

- комплексного использования водных ресурсов;
- приоритета использования подземных вод для питьевых нужд перед иным их использованием;
- улучшения экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов (их частей);
- предупреждения загрязнения, засорения вод;
- бассейнового управления водными ресурсами;
- нормирования в области охраны и использования вод;
- платности водопользования, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1 статьи 35 настоящего Кодекса;
- возмещения вреда, причиненного водным объектам;
- разграничения функций государственного регулирования, управления и контроля в области охраны и использования вод и функций водопользования;
- участия граждан и общественных объединений в вопросах принятия решений в области охраны и использования вод.

Статья 4. Объекты отношений в области охраны и использования вод

Объектами отношений в области охраны и использования вод являются:

- воды;
- водные объекты (их части);
- право водопользования.

Статья 5. Классификация поверхностных водных объектов

1. Поверхностные водные объекты подразделяются на:

- 1.1. водотоки;
- 1.2. водоемы;
- 1.3. родники.

2. Водотоки подразделяются на:

- 2.1. реки;
- 2.2. ручьи;
- 2.3. каналы.

3. Реки подразделяются на:

3.1. большие, протяженностью свыше 500 километров (Березина, Горынь, Днепр, Западная Двина, Западный Буг, Неман, Припять, Сож);

3.2. средние, протяженностью от 200 до 500 километров (Беседь, Виляя, Друть, Западная Березина, Ипуть, Остер, Птичь, Свислочь, Уборть, Щара, Ясельда);

3.3. малые, протяженностью от 5 до 200 километров.

4. Водоемы подразделяются на:

4.1. озера (естественные водоемы);

4.2. водохранилища;

4.3. пруды;

4.4. пруды-копани;

4.5. обводненные карьеры.

Статья 6. Экологическое состояние (статус) поверхностных водных объектов (их частей)

1. Экологическое состояние (статус) поверхностных водных объектов (их частей) определяется на основании гидробиологических показателей с использованием гидрохимических и гидроморфологических показателей.

Экологическое состояние (статус) поверхностных водных объектов (их частей) не определяется для прудов-копаней, технологических водных объектов.

2. Гидробиологические, гидрохимические и гидроморфологические показатели определяются при проведении мониторинга поверхностных вод в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь.

3. Экологическое состояние (статус) поверхностных водных объектов (их частей) классифицируется как отличное, хорошее, удовлетворительное, плохое и очень плохое.

4. Отнесение поверхностных водных объектов (их частей) к классам экологического состояния (статуса) осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь в установленном им порядке.

5. Информация о присвоенном классе экологического состояния (статуса) поверхностным водным объектам (их частям) отражается в государственном водном кадастре и размещается на официальном сайте Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

Статья 7. Субъекты отношений в области охраны и использования вод

1. Субъектами отношений в области охраны и использования вод являются:

1.1. Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, республиканские органы государственного управления, местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы, а также иные государственные органы в пределах их компетенции (далее, если не предусмотрено иное, – государственные органы);

1.2. иные юридические лица Республики Беларусь, а также граждане Республики Беларусь, в том числе индивидуальные предприниматели.

2. Правила, установленные настоящим Кодексом, применяются к отношениям с участием иностранных граждан, лиц без гражданства, иностранных и международных юридических лиц (организаций, не являющихся юридическими лицами), если иное не определено Конституцией Республики Беларусь и международными договорами Республики Беларусь.

Статья 8. Право собственности на воды

1. Все воды, находящиеся на территории Республики Беларусь, составляют исключительную собственность государства.

2. Право собственности на добытую (изъятую) воду принадлежит водопользователю, осуществившему ее добычу (изъятие) на законном основании, если иное не установлено законодательными актами.

ГЛАВА 2 ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОД

Статья 9. Органы государственного управления в области охраны и использования вод

Государственное управление в области охраны и использования вод осуществляют Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, местные

Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы, а также иные государственные органы в пределах их компетенции.

Статья 10. Компетенция Президента Республики Беларусь в области охраны и использования вод

Президент Республики Беларусь в области охраны и использования вод:
определяет единую государственную политику;
утверждает государственные программы;
осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Кодексом и иными законодательными актами.

Статья 11. Компетенция Совета Министров Республики Беларусь в области охраны и использования вод

1. Совет Министров Республики Беларусь в области охраны и использования вод:

1.1. обеспечивает проведение единой государственной политики;

1.2. принимает меры по реализации государственных программ;

1.3. устанавливает порядок:

- ведения государственного водного кадастра и использования его данных;
- выдачи разрешений на специальное водопользование, внесения в них изменений и (или) дополнений, продления срока, прекращения их действия и выдачи дубликатов;
- выдачи комплексных природоохранных разрешений, внесения в них изменений и (или) дополнений, продления срока, прекращения их действия и выдачи дубликатов;
- передачи поверхностных водных объектов в аренду для рыбоводства;
- проведения мониторинга поверхностных вод и мониторинга подземных вод и использования их данных;

1.4. определяет порядок деятельности бассейновых советов;

1.5. устанавливает форму государственного акта на право обособленного водопользования;

1.6. осуществляет межправительственное сотрудничество.

2. Совет Министров Республики Беларусь осуществляет и иные полномочия в области охраны и использования вод в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Кодексом, иными законами и актами Президента Республики Беларусь.

Статья 12. Компетенция Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь в области охраны и использования вод

1. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь в области охраны и использования вод:

- 1.1. принимает меры по реализации единой государственной политики;
- 1.2. разрабатывает проекты государственных программ;
- 1.3. координирует деятельность государственных органов и организаций;
- 1.4. организует проведение мониторинга поверхностных вод и мониторинга подземных вод;
- 1.5. устанавливает нормативы качества воды поверхностных водных объектов;
- 1.6. определяет требования к установлению нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод;
- 1.7. организует разработку проектов планов управления речными бассейнами и проектов водохозяйственных балансов с участием заинтересованных государственных органов (организаций), а также устанавливает требования к их разработке, составлению и оформлению;
- 1.8. ведет совместно с Министерством здравоохранения Республики Беларусь государственный водный кадастр;
- 1.9. устанавливает порядок отнесения поверхностного водного объекта (его части) к классам экологического состояния (статуса) и осуществляет его отнесение к соответствующему классу экологического состояния (статуса);
- 1.10. утверждает по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь и Национальной академией наук Беларуси перечень поверхностных водных объектов, используемых для размножения, нагула, зимовки, миграции видов рыб отрядов лососеобразных и осетрообразных;
- 1.11. утверждает перечень нормируемых загрязняющих веществ в составе сточных вод;
- 1.12. утверждает состав бассейновых советов;
- 1.13. устанавливает требования к разработке технологических нормативов водопользования, перечень видов экономической деятельности и критерии, в

отношении которых разрабатываются технологические нормативы водопользования;

1.14. устанавливает требования к ведению учета добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду;

1.15. устанавливает требования к разработке проектов водоохранных зон и прибрежных полос;

1.16. выдает разрешения на специальное водопользование, комплексные природоохранные разрешения, вносит в них изменения и (или) дополнения, продлевает срок действия, приостанавливает или прекращает их действие и выдает дубликаты;

1.17. осуществляет контроль за охраной и использованием вод в соответствии с законодательством о контрольной (надзорной) деятельности, об охране окружающей среды;

1.18. предъявляет претензии юридическим лицам и (или) гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, причинившим вред окружающей среде, и в суд иски о возмещении вреда, причиненного окружающей среде;

1.19. получает безвозмездно в соответствии с законодательством от государственных органов (организаций), водопользователей информацию, необходимую для выполнения возложенных на него задач;

1.20. обеспечивает выполнение обязательств, вытекающих из международных договоров Республики Беларусь.

2. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь осуществляет и иные полномочия в области охраны и использования вод в соответствии с настоящим Кодексом и иными актами законодательства.

Статья 13. Компетенция местных Советов депутатов, исполнительных и распорядительных органов в области охраны и использования вод

1. Местные Советы депутатов в области охраны и использования вод в пределах своих полномочий:

1.1. утверждают региональные мероприятия и программы и осуществляют контроль за их реализацией;

1.2. принимают решения о предоставлении поверхностных водных объектов в аренду для рыбоводства и определяют ставки платежей в случаях, установленных законодательными актами.

2. Местные исполнительные и распорядительные органы в области охраны и использования вод:

2.1. разрабатывают проекты региональных мероприятий и программ на территории соответствующих административно-территориальных единиц и принимают меры по их реализации;

2.2. принимают решения о предоставлении и изъятии поверхностных водных объектов (их частей) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны и выдают государственные акты на право обособленного водопользования;

2.3. утверждают планы управления речными бассейнами и водохозяйственные балансы (в случае отсутствия утвержденных планов управления речными бассейнами);

2.4. определяют места пользования поверхностными водными объектами для рекреации, спорта и туризма, принимают меры по благоустройству этих мест и содержанию их в надлежащем состоянии;

2.5. утверждают проекты водоохранных зон и прибрежных полос, устанавливают границы водоохранных зон и прибрежных полос;

2.6. обеспечивают содержание в надлежащем состоянии водоохранных зон и прибрежных полос, соблюдение режима осуществления хозяйственной и иной деятельности на землях общего пользования и землях запаса, расположенных в границах таких территорий, а также обозначение на местности этих границ информационными знаками;

2.7. определяют места изъятия поверхностных вод для поливочных работ на землях общего пользования населенных пунктов;

2.8. заключают договоры аренды поверхностных водных объектов для рыбоводства;

2.9. обеспечивают ликвидацию заброшенных и не подлежащих дальнейшему использованию гидротехнических сооружений и устройств, в том числе водозаборных сооружений, в случае невозможности установления их собственника.

3. Местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы осуществляют и иные полномочия в области охраны и использования вод в соответствии с настоящим Кодексом и иными актами законодательства.

Статья 14. Государственные, отраслевые и региональные программы, региональные мероприятия в области охраны и использования вод

1. Государственные, отраслевые и региональные программы, региональные мероприятия в области охраны и использования вод разрабатываются в целях рационального (устойчивого) использования водных

ресурсов, сохранения и восстановления водных объектов, достижения хорошего и отличного экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов (их частей).

2. Государственные, отраслевые и региональные программы в области охраны и использования вод должны содержать:

2.1. цели и задачи программы;

2.2. перечень мероприятий, направленных на рациональное (устойчивое) использование водных ресурсов, сохранение и восстановление водных объектов;

2.3. объемы, источники финансирования и сроки реализации мероприятий программы;

2.4. наименования заказчика-координатора и заказчиков программы;

2.5. целевые показатели:

- по сокращению объемов сброса загрязняющих веществ в поверхностные водные объекты;
- по сокращению объемов водопотребления;
- по сокращению потерь и неучтенных расходов воды;
- по повторному использованию воды.

3. Государственные программы в области охраны и использования вод разрабатываются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь совместно с заинтересованными государственными органами (организациями) и утверждаются Президентом Республики Беларусь.

4. Отраслевые программы в области охраны и использования вод разрабатываются в соответствии с государственными программами в области охраны и использования вод и (или) международными договорами Республики Беларусь для отдельных видов экономической деятельности и утверждаются соответствующими республиканскими органами государственного управления по согласованию с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

5. Региональные мероприятия и программы в области охраны и использования вод подразделяются на:

5.1. областные (города Минска);

5.2. районные.

6. Региональные мероприятия и программы в области охраны и использования вод разрабатываются местными исполнительными и распорядительными органами в соответствии с государственными программами в области охраны и использования вод для отдельных территорий по согласованию с территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь и утверждаются местными Советами депутатов.

Статья 15. Планы управления речными бассейнами

1. Планы управления речными бассейнами разрабатываются в целях сохранения и восстановления водных объектов, а также комплексного использования водных ресурсов для бассейнов рек Днепр, Западная Двина, Западный Буг, Неман и Припять.

2. Планы управления речными бассейнами разрабатываются с учетом данных государственного водного кадастра, государственного кадастра недр, мониторинга поверхностных вод и мониторинга подземных вод, рекомендаций бассейновых советов.

3. Планы управления речными бассейнами включают:

3.1. оценку количественных и качественных показателей состояния вод в пределах речного бассейна;

3.2. мероприятия по определению экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов (их частей) в случае, если такое состояние (статус) не определено;

3.3. определение экологических проблем речного бассейна и путей их решения;

3.4. схему размещения пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием поверхностных и подземных вод;

3.5. результаты исследований о перспективном использовании водных ресурсов;

3.6. водохозяйственные балансы;

3.7. мероприятия, направленные на улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов (их частей), сроки и ожидаемые показатели их реализации.

4. Планы управления речными бассейнами разрабатываются на период от 5 до 10 лет.

5. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь организует разработку проектов планов управления речными бассейнами с участием заинтересованных государственных органов (организаций) и имеет право получать безвозмездно от государственных органов (организаций), водопользователей информацию, необходимую для их разработки.

6. Планы управления речными бассейнами утверждаются совместным решением областных, Минского городского исполнительных комитетов, на территории которых располагается соответствующий бассейн реки.

7. Требования к разработке, составлению и оформлению проектов планов управления речными бассейнами устанавливаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

Статья 16. Водохозяйственные балансы

1. Водохозяйственные балансы представляют собой расчетные материалы, позволяющие сопоставить потребность в воде с количеством и качеством имеющихся водных ресурсов в данное время на определенной территории.

2. Целью составления водохозяйственных балансов является оценка достаточности водных ресурсов в пределах выбранной территории для удовлетворения потребностей водопользователей с учетом недопущения при этом истощения водных ресурсов и ухудшения качества воды водных объектов.

3. Водохозяйственные балансы разрабатываются:

3.1. в составе планов управления речными бассейнами;

3.2. для отдельных административно-территориальных единиц (областей и города Минска) в случае отсутствия утвержденных планов управления речными бассейнами.

4. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь организует разработку проектов водохозяйственных балансов с участием заинтересованных государственных органов (организаций).

Проекты водохозяйственных балансов утверждаются областными, Минским городским исполнительными комитетами.

5. Требования к разработке, составлению и оформлению водохозяйственных балансов устанавливаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

ГЛАВА 3 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН И ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОД. БАССЕЙНОВЫЕ СОВЕТЫ

Статья 17. Права граждан и общественных объединений в области охраны и использования вод

1. Граждане и общественные объединения в области охраны и использования вод имеют право:

1.1. принимать участие в проведении мероприятий по охране и рациональному (устойчивому) использованию водных ресурсов, в работе бассейновых советов;

1.2. инициировать проведение в установленном порядке общественной экологической экспертизы;

1.3. получать в соответствии с законодательством экологическую информацию в области охраны и использования вод;

1.4. предъявлять в суд иски о возмещении экологического вреда.

2. Законодательством могут быть определены и иные права граждан и общественных объединений в области охраны и использования вод.

Статья 18. Обязанности граждан и общественных объединений в области охраны и использования вод

1. Граждане и общественные объединения в области охраны и использования вод обязаны:

1.1. соблюдать законодательство об охране и использовании вод;

1.2. возмещать в порядке, установленном законодательством, вред, причиненный окружающей среде;

1.3. выполнять требования (предписания) государственных органов и должностных лиц, осуществляющих контрольную (надзорную) деятельность в области охраны и использования вод.

2. Общественные объединения, осуществляющие деятельность в области охраны и использования вод, сообщают в территориальные органы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, местные исполнительные и распорядительные органы о выявленных случаях нерационального использования водных ресурсов, загрязнения, засорения вод, об иных нарушениях законодательства об охране и использовании вод.

3. Законодательными актами могут быть определены и иные обязанности граждан и общественных объединений в области охраны и использования вод.

Статья 19. Бассейновые советы

1. Бассейновые советы создаются в целях разработки рекомендаций по охране и рациональному (устойчивому) использованию водных ресурсов для бассейнов рек Днепр, Западная Двина, Западный Буг, Неман и Припять.

2. Бассейновые советы являются межведомственным и межтерриториальным консультативным органом. Решения бассейновых советов являются рекомендательными и направляются в соответствующие местные исполнительные и распорядительные органы, в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

Решения бассейновых советов учитываются при разработке планов управления речными бассейнами, а также при разработке программ в области охраны и использования вод в границах речных бассейнов.

3. В состав бассейновых советов включаются представители государственных органов, водопользователей, а также общественных объединений и научных организаций.

4. Порядок деятельности бассейновых советов определяется Советом Министров Республики Беларусь.

Состав бассейновых советов утверждается Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

ГЛАВА 4

НОРМИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОД

Статья 20. Нормативы в области охраны и использования вод

Нормирование в области охраны и использования вод заключается в разработке, утверждении и введении в действие:

- нормативов качества воды поверхностных водных объектов;
- гигиенических нормативов безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования;
- нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод;
- технологических нормативов водопользования.

Статья 21. Нормативы качества воды поверхностных водных объектов

1. Нормативы качества воды поверхностных водных объектов устанавливаются в целях обеспечения благоприятных условий воспроизводства водных биологических ресурсов и безопасности продукции из них.

2. К нормативам качества воды поверхностных водных объектов относятся:

2.1. показатели качества воды поверхностных водных объектов;

2.2. предельно допустимые концентрации химических и иных веществ в воде поверхностных водных объектов.

3. Показатели качества воды поверхностных водных объектов устанавливаются в зависимости от отнесения этих объектов:

3.1. к поверхностным водным объектам, используемым для размножения, нагула, зимовки, миграции видов рыб отрядов лососеобразных и осетрообразных;

3.2. к поверхностным водным объектам, не указанным в подпункте 3.1 настоящего пункта.

4. Перечень поверхностных водных объектов, используемых для размножения, нагула, зимовки, миграции видов рыб отрядов лососеобразных и осетрообразных, утверждается Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь по согласованию с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь и Национальной академией наук Беларуси.

5. Нормативы качества воды поверхностных водных объектов устанавливаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

6. Нормативы качества воды поверхностных водных объектов не устанавливаются для прудов-копаней, технологических водных объектов.

Статья 22. Гигиенические нормативы безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования

1. Гигиенические нормативы безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования устанавливаются для поверхностных и подземных вод в целях охраны здоровья населения.

2. К гигиеническим нормативам безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования относятся:

2.1. предельно допустимые концентрации химических веществ в воде водных объектов;

2.2. ориентировочные допустимые уровни химических веществ в воде водных объектов;

- 2.3. органолептические показатели;
- 2.4. микробиологические показатели;
- 2.5. показатели радиационной безопасности.

3. Гигиенические нормативы безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования утверждаются Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

4. Гигиенические нормативы безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого и культурно-бытового (рекреационного) использования не устанавливаются для прудов-копаней, технологических водных объектов.

Статья 23. Нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод

1. Нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод устанавливаются в целях предотвращения загрязнения поверхностных водных объектов.

2. Нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод устанавливаются для каждого загрязняющего вещества, включенного в перечень нормируемых загрязняющих веществ в составе сточных вод, утверждаемый Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

3. К нормативам допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод относятся:

3.1. допустимая концентрация загрязняющих веществ в составе сточных вод, сбрасываемых в поверхностный водный объект (миллиграммов в кубическом дециметре);

3.2. максимально допустимая масса загрязняющих веществ в составе сточных вод, сбрасываемых в поверхностный водный объект, за определенный период времени (тонн в год).

4. Установление нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод производится с учетом нормативов качества воды поверхностных водных объектов.

Требования к установлению нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод определяются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

5. Нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод разрабатываются водопользователями и устанавливаются территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны

окружающей среды Республики Беларусь в разрешениях на специальное водопользование, комплексных природоохранных разрешениях.

6. В случае, если в процессе проведения реконструкции, модернизации, капитального ремонта очистных сооружений сточных вод не обеспечивается достижение нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод, а также на период проведения пусконаладочных работ на таких сооружениях или выхода их на проектную мощность могут устанавливаться временные нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод.

Временные нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод разрабатываются водопользователями и устанавливаются территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь в разрешениях на специальное водопользование, комплексных природоохранных разрешениях на срок от 1 года до 3 лет.

Статья 24. Технологические нормативы водопользования

1. Технологические нормативы водопользования состоят из:

1.1. технологических нормативов водопотребления, которые представляют собой обоснованное расчетами количество воды с учетом ее качества, необходимое для производственного процесса, устанавливаемое на единицу производимой продукции, используемого сырья, материалов;

1.2. технологических нормативов водоотведения, которые представляют собой обоснованное расчетами количество сточных вод установленного качества, образующихся в процессе производства, устанавливаемое на единицу производимой продукции, используемого сырья, материалов.

2. Технологические нормативы водопользования подразделяются на отраслевые и индивидуальные технологические нормативы водопользования.

3. Отраслевые технологические нормативы водопользования представляют собой укрупненные нормы водопотребления и водоотведения, которые разрабатываются для определенной отрасли экономики в целях планирования и контроля потребления воды, а также сбрасываемых производственных сточных вод. Отраслевые технологические нормативы водопользования утверждаются соответствующими республиканскими органами государственного управления по согласованию с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

4. Индивидуальные технологические нормативы водопользования разрабатываются и утверждаются юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими производство продукции, использование сырья, материалов в процессе производства, связанного с

водопотреблением и водоотведением, в случае отсутствия отраслевых технологических нормативов водопользования или в целях уточнения объемов водопотребления, водоотведения для конкретного производства.

5. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие специальное водопользование, представляют утвержденные индивидуальные технологические нормативы водопользования в составе документов на получение разрешений на специальное водопользование, комплексных природоохранных разрешений в случаях, предусмотренных пунктом 4 настоящей статьи.

6. Требования к разработке технологических нормативов водопользования, перечень видов экономической деятельности и критерии, в отношении которых разрабатываются технологические нормативы водопользования, устанавливаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

ГЛАВА 5

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ВОЗВЕДЕНИЕ, ЛИКВИДАЦИЯ, ПРИЕМКА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ И ОБЪЕКТОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Статья 25. Общие требования при проектировании, возведении, ликвидации поверхностных водных объектов и объектов, оказывающих воздействие на водные объекты

1. Проектирование, возведение и ликвидация поверхностных водных объектов, в том числе обводненных карьеров и прудов-копаней, расположенных в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также объектов, оказывающих воздействие на водные объекты, осуществляются на основании проектной документации, утвержденной в установленном порядке (далее – проектная документация).

2. Возведение и ликвидация прудов-копаней, расположенных в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке гражданам, осуществляются без проектной документации.

Пруды-копани возводятся в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке гражданам, на расстоянии не менее 3 метров от береговой линии до границ соседнего участка, а также в соответствии с требованиями законодательства в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

3. При проектировании, возведении зданий, сооружений и других объектов, оказывающих воздействие на водные объекты, должны предусматриваться мероприятия, обеспечивающие:

- 3.1. рациональное (устойчивое) использование водных ресурсов;
- 3.2. учет количества и контроль качества добываемых (изымаемых) вод и сбрасываемых сточных вод;
- 3.3. охрану вод от загрязнения и засорения, а также предупреждение вредного воздействия на водные объекты;
- 3.4. применение наилучших доступных технических методов;
- 3.5. предотвращение чрезвычайных ситуаций;
- 3.6. финансовые гарантии проведения планируемых мероприятий по охране и рациональному (устойчивому) использованию водных ресурсов;
- 3.7. предотвращение подтопления, заболачивания, засоления земель, эрозии почв.

4. В ходе возведения зданий, сооружений и других объектов, оказывающих воздействие на водные объекты, использование водных ресурсов осуществляется в соответствии с проектной документацией.

Статья 26. Условия приемки в эксплуатацию зданий, сооружений и других объектов, оказывающих воздействие на водные объекты

Приемка в эксплуатацию зданий, сооружений и других объектов, оказывающих воздействие на водные объекты, производится при условии:

- проведения в полном объеме мероприятий, предусмотренных пунктом 3 статьи 25 настоящего Кодекса;
- организации приборного учета добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, с применением приборов учета расходов (объемов) добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду (далее – средства измерений расхода (объема) вод);
- оснащения мест сбросов сточных вод автоматизированными системами контроля за сбросом загрязняющих веществ в составе сточных вод в случаях, предусмотренных техническими нормативными правовыми актами, утверждаемыми Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь;
- наличия водорегулирующих устройств и средств измерений расхода (объема) вод на водозаборных сооружениях;

- наличия сооружений и устройств, предотвращающих вредное воздействие на поверхностные водные объекты;
- наличия рыбозащитных устройств на сооружениях для изъятия воды из поверхностных водных объектов;
- соблюдения условий, указанных в заключениях государственных экспертиз, в том числе государственной экологической экспертизы, в случаях, когда проведение таких экспертиз предусмотрено законодательством;
- оборудования судов устройствами для предотвращения загрязнения поверхностных водных объектов, отнесенных к внутренним водным путям, сточными водами, в том числе нефтесодержащими.

Статья 27. Требования при выполнении работ на поверхностных водных объектах

1. Выполнение работ, связанных с выпрямлением русла реки, ручья и (или) заключением участка реки, ручья в коллектор, осуществляется на основании проектной документации, прошедшей государственную экологическую экспертизу в случаях, предусмотренных законодательством о государственной экологической экспертизе.

2. Выполнение на поверхностных водных объектах работ, оказывающих вредное воздействие на состояние рыбных ресурсов, за исключением работ, выполняемых на основании проектной документации, подлежащей государственным экспертизам, осуществляется по согласованию с территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

3. Работы на поверхностных водных объектах, связанные с ликвидацией чрезвычайных ситуаций и (или) их последствий, выполняются без согласования с территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

4. Выполнение неотложных путевых работ на поверхностных водных объектах, отнесенных к внутренним водным путям, осуществляется в соответствии с законодательством о внутреннем водном транспорте.

5. Выполнение работ по благоустройству поверхностных водных объектов, воссозданию на них элементов благоустройства и размещению малых архитектурных форм осуществляется в соответствии с законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, об охране и использовании земель.

ГЛАВА 6 ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Статья 28. Виды водопользования

Водопользование подразделяется на следующие виды:

- общее;
- специальное;
- обособленное.

Статья 29. Общее водопользование

1. Общее водопользование осуществляется юридическими лицами, гражданами, в том числе индивидуальными предпринимателями, безвозмездно и без правоустанавливающих документов.

2. В целях охраны жизни и здоровья населения местные исполнительные и распорядительные органы могут устанавливать запреты и ограничения на осуществление общего водопользования на водных объектах, включая запреты на купание, плавание на маломерных судах, изъятие воды для хозяйственно-питьевых нужд, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь.

3. Условия общего водопользования на водных объектах доводятся до сведения заинтересованных юридических лиц и граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, местными исполнительными и распорядительными органами посредством опубликования этих сведений в средствах массовой информации и размещения на своих официальных сайтах.

4. Право общего водопользования распространяется на пруды-копани, расположенные на землях общего пользования и землях запаса.

5. Право общего водопользования не распространяется на пруды-копани, расположенные в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, и технологические водные объекты.

Статья 30. Специальное водопользование

1. К специальному водопользованию относятся:

1.1. изъятие поверхностных вод с применением водозаборных сооружений;

1.2. добыча подземных вод с применением водозаборных сооружений, в том числе самоизливающихся буровых скважин;

1.3. сброс сточных вод в окружающую среду с применением гидротехнических сооружений и устройств, в том числе через систему дождевой канализации;

1.4. сброс сточных вод в окружающую среду после очистки на сооружениях биологической очистки в естественных условиях (на полях фильтрации, полях подземной фильтрации, в фильтрующих траншеях, песчано-гравийных фильтрах), а также через земляные накопители;

1.5. водопользование, связанное с изъятием поверхностных вод передвижными устройствами для поливомоечных работ на объектах, расположенных на землях общего пользования населенных пунктов, для орошения сельскохозяйственных земель;

1.6. водопользование, связанное с регулированием водных потоков с применением гидроузлов, плотин и других водоподпорных сооружений;

1.7. водопользование, связанное с добычей (изъятием) вод для ликвидации чрезвычайных ситуаций и (или) их последствий;

1.8. водопользование, связанное с устранением подтопления, заболачивания земель;

1.9. водопользование, связанное с добычей подземных вод попутно с добычей других полезных ископаемых;

1.10. водопользование, связанное с проведением мероприятий по защите водоносных горизонтов.

2. Специальное водопользование осуществляется на основании разрешений на специальное водопользование или комплексных природоохранных разрешений, выдаваемых территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, за исключением:

2.1. изъятия поверхностных вод в объеме 5 и менее кубических метров в сутки с применением водозаборных сооружений;

2.2. добычи подземных вод в объеме 5 и менее кубических метров в сутки с применением водозаборных сооружений, в том числе самоизливающихся буровых скважин;

2.3. сброса сточных вод в окружающую среду гражданами (за исключением индивидуальных предпринимателей);

2.4. случаев, указанных в подпунктах 1.5–1.10 пункта 1 настоящей статьи.

3. Выдача разрешений на специальное водопользование, комплексных природоохранных разрешений на добычу подземных вод с применением водозаборных сооружений, в том числе самоизливающихся буровых скважин, осуществляется на основании заключений о возможности добычи заявленных водопользователями объемов подземных вод, выдаваемых уполномоченной организацией, подчиненной Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

4. В разрешениях на специальное водопользование, комплексных природоохранных разрешениях устанавливаются нормативы допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод и условия осуществления специального водопользования, в том числе объемы:

4.1. добычи (изъятия) вод;

4.2. получения воды от других водопользователей;

4.3. передачи воды другим водопользователям;

4.4. использования воды по целям;

4.5. потерь воды;

4.6. сброса сточных вод в окружающую среду, в том числе через систему канализации.

5. Порядок выдачи разрешений на специальное водопользование, внесения в них изменений и (или) дополнений, продления срока, прекращения их действия и выдачи дубликатов, а также порядок выдачи комплексных природоохранных разрешений, внесения в них изменений и (или) дополнений, продления срока, прекращения их действия и выдачи дубликатов устанавливаются Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 31. Обособленное водопользование

1. Обособленное водопользование подразделяется на:

1.1. обособленное водопользование поверхностными водными объектами (их частями) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны;

1.2. обособленное водопользование прудами-копанями, расположенными в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, и технологическими водными объектами.

2. Поверхностные водные объекты (их части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны могут быть предоставлены юридическим лицам.

Не предоставляются в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны поверхностные водные объекты (их части), расположенные полностью или частично на территории населенных пунктов, а также в иных случаях, предусмотренных законодательными актами.

3. Обособленное водопользование поверхностными водными объектами (их частями) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны осуществляется на основании государственного акта на право обособленного водопользования, в котором указываются цель, условия и сроки обособленного водопользования.

Форма государственного акта на право обособленного водопользования устанавливается Советом Министров Республики Беларусь.

4. Юридические лица, заинтересованные в предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны (далее – заявители), подают в местный исполнительный и распорядительный орган, уполномоченный в соответствии с пунктом 5 настоящей статьи принимать решение о предоставлении поверхностного водного объекта (его части) для таких целей, заявление о предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование. В заявлении указываются местоположение поверхностного водного объекта (его части), цель и сроки обособленного водопользования. К заявлению прилагаются:

4.1. копия плана местоположения поверхностного водного объекта (его части);

4.2. гидрологические данные поверхностного водного объекта (его части);

4.3. план мероприятий по предотвращению загрязнения, засорения вод.

5. Решения о предоставлении либо об отказе в предоставлении поверхностных водных объектов (их частей) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны принимают:

5.1. районные исполнительные комитеты – в случаях предоставления поверхностных водных объектов (их частей), находящихся на территории соответствующего района;

5.2. областные исполнительные комитеты – в случаях предоставления поверхностных водных объектов (их частей), находящихся на территории нескольких районов в пределах соответствующей области.

6. В предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны может быть отказано в случае, если:

6.1. заявителем не представлены предусмотренные пунктом 4 настоящей статьи документы, необходимые для принятия решения о предоставлении в обособленное водопользование поверхностного водного объекта (его части) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны, либо представленные документы содержат недостоверные сведения;

6.2. испрашиваемый поверхностный водный объект (его часть) уже предоставлен другому лицу;

6.3. испрашиваемый поверхностный водный объект (его часть) расположен на особо охраняемой природной территории или территории, подлежащей специальной охране, режим охраны и использования которых не предусматривает его использование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны.

7. Местный исполнительный и распорядительный орган в течение 30 рабочих дней со дня получения документов, предусмотренных пунктом 4 настоящей статьи, принимает решение о предоставлении либо об отказе в предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны.

В течение 5 рабочих дней после принятия решения о предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны местный исполнительный и распорядительный орган оформляет государственный акт на право обособленного водопользования и направляет его заявителю.

Копию государственного акта на право обособленного водопользования местный исполнительный и распорядительный орган направляет в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

В случае принятия решения об отказе в предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны местный исполнительный и распорядительный орган в течение 5 рабочих дней после принятия такого решения направляет его копию заявителю.

8. Решение об отказе в предоставлении поверхностного водного объекта (его части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны может быть обжаловано в вышестоящие государственные органы и (или) в суд.

9. Получение государственного акта на право обособленного водопользования не исключает необходимости получения разрешения на

специальное водопользование или комплексного природоохранного разрешения в случаях, предусмотренных пунктом 2 статьи 30 настоящего Кодекса.

10. Водопользователи, которым поверхностные водные объекты (их части) предоставлены в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны, обязаны устанавливать информационные знаки, содержащие сведения о режиме осуществления хозяйственной и иной деятельности на таких водных объектах (их частях), публиковать эти сведения в средствах массовой информации и размещать на официальных сайтах местных исполнительных и распорядительных органов.

11. Обособленное водопользование прудами-копанями, расположенными в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, и технологическими водными объектами осуществляется на основании документов, удостоверяющих права на земельные участки.

12. Другие водопользователи могут осуществлять пользование поверхностными водными объектами (их частями), находящимися в обособленном водопользовании, только с согласия водопользователей, которым эти водные объекты (их части) предоставлены в обособленное водопользование, за исключением случаев ликвидации чрезвычайных ситуаций и (или) их последствий, а также если иное не установлено Президентом Республики Беларусь.

Статья 32. Аренда поверхностных водных объектов для рыбоводства

1. Поверхностные водные объекты могут предоставляться в аренду для рыбоводства по договорам аренды, заключаемым местными исполнительными и распорядительными органами на основании решений, принимаемых местными Советами депутатов.

2. В аренду для рыбоводства могут предоставляться пруды и обводненные карьеры в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

3. Не допускается предоставление в аренду для рыбоводства прудов и обводненных карьеров в случае, если они:

3.1. предоставлены в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны;

3.2. включены в республиканскую комплексную схему размещения рыболовных угодий;

3.3. расположены полностью или частично на территории населенных пунктов;

3.4. расположены на территории редких и типичных биотопов, мест обитания животных и мест произрастания растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь или охраняемым в соответствии с международными договорами Республики Беларусь.

4. Арендатор не вправе сдавать в субаренду переданные ему по договору аренды поверхностные водные объекты.

5. Заключение договора аренды поверхностного водного объекта для рыбоводства не исключает необходимости получения разрешения на специальное водопользование, комплексного природоохранного разрешения в случае, если технология ведения рыбоводства предусматривает сброс сточных вод в поверхностные воды.

6. Возврат арендуемого поверхностного водного объекта осуществляется арендатором после проведения мероприятий по восстановлению его нарушенного состояния.

Статья 33. Сроки водопользования

1. Водные объекты могут предоставляться в пользование на срок от 1 года до 25 лет, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь.

2. Водные объекты для осуществления специального водопользования предоставляются на срок:

2.1. от 1 года до 3 лет – водопользователям при установлении временных нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод;

2.2. на 5 лет – иным водопользователям, за исключением случаев, предусмотренных подпунктами 2.1, 2.3 и 2.4 настоящего пункта;

2.3. от 5 до 10 лет – водопользователям, получающим комплексные природоохранные разрешения;

2.4. на 10 лет – водопользователям, осуществляющим только добычу (изъятие) вод.

3. Срок специального водопользования указывается в разрешениях на специальное водопользование, комплексных природоохранных разрешениях.

4. Поверхностные водные объекты (их части) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны предоставляются на 25 лет. Предоставление поверхностных водных объектов (их частей) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны на меньший срок может осуществляться только с согласия водопользователя, которому они предоставляются. Срок обособленного водопользования поверхностными водными объектами (их частями) для

хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны указывается в государственном акте на право обособленного водопользования.

Срок обособленного водопользования прудами-копанями, расположенными в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, и технологическими водными объектами определяется сроком пользования земельными участками, на которых они расположены.

5. Поверхностные водные объекты предоставляются в аренду для рыбоводства на срок от 5 до 25 лет. Срок аренды поверхностных водных объектов для рыбоводства устанавливается в договоре аренды.

Статья 34. Ограничение и прекращение права водопользования

1. В целях общественной пользы и безопасности, охраны окружающей среды и историко-культурных ценностей, защиты прав и законных интересов юридических лиц и граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, право водопользования может быть ограничено или прекращено Президентом Республики Беларусь, Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь или его территориальными органами, иными государственными органами в случаях и порядке, определенных настоящим Кодексом и иными законодательными актами.

2. Право обособленного водопользования поверхностными водными объектами (их частями) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны, право специального водопользования, а также право аренды поверхностных водных объектов для рыбоводства ограничиваются в случае:

2.1. нарушения условий водопользования;

2.2. несоблюдения условий, установленных разрешением на специальное водопользование или комплексным природоохранным разрешением, государственным актом на право обособленного водопользования;

2.3. несоблюдения требований, установленных настоящим Кодексом и иными актами законодательства об охране и использовании вод, в том числе техническими нормативными правовыми актами;

2.4. несоблюдения условий, установленных договорами аренды поверхностных водных объектов для рыбоводства.

В случаях, указанных в части первой настоящего пункта, водопользователям выносятся требования (предписания) об устранении выявленных нарушений.

3. Право обособленного водопользования поверхностными водными объектами (их частями) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны, право специального водопользования, право аренды поверхностных водных объектов для рыбоводства подлежат прекращению в случае:

3.1. минования надобности в водопользовании или отказа от него;

3.2. истечения срока водопользования;

3.3. ликвидации юридического лица или прекращения деятельности индивидуального предпринимателя, которым было предоставлено право водопользования;

3.4. передачи гидротехнических сооружений и устройств другим водопользователям;

3.5. возникновения необходимости изъятия поверхностных водных объектов (их частей), находящихся в обособленном водопользовании, или поверхностных водных объектов, переданных в аренду для рыбоводства, для государственных нужд.

Государственными нуждами признаются потребности, связанные с обеспечением национальной безопасности, охраны окружающей среды и историко-культурного наследия, размещения и обслуживания объектов транспортной, инженерной и оборонной инфраструктуры, реализации международных договоров Республики Беларусь, государственной схемы комплексной территориальной организации Республики Беларусь, схем комплексной территориальной организации областей, градостроительных проектов, генеральных планов городов и иных населенных пунктов, градостроительных проектов детального планирования, утвержденных в соответствии с законодательством, а также с необходимостью размещения объектов недвижимого имущества, строительство которых предусмотрено решениями Президента Республики Беларусь либо государственными программами, утвержденными Президентом Республики Беларусь или Советом Министров Республики Беларусь.

Возмещение убытков, причиненных изъятием поверхностных водных объектов для государственных нужд, производится лицом, в интересах которого произведено изъятие этих водных объектов, в соответствии с гражданским законодательством;

3.6. невыполнения водопользователями требований (предписаний) об устранении выявленных нарушений.

4. Ограничение или прекращение права специального водопользования осуществляется по решению территориальных органов Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, выдавших разрешение на специальное водопользование, комплексное природоохранное разрешение, путем приостановления или прекращения

действия разрешения на специальное водопользование, комплексного природоохранного разрешения.

5. Ограничение или прекращение права обособленного водопользования поверхностными водными объектами (их частями) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны осуществляется по решению местных исполнительных и распорядительных органов, предоставивших поверхностные водные объекты (их части) в обособленное водопользование.

6. Ограничение или прекращение права водопользования поверхностными водными объектами, переданными в аренду для рыбоводства, осуществляется по решению местных Советов депутатов, предоставивших поверхностные водные объекты в аренду, или по решению местных исполнительных и распорядительных органов, с которыми был заключен договор аренды.

7. Право обособленного водопользования прудами-копанями, расположенными в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, и технологическими водными объектами прекращается одновременно с прекращением права пользования земельными участками, на которых они расположены.

Статья 35. Платежи, связанные с водопользованием

1. Водопользование является платным, за исключением общего водопользования, обособленного водопользования прудами-копанями, расположенными в границах земельных участков, предоставленных в установленном порядке юридическим лицам, гражданам, в том числе индивидуальным предпринимателям, пользования водными объектами для ликвидации чрезвычайных ситуаций и (или) их последствий, пользования поверхностными водными объектами для нужд судоходства.

Законодательными актами могут быть предусмотрены и иные случаи пользования водными объектами на безвозмездной основе.

2. Платежи, связанные с водопользованием, взимаются в форме налога или арендной платы.

Установление, введение, изменение и прекращение действия налогов в области охраны и использования вод, а также порядок и условия их взимания определяются налоговым законодательством.

Размер арендной платы за пользование поверхностными водными объектами для рыбоводства, порядок, условия и сроки ее внесения определяются в договоре аренды.

3. Внесение платежей за водопользование не освобождает водопользователей от обязанностей проведения мероприятий по охране и рациональному

(устойчивому) использованию водных ресурсов и возмещения вреда, причиненного окружающей среде.

ГЛАВА 7 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Статья 36. Права водопользователей

1. Водопользователи имеют право:

1.1. осуществлять водопользование в соответствии с требованиями, установленными настоящим Кодексом и иными актами законодательства, в том числе техническими нормативными правовыми актами;

1.2. возводить в порядке, установленном законодательством, гидротехнические сооружения и устройства;

1.3. передавать для использования добытую (изъятую) воду другим водопользователям на условиях, определенных разрешениями на специальное водопользование, комплексными природоохранными разрешениями, договорами;

1.4. получать в соответствии с законодательством экологическую информацию в области охраны и использования вод.

2. Водопользователи могут реализовывать и иные права в соответствии с законодательством.

Статья 37. Обязанности водопользователей

1. Водопользователи обязаны:

1.1. рационально использовать воду, принимать меры по снижению потерь воды;

1.2. соблюдать требования по охране и рациональному (устойчивому) использованию водных ресурсов, предусмотренные настоящим Кодексом и иными актами законодательства, в том числе техническими нормативными правовыми актами;

1.3. не допускать нарушения прав других водопользователей, а также причинения вреда окружающей среде;

1.4. соблюдать установленные в соответствии с настоящим Кодексом условия водопользования;

1.5. соблюдать режим осуществления хозяйственной и иной деятельности, установленный для водоохраных зон и прибрежных полос;

1.6. возмещать в установленном законодательством порядке вред, причиненный окружающей среде.

2. Водопользователи, являющиеся юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, кроме выполнения обязанностей, предусмотренных пунктом 1 настоящей статьи, обязаны:

2.1. использовать водные объекты в целях, для которых они предоставлены;

2.2. вести учет добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду;

2.3. проводить локальный мониторинг окружающей среды, объектами которого являются поверхностные, подземные и сточные воды, с представлением первичных данных локального мониторинга территориальным органам Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, а также осуществлять аналитический (лабораторный) контроль в области охраны окружающей среды в части охраны и использования вод;

2.4. внедрять наилучшие доступные технические методы;

2.5. проводить мероприятия по снижению потерь воды;

2.6. осуществлять ликвидацию не подлежащих дальнейшему использованию гидротехнических сооружений и устройств;

2.7. содержать в надлежащем состоянии сооружения для очистки сточных вод;

2.8. соблюдать правила технической эксплуатации гидротехнических сооружений и устройств;

2.9. незамедлительно информировать органы и подразделения по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, территориальные органы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, органы государственного санитарного надзора, местные исполнительные и распорядительные органы о возникновении чрезвычайных ситуаций, влияющих или способных оказать влияние на состояние водных объектов, и проводить неотложные работы по ликвидации их последствий.

3. Водопользователи должны выполнять и иные обязанности по охране и использованию вод в соответствии с законодательными актами.

ГЛАВА 8

ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ СИСТЕМ И ОТДЕЛЬНО РАСПОЛОЖЕННЫХ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ И УСТРОЙСТВ

Статья 38. Цели пользования водными объектами

Водные объекты могут использоваться для:

- хозяйственно-питьевых нужд;
- рекреации, спорта и туризма;
- лечебных (курортных, оздоровительных) нужд;
- противопожарных нужд;
- нужд сельского хозяйства;
- нужд промышленности;
- энергетических (гидроэнергетических и теплоэнергетических) нужд;
- нужд внутреннего водного транспорта и воздушного транспорта;
- иных нужд.

Статья 39. Пользование водными объектами для хозяйственно-питьевых нужд. Использование подземных вод

1. Для хозяйственно-питьевых нужд могут использоваться поверхностные и подземные водные объекты, качество воды которых соответствует гигиеническим нормативам безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого использования, устанавливаемым в соответствии с законодательством о питьевом водоснабжении, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

2. Использование подземных вод допускается:

- 2.1. для удовлетворения питьевых нужд;
- 2.2. для производства продуктов питания, лекарственных и ветеринарных средств;
- 2.3. для кормления, поения животных.

В районах, в которых, по данным государственного водного кадастра, отсутствуют необходимые поверхностные водные объекты или не организована

централизованная система водоснабжения и, по данным государственного кадастра недр, имеются достаточные запасы подземных вод, допускается использование подземных вод для нужд, не указанных в части первой настоящего пункта, на основании проектной документации.

3. В случае несоответствия качества воды гигиеническим нормативам безопасности воды водных объектов для хозяйственно-питьевого использования ее использование может быть ограничено или прекращено по решению органов государственного санитарного надзора.

4. Подземные воды, не являющиеся пресными или минеральными, могут в установленном порядке использоваться для извлечения содержащихся в них химических и иных веществ, получения тепловой энергии и иных нужд с соблюдением требований законодательства об охране и использовании вод, в том числе технических нормативных правовых актов.

Статья 40. Пользование поверхностными водными объектами для рекреации, спорта и туризма, лечебных (курортных, оздоровительных) нужд

1. Для рекреации, спорта и туризма, лечебных (курортных, оздоровительных) нужд могут использоваться поверхностные водные объекты, качество воды которых соответствует гигиеническим нормативам безопасности воды водных объектов для культурно-бытового (рекреационного) использования, устанавливаемым в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

2. Поверхностные водные объекты используются для рекреации, спорта и туризма при наличии положительного заключения государственной санитарно-гигиенической экспертизы в местах, определенных местными исполнительными и распорядительными органами, а поверхностные водные объекты, отнесенные к внутренним водным путям, – и по согласованию с Министерством транспорта и коммуникаций Республики Беларусь.

3. Критерии отнесения поверхностных водных объектов к водным объектам, которые могут использоваться для лечебных (курортных, оздоровительных) нужд, определяются Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

Статья 41. Пользование водными объектами для противопожарных нужд

Добыча (изъятие) воды для противопожарных нужд допускается из любых водных объектов без разрешения, бесплатно и в количестве, необходимом для ликвидации пожара.

Статья 42. Пользование поверхностными водными объектами для нужд сельского хозяйства, промышленности

1. Пользование поверхностными водными объектами для нужд сельского хозяйства осуществляется в порядке как общего, так и специального водопользования.

2. Юридические лица и индивидуальные предприниматели могут применять гидротехнические сооружения и устройства в целях создания и поддержания оптимального для сельскохозяйственных растений водного режима на землях сельскохозяйственного назначения в порядке, установленном законодательством о мелиорации земель.

3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, пользующиеся поверхностными водными объектами для нужд сельского хозяйства, обязаны соблюдать правила эксплуатации (обслуживания) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств.

4. Прогон сельскохозяйственных животных, проезд механических транспортных средств через гидротехнические сооружения и устройства, а также использование гидротехнических сооружений и устройств для водопоя сельскохозяйственных животных допускаются только в местах, установленных местными исполнительными и распорядительными органами.

5. Пользование поверхностными водными объектами для нужд промышленности должно осуществляться с соблюдением технологических нормативов водопользования.

6. Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны рационально использовать водные ресурсы путем внедрения систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения в целях снижения количества сбрасываемых сточных вод и уменьшения потребностей воды, связанных с ее добычей (изъятием), а также принимать меры по снижению потерь воды.

Статья 43. Пользование поверхностными водными объектами для энергетических (гидроэнергетических и теплоэнергетических) нужд

1. Пользование поверхностными водными объектами для энергетических (гидроэнергетических и теплоэнергетических) нужд допускается при соблюдении температурного режима поверхностных водных объектов, установленного нормативами качества воды поверхностных водных объектов, а также при соблюдении требований законодательства об охране окружающей среды, об охране и использовании животного мира.

2. Эксплуатация тепловых насосов для теплоснабжения с использованием поверхностных водных объектов допускается на основании проектной документации.

Статья 44. Пользование поверхностными водными объектами для нужд внутреннего водного транспорта и воздушного транспорта. Особенности пользования поверхностными водными объектами для плавания на маломерных судах

1. Пользование поверхностными водными объектами, отнесенными к внутренним водным путям, для нужд внутреннего водного транспорта осуществляется в соответствии с законодательством в области внутреннего водного транспорта, если иное не установлено настоящей статьей.

2. Пользование поверхностными водными объектами для взлета, посадки, руления, стоянки и обслуживания воздушных судов осуществляется в соответствии с законодательством о воздушном транспорте.

3. Пользование поверхностными водными объектами для плавания на маломерных судах осуществляется в порядке, установленном местными исполнительными и распорядительными органами по согласованию с государственным учреждением «Государственная инспекция по маломерным судам», аводными объектами, отнесенными к внутренним водным путям, – и по согласованию с органом по безопасности судоходства, уполномоченным Советом Министров Республики Беларусь, за исключением случаев, установленных Президентом Республики Беларусь.

4. Пользование поверхностными водными объектами, которые являются источниками питьевого водоснабжения, для плавания на маломерных судах не допускается.

5. Пользование поверхностными водными объектами, являющимися рыболовными угодьями, для плавания на маломерных судах осуществляется в соответствии с законодательством об охране и использовании животного мира.

6. Пользование поверхностными водными объектами, расположенными на особо охраняемых природных территориях или территориях, подлежащих специальной охране, для плавания на маломерных судах осуществляется в соответствии с законодательством об особо охраняемых природных территориях и иным законодательством об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов.

Статья 45. Эксплуатация водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств

1. Эксплуатация водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств осуществляется на основании проектной документации и в соответствии с инструкциями по их эксплуатации.

2. Инструкции по эксплуатации водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств разрабатываются на основании:

2.1. Правил эксплуатации (обслуживания) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений, утверждаемых Советом Министров Республики Беларусь;

2.2. Правил технической эксплуатации судоходных гидротехнических сооружений, утверждаемых Министерством транспорта и коммуникаций Республики Беларусь;

2.3. правил эксплуатации гидротехнических сооружений и устройств для энергетических (гидроэнергетических и теплоэнергетических) нужд, утверждаемых Министерством энергетики Республики Беларусь;

2.4. правил эксплуатации гидротехнических сооружений и устройств на опасных производственных объектах, утверждаемых Министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь.

3. Инструкции по эксплуатации водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств разрабатываются и утверждаются собственниками этих систем, сооружений и устройств или уполномоченными ими лицами.

4. Поддержание в надлежащем состоянии водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств осуществляется собственниками этих систем, сооружений и устройств или уполномоченными ими лицами.

5. Собственники водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств, чьи сооружения и устройства не подлежат дальнейшему использованию, обязаны их ликвидировать.

В случае невозможности установления собственника заброшенных и не подлежащих дальнейшему использованию гидротехнических сооружений и устройств, в том числе водозаборных сооружений, их ликвидация обеспечивается местными исполнительными и распорядительными органами.

ГЛАВА 9
ВИДЫ СТОЧНЫХ ВОД. ТРЕБОВАНИЯ К СБРОСУ СТОЧНЫХ ВОД.
ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ ДЛЯ СБРОСА СТОЧНЫХ,
КАРЬЕРНЫХ (ШАХТНЫХ, РУДНИЧНЫХ), ДРЕНАЖНЫХ ВОД.
ЗАКАЧКА (НАГНЕТАНИЕ) ВОД В НЕДРА

Статья 46. Виды сточных вод

1. В зависимости от происхождения сточные воды подразделяются на:

1.1. хозяйственно-бытовые сточные воды, которые образуются в жилых помещениях, а также в бытовых помещениях объектов промышленности, административных зданий и других объектов в результате удовлетворения личных (бытовых) нужд работников и сбрасываются в окружающую среду, в том числе через систему канализации;

1.2. производственные сточные воды, которые образуются в технологических процессах в результате производственной деятельности и сбрасываются объектами промышленности в окружающую среду, в том числе через систему канализации;

1.3. поверхностные сточные воды, которые образуются при выпадении атмосферных осадков, таянии снега, поливомоечных работах на территории населенных пунктов, объектов промышленности, строительных площадок и других объектов и сбрасываются в окружающую среду, в том числе через систему дождевой канализации.

2. К сточным водам не относятся:

2.1. карьерные (шахтные, рудничные) воды;

2.2. воды от прокачки водозаборных сооружений, предназначенных для добычи подземных вод;

2.3. дренажные воды;

2.4. воды, которые образуются при выпадении атмосферных осадков, таянии снега и не сбрасываются в окружающую среду с применением гидротехнических сооружений и устройств;

2.5. воды, которые образуются в результате растворения или разбавления атмосферными осадками отходов обогащения полезных ископаемых на объектах их хранения;

2.6. воды, отводимые от дорожной полосы в окружающую среду.

Статья 47. Требования к сбросу сточных вод. Пользование водными объектами для сброса сточных вод

1. Пользование водными объектами для сброса сточных вод всех видов может осуществляться только на основании разрешений на специальное водопользование или комплексных природоохранных разрешений, за исключением случая, предусмотренного подпунктом 2.3 пункта 2 статьи 30 настоящего Кодекса.

2. Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты допускается, если содержание загрязняющих веществ в них не превышает установленных разрешениями на специальное водопользование, комплексными природоохранными разрешениями нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод.

3. Сброс производственных сточных вод в поверхностные водные объекты через систему канализации населенных пунктов должен осуществляться с соблюдением условий приема таких сточных вод в систему канализации, устанавливаемых местными исполнительными и распорядительными органами по согласованию с территориальными органами Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь. При невозможности обеспечить допустимую концентрацию загрязняющих веществ в составе производственных сточных вод, сбрасываемых в поверхностные водные объекты, концентрацию этих веществ подлежит снижать за счет устройства локальных очистных сооружений.

4. Для возводимых или реконструируемых объектов не допускается сброс сточных вод всех видов:

4.1. в озера и непроточные водоемы, за исключением технологических водных объектов;

4.2. в водотоки, которые впадают в озера и непроточные водоемы, на расстоянии менее 1 километра от таких водоемов;

4.3. в поверхностные водные объекты, расположенные на особо охраняемых природных территориях, а также являющиеся редкими и типичными биотопами или местами обитания диких животных и местами произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, переданных под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов, если иное не установлено законодательными актами;

4.4. в водоемы и водотоки (на расстоянии менее 1 километра выше по течению водотока), на которых размещены объекты рекреации, спорта и туризма.

5. Не допускается сброс в окружающую среду сточных вод, которые в соответствии с проектной документацией могут быть использованы после

очистки и обеззараживания, за исключением случая, указанного в пункте 2 статьи 49 настоящего Кодекса.

6. Сброс в поверхностные водные объекты химических и иных веществ в составе сточных вод, для которых не установлены нормативы качества воды поверхностных водных объектов, не допускается.

7. Сброс всех видов сточных вод с использованием рельефа местности (оврагов, карьеров, балок), а также на избыточно увлажненные территории (болота) не допускается.

8. Сброс поверхностных сточных вод от площадок складирования снега осуществляется в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов, утверждаемых Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

9. При нарушении требований, установленных настоящей статьей, Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь или его территориальными органами выносятся требования (предписания) об устранении выявленных нарушений и о приостановлении (запрете) деятельности в порядке, установленном законодательством о контрольной (надзорной) деятельности, об охране окружающей среды.

Статья 48. Порядок и условия сброса карьерных (шахтных, рудничных), дренажных вод в поверхностные водные объекты

1. Сброс карьерных (шахтных, рудничных), дренажных вод в поверхностные водные объекты осуществляется в соответствии с проектной документацией.

2. Сброс карьерных (шахтных, рудничных), дренажных вод с использованием рельефа местности (оврагов, карьеров, балок) не допускается.

3. Дренажные воды, собираемые с территорий, на которых расположены объекты, способные вызвать загрязнение вод, перед сбросом в окружающую среду, в том числе через систему канализации, должны подвергаться очистке.

Статья 49. Закачка (нагнетание) вод в недра

1. Закачка (нагнетание) в недра карьерных (шахтных, рудничных), дренажных, минерализованных промышленных вод, в том числе образовавшихся в результате растворения или разбавления атмосферными осадками отходов обогащения полезных ископаемых на объектах их хранения, допускается в целях поддержания пластового давления при разработке месторождений полезных ископаемых, искусственного пополнения запасов подземных вод на основании проектной документации на пользование недрами

и с соблюдением требований законодательства о недрах, об охране окружающей среды.

2. В случае, если отсутствуют технологии по очистке химических и иных веществ в составе сточных вод, сброс таких вод может осуществляться путем их закачки (нагнетания) в недра ниже залегания пресных и минеральных вод в соответствии с проектной документацией на пользование недрами и с соблюдением требований законодательства о недрах, об охране окружающей среды.

ГЛАВА 10 ОХРАНА ВОД

Статья 50. Общие требования по охране вод

Охрана вод обеспечивается путем:

нормирования в области охраны и использования вод;

установления водоохраных зон и прибрежных полос и режима осуществления в них хозяйственной и иной деятельности;

создания и функционирования системы мониторинга поверхностных вод и мониторинга подземных вод, локального мониторинга;

соблюдения требований к сбросу сточных вод и условий сброса карьерных (шахтных, рудничных), дренажных вод в поверхностные водные объекты;

реализации государственных, отраслевых и региональных программ, региональных мероприятий в области охраны и использования вод, планов управления речными бассейнами и водохозяйственных балансов;

недопущения загрязнения, засорения вод, поверхности ледяного покрова поверхностных водных объектов;

установления ответственности юридических лиц и граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, за нарушение законодательства об охране и использовании вод.

Статья 51. Охрана подземных вод

1. Юридические лица и граждане, в том числе индивидуальные предприниматели, хозяйственная и иная деятельность которых оказывает или может оказать вредное воздействие на состояние подземных вод, обязаны принимать меры по предотвращению загрязнения подземных вод.

2. В случае вскрытия подземных водоносных горизонтов с водой питьевого качества юридические лица и индивидуальные предприниматели, проводящие горные и другие работы, связанные с поиском, разведкой и эксплуатацией месторождений полезных ископаемых, должны принять меры по охране подземных вод от загрязнения.

3. Гидротехнические сооружения и устройства, предназначенные для добычи подземных вод, не подлежащие дальнейшему использованию, подлежат ликвидации. В случае невозможности установления собственника таких сооружений и устройств их ликвидация обеспечивается местными исполнительными и распорядительными органами.

4. Порядок консервации и ликвидации гидротехнических сооружений и устройств, предназначенных для добычи подземных вод, устанавливается законодательством о недрах.

5. Мероприятия по охране подземных вод, созданию и эксплуатации режимной сети наблюдательных скважин за состоянием подземных вод проводятся за счет средств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых оказывает вредное воздействие на состояние подземных вод.

ГЛАВА 11

ВОДООХРАННЫЕ ЗОНЫ И ПРИБРЕЖНЫЕ ПОЛОСЫ. РЕЖИМ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ВОДООХРАННЫХ ЗОНАХ И ПРИБРЕЖНЫХ ПОЛОСАХ

Статья 52. Водоохранные зоны и прибрежные полосы

1. Водоохранные зоны и прибрежные полосы устанавливаются с учетом существующих природных условий, в том числе рельефа местности, вида земель, в зависимости от классификации поверхностных водных объектов и протяженности рек.

2. Водоохранные зоны и прибрежные полосы устанавливаются от береговой линии, определяемой по состоянию на летний период. Острова в акватории водоемов и водотоков включаются в состав прибрежных полос.

3. Для каналов (за исключением подпункта 9.2 пункта 9 настоящей статьи) водоохранные зоны совпадают по ширине с прибрежными полосами и совмещаются с границами отвода земельных участков, а при их отсутствии – по берме канала на расстоянии 10 метров от его бровки.

4. Для ручьев, родников водоохранные зоны совпадают по ширине с прибрежными полосами и составляют 50 метров.

5. Водоохраные зоны и прибрежные полосы для водоемов, расположенных на водотоках, совпадают с водоохранными зонами и прибрежными полосами для этих водотоков.

6. В населенных пунктах ширина водоохраных зон и прибрежных полос устанавливается исходя из утвержденной градостроительной документации с учетом существующей застройки, системы инженерного обеспечения и благоустройства. При наличии набережных и системы дождевой канализации ширина прибрежных полос совпадает с парапетами набережных. Ширина водоохраных зон на таких территориях устанавливается от парапетов набережных.

7. Минимальная ширина водоохранной зоны устанавливается для:

7.1. водоемов, малых рек – 500 метров;

7.2. больших, средних рек – 600 метров.

8. Минимальная ширина прибрежной полосы устанавливается для:

8.1. водоемов, малых рек – 50 метров;

8.2. больших, средних рек – 100 метров.

9. Водоохраные зоны и прибрежные полосы не устанавливаются для:

9.1. рек и ручьев (их частей), заключенных в закрытый коллектор;

9.2. каналов мелиоративных систем;

9.3. временных водотоков, образованных стеканием талых или дождевых вод;

9.4. технологических водных объектов;

9.5. прудов-копаней.

10. Границы водоохраных зон и прибрежных полос устанавливаются местными исполнительными и распорядительными органами в составе проектов водоохраных зон и прибрежных полос, а в случае их отсутствия – отдельно.

11. Проекты водоохраных зон и прибрежных полос разрабатываются для поверхностных водных объектов, за исключением ручьев, родников и каналов.

12. Для поверхностных водных объектов (их частей), расположенных на территории населенных пунктов, разрабатываются отдельные проекты водоохраных зон и прибрежных полос.

13. Проекты водоохраных зон и прибрежных полос разрабатываются специализированными организациями, осуществляющими деятельность в области охраны окружающей среды, в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

14. При разработке проектов водоохраных зон и прибрежных полос здания и сооружения, возведенные на территории водоохраных зон и

прибрежных полос до разработки этих проектов и являющиеся потенциальными источниками загрязнения вод, подлежат обследованию в целях определения возможности их дальнейшего функционирования и условий эксплуатации с соблюдением требований законодательства, в том числе технических нормативных правовых актов.

15. Заказчиком по разработке проектов водоохранных зон и прибрежных полос выступают местные исполнительные и распорядительные органы.

16. Проекты водоохранных зон и прибрежных полос согласовываются с областными и межрайонными инспекциями охраны животного и растительного мира Государственной инспекции охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь, землеустроительными службами местных исполнительных и распорядительных органов, организациями Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь и представляются на государственную экологическую экспертизу.

17. Проекты водоохранных зон и прибрежных полос утверждаются для:

17.1. больших и средних рек – областными (Минским городским) исполнительными комитетами;

17.2. малых рек и водоемов – городскими или районными исполнительными комитетами;

17.3. водных объектов в черте городов и поселков городского типа – городскими или районными исполнительными комитетами.

18. В случае отсутствия утвержденных проектов водоохранных зон и прибрежных полос решениями местных исполнительных и распорядительных органов устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных полос в соответствии с пунктами 3–8 настоящей статьи.

19. Границы водоохранных зон и прибрежных полос обозначаются в схемах землеустройства, градостроительных проектах, государственном градостроительном кадастре, земельно-кадастровой документации, материалах лесоустройства, а также в документах, удостоверяющих права, ограничения (обременения) прав на земельные участки.

20. Границы водоохранных зон и прибрежных полос на местности обозначаются информационными знаками, форма и места установки которых определены техническим нормативным правовым актом Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь. Установку информационных знаков обеспечивают городские, районные исполнительные и распорядительные органы.

21. Информация о границах водоохранных зон и прибрежных полос, режиме осуществления хозяйственной и иной деятельности в водоохранных зонах и прибрежных полосах доводится до сведения заинтересованных юридических лиц и граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, местными исполнительными и распорядительными органами посредством

опубликования этой информации в средствах массовой информации и размещения на своих официальных сайтах.

22. Содержание в надлежащем состоянии водоохранных зон и прибрежных полос, соблюдение режима осуществления в них хозяйственной и иной деятельности обеспечивают:

22.1. юридические лица и граждане, в том числе индивидуальные предприниматели, земельные участки которых расположены в границах водоохранных зон и прибрежных полос;

22.2. местные исполнительные и распорядительные органы на землях общего пользования и землях запаса, расположенных в границах водоохранных зон и прибрежных полос.

Статья 53. Режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в водоохранных зонах

1. В границах водоохранных зон не допускаются, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь:

1.1. применение (внесение) с использованием авиации химических средств защиты растений и минеральных удобрений;

1.2. возведение, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт объектов захоронения отходов, объектов обезвреживания отходов, объектов хранения отходов (за исключением санкционированных мест временного хранения отходов, исключая возможность попадания отходов в поверхностные и подземные воды);

1.3. возведение, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт объектов хранения и (или) объектов захоронения химических средств защиты растений;

1.4. складирование снега с содержанием песчано-солевых смесей, противоледных реагентов;

1.5. размещение полей орошения сточными водами, кладбищ, скотомогильников, полей фильтрации, иловых и шламовых площадок (за исключением площадок, входящих в состав очистных сооружений сточных вод с полной биологической очисткой и водозаборных сооружений, при условии проведения на таких площадках мероприятий по охране вод, предусмотренных проектной документацией);

1.6. мойка транспортных и других технических средств;

1.7. устройство летних лагерей для сельскохозяйственных животных;

1.8. рубка леса, удаление, пересадка объектов растительного мира без лесоустроительных проектов, проектной документации, утвержденных в

установленном законодательством порядке, без разрешения местного исполнительного и распорядительного органа, за исключением случаев, предусмотренных законодательством об использовании, охране и защите лесов, о растительном мире, о транспорте, о Государственной границе Республики Беларусь.

2. В границах водоохранных зон допускаются возведение, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт объектов, не указанных в подпунктах 1.2–1.5 пункта 1 настоящей статьи, при условии проведения мероприятий по охране вод, предусмотренных проектной документацией.

3. Существующие на территории водоохранных зон населенные пункты, промышленные, сельскохозяйственные и иные объекты должны быть благоустроены, оснащены централизованной системой канализации или водонепроницаемыми выгребами, другими устройствами, обеспечивающими предотвращение загрязнения, засорения вод, с организованным подъездом для вывоза содержимого этих устройств, системами дождевой канализации.

Животноводческие фермы и комплексы, расположенные на территории водоохранных зон, должны быть оборудованы водонепроницаемыми навозохранилищами и жижеборниками, другими устройствами и сооружениями, обеспечивающими предотвращение загрязнения, засорения вод, с организованным подъездом для вывоза содержимого этих устройств и сооружений.

4. Проведение работ по благоустройству водоохранных зон, воссозданию элементов благоустройства и размещению малых архитектурных форм в водоохранных зонах осуществляется в соответствии с законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, об охране и использовании земель.

5. Законодательными актами могут быть установлены и другие запреты и ограничения хозяйственной и иной деятельности в водоохранных зонах.

Статья 54. Режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в прибрежных полосах

1. В границах прибрежных полос действуют запреты и ограничения, указанные в статье 53 настоящего Кодекса, а также не допускаются:

1.1. на расстоянии до 10 метров по горизонтали от береговой линии:

применение всех видов удобрений и химических средств защиты растений, за исключением их применения при проведении работ, связанных с регулированием распространения и численности дикорастущих растений отдельных видов в соответствии с законодательством о растительном мире, о защите растений;

обработка, распашка земель (почв), за исключением обработки земель (почв) для залужения и посадки водоохраных и защитных лесов, а также при проведении работ, указанных в подпунктах 3.1–3.4 пункта 3 настоящей статьи;

1.2. ограждение земельных участков на расстоянии менее 5 метров по горизонтали от береговой линии, за исключением земельных участков, предоставленных для возведения и обслуживания водозаборных сооружений, объектов внутреннего водного транспорта, энергетики, рыбоводных хозяйств, объектов лечебно-оздоровительного назначения, эксплуатация которых непосредственно связана с использованием поверхностных водных объектов;

1.3. размещение лодочных причалов и баз (сооружений) для стоянки маломерных судов за пределами отведенных для этих целей мест, определяемых местными исполнительными и распорядительными органами, за исключением случаев, предусмотренных подпунктом 2.3 пункта 2 настоящей статьи;

1.4. размещение сооружений для очистки сточных вод (за исключением сооружений для очистки поверхностных сточных вод) и обработки осадка сточных вод;

1.5. предоставление земельных участков для строительства зданий и сооружений (в том числе для строительства и (или) обслуживания жилых домов) и ведения коллективного садоводства и дачного строительства;

1.6. добыча общераспространенных полезных ископаемых;

1.7. возведение, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация объектов хранения нефти и нефтепродуктов (за исключением складов нефтепродуктов, принадлежащих организациям внутреннего водного транспорта), автозаправочных станций, станций технического обслуживания автотранспорта;

1.8. возведение котельных на твердом и жидком топливе (за исключением случаев возведения объектов, указанных в подпункте 2.1 пункта 2 настоящей статьи, при условии возведения таких котельных на расстоянии не менее 50 метров по горизонтали от береговой линии);

1.9. возведение, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация животноводческих ферм, комплексов, объектов, в том числе навозохранилищ и жижесборников, выпас сельскохозяйственных животных;

1.10. возведение жилых домов, строений и сооружений, необходимых для обслуживания и эксплуатации жилых домов;

1.11. стоянка механических транспортных средств до 30 метров по горизонтали от береговой линии, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь;

1.12. удаление, пересадка объектов растительного мира, за исключением их удаления, пересадки при проведении работ по установке и поддержанию в исправном состоянии пограничных знаков, знаков береговой навигационной обстановки и обустройству водных путей, полос отвода автомобильных и

железных дорог, иных транспортных и коммуникационных линий, а также при проведении работ, указанных в пунктах 2–4 настоящей статьи.

2. В границах прибрежных полос допускаются:

2.1. возведение домов и баз отдыха, пансионатов, санаториев, санаториев-профилакториев, домов охотника и рыболова, объектов агротуризма, оздоровительных и спортивно-оздоровительных лагерей, физкультурно-спортивных сооружений, туристических комплексов (специализированных объектов размещения туристов, состоящих из двух или более зданий, в которых обеспечивается предоставление комплекса услуг по проживанию, питанию и рекреации) при условии размещения сооружений для очистки сточных вод и обработки осадка сточных вод для этих объектов за пределами границ прибрежных полос;

2.2. возведение зданий и сооружений спасательных станций республиканского государственно-общественного объединения «Белорусское республиканское общество спасания на водах», государственного учреждения «Государственная инспекция по маломерным судам», зданий и сооружений, необходимых для размещения водолазно-спасательной службы Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, пожарных депо, пирсов для забора воды пожарной аварийно-спасательной техникой;

2.3. возведение зданий и сооружений для хранения маломерных судов и других плавательных средств, объектов, связанных с деятельностью внутреннего водного транспорта;

2.4. возведение мостовых переходов и гидротехнических сооружений и устройств, в том числе водозаборных и водорегулирующих сооружений, а также гидроэнергетических сооружений, дюкеров и других объектов инженерной инфраструктуры;

2.5. возведение сооружений и объектов, необходимых для осуществления охраны Государственной границы Республики Беларусь, в пределах пограничной зоны и пограничной полосы;

2.6. возведение сооружений и объектов Государственной инспекции охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь, предназначенных для выполнения возложенных на нее задач и функций;

2.7. размещение пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием поверхностных и подземных вод, гидрометеорологических наблюдений.

3. В границах прибрежных полос допускается проведение:

3.1. работ, связанных с укреплением берегов водных объектов;

3.2. работ по возведению, содержанию, техническому обслуживанию инженерных сетей и сооружений, обеспечивающих функционирование существующей застройки;

3.3. ремонтных и эксплуатационных работ по содержанию гидротехнических сооружений и устройств, а также гидроэнергетических сооружений, мостов и иных сооружений на внутренних водных путях;

3.4. работ по благоустройству, воссозданию элементов благоустройства и размещению малых архитектурных форм;

3.5. работ по ведению садоводства, огородничества и пчеловодства на земельных участках, находящихся во временном пользовании, пожизненном наследуемом владении, частной собственности или аренде граждан, на землях населенных пунктов, садоводческих товариществ и дачных кооперативов при условии проведения указанных работ на расстоянии не менее 10 метров по горизонтали от береговой линии.

4. Здания и сооружения, в том числе жилые дома, строения и сооружения, необходимые для обслуживания и эксплуатации жилых домов, возведенные на земельных участках, предоставленных в соответствии с законодательством об охране и использовании земель, право на которые зарегистрировано до 24 июля 2008 года, допускаются к эксплуатации при наличии централизованной системы канализации, сброса и очистки сточных вод или водонепроницаемого выгреба с организованным подъездом для вывоза сточных вод, а также если возведение таких объектов было осуществлено с соблюдением требований законодательства, в том числе технических нормативных правовых актов. Реконструкция таких объектов осуществляется в порядке, установленном законодательством в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, при условии недопущения увеличения производственной мощности и вместимости, увеличения площади застройки с применением технологий, материалов и конструктивных решений, предотвращающих загрязнение, засорение вод.

5. Для прудов-копаней, за исключением прудов-копаней, расположенных в границах земельных участков, предоставленных гражданам в установленном порядке, на расстоянии до 10 метров по горизонтали от береговой линии не допускаются применение всех видов удобрений и химических средств защиты растений, распашка земель (почв), за исключением обработки земель (почв) для залужения.

6. Законодательными актами могут быть установлены и другие запреты и ограничения хозяйственной и иной деятельности в прибрежных полосах.

ГЛАВА 12
МОНИТОРИНГ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД И МОНИТОРИНГ
ПОДЗЕМНЫХ ВОД. ЛОКАЛЬНЫЙ МОНИТОРИНГ.
УЧЕТ ДОБЫВАЕМЫХ ПОДЗЕМНЫХ ВОД, ИЗЫМАЕМЫХ
ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД И СТОЧНЫХ ВОД, СБРАСЫВАЕМЫХ
В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ.
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВОДНЫЙ КАДАСТР.
КОНТРОЛЬ ЗА ОХРАНОЙ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОД

Статья 55. Мониторинг поверхностных вод и мониторинг подземных вод

1. Мониторинг поверхностных вод и мониторинг подземных вод представляют собой систему регулярных наблюдений соответственно за состоянием поверхностных и подземных вод по гидрологическим, гидроморфологическим, гидрохимическим, гидробиологическим и иным показателям, оценки и прогноза его изменения.

2. Мониторинг поверхностных вод и мониторинг подземных вод являются видами мониторинга окружающей среды и проводятся в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь в соответствии с законодательством об охране окружающей среды.

3. Проведение наблюдений для целей мониторинга поверхностных вод и мониторинга подземных вод осуществляется в пунктах наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием поверхностных и подземных вод.

4. Порядок проведения мониторинга поверхностных вод и мониторинга подземных вод и использования их данных устанавливается Советом Министров Республики Беларусь.

5. Охрану пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод осуществляют землепользователи в границах земельных участков, на которых расположены такие пункты наблюдений. В случаях, когда пункты наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод расположены в границах земельных участков, отнесенных к землям общего пользования, землям запаса, охрану таких пунктов наблюдений обеспечивает местный исполнительный и распорядительный орган.

Статья 56. Локальный мониторинг

1. Локальный мониторинг, объектом наблюдения которого являются сточные воды и поверхностные воды, и локальный мониторинг, объектом наблюдения которого являются подземные воды, являются видами мониторинга окружающей среды и проводятся в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь.

2. Перечень объектов, параметров и периодичность наблюдений при проведении предусмотренных пунктом 1 настоящей статьи видов локального мониторинга, а также перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих проведение таких видов локального мониторинга, определяются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

3. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сброс сточных вод непосредственно в поверхностные водные объекты либо через систему канализации населенных пунктов, обязаны проводить локальный мониторинг, объектом наблюдения которого являются сточные воды и поверхностные воды:

3.1. в местах сброса сточных вод в поверхностный водный объект или систему канализации;

3.2. в фоновых створах, расположенных выше по течению мест сброса сточных вод;

3.3. в контрольных створах, расположенных ниже по течению мест сброса сточных вод.

Местоположение контрольных и фоновых створов определяется в соответствии с техническими нормативными правовыми актами, утверждаемыми и вводимыми в действие Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

4. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие эксплуатацию объектов, оказывающих вредное воздействие на подземные воды, обязаны проводить локальный мониторинг, объектом наблюдения которого являются подземные воды, в местах расположения выявленных или потенциальных источников их загрязнения, в пунктах наблюдений, включающих наблюдательные скважины и (или) колодцы.

Статья 57. Учет добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду

1. Юридические лица и индивидуальные предприниматели при осуществлении хозяйственной и иной деятельности обязаны вести учет добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду.

2. Учет добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, ведется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями с применением средств измерений расхода (объема) вод, за исключением случаев, указанных в пункте 3 настоящей статьи.

Измерение объемов сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, производится на каждом очистном сооружении в месте, определенном проектной документацией. В случае невозможности установки (эксплуатации) средств измерений расхода (объема) вод на очистных сооружениях допускается их установка на трубопроводах, транспортирующих сточные воды на очистку, при условии учета общего объема поступающих на очистку сточных вод.

3. Не требуется устанавливать средства измерений расхода (объема) вод и допускается ведение учета добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, неинструментальными (расчетными) методами в случае:

3.1. сброса поверхностных сточных вод;

3.2. сброса сточных вод в окружающую среду в объеме 5 и менее кубических метров в сутки. При этом объем сброса сточных вод принимается равным объему добытой (изъятной) воды согласно показаниям средств измерений расхода (объема) вод, установленных на водозаборных сооружениях, с коэффициентом 0,7;

3.3. добычи (изъятия) воды из водных объектов и сброса в них сточных вод при ведении рыбоводства;

3.4. добычи (изъятия) вод, попутно образующихся при добыче полезных ископаемых;

3.5. когда учет добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, невозможен с применением средств измерений расхода (объема) вод, внесенных в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь.

4. Учет добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, неинструментальными (расчетными) методами ведется исходя из величины:

4.1. расхода электроэнергии на перекачку воды, времени работы и производительности насосов. Производительность насосов определяется по данным технической документации их производителей;

4.2. технологических нормативов водопользования;

4.3. орошаемой площади и нормы орошения, которые устанавливаются Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь.

5. Учет сброса поверхностных сточных вод в окружающую среду неинструментальными (расчетными) методами ведется в соответствии с техническим нормативным правовым актом, утвержденным Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь.

6. Требования к ведению учета добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду, устанавливаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

Статья 58. Государственный водный кадастр

1. Государственный водный кадастр представляет собой систематизированный свод данных:

1.1. о водных объектах (их количестве, местоположении, площади или протяженности с учетом классификации водных объектов);

1.2. о гидробиологических, гидрохимических и гидроморфологических показателях поверхностных водных объектов, об их экологическом состоянии (статусе);

1.3. о водопользователях, осуществляющих использование вод на праве специального, обособленного водопользования поверхностными водными объектами (их частями) для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических нужд и нужд обеспечения обороны или праве аренды для рыбоводства (по видам и целям водопользования);

1.4. об объемах добываемой (изымаемой) воды, сбрасываемых сточных вод;

1.5. о запасах подземных вод;

1.6. об учете добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сточных вод, сбрасываемых в окружающую среду;

1.7. о других сведениях об использовании и охране вод.

2. Ведение государственного водного кадастра осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь совместно с Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

3. Порядок ведения государственного водного кадастра и использования его данных устанавливается Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 59. Контроль за охраной и использованием вод

1. Контроль за охраной и использованием вод является составной частью контроля в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов, гидрометеорологической деятельности и включает в себя контроль за соблюдением требований настоящего Кодекса и иных актов законодательства об охране и использовании вод, в том числе технических нормативных правовых актов.

2. Контроль за охраной и использованием вод осуществляется в соответствии с законодательством о контрольной (надзорной) деятельности, об охране окружающей среды.

ГЛАВА 13 САМОВОЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ОХРАНЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОД

Статья 60. Самовольное водопользование

1. Самовольным водопользованием является пользование водными объектами (их частями) без документов, удостоверяющих право водопользования, предусмотренных настоящим Кодексом.

Самовольное водопользование, переуступка права водопользования и иные сделки, в прямой или скрытой форме нарушающие право собственности Республики Беларусь на воды, являются недействительными.

2. При выявлении случаев самовольного водопользования такое водопользование прекращается. Приведение водных объектов (их частей) в пригодное для их использования состояние производится за счет лица, осуществившего самовольное водопользование.

Статья 61. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании вод

Нарушение законодательства об охране и использовании вод влечет административную, уголовную, гражданско-правовую и иную ответственность в соответствии с законодательными актами.

ГЛАВА 14 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 62. Признание утратившими силу некоторых законов и отдельных положений законов

Признать утратившими силу:

1. Водный кодекс Республики Беларусь от 15 июля 1998 года (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1998 г., № 33, ст. 473).

2. Статью 21 Закона Республики Беларусь от 20 июля 2006 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам технического нормирования, стандартизации и оценки соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 122, 2/1259).

3. Статью 4 Закона Республики Беларусь от 13 июня 2007 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 147, 2/1335).

4. Закон Республики Беларусь от 29 декабря 2007 года «О внесении изменений и дополнений в Водный кодекс Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 17, 2/1421).

5. Закон Республики Беларусь от 8 июля 2008 года «О внесении дополнения в Закон Республики Беларусь «О внесении изменений и дополнений в Водный кодекс Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 172, 2/1471).

6. Статью 1 Закона Республики Беларусь от 8 июля 2008 года «О внесении изменений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам ответственности за нарушение законодательства об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 172, 2/1470).

7. Статью 3 Закона Республики Беларусь от 10 ноября 2008 года «О внесении дополнений и изменений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 275, 2/1541).

8. Статью 2 Закона Республики Беларусь от 2 июля 2009 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 161, 2/1584).

9. Статью 10 Закона Республики Беларусь от 4 января 2010 года «О внесении дополнений и изменений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам осуществления административных процедур» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 17, 2/1661).

10. Статью 3 Закона Республики Беларусь от 17 мая 2011 года «О внесении дополнений и изменений в некоторые законы Республики Беларусь по вопросам осуществления административных процедур» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 60, 2/1818).

11. Статью 2 Закона Республики Беларусь от 14 июля 2011 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законы Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 82, 2/1845).

Статья 63. Переходные положения

1. Настоящий Кодекс применяется к отношениям в области охраны и использования вод, возникшим после вступления его в силу.

По отношениям в области охраны и использования вод, возникшим до вступления настоящего Кодекса в силу, он применяется к тем правоотношениям, которые возникнут после вступления его в силу.

2. До приведения законодательства в соответствие с настоящим Кодексом акты законодательства применяются в той части, в которой они не противоречат настоящему Кодексу.

3. Схемы комплексного использования и охраны вод, утвержденные и разработанные до вступления в силу настоящего Кодекса, действуют до утверждения соответствующих планов управления речными бассейнами.

4. Договоры аренды, предметом которых является предоставление поверхностных водных объектов для рыбоводства, указанных в статье 32 настоящего Кодекса, заключенные, но не исполненные до вступления в силу настоящего Кодекса, действуют на условиях, на которых они заключены, до истечения сроков, указанных в этих договорах аренды.

5. Разрешения на специальное водопользование, комплексные природоохранные разрешения, государственные акты на право обособленного водопользования, выданные юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям до вступления в силу настоящего Кодекса, действуют до

истечения сроков, установленных в них, за исключением случая, предусмотренного частью второй настоящего пункта.

По объектам, перечень которых установлен Президентом Республики Беларусь и для эксплуатации которых необходимо получение комплексного природоохранного разрешения, выданные ранее разрешения на специальное водопользование прекращают свое действие с даты получения комплексного природоохранного разрешения.

6. Граждане, которым выданы государственные акты на право обособленного водопользования, обязаны сдать их в орган выдачи в течение года после вступления в силу настоящего Кодекса.

7. Действие настоящего Кодекса в части регулирования отношений, связанных с прудами-копанями, распространяется на непроточные пруды площадью до 0,2 гектара (их части), расположенные на земельных участках, предоставленных гражданам в собственность, пожизненное наследуемое владение или аренду, и возведенные до вступления в силу настоящего Кодекса.

8. Проекты водоохраных зон и прибрежных полос, утвержденные до вступления в силу настоящего Кодекса, должны быть приведены в соответствие с требованиями статьи 52 настоящего Кодекса до 31 декабря 2020 года.

Статья 64. Приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Кодексом

Совету Министров Республики Беларусь в течение года:

- привести решения Правительства Республики Беларусь в соответствие с настоящим Кодексом;
- обеспечить приведение республиканскими органами государственного управления, подчиненными Правительству Республики Беларусь, их нормативных правовых актов в соответствие с настоящим Кодексом;
- принять иные меры по реализации положений настоящего Кодекса.

Статья 65. Вступление в силу настоящего Кодекса

Настоящий Кодекс вступает в силу в следующем порядке:

статьи 1–63 – через год после официального опубликования настоящего Кодекса;

иные положения – после официального опубликования настоящего Кодекса.

Президент Республики Беларусь

А.Лукашенко

Водный Кодекс Украины

6 июня 1995 г., N 213/ 95-ВР

Основные положения

РАЗДЕЛ 1 ВОДНОГО КОДЕКСА УКРАИНЫ

(В тексте Кодекса слова «плата», «платежи», «Министерство охраны окружающей природной среды и ядерной безопасности Украины», «Государственный комитет Украины по водному хозяйству», «Государственный комитет Украины по геологии и использованию недр», «Министерство статистики Украины», «Государственный комитет Украины по гидрометеорологии», «Министерство охраны здоровья Украины», «Министерство рыбного хозяйства Украины», «Государственный комитет Украины по надзору за охраной труда» во всех отметках заменены соответственно словами «сбор», «сборы», «специально уполномоченный орган исполнительной власти по вопросам экологии и природных ресурсов», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам водного хозяйства», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам геологии и использования недр», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам статистики», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам гидрометеорологии», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам охраны здоровья», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам рыбного хозяйства», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам надзора за охраной труда» в соответственных отличиях, а слова «народных депутатов» исключены согласно Закона N 1990-III от 21.09.2000)

- В тексте Кодекса:
 - слова «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам экологии и природных ресурсов», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам гидрометеорологии», «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам здравоохранения», «специально

уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам водного хозяйства» и «специально уполномоченный центральный орган исполнительной власти по вопросам геологии и использования недр «во всех падежах заменены словами «центральный орган исполнительной власти, обеспечивающий формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды», «центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере гидрометеорологической деятельности», «центральный орган исполнительной власти, обеспечивающий формирование государственной политики в сфере охраны здоровья», «центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере развития водного хозяйства» и «центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр» в соответствующем падеже;

- слова «местный Совет» и «соответствующий Совет» во всех падежах и числах заменены соответственно словами «местный совет» и «соответствующий совет» в соответствующем падеже и числе;

- слова «органы государственной власти» и «специально уполномоченные органы государственной исполнительной власти» во всех падежах заменены словами «органы исполнительной власти» в соответствующем падеже;

- слова «министерства и ведомства» во всех падежах заменены словами «центральные органы исполнительной власти» в соответствующем падеже;

- слова «иностранные юридические и физические лица и лица без гражданства «во всех падежах заменены словами» иностранцы и лица без гражданства, иностранные юридические лица» в соответствующем падеже

- согласно Закону N 5456-17 от 16.10.2012

Все воды (водные объекты) на территории Украины являются национальным достоянием Украинского народа, одной из природных основ его экономического развития и социального процветания.

Водные ресурсы обеспечивают существование людей, животного и растительного мира и являются ограниченными и хрупкими природными объектами.

В условиях наращивания антропогенных нагрузок на природную среду, развития социального производства и увеличения материальных потребностей возникает необходимость разработки и соблюдения особенных правил пользования водными ресурсами, рационального их использования и экологически нацеленной защиты.

Водный кодекс, в комплексе со средствами организационного, правового, экономического и воспитательного влияния, содействует формированию водно-экологического правопорядка и обеспечению экологической безопасности

населения Украины, а также более эффективному, научно обоснованному использованию вод и их охраны от загрязнения, замусоривания и истощения.

ГЛАВА 1 ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Определение основных терминов

В Водном кодексе Украины употребляются такие термины:

- **акватория морского порта (портовая акватория)** - определенная границами часть водного объекта (объектов), кроме судового хода, предназначенная для безопасного подхода, маневрирования, стоянки и отхода судов;
- **бассейн водосборный** - часть земной поверхности и толщи грунтов, с которых производится сток воды в водоток или водоем;
- **бьеф** - участок реки, расположенный выше или ниже водоподпорного сооружения (плотины);
- **болото** - чрезмерно увлажненный земельный участок с застойным водным режимом и специфическим растительным покровом;
- **использование воды** - процесс изъятия воды для использования в производстве с целью получения продукции и для хозяйственно-питьевых нужд населения, а также без ее изъятия для нужд гидроэнергетики, рыболовства, водного, воздушного транспорта и других нужд.
- **вода дренажная** - вода, которая профильтровалась из определенной территории и отводится с помощью дренажной системы с целью понижения уровня грунтовых вод;
- **вода обратная** - вода, которая возвращается с помощью технических сооружений и средств из хозяйственного звена кругооборота воды в его естественные звенья в виде сточной, шахтной, карьерной или дренажной воды;
- **вода сливная (подсланцевая)** - вода с примесями (преимущественно нефтепродуктов), собранная в колодцах – сливах машинных отделений судна;
- **вода сточная** - вода, которая образовалась в процессе хозяйственно-бытовой и производственной деятельности (кроме шахтной, карьерной и дренажной воды), а также отведенная из застроенной территории, на которой она образовалась вследствие выпадения атмосферных осадков;
- **вода сопутствующе-пластовая** - вода, которая поднимается на поверхность вместе с нефтью и газом во время их добычи;

- **воды** - все воды (поверхностные, подземные, морские), которые входят в состав естественных звеньев кругооборота воды;
- **воды подземные** - воды, которые находятся ниже уровня земной поверхности в толщах горных пород верхней части земной коры во всех физических состояниях;
- **воды поверхностные** - воды разных водных объектов, которые находятся на земной поверхности;
- **водный объект** - естественный или созданный искусственно элемент окружающей среды, в котором сосредотачиваются воды (море, речка, озеро, водохранилище, пруд, канал, водоносный слой);
- **водные ресурсы** - объемы поверхностных, подземных и морских вод соответствующей территории;
- **водность** - характеристика величины речного стока за определенный промежуток времени относительно его средней многолетней величины;
- **водохозяйственный баланс** - соотношение между имеющимися для использования водными ресурсами на данной территории и потребностью в них для развития экономики на разных уровнях;
- **водохранилище комплексного назначения** - водохранилище, которое в соответствии с паспортом используется для двух и больше целей (кроме рекреационных);
- **водозабор** - сооружение или устройство для забора воды из водного объекта;
- **водоем** - бессточный или с замедленным стоком поверхностный водный объект;
- **водопользование** - использование вод (водных объектов) для удовлетворения нужд населения, промышленности, сельского хозяйства, транспорта и других отраслей хозяйства, включая право на забор воды, сбрасывание сточных вод и другие виды использования вод (водных объектов);
- **водоносный слой** - однородная пластовая толща горных пород, где постоянно находятся воды;
- **водохранилище** - искусственный водоем вместительностью более 1 млн. кубических метров, построенный для создания запаса воды и регулирования ее стока;
- **водохранилище комплексного назначения** - водохранилище, которое в соответствии с паспортом используется для двух и более целей (кроме рекреационных);
- **гидротехнические сооружения морских портов (гидротехнические сооружения)** - инженерно-технические сооружения (портовая акватория, причалы, пирсы, другие виды причальных сооружений,

молы, дамбы, волнорезы, другие берегозащитные сооружения, подводные сооружения искусственного и естественного происхождения, в том числе каналы, операционные акватории причалов, якорные стоянки), расположенные в пределах территории и акватории морского порта и предназначены для обеспечения безопасности мореходности, маневрирования и стоянки судов;

- **предельно допустимая концентрация (ПДК) вещества в воде** - установленный уровень концентрации вещества в воде, выше которого вода считается непригодной для конкретных целей водопользования;

- **предельно допустимый сброс (ПДС) вещества** - масса вещества в обратной воде, максимально допустимой для отвода согласно установленному режиму данного пункта водного объекта за единицу времени;

- **забор воды** - изъятие воды из водного объекта для использования с помощью технических устройств или без них;

- **загрязнение вод** - поступление в водные объекты загрязняющих веществ;

- **загрязняющее вещество** - вещество, которое привносится в водный объект в результате хозяйственной деятельности человека;

- **закрытый водный объект** - естественный или искусственно созданный водоем, не связанный с другими водными объектами (кроме водоносных слоев);

- **пойменные земли** - прибрежная территория, которая может быть затоплена или подтоплена во время наводнения (паводка);

- **засорение вод** - привнесение в водные объекты инородных тел и материалов, которые вредно влияют на состояние вод;

- **зона санитарной охраны** - территория и акватория, где вводится особый санитарно-эпидемиологический режим с целью предотвращения ухудшения качества воды источников централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также с целью обеспечения охраны водопроводных сооружений;

- **лимит использования воды** - предельный объем использования воды, который устанавливается разрешением на специальное водопользование;

- **лимит забора воды** - предельный объем забора воды из водных объектов, который устанавливается в разрешении на специальное водопользование;

- **лимит сброса загрязняющих веществ** - предельный объем сброса загрязняющих веществ в поверхностные водные объекты, который устанавливается в разрешении на специальное водопользование;

- **маловодье** - период (фаза) гидрологического режима водного объекта, при котором наблюдается уменьшение его водности, вследствие чего ухудшаются условия обеспечения нужд в водных ресурсах;

- **межень (меженный период)** - период годового цикла, в течение которого наблюдается низкая водность;
- **мониторинг вод** - система наблюдений, сбора, обработки, хранения и анализа информации о состоянии водных объектов, прогнозирования его изменений и разработки научно обоснованных рекомендаций для принятия соответствующих решений;
- **озеро** - естественная впадина суши, заполненная пресными или солеными водами;
- **пляжная зона** - прилегающая к урезу воды часть прибрежной защитной полосы вдоль морей, вокруг морских заливов и лиманов с режимом ограниченной хозяйственной деятельности;
- **прибрежная защитная полоса** - часть водоохранной зоны соответствующей ширины вдоль речки, моря, вокруг водоемов, на которой установлен более строгий режим хозяйственной деятельности, чем на остальной территории водоохранной зоны;
- **рыбоводство** - искусственное разведение и воспроизведение рыбы и других водных живых ресурсов;
- **рыбохозяйственный водный объект** - водный объект (его часть), который используется для рыбохозяйственных целей;
- **пруд** - искусственно созданный водоем вместительностью не более 1 млн. кубических метров;
- **схема использования и охраны воды и воспроизведение водных ресурсов** - предпроектный документ, который определяет основные водохозяйственные и другие мероприятия, которые подлежат осуществлению для удовлетворения перспективных нужд в воде населения и отраслей экономики, а также для охраны вод или предотвращения их вредных действий;
- **технологический водоем** - искусственно созданный водоем специального технологического назначения, которое определяется техническим проектом и/или паспортом, который наполняется искусственно с помощью гидротехнических сооружений и устройств.
- **кромка воды** - граница воды на берегу водного объекта (береговая линия);
- **качество воды** - характеристика состава и свойств воды, которая определяет ее пригодность для конкретных целей использования.
-

Статья 2. Водное законодательство Украины

Задачей водного законодательства является регулирование правовых отношений с целью обеспечения сохранности, научно обоснованного, рационального использования вод для нужд населения и областей экономики,

воспроизведение водных ресурсов, охрана вод от загрязнения, засорения и истощения, предотвращение вредных действий вод и ликвидации их последствий, улучшение состояния водных объектов, а также охраны прав предприятий, учреждений, организаций и граждан на водопользование.

Водные отношения в Украине регулируются Водным кодексом Украины, Законом Украины «Об охране окружающей естественной среды» и другими актами законодательства.

Земельные, горные, лесные отношения, а также отношения относительно использования и охраны растительного и животного мира, территорий и объектов природно-заповедного фонда, атмосферного воздуха, исключительной (морской) экономической зоны и континентального шельфа Украины, которые возникают во время пользования водными объектами, регулируются соответствующим законодательством Украины.

Статья 3. Водный фонд Украины

Все воды (водные объекты) на территории Украины представляют ее водный фонд.

К водному фонду Украины относятся:

1. поверхностные воды:
 1. природные водоемы (озера);
 2. водотоки (речки, ручьи);
 3. искусственные водоемы (водохранилища, пруды) и каналы;
2. подземные воды и источники;
3. внутренние морские воды и территориальное море.

Статья 4. Земли водного фонда

К землям водного фонда принадлежат земли, занятые:

- морями, реками, озерами, водохранилищами, другими водными объектами, болотами, а также островами занятыми лесами;
- прибрежными защитными полосами вдоль морей, рек и вокруг водоемов, кроме земель, занятых лесами;
- гидротехническими, другими водохозяйственными сооружениями и каналами, а также земли, выделенные под полосы отвода для них;

Статья 5. Водные объекты общегосударственного и местного значения

К водным объектам общегосударственного значения относятся:

1. внутренние морские воды, территориальное море, а также акватории морских портов;
2. подземные воды, которые являются источником централизованного водоснабжения;
3. поверхностные воды (озера, водохранилища, реки, каналы), которые находятся и используются на территории более чем одной области, а также их притоки всех порядков;
4. водные объекты в пределах территорий природно-заповедного фонда общегосударственного значения, а также отнесенные к категории лечебных.

К водным объектам местного значения относятся :

1. поверхностные воды, которые находятся и используются в пределах одной области и которые не отнесены к водным объектам общегосударственного значения;
2. подземные воды, которые не могут быть источником централизованного водоснабжения.

Статья 6. Собственность на воды (водные объекты)

Воды (водные объекты) являются исключительно собственностью Украинского народа и предоставляются только в пользование.

Украинский народ осуществляет право собственности на воды (водные объекты) через Верховную Раду Украины, Верховную Раду Автономной Республики Крым и местные Советы.

Отдельные полномочия относительно распоряжения водами (водными объектами) могут предоставляться соответствующим органам государственной исполнительной власти и советом министров Автономной республики Крым.

Статья 7. Компетенция Верховной Рады Украины в области регулирования водных отношений

К ведению Верховной Рады Украины в области регулирования водных отношений относятся:

1. законодательное регулирование водных отношений и определение основных направлений государственной политики в этой области;

2. распоряжение водным фондом Украины;
3. утверждение общегосударственных, межгосударственных программ использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;
4. пункт исключен;
5. пункт исключен;
6. пункт исключен;
7. решение других вопросов в области законодательного регулирования водных отношений в соответствии с Конституцией Украины

Статья 8. Компетенция Верховной Рады Автономной Республики Крым в области регулирования водных отношений

К компетенции Верховной Рады Автономной Республики Крым в области регулирования водных отношений на территории Автономной Республики Крым относится:

1. утверждение республиканских (Автономной Республики Крым) программ использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;
2. координация деятельности районных и городских (городов республиканского Автономной Республики Крым значения) советов по использованию и охране вод и воссоздание водных ресурсов;
3. утверждение проектов зон санитарной охраны хозяйственно-питьевых водозаборов;
4. принятие в установленном порядке решений об отнесении водных объектов местного значения к объектам природно-заповедного фонда или соответствующим категориям особой охраны;
5. установление правил пользования маломерными судами на водных объектах;
6. установление в случае необходимости более суровых, чем в целом на территории Украины, нормативов качества воды в водных объектах местного значения;
7. принятие по согласованию с центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны окружающей среды при возникновении аварийных ситуаций решений о сбросах сточных вод из накопителей в водные объекты, если это не приведет к превышению нормативов экологической безопасности водопользования;
8. решение других вопросов в области регулирования водных отношений, определенных законом.

Статья 8-1. Компетенция областных, Киевской и Севастопольской городских советов в области регулирования водных отношений

К компетенции областных, Киевского и Севастопольского городских советов в области регулирования водных отношений на их территории относится:

1. обеспечение реализации государственной политики в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов;
2. пункт исключен;
3. согласование государственных целевых, межгосударственных программ использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов, участие в их выполнении;
4. разработка, утверждение и исполнение региональных программ использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов;
5. выдача разрешений на специальное водопользование;
6. (исключен)
7. координация деятельности районных и городских советов по использованию и охране вод и восстановления водных ресурсов;
8. утверждение проектов зон санитарной охраны хозяйственно-питьевых водозаборов;
9. принятие в установленном порядке решений об отнесении водных объектов местного значения к объектам природно-заповедного фонда или соответствующим категориям особой охраны;
10. установление правил пользования маломерными судами на водных объектах;
11. установление в случае потребности более строгих, чем в целом на территории Украины, нормативов качества воды в водных объектах местного значения;
12. ограничение, временный запрет (остановка) деятельности предприятий, учреждений и организаций в случае нарушения ими требований водного законодательства;
13. организация работы, связанной с ликвидацией последствий аварий и стихийных бедствий, ухудшением качества вод или их вредным действием, с привлечением предприятий, учреждений и организаций в порядке, предусмотренном законодательством;
14. принятие по согласованию с государственными органами охраны здоровья и охраны окружающей среды во время возникновения аварийных ситуаций решений о сбросах сточных вод из накопителей в водные объекты,

если это не приведет к превышению нормативов экологической безопасности водопользования;

15. организация информирования населения о состоянии водных объектов, его изменение и осуществления водоохранных мероприятий;

16. осуществление контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов;

17. решение других вопросов в области регулирования водных отношений, определенных законом.

Статья 9. Компетенция районных Советов в области регулирования водных отношений

К ведению районных Советов в области регулирования водных отношений на их территории относятся:

1. координация работы сельских, поселковых, городских (городов районного подчинения) советов при проведении ими межтерриториальных водохозяйственных и водоохранных мероприятий и оказание им соответствующей методической помощи;

2. (исключен)

3. организация работы, связанной с ликвидацией последствий аварий и стихийных бедствий, ухудшением качества вод или их вредным действием, привлечение в установленном порядке к этой работе предприятий, учреждений и организаций;

4. организация работы по выносу в натуре и устройству прибрежных защитных полос вдоль рек, морей и вокруг водоемов;

5. внесение в установленном порядке предложений по объявлению водных объектов объектами природно-заповедного фонда в Верховную Раду Автономной Республики Крым, областных советов;

6. ограничение, временный запрет (остановка) деятельности предприятий и других объектов в случае нарушения ими требований водного законодательства в пределах своей компетенции;

7. установление правил общего водопользования в порядке, определенном статьей 47 настоящего Кодекса;

8. осуществление контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов;

9. организация информирования населения о состоянии водных объектов, о чрезвычайных экологических ситуациях, которые могут негативно повлиять на здоровье людей, и о мерах, принимаемых для улучшения состояния вод;

10. решение других вопросов в области регулирования водных отношений в пределах своей компетенции.

Статья 10. Компетенция сельских, поселковых, городских и районных в городах Советов в области регулирования водных отношений

К ведению сельских, поселковых, городских и районных в городах Советов в области регулирования водных отношений на их территории относятся:

1. осуществление мероприятий по рациональному использованию и охране вод и воспроизведение водных ресурсов;
2. контроль за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов;
3. установление правил общего пользования водными объектами в порядке, определенном статьей 47 настоящего Кодекса;
4. ограничение, временный запрет (остановка) деятельности предприятий и других объектов в случае нарушения ими требований водного законодательства в пределах своей компетенции;
5. организация работы, связанной с ликвидацией последствий аварий и стихийного бедствия, ухудшением качества вод или их вредным действием, привлечение в установленном порядке к этой работе предприятий, учреждений и организаций;
6. организация информирования населения о состоянии водных объектов, а также о чрезвычайных экологических ситуациях, которые могут негативно повлиять на здоровье людей, и о мерах, принимаемых для улучшения состояния вод;
7. решение других вопросов в области регулирования водных отношений в пределах своей компетенции.

Статья 11. Участие граждан и их объединений, других общественных формирований в осуществлении мероприятий по использованию и охране вод и воспроизведение водных ресурсов

Граждане и их объединения, другие общественные формирования в установленном порядке имеют право:

1. принимать участие в рассмотрении местными советами и государственными органами вопросов, связанных с использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов;
2. по согласованию с местными советами и государственными органами выполнять работы по использованию и охране вод и воспроизведению

водных ресурсов за собственные средства и при добровольной участии членов объединений граждан;

3. принимать участие в проведении центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов, проверок выполнения водопользователями водоохраных правил и мероприятий и вносить предложения по этим вопросам;

4. проводить общественную экологическую экспертизу, обнародовать ее результаты и передавать их органам, уполномоченным принимать решение по размещению, проектированию и строительству новых и реконструкции действующих предприятий, сооружений и других объектов, связанных с использованием вод, в порядке, определяемом законодательством;

5. осуществлять общественный контроль за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов;

6. получать в установленном порядке информацию о состоянии водных объектов, источника загрязнения и использование вод, о планы и мероприятия по использованию и охране вод и воспроизведение водных ресурсов;

7. подавать в суд иски о возмещении убытков, причиненных государству и гражданам вследствие загрязнения, засорения и истощения вод;

8. осуществлять другие функции относительно использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов в соответствии с законодательством.

Государственное управление и контроль

РАЗДЕЛ 2 ВОДНОГО КОДЕКСА УКРАИНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

ГЛАВА 2 ГОСУДАРСТВЕННЫЕ, ЦЕЛЕВЫЕ, МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

Статья 12. Государственные, целевые, межгосударственные и региональные программы использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов

Государственные, целевые, межгосударственные и региональные программы использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов разрабатываются с целью осуществления целенаправленной и эффективной деятельности относительно удовлетворения нужд населения и областей экономики в воде, сохранения, рационального использования и охраны вод, предотвращения их вредного действия.

Государственные, целевые, межгосударственные и региональные программы использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов разрабатываются на основе данных государственного учета вод, водного кадастра, схем использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов и т.п.

Разработка и реализация этих программ осуществляется за счет Государственного бюджета Украины, бюджета Автономной Республики Крым и местных бюджетов, средств предприятий, учреждений и организаций, внебюджетных фондов, добровольных взносов организаций и граждан, прочих средств

ГЛАВА 3

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

Статья 13. Органы, которые осуществляют государственное управление в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов

Государственное управление в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов осуществляется по бассейновому принципу на основе государственных, целевых, межгосударственных и региональных программ использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов.

Государственное управление в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов осуществляют Кабинет Министров Украины, Совет Министров Автономной Республики Крым, сельские, поселковые, местные советы и их исполнительные органы, районные, областные советы, органы исполнительной власти и другие государственные органы согласно законодательства Украины.

Органами исполнительной власти в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов является центральный орган исполнительной власти, обеспечивающий формирование государственной политики в сфере охраны окружающей среды, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере охраны окружающей среды, центральный орган исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны и рационального использования вод и восстановления водных ресурсов и другие органы в соответствии с законодательством.

ГЛАВА 4

КОМПЕТЕНЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ОХРАНОЙ ВОД И ВОССОЗДАНИЕМ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

Статья 14. Компетенция Кабинета Министров Украины в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов

К ведению Кабинета Министров Украины в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов относятся:

1. реализация государственной политики в области использования и охраны вод и воспроизведения водных ресурсов;
2. распоряжение внутренними морскими водами, территориальным морем, а также акваторией морских портов;
3. осуществление государственного контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов;
4. определение приоритетов водопользования;
5. обеспечение разработки государственных, целевых, межгосударственных программ использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;
6. определение порядка деятельности органов исполнительной власти в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов, координация их деятельности;
7. установление порядка выдачи разрешений на специальное водопользование, дноуглубительные работы, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций на землях водного фонда, а также порядка разработки и утверждения нормативов предельно допустимого сброса загрязняющих веществ в водные объекты и перечня загрязняющих веществ, сброс которых в водные объекты нормируется, разработки и утверждения критериев оценки загрязнения подземных горизонтов водных объектов;
8. исключен;
9. исключен;
10. принятие в случае возникновения аварийных ситуаций решений о сбросах сточных вод из накопителей в водные объекты, если они приводят к превышению предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в этих объектах;

11. организация и координация работ, связанных с предупреждением и ликвидацией последствий аварий, стихийного бедствия, вредного действия вод или ухудшением качества водных ресурсов;

12. принятие решений об ограничении, временном запрете (остановке) деятельности предприятий, учреждений, организаций и объектов в случае нарушения ими требований водного законодательства;

13. утверждение проектов зон санитарной охраны хозяйственно-питьевых водозаборов, которые обеспечивают водоснабжение территории более чем одной области;

14. управление внешними связями Украины в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов;

1. отведение акваторий морских портов;

15. решение других вопросов в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов.

Статья 15. Компетенция центрального органа исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и восстановлением водных ресурсов

К ведению центрального органа исполнительной власти, который обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и восстановлением водных ресурсов относятся:

1. обеспечение формирования государственной политики в сфере охраны и восстановления вод (поверхностных, подземных, морских), рационального использования водных ресурсов;

2. исключен;

3. разработка государственных, целевых, межгосударственных программ использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов;

4. исключен;

5. разработка и утверждения нормативов и правил, участие в разработке стандартов относительно регулирования использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов в пределах своей компетенции;

6. исключен;

7. исключен;

8. исключен;

9. исключен;

10. осуществление международного сотрудничества по вопросам использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;

11. решение других вопросов в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов.

Центральный орган исполнительной власти, который обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды, осуществляет возложенные на него полномочия самостоятельно и через свои территориальные органы (в случае их образования), а на территории Автономной Республики Крым - через орган исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам охраны окружающей природной среды.

Статья 15-1. Компетенция центрального органа исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны окружающей природной среды, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

К компетенции центрального органа исполнительной власти, который реализует государственную политику в области охраны окружающей среды, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов относятся:

1. реализация государственной политики в области охраны и воссоздания вод (поверхностных, подземных, морских), рационального использования водных ресурсов;

2. участие в реализации государственных целевых, межгосударственных программ использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;

3. организация и осуществление государственного мониторинга вод;

4. осуществление государственной экологической экспертизы;

5. выдача, аннулирование, осуществление переоформления и выдача дубликатов разрешений на проведение работ на землях водного фонда в пределах прибрежных защитных полос вдоль морей, морских заливов и лиманов, во внутренних морских водах, лиманах и территориальном море;

6. разработка и утверждение в установленном порядке организационно-экономических мероприятий по обеспечению охраны и использования вод и воссоздания водных ресурсов;

7. решение других вопросов в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов.

Центральный орган исполнительной власти, обеспечивающий реализацию государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды,

осуществляет возложенные на него полномочия самостоятельно и через свои территориальные органы (в случае их образования), а на территории Автономной Республики Крым - через орган исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей среды.

Статья 15-2. Компетенция центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в области охраны и рационального использования вод и воссоздания водных ресурсов, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов

К компетенции центрального органа исполнительной власти, который реализует государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны и рационального использования вод и воссоздания водных ресурсов, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов относятся:

1. осуществление государственного надзора (контроля) за соблюдением требований законодательства об охране и рациональном использовании вод и воссоздания водных ресурсов;
2. принятие в установленном порядке решения об ограничении, временном запрете (остановке) деятельности предприятий, учреждений, организаций и объектов в случае нарушения ими требований водного законодательства;
3. решение других вопросов в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов.

Статья 16. Компетенция центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере развития водного хозяйства, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

К ведению центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере развития водного хозяйства, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов относятся:

1. реализация государственной политики в сфере развития водного хозяйства и мелиорации земель, управления, использования и воссоздания поверхностных водных ресурсов;

2. разработка и установление режимов работы водохранилищ комплексного назначения, водохозяйственных систем и каналов, утверждение правил их эксплуатации;

3. разработка и участие в реализации государственных, целевых, межгосударственных программ использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;

4. обеспечение потребностей населения и отраслей экономики в водных ресурсах и осуществление их межбассейнового перераспределения;

5. обеспечение функционирования системы государственного мониторинга окружающей среды в части проведения радиологических и гидрохимических наблюдений на водных объектах комплексного назначения, трансграничных водотоках, водохозяйственных системах межотраслевого и сельскохозяйственного водоснабжения, в зонах влияния атомных электростанций;

6. проектирование, строительство и эксплуатация водохозяйственных систем и объектов комплексного назначения;

7. осуществление мероприятий по экологическому оздоровлению поверхностных вод и ухода за ними;

8. ведение государственного учета водопользования и государственного водного кадастра;

9. согласование ходатайств по использованию поверхностных вод;

1. выдача, аннулирование, осуществления переоформления и выдача дубликатов разрешений на проведение работ на землях водного фонда (кроме проведения работ на землях водного фонда в пределах прибрежных защитных полос вдоль морей, морских заливов и лиманов, во внутренних морских водах, лиманах и территориальном море);

10. осуществление международного сотрудничества в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов пограничных вод;

11. осуществление мероприятий, связанных с предотвращением вредного действия вод и ликвидацией их последствий, включая противопаводковую защиту сельских населенных пунктов и сельскохозяйственных угодий;

12. осуществление контроля за соблюдением режимов работы водохранилищ и водохозяйственных систем;

1. обобщение и анализ отчетов водопользователей по использованию водных ресурсов;

2. согласование нормативов водоснабжения;

3. осуществление мониторинга качества вод в контрольных створах в районах основных водозаборов комплексного назначения, водохозяйственных систем межотраслевого и сельскохозяйственного водоснабжения;

4. осуществление мониторинга водных объектов по радиологическим показателям на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению;

5. осуществление мероприятий по экологическому оздоровлению поверхностных вод и уходу за ними;

6. разработка совместно с другими органами исполнительной власти комплекса мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций, уменьшению разрушительных последствий наводнений, обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод и ледохода;

7. организация выполнения работ, связанных с минимизацией последствий вредного воздействия вод, в том числе защитой от подтопления, противопаводковой и противонаводнениевой защиты сельских населенных пунктов и сельскохозяйственных земель;

8. разработка схем комплексного использования и охраны водных ресурсов, формирования долгосрочных прогнозов водохозяйственных балансов, участие в решении вопросов, связанных с межгосударственным распределением стока рек и использованием пограничных вод;

9. осуществление паспортизации рек и источников питьевого водоснабжения;

10. разработка мероприятий по обеспечению централизованным водоснабжением сельских населенных пунктов, которые пользуются привозной водой;

11. согласование документации по землеустройству в случаях и порядке, определенных Земельным кодексом Украины и Законом Украины «О землеустройстве» о соответствии с указанной документацией в водном законодательстве;

13. решение других вопросов в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов.

Центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере развития водного хозяйства, осуществляет возложенные на него полномочия самостоятельно и через свои территориальные органы (в случае их образования), а на территории Автономной Республики Крым - через орган исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам водного хозяйства.

Статья 17. Компетенция центрального органа исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

К ведению центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов относится:

1. выдача специальных разрешений на пользование недрами для разработки месторождений подземных вод по согласованию с центральным органом исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны труда;
2. ведение государственного учета подземных вод и водного кадастра;
3. ведение государственного мониторинга подземных вод;
4. исключен;
5. исключен;
6. выявление бездействующих буровых скважин и проведение мер по их ликвидации или ремонту и дальнейшему использованию;
7. осуществление государственного геологического контроля за ведением поисково-разведывательных и других работ относительно геологического изучения подземных вод;
8. решение других вопросов в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов.

Статья 17-1. Компетенция Совета министров Автономной Республики Крым в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

К компетенции Совета министров Автономной Республики Крым в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов на территории Автономной Республики Крым относится:

1. обеспечение реализации государственной политики в области водного хозяйства, использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;

2. участие в разработке и выполнении государственных программ, разработка и обеспечение выполнения республиканских (Автономной Республики Крым) программ использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов;
3. исключен;
4. выдача разрешений на специальное водопользование с водных объектов местного значения;
5. удовлетворение потребностей населения и отраслей экономики в водных ресурсах и осуществления их межбассейнового перераспределения;
6. проектирование, строительство и эксплуатация водохозяйственных систем и объектов комплексного назначения;
7. осуществление мероприятий по экологическому оздоровлению поверхностных вод и ухода за ними;
8. согласование разрешений на специальное водопользование;
9. осуществление мер, связанных с предупреждением вредного действия вод и ликвидацией ее последствий, включая противопаводковую защиту населенных пунктов и земель;
10. осуществление контроля за соблюдением режима работы водохранилищ и водохозяйственных систем;
11. согласование размещения предприятий и других объектов, деятельность которых связана с использованием водных ресурсов и может негативно влиять на их состояние;
12. организация работы, связанной с ликвидацией последствий аварий и стихийных бедствий, ухудшением качества вод или их вредным воздействием, с привлечением предприятий, учреждений и организаций в порядке, предусмотренном законодательством;
13. организация информирования населения о состоянии водных объектов, его изменение и осуществление водоохраных мероприятий;
14. осуществление контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов;
15. решение других вопросов в области регулирования водных отношений, определенных законом

Статья 17-2. Компетенция областных, Киевской, Севастопольской городских государственных администраций, органа исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

К компетенции областных, Киевской, Севастопольской городских государственных администраций, органа исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды в области управления и контроля за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов относится:

1. выдача разрешений на специальное водопользование;
2. согласование проектов водоохраных зон;
3. исключен
4. решение других вопросов в области регулирования водных отношений, определенных законом.

**ГЛАВА 5
КОНТРОЛЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И ОХРАНОЙ ВОД
И ВОССОЗДАНИЕМ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ**

Статья 18. Задача контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

Контроль за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов заключается в обеспечении соблюдения всеми юридическими и физическими лицами требований водного законодательства.

Статья 19. Государственный контроль за использованием и охраной вод и воспроизведением водных ресурсов

Государственный контроль за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов осуществляется Кабинетом Министров Украины, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воссоздания и охраны природных ресурсов, другими государственными органами в соответствии с законодательством Украины.

Порядок осуществления государственного контроля за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов определяется этим Кодексом и другими актами законодательства.

Статья 20. Общественный контроль за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов

Общественный контроль за использованием и охраной вод и воссозданием водных ресурсов осуществляется общественными инспекторами по охране окружающей среды, полномочия которых определяются положением, которое утверждается центральным органом исполнительной власти, что обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды.

Статья 21. Государственный мониторинг вод

С целью обеспечения сбора, обработки, сохранения и анализа информации о состоянии вод, прогнозирования его изменений и разработки научно обоснованных рекомендаций для принятия управленческих решений в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов осуществляется государственный мониторинг вод.

Государственный мониторинг вод является составной частью государственной системы мониторинга окружающей естественной среды Украины и осуществляется в порядке, который определяется Кабинетом Министров Украины.

Статья 22. Экологическая экспертиза

Для обеспечения экологической безопасности во время размещения, проектирования и строительства новых и реконструкции действующих предприятий, сооружений и других объектов, связанных с использованием вод, осуществляется государственная, общественная и другая экологическая экспертиза в порядке, который определяется законодательством.

Статья 23. Правовая защита и стимулирование работников, которые осуществляют охрану и контроль в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов

Работникам специально уполномоченных государственных органов и общественным инспекторам, которые осуществляют охрану и контроль в

области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов, гарантируется правовая защита их чести, достоинства, здоровья и жизни согласно законодательству Украины.

Стимулирование работников специально уполномоченных государственных органов и общественных инспекторов в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов осуществляется в порядке, установленном Кабинетом Министров Украины.

ГЛАВА 6 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЕТ ВОД. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВОДНЫЙ КАДАСТР

Статья 24. Задача государственного учета вод

Задачей государственного учета вод является установление ведомостей о количестве и качестве вод, а также данных о водопользовании, на основе которых осуществляется распределение воды между водопользователями и разрабатываются мероприятия по рациональному использованию и охране вод и воссозданию водных ресурсов.

Статья 25. Государственный учет водопользования

Государственный учет водопользования ведется с целью систематизации данных о заборе и использовании вод, сброса обратных вод и загрязняющих веществ, наличии систем оборотного водоснабжения и их мощность, а также о действующих системах очищения сточных вод и их эффективности.

Государственный учет и анализ состояния водопользования осуществляется путем предоставления водопользователями отчетов о водопользовании.

Организация ведения государственного учета водопользования осуществляется центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства.

Порядок ведения государственного учета водопользования утверждается центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере охраны окружающей среды.

Статья 26. Государственный учет поверхностных вод

Государственный учет поверхностных вод осуществляется центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в

сфере гидрометеорологической деятельности, путем проведения постоянных гидрометрических, гидрохимических наблюдений за количественными и качественными характеристиками поверхностных вод согласно программе, которая утверждается центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере гидрометеорологической деятельности, по согласованию с центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере охраны окружающей среды, и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства.

Статья 27. Государственный учет подземных вод

Государственный учет подземных вод осуществляется центральным органом исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, путем наблюдений за количественными и качественными характеристиками подземных вод по программе, которая утверждается центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды.

Статья 28. Государственный водный кадастр

Государственный водный кадастр составляется с целью систематизации данных государственного учета вод и определения имеющихся для использования водных ресурсов.

Государственный водный кадастр ведется центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центральным органом исполнительной власти, реализует государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере гидрометеорологической деятельности в порядке, определяемым Кабинетом Министров Украины.

ГЛАВА 7

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

Статья 29. Организационно-экономические меры по обеспечению рационального использования и охраны вод и воссозданию водных ресурсов

Организационно-экономические мероприятия по обеспечению рационального использования и охраны вод и воссозданию водных ресурсов предусматривают:

1. выдачу разрешений на специальное водопользование;
2. установление ставок сборов за специальное водопользование;
3. исключен;
4. предоставление водопользователям налоговых, кредитных и других льгот в случае внедрения ими малоотходных, безотходных, энерго- и ресурсосберегающих технологий, осуществление согласно законодательству других мер, которые уменьшают отрицательное влияние на воды;
5. возмещение в установленном порядке ущерба, причиненного водным объектам в случае нарушения требований законодательства.

Статья 30. Сборы за специальное водопользование

Рентная плата за специальное водопользование взимается с целью стимулирования рационального использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов и включают рентную плату за специальное использование воды и экологический налог за рентную плату загрязняющих веществ в водные объекты, которые устанавливаются Налоговым кодексом Украины

Статья 31.

исключена 21.09.2000

Статья 32.

исключена 02.12.2010

ГЛАВА 8

СТАНДАРТИЗАЦИЯ И НОРМИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

Статья 33. Задача стандартизации и нормирования в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов

Стандартизация и нормирование в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов осуществляются с целью обеспечения экологической и санитарно-гигиенической безопасности вод путем установления комплекса взаимосвязанных нормативных документов, которые определяют взаимосогласованные требования к объектам, которые подлежат стандартизации и нормированию.

Статья 34. Стандартизация в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов

К комплексу нормативных документов по стандартизации в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов входят документы, которые содержат:

- основные положения;
- сроки и понятия, классификации;
- методы, методики и средства определения состава и свойств вод;
- требования к сбору, учету, обработке, хранению, анализу информации и прогнозирование количественных и качественных показателей состояния вод;
- требования относительно рационального использования и охраны вод в отраслевых стандартах и технических условиях на процессы, продукцию и услуги;
- метрологические нормы, правила, требования к организации работ;
- другие нормативы по стандартизации в этой области.

Нормативные документы по стандартизации в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов разрабатываются и утверждаются в порядке, который устанавливается законодательством.

Статья 35. Нормативы в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов

В области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов устанавливаются такие нормативы:

1. нормативы экологической безопасности водопользования;
2. экологический норматив качества воды водных объектов;
3. нормативы предельно допустимого сброса загрязняющих веществ;
4. отраслевые технологические нормативы образования веществ, которые сбрасываются в водные объекты;
5. технологические нормативы использования воды.

Законодательством Украины могут быть установленные и другие нормативы в области использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов.

Статья 36. Нормативы экологической безопасности водопользования

Для оценки возможностей использования воды из водных объектов для нужд населения и областей экономики устанавливаются нормативы, которые обеспечивают безопасные условия водопользования, а именно:

- предельно допустимые концентрации веществ в водных объектах, вода которых используется для удовлетворения питьевых, хозяйственно-бытовых и других нужд населения;
- предельно допустимые концентрации веществ в водных объектах, вода которых используется для нужд рыбного хозяйства;
- допустимые концентрации радиоактивных веществ в водных объектах, вода которых используется для удовлетворения питьевых, хозяйственно-бытовых и других нужд населения.

В случае необходимости для вод водных объектов, которые используются для лечебных, курортных, оздоровительных, рекреационных и других целей, могут устанавливаться более строгие нормативы экологической безопасности водопользования.

Нормативы экологической безопасности водопользования разрабатываются и утверждаются:

- центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере здравоохранения - для водных

объектов, вода которых используется для удовлетворения питьевых, хозяйственно-бытовых и других потребностей населения;

- центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в области рыбного хозяйства, - для водных объектов, вода которых используется для нужд рыбного хозяйства.

Нормативы экологической безопасности водопользования вводятся в действие по согласованию с центральным органом исполнительной власти, который обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды.

Статья 37. Экологический норматив качества воды водных объектов

Для оценки экологического благополучия водных объектов и определения комплекса водоохранных мероприятий устанавливается экологический норматив качества воды, который содержит научно обоснованные значения концентраций загрязняющих веществ и показатели качества воды (общefизические, биологические, химические, радиационные). При этом степень загрязненности водных объектов определяется соответствующими категориями качества воды.

Экологический норматив и категории качества воды водных объектов разрабатываются и утверждаются центральным органом исполнительной власти, который обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды, и центральным органом исполнительной власти, которая обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны здоровья.

Статья 38. Нормативы предельно допустимого сброса загрязняющих веществ

Нормативы предельно допустимого сброса загрязняющих веществ устанавливаются с целью поэтапного достижения экологического норматива качества воды водных объектов.

Порядок разработки и утверждения нормативов предельно допустимого сброса и перечень загрязняющих веществ, которые нормируются, устанавливаются Кабинетом Министров Украины.

Статья 39. Отраслевые технологические нормативы образования веществ, которые сбрасываются в водные объекты и тех, что подаются на очистительные сооружения

Для оценки экологической безопасности производства устанавливаются отраслевые технологические нормативы образования веществ, которые сбрасываются в водные объекты и тех, что подаются на очистительные сооружения, т.е. нормативы предельно допустимых концентраций веществ в сточных водах, которые образуются в процессе производства одного вида продукции при использовании одного и того же сырья.

Отраслевые технологические нормативы образования веществ, которые сбрасываются в водные объекты и тех, что подаются на очистительные сооружения, разрабатываются и утверждаются соответствующими центральными органами исполнительной власти по согласованию с центральным органом исполнительной власти, обеспечивающей формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды

Статья 40. Технологические нормативы использования воды

Для оценки и обеспечения рационального использования воды в областях экономики устанавливаются технологические нормативы использования воды, а именно:

- текущие технологические нормативы использования воды - для существующего уровня технологий;
- перспективные технологические нормативы использования воды - с учетом достижений на уровне передовых мировых технологий.

Технологические нормативы использования воды разрабатываются и утверждаются соответствующими центральными органами исполнительной власти по согласованию с центральным органом исполнительной власти, который обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды.

Статья 41. Регулирование сброса в водные объекты веществ, для которых не установлены нормативы в области использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов

Сброс в водные объекты веществ, для которых не установлены нормативы экологической безопасности водопользования и нормативы предельно допустимого сбрасывания, запрещается.

Сброс таких веществ в исключительных случаях может быть разрешен центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере здравоохранения, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны окружающей среды, и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в области рыбного хозяйства и рыбной промышленности, при условии, что в течение установленного ими периода эти нормативы будут разработаны и утверждены.

Заказчиками на разработку нормативов экологической безопасности водопользования и нормативов предельно допустимого сброса этих веществ являются водопользователи, которые осуществляют сброс.

Водопользование

ГЛАВА 9 ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛИ. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

Статья 42. Водопользователи

Водопользователями в Украине могут быть предприятия, учреждения, организации и граждане Украины, а также иностранцы и лица без гражданства, иностранные юридические лица.

Водопользователи могут быть первичными и вторичными.

Первичные водопользователи - это те, которые имеют собственные водозаборные сооружения и соответствующее оборудование для забора воды.

Вторичные водопользователи (абоненты) - это те, которые не имеют собственных водозаборных сооружений и получают воду из водозаборных сооружений первичных водопользователей и сбрасывают сточные воды в их системы на условиях, которые устанавливаются между ними.

Вторичные водопользователи могут осуществлять сброс сточных вод в водные объекты также на основании разрешений на специальное водопользование.

Статья 43. Основные права водопользователей

Водопользователи имеют право:

1. осуществлять общее и специальное водопользование;
2. использовать водные объекты на условиях аренды;
3. исключен;
4. требовать от владельца водного объекта или водопроводной системы поддержания надлежащего качества воды по условиям водопользования;
5. сооружать гидротехнические и другие водохозяйственные объекты, осуществлять их реконструкцию и ремонт;
6. передавать для использования воду другим водопользователям на определенных условиях;
7. осуществлять и другие функции относительно водопользования в порядке, установленном законодательством.

Права водопользователей охраняются законом.

Нарушенные права водопользователей подлежат возобновлению в порядке, установленном законодательством.

Статья 44. Обязанности водопользователей

Водопользователи обязаны :

1. экономно использовать водные ресурсы, заботиться об их воссоздании и улучшении качества вод;
2. использовать воду (водные объекты) согласно целей и условий их предоставления;
3. соблюдать установленные нормативы предельно допустимого сброса загрязняющих веществ и установленных лимитов забора воды, лимитов использования воды и лимитов сброса загрязняющих веществ, а также санитарных и других требований по благоустройству своей территории;
4. использовать эффективные современные технические средства и технологии для содержания своей территории в надлежащем состоянии, а также

осуществлять мероприятия по предотвращению загрязнения водных объектов сточными (дождевыми, снеговыми) водами, которые отводятся с нее;

5. не допускать нарушения прав, предоставленных другим водопользователям, а также причинения вреда хозяйственным объектам и объектам окружающей природной среды;

6. содержать в надлежащем состоянии зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, прибрежные защитные полосы, полосы отвода, береговые полосы водных путей, очистительные и другие водохозяйственные сооружения и технические устройства;

7. осуществлять учет забора и использования вод, вести контроль за качеством и количеством сброшенных в водные объекты обратных вод и загрязняющих веществ и за качеством воды водных объектов в контрольных створах, а также подавать соответствующим органам отчеты в порядке, определенном настоящим Кодексом и другими законодательными актами;

8. осуществлять согласованные в установленном порядке технологические, лесомелиоративные, агротехнические, гидротехнические, санитарные и другие мероприятия по охране вод от истощения, улучшения их состояния, а также прекращение сброса загрязненных сточных вод;

9. осуществлять специальное водопользование лишь при наличии разрешения;

10. беспрепятственно допускать на свои объекты государственных инспекторов центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воссоздания и охраны природных ресурсов, а также общественных инспекторов по охране окружающей среды, которые осуществляют проверку соблюдения требований водного законодательства, и предоставлять им безвозмездно необходимую информацию;

11. своевременно платить сборы за специальное водопользование и другие сборы согласно законодательству;

12. своевременно информировать центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воссоздания и охраны природных ресурсов, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере санитарного и эпидемиологического благополучия населения, Совет министров Автономной Республики Крым, местные государственные администрации и органы местного самоуправления о возникновении аварийных загрязнений;

13. осуществлять неотложные работы, связанные с ликвидацией последствий аварий, которые могут вызвать ухудшение качества воды, и

предоставлять необходимые технические средства для ликвидации аварий на объектах других водопользователей в порядке, установленном законодательством;

14. выполнять другие обязанности относительно использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов согласно законодательству.

Статья 45. Ограничение прав водопользователей

В случае маловодья, угрозы возникновения эпидемий и эпизоотий, а также в других предусмотренных законодательством случаях права водопользователей могут быть ограничены или изменены условия водопользования с целью обеспечения здравоохранения и в других государственных интересах. При этом приоритетность предоставляется использованию вод для питьевых и бытовых нужд населения.

Права водопользователей ограничиваются также во время аварий или в условиях, которые могут привести или привели к загрязнению вод, и при осуществлении неотложных мер по предотвращению стихийного бедствия, вызванного вредным действием вод, и ликвидации его последствий.

Права водопользователей, которые осуществляют специальное водопользование, могут быть ограничены органом, который выдал разрешение на специальное водопользование или предоставил водный объект в пользование или в аренду.

Права вторичных водопользователей могут быть ограничены первичными водопользователями по согласованию с органом, который выдал разрешение на специальное водопользование или предоставил водный объект в пользования.

Право общего водопользования может быть ограничено в порядке, определенном статьей 47 настоящего Кодекса.

ГЛАВА 10 ВИДЫ И ПОРЯДОК ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Статья 46. Виды водопользования

Водопользование может быть двух видов - общее и специальное.

Статья 47. Право общего водопользования

Общее водопользование осуществляется гражданами для удовлетворения их потребностей (купание, плавание на лодках, любительское и спортивное рыболовство, водопой животных, забор воды из водных объектов без

применения сооружений или технических устройств и из колодцев) бесплатно, без закрепления водных объектов за отдельными лицами и без предоставления соответствующих разрешений.

В целях охраны жизни и здоровья граждан, охраны окружающей природной среды и других предусмотренных законодательством оснований районные и городские советы по представлению центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере санитарного и эпидемиологического благополучия населения, областных, Киевской, Севастопольской городских государственных администраций, органа исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам охраны окружающей среды и других государственных органов устанавливают места, где запрещается купание, плавание на лодках, забор воды для питьевых или бытовых нужд, водопой животных, а также при определенных основаниях определяют другие условия, ограничивают общее водопользование на водных объектах, расположенных на их территории.

Местные советы обязаны сообщать населению об установленных ими правилах, которые ограничивают общее водопользование.

На водных объектах, предоставленных в аренду, общее водопользование допускается на условиях, установленных водопользователем, по согласованию с органом, который предоставил водный объект в аренду.

Водопользователь, который взял водный объект в пользование на условиях аренды, обязан ставить в известность население об условиях водопользования, а также о запрете общего водопользования на водном объекте, предоставленном в аренду.

Если водопользователем или соответствующим советом не установлены такие условия, общее водопользование признается разрешенным без ограничений.

Статья 48. Специальное водопользование

Специальное водопользование - это забор воды из водных объектов с применением сооружений или технических устройств, использование воды и сброс загрязняющих веществ в водные объекты, включая забор воды и сброс загрязняющих веществ с обратными водами с применением каналов.

Специальное водопользование осуществляется юридическими и физическими лицами прежде всего для удовлетворения питьевых нужд населения, а также для хозяйственно-бытовых, лечебных, оздоровительных, сельскохозяйственных, промышленных, транспортных, энергетических, рыбохозяйственных (в том числе для целей аквакультуры) и других государственных и общественных нужд.

Не относятся к специальному водопользованию:

- сброс воды из водных объектов для поддержания санитарных расходов в реке и с целью предотвращения возникновения гидродинамических аварий;
- пропуск воды через гидроузлы (кроме гидроэнергетических);
- подача (перекачивание) воды водопользователям в маловодные регионы;
- устранение вредного действия вод (подтопление, засоление, заболачивание);
- использование подземных вод для изъятия полезных компонентов;
- изъятие воды из недр вместе с добычей полезных ископаемых;
- выполнение строительных, дноуглубительных и взрывных работ;
- добыча полезных ископаемых и водных растений;
- прокладка трубопроводов и кабелей;
- проведение буровых, геологоразведочных работ;
- другие работы, которые выполняются без забора воды и сброса сточных вод.

Статья 49. Право на осуществление специального водопользования

Специальное водопользование осуществляется на основании разрешения.

Разрешение на специальное водопользование выдается:

- Советом министров Автономной Республики Крым, областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями - в случае использования воды водных объектов общегосударственного значения;
- органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам охраны окружающей природной среды, областными, Киевской и Севастопольской городскими советами по согласованию с Советом министров Автономной Республики Крым, областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями - в случае использования воды водных объектов местного значения.

Разрешение на специальное водопользование предоставляется бесплатно.

Срок выдачи разрешения на специальное водопользование или направления письменного уведомления об отказе в его выдаче составляет не более тридцати календарных дней со дня поступления на рассмотрение заявления и соответствующих документов.

Органы, указанные в части второй настоящей статьи, обязаны в течение пяти календарных дней со дня поступления заявления на получение разрешения на специальное водопользование отправить заверенные ими копии соответствующих документов в центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере развития водного хозяйства, в случае использования подземных вод - в центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, в случае использования водных объектов, отнесенных к категории лечебных, - в центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере здравоохранения.

Центральные органы исполнительной власти, указанные в части пятой настоящей статьи, обязаны в течение пятнадцати календарных дней со дня получения копий документов предоставить безвозмездно органам, принимающим решения о выдаче разрешения на специальное водопользование, свои выводы о возможности его выдачи.

Органы, определенные частью второй настоящей статьи, при принятии решения о выдаче разрешения на специальное водопользование или отказе в его выдаче обязательно учитывают соответствующие выводы центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере здравоохранения.

Порядок выдачи разрешений на специальное водопользование утверждается Кабинетом Министров Украины.

В разрешении на специальное водопользование устанавливаются лимит забора воды, лимит использования воды и лимит сброса загрязняющих веществ. В случае наступления маловодья эти лимиты могут быть уменьшены специально уполномоченными государственными органами без корректировки разрешения на специальное водопользование.

Специальное водопользование является платным.

Статья 50. Сроки специального водопользования

Сроки специального водопользования устанавливаются органами, которые выдали разрешение на специальное водопользование.

Специальное водопользование может быть краткосрочным (до трех лет) или долгосрочным (от трех до двадцати пяти лет).

В случае необходимости срок специального водопользования может быть продлен на период, который не превышает соответственно краткосрочного или долгосрочного водопользования.

Продление сроков специального водопользования по ходатайству заинтересованных водопользователей осуществляется государственными органами, которые выдали разрешение на специальное водопользование.

Статья 51. Пользование водными объектами на условиях аренды

В пользование на условиях аренды для рыбохозяйственных нужд, культурно-оздоровительных, лечебных, рекреационных, спортивных и туристических целей, проведения научно -исследовательских работ могут предоставляться водохранилища (кроме водохранилищ комплексного назначения), пруды, озера и замкнутые естественные водоемы.

Не подлежат передаче в пользование на условиях аренды для рыбохозяйственных нужд водные объекты, которые:

- используются для питьевых нужд;
- расположены в пределах территорий и объектов, находящихся под охраной в соответствии с Законом Украины «О природно-заповедном фонде Украины».

Водные объекты предоставляются в пользование по договору аренды земель водного фонда на земельных торгах в комплексе с земельным участком.

Водные объекты предоставляются в пользование на условиях аренды органами, осуществляющими распоряжение земельными участками под водой (водным пространством) в соответствии с полномочиями, определенными Земельным кодексом Украины, в соответствии с договором аренды, согласованного с центральным органом исполнительной власти, реализует государственную политику в сфере водного хозяйства.

Предоставление водных объектов в пользование на условиях аренды осуществляется при наличии паспорта водного объекта. Порядок разработки и форма паспорта утверждаются центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды.

Водные объекты предоставляются в пользование на условиях аренды без ограничения права общего водопользования, кроме случаев, определенных законом.

Арендаторы водного объекта обязаны предусмотреть места для бесплатного обеспечения права граждан на общее водопользования (купание, плавание на лодках, любительское и спортивное рыболовство и т.д.).

При определении таких мест предпочтение отдается традиционно расположенным местам массового отдыха.

В пределах населенных пунктов запрещается ограничение любых видов общего водопользования, кроме случаев, определенных законом.

Запрет общего водопользования водными объектами, предоставленными в пользование на условиях аренды, и их нецелевое использование является основанием для расторжения договора аренды.

Типовая форма договора аренды водных объектов утверждается Кабинетом Министров Украины.

Условия использования водных объектов, размер арендной платы и срок действия договора аренды водных объектов определяются в договоре аренды.

Методика определения размера платы за предоставленные в аренду водные объекты утверждается центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере охраны окружающей природной среды.

Оплата арендной платы за водный объект не освобождает от уплаты арендной платы за земельный участок под этим объектом.

В договоре аренды водного объекта определяются обязательства по осуществлению мероприятий по охране и улучшению экологического состояния водного объекта, эксплуатации водохранилищ и прудов согласно установленных для них центральным органом исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере водного хозяйства, режимов работы, а также необходимость оформления права пользования гидротехническими сооружениями.

Передача арендатором права на аренду водного объекта другим субъектам хозяйствования запрещается.

Арендаторы, которым водный объект предоставлен в пользование на условиях аренды, могут разрешить другим водопользователям осуществлять специальное водопользование в порядке, установленном настоящим Кодексом.

Пользование водными объектами, предоставленными в аренду, осуществляется в соответствии с требованиями настоящего Кодекса и других законодательных актов Украины.

Предоставление частей рыбохозяйственных водных объектов, рыбохозяйственных технологических водоемов, акваторий (водного пространства) внутренних морских вод, территориального моря, исключительной (морской) экономической зоны Украины в пользование для целей аквакультуры регулируются Законом Украины «Об аквакультуре»

Статья 52 - исключена 21.09.2000

Статья 53. Пользование водными объектами для нужд воздушного транспорта

Пользование водными объектами для нужд воздушного транспорта осуществляется бесплатно и без предоставления соответствующего разрешения. В случае необходимости оно может быть частично или полностью запрещено Советом министров Автономной Республики Крым, областными, Киевской и Севастопольской городскими советами по представлению соответствующих органов исполнительной власти Автономной Республики Крым, областных, Киевской, Севастопольской городских государственных администраций, центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере развития водного хозяйства, согласно законодательству.

Статья 54. Частичный или полный запрет пользования водными объектами

Пользование водными объектами, которые имеют особое государственное значение, научную или культурную ценность, а также входящими в состав систем оборотного водоснабжения тепловых и атомных электростанций, может быть частично или полностью запрещено в порядке, установленном законодательством.

Лесосплав на водных объектах запрещается.

Статья 55. Основания для прекращения права специального водопользования

Право юридических и физических лиц на специальное водопользование прекращается в случае:

1. если отпала потребность в специальном водопользовании;
2. истечения срока специального водопользования;
3. ликвидации предприятий, учреждений или организаций;
4. передачи водохозяйственных сооружений другим водопользователям;
5. признания водного объекта имеющим особое государственное значение, научную, культурную или лечебную ценность;
6. нарушения условий специального водопользования и охраны вод;

7. возникновения необходимости первоочередного удовлетворения питьевых и хозяйственно - бытовых нужд населения;

8. систематического невнесения сбора в сроки, определенные законодательством.

Законодательством Украины могут быть предусмотрены и другие основания для прекращения права специального водопользования.

Статья 56. Порядок прекращения права специального водопользования

Прекращение права специального водопользования осуществляется:

1. по ходатайству водопользователя в случаях, предусмотренных пунктом 1 статьи 55 настоящего Кодекса;

2. по решению органа, выдавшего разрешение на специальное водопользование, в случаях, предусмотренных пунктами 2-4 статьи 55 настоящего Кодекса;

3. по решению Кабинета Министров Украины или соответствующих советов в случаях, предусмотренных пунктами 5 и 7 статьи 55 настоящего Кодекса;

4. по требованию органа, выдавшего разрешение на специальное водопользование, в случаях, предусмотренных пунктами 6 и 8 статьи 55 этого Кодекса.

Прекращение права на специальное водопользование во всех случаях осуществляется органом, который выдал разрешение на специальное водопользование.

Статья 57. Возмещение ущерба, причиненного водопользователям прекращением права или изменением условий специального водопользования

Водопользователям возмещаются убытки, причиненные прекращением права или изменением условий специального водопользования, за исключением случаев, когда такое прекращение (изменение условий) было осуществлено по вине самого водопользователя или за его ходатайством.

Порядок возмещения таких убытков водопользователям устанавливается Кабинетом Министров Украины.

ГЛАВА 11

СПЕЦИАЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ПИТЬЕВЫХ И ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ НУЖД НАСЕЛЕНИЯ

Статья 58. Требования к качеству вод, используемых для удовлетворения питьевых и хозяйственно - бытовых нужд населения

Для удовлетворения питьевых и хозяйственно - бытовых нужд населения используются воды, качественные характеристики которых соответствуют установленным государственным стандартам, нормативам экологической безопасности водопользования и санитарным нормам.

Водопользователи имеют право требовать от владельца вод (водопоставщика) сведения о качестве питьевой воды.

В случае несоответствия качественных характеристик этих вод установленным стандартам, нормативам экологической безопасности водопользования и санитарным нормам их использование прекращается по решению центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения.

Статья 59. Централизованное водоснабжение населения

При осуществлении специального водопользования для удовлетворения питьевых и бытовых нужд населения в порядке централизованного водоснабжения предприятия, учреждения и организации, в ведении которых находятся питьевые и хозяйственно-бытовые водопроводы, осуществляют забор воды непосредственно из водных объектов в соответствии с утвержденными в установленном порядке проектов водозаборных сооружений, нормативов качества воды и разрешений на специальное водопользование.

Эти предприятия, учреждения и организации обязаны осуществлять постоянное наблюдение за качеством воды в водных объектах, поддерживать в надлежащем состоянии зону санитарной охраны водозабора и сообщать в центральный орган исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, центральный орган исполнительной власти, который реализует государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере

развития водного хозяйства, и местные советы об отклонениях от установленных стандартов и нормативов качества воды.

На централизованных водозаборах подземных вод в пределах их месторождений и на близлежащих территориях водопользователи должны обустраивать локальную сеть наблюдательных скважин.

Статья 60. Нецентрализованное водоснабжение населения

При использовании воды для питьевых и хозяйственно - бытовых нужд населения в порядке нецентрализованного водоснабжения юридические и физические лица осуществляют ее забор непосредственно из поверхностных или подземных водных объектов в порядке общего и специального водопользования.

Периодический контроль за качеством воды, используемой для нецентрализованного водоснабжения населения, осуществляется центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, за счет водопользователей.

Статья 61. Использование подземных вод питьевого качества

Подземные воды питьевого качества должны использоваться в первую очередь для удовлетворения потребностей питьевого и хозяйственно - бытового водоснабжения населения, а также пищевой промышленности и животноводства.

ГЛАВА 12

СПЕЦИАЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ ДЛЯ ЛЕЧЕБНЫХ, КУРОРТНЫХ И ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ

Статья 62. Отнесение водных объектов к категории лечебных

Водные объекты, имеющие природные лечебные свойства, относятся к категории лечебных, если они включены в специальный перечень.

Перечень водных объектов, отнесенных к категории лечебных, с указанием запасов вод и их лечебных свойств, а также других благоприятных для лечения и профилактики условий, утверждается Кабинетом Министров Украины по представлению центрального органа исполнительной власти, обеспечивающего формирование государственной политики в сфере здравоохранения, центрального органа исполнительной власти, обеспечиваю-

щего формирование государственной политики в сфере геологического изучения и рационального использования недр, центрального органа исполнительной власти, обеспечивающего формирование государственной политики в сфере развития водного хозяйства.

Статья 63. Пользование водными объектами, которые отнесены к категории лечебных

Водные объекты, отнесенные в установленном порядке к категории лечебных, используются исключительно в лечебных и оздоровительных целях.

Статья 64. Порядок пользования водами в оздоровительных, рекреационных и спортивных целях

Пользование водами в оздоровительных, рекреационных и спортивных целях осуществляется в порядке общего и специального водопользования.

Места пользования водами в оздоровительных, рекреационных и спортивных целях устанавливаются соответствующими советами в порядке, установленном законодательством.

Пользование водными объектами в оздоровительных, рекреационных и спортивных целях в порядке общего водопользования может быть запрещено или ограничено в соответствии со статьей 45 настоящего Кодекса.

ГЛАВА 13 ОСОБЕННОСТИ СПЕЦИАЛЬНОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ ДЛЯ НУЖД ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ

Статья 65. Особенности специального водопользования и пользования водными объектами для нужд сельского и лесного хозяйства

Пользование водами для нужд сельского и лесного хозяйства осуществляется в порядке как общего, так и специального водопользования.

При орошении земель сельскохозяйственного назначения водопользователи обязаны осуществлять мероприятия по предупреждению подтопления, заболачивания, засоления и загрязнения этих земель. Качество воды, используемой для орошения земель сельскохозяйственного назначения, должно отвечать установленным нормативам.

Орошение сельскохозяйственных угодий сточными водами может быть разрешено областными, Киевской, Севастопольской городскими государствен-

ными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды по согласованию с центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, и центральным органом исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере ветеринарной медицины.

Орошение сельскохозяйственных угодий и сброс дренажных вод в водные объекты осуществляются на основании разрешения на специальное водопользование, который выдается владельцу орошаемых угодий в установленном настоящим Кодексом порядке.

Во время осушения земель сельскохозяйственного назначения должны осуществляться мероприятия по предотвращению деградации и ветровой эрозии этих земель, а также ухудшение состояния водных объектов.

Положения, предусмотренные настоящей статьей, распространяются также на орошаемые и осушаемые земли лесного фонда.

Статья 66. Особенности специального водопользования и пользование водными объектами для промышленных и гидроэнергетических нужд

Во время пользования водными объектами для промышленных нужд водопользователи обязаны соблюдать установленные условия специального водопользования, экологических требований, а также принимать меры по уменьшению расхода воды (особенно питьевой) и прекращения сброса загрязненных сточных вод путем усовершенствования производственных технологий, схем водоснабжения и очистки сточных вод.

Лимиты потребления питьевой воды для промышленных нужд из коммунальных и ведомственных хозяйственно-питьевых водопроводов устанавливаются местными советами по согласованию с областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам охраны окружающей природной среды.

В случае стихийного бедствия, аварий, других экстремальных ситуаций, а также перерасхода водопользователем установленного лимита потребления воды местные советы имеют право уменьшать или запрещать потребление питьевой воды для промышленных нужд из коммунальных водопроводов и временно ограничивать потребление ее из ведомственных хозяйственно - питьевых водопроводов в интересах первоочередного удовлетворения питьевых и хозяйственно - бытовых нужд населения.

Гидроэнергетические предприятия обязаны соблюдать установленные правила эксплуатации водохранилищ, режимов накопления и сбрасывание

запасов воды, режимов колебаний уровня в верхнем и нижнем бьефах и пропуск воды через гидроузлы, обеспечивать в установленном порядке бесперебойный пропуск судов, а также пропуск рыбы к местам нереста соответственно проектам рыбопропускных сооружений.

Статья 67. Особенности пользования водными объектами для нужд водного транспорта

Реки, озера, водохранилища, каналы, другие водоемы, а также внутренние морские воды и территориальное море являются внутренними водными путями общего пользования, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Украины их использование с этой целью полностью или частично запрещено.

Перечень внутренних водных путей, отнесенных к категории судоходных, утверждается Кабинетом Министров Украины.

Все суда и другие плавучие средства должны быть оборудованы емкостями для сбора сливных и других загрязненных вод, должны систематически передаваться на специальные очистительные сооружения для очистки и обеззараживания.

Запрещается заход в территориальное море судов, которые не провели замену изолированного балласта и не оборудованы цистернами и закрытыми фановыми системами для сбора сточных вод любого происхождения или установками для очищения и обеззараживания этих вод, соответствующих международным стандартам.

Пользование водными объектами для плавания на маломерных судах (весельных, моторных лодках) разрешается с соблюдением правил, которые устанавливаются Верховной Радой Автономной Республики Крым, областными, Киевской и Севастопольской городскими советами по согласованию с центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере безопасности на морском и речном транспорте.

Статья 68. Особенности специального водопользования и пользования водными объектами для нужд рыбного и охотничьего хозяйства

На водных объектах (их частях), используемых для промышленной добычи рыбы и другого водного промысла или имеют значение для воспроизводства их запасов, права водопользователей могут быть ограничены в интересах рыбного хозяйства и водного промысла.

Перечень промышленных участков рыбохозяйственных водных объектов (их частей) определяется Кабинетом Министров Украины.

Водопользователи, которым предоставлены в пользование рыбохозяйственные водные объекты (их части), обязаны осуществлять мероприятия, обеспечивающие улучшение экологического состояния водных объектов и условий по воспроизводству рыбных запасов, а также содержать в надлежащем санитарном состоянии прибрежные защитные полосы в местах вылова рыбы.

Другие вопросы пользования водами для нужд рыбного и охотничьего хозяйства регулируются Законом Украины «О животном мире», другими актами законодательства.

Статья 69. Особенности пользования водными объектами для противопожарных нужд

Забор воды для противопожарных нужд осуществляется из любых водных объектов без разрешения на специальное водопользование в количестве, необходимом для ликвидации пожара.

Использовать воду в любых других целях из водных объектов, специально предназначенных для противопожарных нужд, запрещается.

Надзор за соблюдением порядка пользования водными объектами для противопожарных нужд осуществляют местные советы и органы противопожарной безопасности.

ГЛАВА 14 УСЛОВИЯ СБРОСА ОБРАТНЫХ ВОД В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Статья 70. Условия сброса сточных вод в водные объекты

Сброс сточных вод в водные объекты допускается лишь при условии наличия нормативов предельно допустимых концентраций и установленных нормативов предельно допустимого сброса загрязняющих веществ.

Водопользователи обязаны осуществлять мероприятия по предотвращению сброса сточных вод или его прекращения, если они:

1. могут быть использованы в системах оборотного, повторного и последовательного водоснабжения;
2. содержат ценные отходы, которые могут быть изъяты;
3. содержат промышленное сырье, реагенты, полупродукты и конечные продукты предприятий в количестве, превышающем установленные нормативы технологических отходов;

4. содержат вещества, относительно которых не установлены предельно допустимые концентрации;

5. превышают предельно допустимые сбросы токсичных веществ и содержат возбудителей инфекционных заболеваний;

6. по объему сбрасывания загрязняющих веществ превышают предельно допустимые нормативы;

7. приводят к повышению температуры воды водного объекта более чем на 3 градуса по Цельсию по сравнению с ее естественной температурой в летний период;

8. являются кубовыми остатками, шламами, образующимися в результате их очистки и обеззараживания.

Сбрасывать сточные воды, используя рельеф местности (балки, низовья, карьеры и т.п.), запрещается.

Статья 71. Ограничение, временный запрет (остановка) прекращение сброса сточных вод в водные объекты

В случае превышения установленных нормативов предельно допустимого сброса загрязняющих веществ сбрасывания сточных вод в поверхностные водные объекты может быть ограничено, временно запрещено (остановлено) или прекращено в порядке, установленном законодательством.

Статья 72. Условия сбрасывания шахтных, карьерных и рудничных вод в водные объекты и возвращение сопутствующе-пластовых вод нефтегазовых месторождений в подземные слои

Предприятия, учреждения и организации, которые откачивают шахтные, карьерные и рудничные воды для предотвращения затопления шахт, карьеров и рудников во время добычи полезных ископаемых, обязаны внедрять эффективные технологии, обеспечивающие снижение уровня их минерализации перед сбросом в водные объекты, а предприятия, учреждения и организации, которые добывают нефть и газ, возвращают сопутствующе-пластовые воды нефтегазовых месторождений в подземные слои.

Условия сбрасывания этих вод в водные объекты и возвращение в подземные слои сопутствующе-пластовых вод нефтегазовых месторождений устанавливаются областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды.

Статья 73. Условия сброса дренажных вод в водные объекты

Предприятия, учреждения и организации, которые эксплуатируют дренажные системы для ликвидации подтопления, заболачивания или вторичного засоления орошаемых земель, обязаны внедрять эффективные технологии для снижения уровня естественного и техногенного загрязнения дренажных вод перед сбросом их в водные объекты.

Условия сбрасывания этих вод в водные объекты устанавливаются областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды.

Статья 74. Накопители промышленных загрязненных сточных вод и технологические водоемы

Предприятия, учреждения и организации, которые имеют накопители промышленных загрязненных сточных или шахтных, карьерных, рудничных вод, обязаны внедрять эффективные технологии для их обезвреживания и утилизации и осуществлять рекультивацию земель, занятых этими накопителями.

Сброс этих вод в поверхностные водные объекты осуществляется согласно индивидуальному регламенту, согласованному с областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам охраны окружающей природной среды.

Использование технологических водоемов (пруды-охладители тепловых и атомных станций, рыбоводческие пруды, пруды-отстойники и другие) должно производиться в соответствии с нормами и правилами эксплуатации, определенными в технических проектах, утвержденных в установленном законодательством порядке.

Статья 75. Порядок захоронения загрязняющих веществ, отходов производства, сточных вод в глубокие подземные водоносные слои и возвращения сопутствующе-пластовых вод нефтегазовых месторождений в подземные горизонты

Создание полигонов для захоронения в глубокие подземные водоносные слои, не содержащие пресных вод, загрязняющих жидкостных веществ, отходов производства и сточных вод, включая минерализованные шахтные и термальные воды, образующиеся на основе природных вод и не подвергающиеся очищению существующими методами, допускается в исключительных случаях после проведения специальных исследований с разрешения центрального органа

исполнительной власти, который реализует государственную политику в области охраны окружающей среды, по проектам, согласованным с центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны труда и соответствующим местным советом.

Возвращение сопутствующе-пластовых вод нефтегазовых месторождений в подземные слои осуществляется по технологическим проектам, согласованным с центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере охраны окружающей природной среды, и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения.

ГЛАВА 15

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ СИСТЕМ

Статья 76. Порядок эксплуатации водохозяйственных систем

Работа водохозяйственных систем (водохранилищ, каналов и других связанных между собой водных объектов) регулируется путем установления соответствующих режимов для каждого водного объекта системы с учетом прогноза водности.

Режимы работы этих систем устанавливаются центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства, на основании правил эксплуатации водных объектов с учетом экологических требований и интересов всех водопользователей.

Статья 77. Порядок эксплуатации водохранилищ

Порядок эксплуатации водохранилищ определяется правилами, которые утверждаются центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства, для каждого водохранилища отдельно, а для каскада или системы водохранилищ - по согласованию с центральным органом исполнительной власти, который обеспечивает формирование государственной политики в сфере охраны окружающей среды, и центральным органом исполнительной власти, обеспечивающим формирование государственной политики в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения.

Статья 78. Обязанности водопользователей, которые эксплуатируют сооружения водохозяйственных систем

Предприятия, учреждения и организации, которые эксплуатируют водоподпорные, водопропускные, водозащитные или водозаборные сооружения водохозяйственных систем, обязаны соблюдать установленные режимы их работы и правила эксплуатации.

ГЛАВА 16 ПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЧКАМИ

Статья 79. Классификация рек Украины

В зависимости от водосборной площади бассейна речки делятся на большие, средние и малые.

К большим относятся речки, которые расположены в нескольких географических зонах и имеют площадь водосбора свыше 50 тыс. квадратных километров.

К средним относятся речки, которые имеют площадь водосбора от 2 до 50 тыс. квадратных километров.

К малым относятся речки с площадью водосбора до 2 тыс. квадратных километров.

Статья 80. Особенности пользования малыми реками

С целью охраны водности малых речек запрещается:

1. изменять рельеф бассейна реки;
2. разрушать русла пересыхающих рек, ручьи и водотоки;
3. выпрямлять русла речек и углублять их дно ниже естественного уровня или перекрывать их без устройства водостоков, перепусков или акведуков;
4. уменьшать естественный растительный покров и лесистость бассейна реки;
5. распахивать пойменные земли и применять на них средства химизации;
6. проводить осушительные мелиоративные работы на заболоченных участках и урочищах в верховьях рек;

7. предоставлять земельные участки в поймах рек под любое строительство (кроме гидротехнических, гидрометрических и линейных сооружений), а также для садоводства и огородничества;

8. осуществлять другие работы, которые могут отрицательно влиять или влияют на водность речки и качество воды в ней.

Водопользователи и землепользователи, земли которых находятся в бассейне рек, обеспечивают осуществление комплексных мероприятий по сохранению водности речек и охраны их от загрязнения и засорения.

Статья 81. Комплекс мероприятий по сохранению водности рек и охраны их от загрязнения

К комплексу мероприятий по сохранению водности речек и охраны их от загрязнения относится:

1. создание прибрежных защитных полос;
2. создание специализированных служб по уходу за речками, прибрежными защитными полосами, гидротехническими сооружениями и поддержанию их в надлежащем состоянии;
3. внедрение почвозащитной системы земледелия с контурно - мелиоративной организацией территории водосбора;
4. осуществление агротехнических, агролесомелиоративных и гидротехнических противоэрозионных мероприятий, а также создание для организованного отвода поверхностного стока соответствующих сооружений (водостоки, перепуски, акведуки и т.п.) во время строительства и эксплуатации путей, железных дорог и других инженерных коммуникаций;
5. внедрение водосберегающих технологий, а также осуществление предусмотренных этим Кодексом водоохраных мероприятий на предприятиях, в учреждениях и организациях, расположенных в бассейне реки;
6. создание гидрологических памятников природы.

С целью оценки экологического состояния бассейна речки и разработки мероприятий по рациональному использованию и охране вод и воссозданию водных ресурсов составляется ее паспорт в порядке, определяется Кабинетом Министров Украины.

Статья 82. Регулирование стока рек, создание искусственных водоемов

С целью сохранения гидрологического, гидробиологического и санитарного состояния речек запрещается сооружать в их бассейне

водохранилища и пруды общим объемом, превышающим объем стока данной реки в расчетный маловодный год, который наблюдается один раз в двадцать лет.

Создание на речках и в их бассейнах искусственных водоемов и водоподпорных сооружений, влияющих на естественный сток поверхностных и состояние подземных вод, допускается только с разрешения местных советов по согласованию с областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства, и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр.

ГЛАВА 17 ПОГРАНИЧНЫЕ ВОДЫ. ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ, ПОДВЕРГШИЕСЯ РАДИОАКТИВНОМУ ЗАГРЯЗНЕНИЮ

Статья 83. Пользование пограничными водами

Пользование пограничными водами осуществляется в порядке, который определяется законодательством Украины и межгосударственными договорами.

Статья 84. Пользование водами, которые испытали радиоактивное загрязнение

Пользование водами, которые испытали радиоактивное загрязнение, осуществляется в соответствии с Законом Украины «О правовом режиме территории, подвергшейся радиоактивному загрязнению вследствие Чернобыльской катастрофы» и других актов законодательства Украины.

Охрана вод

РАЗДЕЛ 4 ВОДНОГО КОДЕКСА УКРАИНЫ

ГЛАВА 18

ПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЛЯМИ ВОДНОГО ФОНДА. ВОДООХРАННЫЕ ЗОНЫ И ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ

Статья 85. Пользование землями водного фонда

Порядок предоставления земель водного фонда в пользование и прекращение права пользования ими устанавливается земельным законодательством.

В постоянное пользование земли водного фонда предоставляются водохозяйственным специализированным организациям, другим предприятиям, учреждениям и организациям, в которых созданы специализированные службы по уходу за водными объектами, прибрежными защитными полосами, полосами отвода, береговыми полосами водных путей, гидротехническими сооружениями и поддержанию их в надлежащем состоянии.

Во временное пользование по согласованию с постоянными пользователями земельные участки прибрежных защитных полос, полос отвода и береговых полос водных путей могут предоставляться предприятиям, учреждениям, организациям, объединениям граждан, религиозным организациям, гражданам Украины, иностранцам и лицам без гражданства, иностранным юридическим лицам для сенокоса, рыбохозяйственных нужд, культурно-оздоровительных, рекреационных, спортивных и туристических целей, а также для проведения научно-исследовательских работ.

Пользование этими участками в указанных целях осуществляется с учетом требований по охране рек и водоемов от загрязнения, засорения и заиления, а также с соблюдением правил архитектуры планирования пригородных зон и санитарных требований в порядке, который устанавливается Кабинетом Министров Украины.

Статья 86. Проведение работ на землях водного фонда

На землях водного фонда могут проводиться работы, связанные со строительством гидротехнических, линейных и гидрометрических сооружений, углублением дна для судоходства, добычей полезных ископаемых (кроме песка, гальки и гравия в руслах малых и горных рек), расчисткой русел рек, каналов и дна водоемов, прокладкой кабелей, трубопроводов, других коммуникаций, а также буровые и геологоразведочные работы.

Места и порядок проведения указанных работ определяются в соответствии с проектами, которые согласуются с областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей среды, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства (кроме работ на землях, занятых морями), и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр.

Статья 87. Водоохранные зоны

Для создания благоприятного режима водных объектов, предупреждения их загрязнения, засорения и истощения, уничтожения околородных растений и животных, а также уменьшение колебаний стока вдоль рек, морей и вокруг озер, водохранилищ и других водоемов устанавливаются водоохранные зоны.

Водоохранная зона является природоохранной территорией хозяйственной деятельности, регулируется.

На территории водоохранных зон запрещается:

1. использование стойких и сильнодействующих пестицидов;
2. устройство кладбищ, скотомогильников, свалок, полей фильтрации;
3. сброс неочищенных сточных вод, используя рельеф местности (балки, низовья, карьеры и т.п.), а также в ручейки.

В отдельных случаях в водоохранной зоне может быть разрешено добыча песка и гравия за пределами земель водного фонда на сухой части поймы, в прарусле рек по согласованию с областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по вопросам охраны окружающей природной среды, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства, и центральным органом исполнительной власти, реализует государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр.

Внешние границы водоохранных зон определяются по специально разработанным проектам.

Порядок определения размеров и границ водоохранных зон и режим ведения хозяйственной деятельности в них устанавливаются Кабинетом Министров Украины.

Исполнительные комитеты сельских, поселковых, городских советов обязаны доводить до сведения населения, всех заинтересованных организаций решения относительно границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, а также водоохранного режима, который действует на этих территориях.

Контроль за созданием водоохранных зон и прибрежных защитных полос, а также за соблюдением режима использования их территорий осуществляется исполнительными комитетами сельских, поселковых, городских советов и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов.

Статья 88. Прибрежные защитные полосы

С целью охраны поверхностных водных объектов от загрязнения и засорения и сохранения их водности вдоль рек, морей и вокруг озер, водохранилищ и других водоемов в пределах водоохранных зон выделяются земельные участки под прибрежные защитные полосы.

Прибрежные защитные полосы устанавливаются по берегам рек и вокруг водоемов вдоль уреза воды (в определенный период) шириной:

- для малых рек, ручьев и ручейков, а также прудов площадью менее 3 гектаров - 25 метров;
- для средних рек, водохранилищ на них и прудов площадью более 3 гектаров - 50 метров;
- для больших рек, водохранилищ на них и озер - 100 метров.

Если крутизна склонов превышает три градуса, минимальная ширина прибрежной защитной полосы удваивается.

Прибрежные защитные полосы устанавливаются на земельных участках всех категорий земель, кроме земель морского транспорта.

Земли прибрежных защитных полос находятся в государственной и коммунальной собственности и могут предоставляться в пользование только для целей, определенных этим Кодексом.

В пределах существующих населенных пунктов прибрежная защитная полоса устанавливается с учетом градостроительной документации.

Прибрежные защитные полосы устанавливаются по отдельным проектам землеустройства.

Проекты землеустройства по установлению границ прибрежных защитных полос (с установленным в них пляжной зоной) разрабатываются в порядке, предусмотренном законом.

Вдоль морей и вокруг морских заливов и лиманов устанавливается прибрежная защитная полоса шириной не менее двух километров от уреза воды.

В пределах прибрежной защитной полосы морей и вокруг морских заливов и лиманов устанавливается пляжная зона, ширина которой определяется

в зависимости от ландшафтно-формирующей деятельности моря, но не менее 100 метров от уреза воды, включающий:

- территории, расположенные между линией максимального отлива и линией максимального наплыва волн, зарегистрированных во время сильнейших штормов, а также территорию берега, периодически затапливается волнами;
- прибрежные территории - сложенные песком, гравием, камнями, ракушняком, осадочными породами, сформировавшимися в результате деятельности моря, других природных или антропогенных факторов;
- скалы, другие горные образования.

Пляжная зона не устанавливается в пределах прибрежной защитной полосы морей и вокруг морских заливов и лиманов на земельных участках, отнесенных к землям морского транспорта, а также на земельных участках, на которых расположены военные и другие оборонные объекты, рыбохозяйственные предприятия.

Пользование пляжной зоной в пределах прибрежной защитной полосы морей и вокруг морских заливов и лиманов осуществляется с соблюдением требований по охране морской среды, прибрежной защитной полосы от загрязнения и засорения и требований санитарного законодательства.

К побережью морей, морских заливов и лиманов в пределах пляжной зоны обеспечивается беспрепятственный и бесплатный доступ граждан для общего водопользования, кроме земельных участков, на которых расположены гидротехнические, гидрометрические и линейные сооружения, санатории и другие лечебно - оздоровительные учреждения, детские оздоровительные лагеря.

В случае предоставления права пользования пляжной зоной пользователи обязаны обеспечить беспрепятственный и бесплатный проход вдоль берега моря, залива или лимана.

В пределах населенных пунктов местными органами исполнительной власти и органами местного самоуправления выделяются и оборудуются пляжные зоны для беспрепятственного и безвозмездного пользования.

На островах устанавливается режим ограниченной хозяйственной деятельности, предусмотренный для прибрежных защитных полос.

Режим объектов и территорий природно-заповедного фонда, расположенных в пределах прибрежной полосы морей и вокруг морских заливов и лиманов, регулируется Законом Украины «О природно-заповедном фонде Украины».

Статья 89. Ограничение хозяйственной деятельности в прибрежных защитных полосах вдоль рек, вокруг водоемов и на островах

Прибрежные защитные полосы являются природоохранной территорией с режимом ограниченной хозяйственной деятельности.

В прибрежных защитных полосах вдоль рек, вокруг водоемов и на островах запрещается:

1. распашка земель (кроме подготовки почвы для лугов, облесения), а также садоводство и огородничество;
2. хранение и применение пестицидов и удобрений;
3. устройство летних лагерей для скота;
4. строительство любых сооружений (кроме гидротехнических, навигационного назначения, гидрометрических и линейных), в том числе баз отдыха, дач, гаражей и стоянок автомобилей;
5. мытье и обслуживание транспортных средств и техники;
6. устройство свалок мусора, навозохранилищ, накопителей жидких и твердых отходов производства, кладбищ, скотомогильников, полей фильтрации и т.п..

Объекты, находящиеся в прибрежной защитной полосе, могут эксплуатироваться, если при этом не нарушается ее режим. Не пригодные для эксплуатации сооружения, а также не отвечающие установленным режимам хозяйствования, подлежат вынесению из прибрежных защитных полос.

Статья 90. Ограничение хозяйственной деятельности в прибрежных защитных полосах вдоль морей, морских заливов и лиманов и на островах во внутренних морских водах

Прибрежная защитная полоса вдоль морей, морских заливов и лиманов входит в зону санитарной охраны моря и может использоваться только для строительства военных и других оборонных объектов, объектов, производящих энергию за счет использования энергии ветра, солнца и волн, объектов снабжения, распределения, передачи (транспортировки) энергии, а также санаториев, детских оздоровительных лагерей и других лечебно - оздоровительных учреждений с обязательным централизованным водоснабжением и канализацией, гидротехнических, гидрометрических и линейных сооружений.

В прибрежных защитных полосах вдоль морей, морских заливов и лиманов и на островах во внутренних морских водах запрещается:

1. применение стойких и сильнодействующих пестицидов;
2. устройство полигонов бытовых и промышленных отходов и накопителей сточных вод;
3. устройство выгребов для накопления хозяйственно -бытовых сточных вод объемом более 1 кубического метра в сутки;
4. устройство полей фильтрации и создание других сооружений для приема и обеззараживания жидких отходов.

В пределах пляжной зоны прибрежных защитных полос запрещается строительство любых сооружений, кроме гидротехнических, гидрометрических и линейных.

Статья 91. Полосы отвода

Для нужд эксплуатации и защиты от загрязнения, повреждения и разрушения магистральных, межхозяйственных и других каналов на оросительных и осушительных системах, гидротехнических и гидрометрических сооружений, а также водоемов и плотин на реках устанавливаются полосы отвода с особым режимом пользования.

Размеры полос отвода и режим пользования ими устанавливаются по проекту, который разрабатывается и утверждается водопользователями по согласованию с областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды и центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства.

Земельные участки в пределах полос отвода предоставляются центральному органу исполнительной власти, реализующему государственную политику в сфере развития водного хозяйства, и другим организациям для специальных нужд и могут использоваться ими для создания водоохраных лесонасаждений, берегоукрепительных и противоэрозионных гидротехнических сооружений, строительства переправ, производственных помещений.

Статья 92. Береговые полосы водных путей

На судоходных водных путях за пределами городских поселений для проведения работ, связанных с судоходством, устанавливаются береговые полосы.

Размеры береговых полос водных путей и хозяйственная деятельность на них определяются статьей 91 настоящего Кодекса.

Порядок установления береговых полос водных путей и пользования ими определяется Кабинетом Министров Украины.

Статья 93. Зоны санитарной охраны

В целях охраны водных объектов в районах забора воды для централизованного водоснабжения населения, лечебных и оздоровительных нужд устанавливаются зоны санитарной охраны, которые делятся на пояса особого режима.

Границы зон санитарной охраны водных объектов устанавливаются местными советами на их территории по согласованию с центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды.

Режим зон санитарной охраны водных объектов устанавливается Кабинетом Министров Украины.

ГЛАВА 19 ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ ПРИРОДНО-ЗАПОВЕДНОГО ФОНДА

Статья 94. Охрана и пользование водными объектами, отнесенным к природно-заповедного фонда

Водные объекты, отнесенные в установленном законодательством порядке к территориям и объектам природно-заповедного фонда, охраняются и используются в соответствии с требованиями, установленными Законом Украины «О природно-заповедном фонде Украины». На водных объектах, отнесенных к природно-заповедному фонду, запрещается осуществление любой деятельности, противоречащей их целевому назначению.

ГЛАВА 20

ОХРАНА ВОД ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ЗАСОРЕНИЯ И ИСЧЕРПАНИЯ

Статья 95. Охрана вод (водных объектов)

Все воды (водные объекты) подлежат охране от загрязнения, засорения, истощения и других действий, которые могут ухудшить условия водоснабжения, нанести ущерб здоровью людей, повлечь уменьшение рыбных запасов и других объектов водного промысла, ухудшение условий обитания диких животных, снижение плодородия земель и другие неблагоприятные явления вследствие изменения физических и химических свойств вод, снижения их способности к естественному очищению, нарушение гидрологического и гидрогеологического режима вод.

Деятельность физических и юридических лиц, которая наносит ущерб водам (водным объектам), может быть прекращена по решению суда.

Статья 96. Условия размещения, проектирования, строительства, реконструкции и введения в действие предприятий, сооружений и других объектов, которые могут влиять на состояние вод

При размещении, проектировании, строительстве, реконструкции и введении в действие предприятий, сооружений и других объектов, а также при внедрении новых технологических процессов должно обеспечиваться рациональное использование вод. При этом предусматриваются технологии, которые обеспечивают охрану вод от загрязнения, засорения и истощения, предупреждение их вредного действия, охрану земель от засоления, подтопления или иссушения, а также способствуют сохранению природных условий и ландшафтов как непосредственно в зоне их размещения, так и на водосборной площади водных объектов. Запрещается проектирование и строительство прямоточных систем водоснабжения промышленных предприятий, за исключением предприятий, которые по технологии производства не могут быть переведены на оборотное водоснабжение. Запрещается осуществление проектов хозяйственной и иной деятельности без оценки их влияния на состояние вод.

Статья 97. Условия размещения, проектирования, строительства, реконструкции и введения в действие предприятий, сооружений и других объектов, которые могут влиять на состояние рыбохозяйственных водных объектов

При размещении, проектировании, строительстве, реконструкции и введении в действие предприятий, сооружений и других объектов на рыбохозяйственных водных объектах осуществляются мероприятия, которые обеспечивают охрану рыб, других водных животных и растений и их воспроизведения. К основным мерам по обеспечению охраны и воспроизводства рыбных запасов, водных животных и растений принадлежит оборудование рыбозащитными устройствами водозаборных и других сооружений в соответствии с утвержденным проектом, строительство рыбопитомников, искусственных нерестилищ, рыбопропускных сооружений, подготовка ложа водохранилища и т.п..

Статья 98. Запрет ввода в действие предприятий, сооружений и других объектов, влияющих на состояние вод

Запрещается ввод в действие:

1. новых и реконструированных предприятий, цехов, агрегатов, коммунальных и других объектов, не обеспеченных устройствами и очистными сооружениями необходимой мощности, которые предотвращают загрязнение и засорение вод или их вредное воздействие, и необходимой измерительной аппаратурой, которая осуществляет учет объемов забора и сброса воды;
2. оросительных и обводнительных систем, водохранилищ и каналов - до проведения предусмотренных проектами мероприятий, предотвращающих затопление, подтопление, заболачивание, засоления земель и эрозии почв, а также загрязнению поверхностных и подземных вод сбросом с оросительных систем;
3. осушительных систем - до полной готовности водоприемников и других сооружений в соответствии с утвержденными проектами;
4. водозаборных сооружений - без рыбозащитных устройств и оборудованных согласно утвержденным проектам зон санитарной охраны водозаборов;
5. гидротехнических сооружений - до полной готовности устройств для пропуска паводковых вод и рыбы в соответствии с утвержденными проектами;
6. эксплуатационных скважин на воду - без оснащения их водорегулирующими и контрольно - измерительными устройствами.

Наполнение водохранилища для осуществления предусмотренных проектами мероприятий по подготовке его ложа запрещается.

Статья 99. Запрет сбрасывания в водные объекты отходов и мусора

Запрещается сброс в водные объекты производственных, бытовых, радиоактивных и других видов отходов и мусора.

Статья 100. Охрана поверхности водосборов и ледового покрова водоемов, водотоков, а также морей, их заливов и лиманов

Предприятиям, учреждениям, организациям и гражданам запрещается загрязнять, засорять поверхности водосборов, ледового покрова водоемов, водотоков, а также морей, их заливов и лиманов производственными, бытовыми и другими отходами, мусором, нефтяными, химическими и другими загрязняющими веществами.

Статья 101. Охрана вод от загрязнения и засорения вследствие потерь смазочного масла, горючего, химических, нефтяных и других загрязняющих веществ

Владельцы средств водного транспорта, трубопроводов, плавучих и других сооружений на водных объектах, а также другие юридические и физические лица обязаны обеспечивать охрану вод от загрязнения и засорения вследствие потерь смазочного масла, горючего, химических, нефтяных и других загрязняющих веществ.

Статья 102. Охрана внутренних морских вод и территориального моря

Во внутренние морские воды и территориальное море запрещается сбрасывать с судов и плавучих средств, платформ и других морских сооружений и воздушных судов химические, радиоактивные и другие вредные вещества, а также радиоактивные или другие отходы, материалы, предметы и мусор, которые могут вызвать загрязнение моря. Охрана внутренних морских вод и территориального моря от загрязнения и засорения осуществляется в соответствии с правилами, которые утверждаются Кабинетом Министров Украины, других актов законодательства.

Статья 103. Предотвращение загрязнения вод удобрениями и химическими средствами защиты растений

С целью предотвращения загрязнения вод сельскохозяйственные, лесохозяйственные предприятия, крестьянские (фермерские) хозяйства и граждане обязаны соблюдать установленные правила хранения, транспортировки и использования удобрений, химических средств защиты растений и других токсичных препаратов и веществ.

Статья 104. Охрана водных объектов, отнесенных к категории лечебных

Охрана водных объектов, отнесенных к категории лечебных, осуществляется в порядке, установленном для санитарной охраны курортов.

В целях охраны водных объектов, отнесенных к категории лечебных, устанавливаются округа санитарной охраны курортов с особым режимом в порядке, предусмотренном законодательством о здравоохранении.

Сброс любых обратных вод в водные объекты, отнесенные к категории лечебных, запрещается.

Статья 105. Охрана подземных вод

Предприятия, учреждения и организации, деятельность которых может негативно влиять на состояние подземных вод, особенно те, которые эксплуатируют накопители промышленных, бытовых и сельскохозяйственных стоков или отходов, должны осуществлять мероприятия по предупреждению загрязнения подземных вод, а также оборудовать локальные сети наблюдательных скважин для контроля за качественным состоянием этих вод.

В случае раскрытия водоносных горизонтов с подземной водой питьевого качества лица, проводящие буровые, горные и другие работы, связанные с поисками, разведкой, эксплуатацией месторождений полезных ископаемых, должны сообщить об этом в установленном порядке в областные, Киевскую, Севастопольскую городские государственные администрации, орган исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей среды, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, и центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере санитарного и эпидемического благополучия населения, для принятия мероприятий по охране подземных вод от истощения и загрязнения.

Все скважины воды, не пригодные для эксплуатации, покинутые наблюдательные и поисковые скважины на все виды полезных ископаемых, а также вертикальные и другие горно-поисковые и эксплуатационные горные разработки и покинутые колодцы должны быть затампонированы или ликвидированы.

Ликвидацию поисковых разработок и ликвидационный тампонаж поисковых скважин любого назначения осуществляют организации, выполняющие поисковые работы, а непригодных и заброшенных эксплуатационных и наблюдательных скважин и разработок - организации, на балансе которых они находятся.

В случае невозможности установить владельца покинутых буровых скважин и разработок их ликвидация осуществляется по решению местных советов центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр. Если эксплуатация самоизливающихся скважин является возможной, то они оснащаются регулирующими устройствами.

В случае исчерпания запасов подземных вод, а также в случае загрязнения подземных вод устанавливаются причины, по которым это произошло, и по предложениям центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов, и центрального органа исполнительной власти, реализующего государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, за счет виновных лиц осуществляются мероприятия по их воссозданию.

Статья 106. Проведение специальных работ по сооружению эксплуатационных скважин на воду

Специальные работы по сооружению эксплуатационных скважин воды осуществляются согласно проектно - сметной документации организациями, имеющими соответствующие разрешения на выполнение таких работ.

Разрешение на проведение специальных работ по сооружению эксплуатационных скважин воды выдается областными, Киевской, Севастопольской городскими государственными администрациями, органом исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды при наличии согласованного проекта и является основанием для финансирования этих работ.

Указанная документация согласовывается в порядке, установленном Законом Украины «О регулировании градостроительной деятельности».

ГЛАВА 21

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ВРЕДНОГО ДЕЙСТВИЯ ВОД И АВАРИЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ И ЛИКВИДАЦИЯ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ

Статья 107. Вредное действие вод и мероприятия по предотвращению и устранению его последствий

Вредным воздействием вод являются:

1. последствия наводнения, которые привели к затоплению и подтоплению земель и населенных пунктов;
2. разрушение берегов, защитных дамб и других сооружений;
3. заболачивание, подтопление и засоление земель, вызванные повышением уровня грунтовых вод вследствие ненормированной подачи воды во время орошения, утечка воды из водопроводно-канализационных систем и перекрытия потоков подземных вод при размещении крупных промышленных и других сооружений;
4. осушение земель, обусловленное забором подземных вод в количестве, превышающем установленные объемы отбора воды;
5. загрязнение (засол) земель в районах добычи полезных ископаемых, а также после окончания эксплуатации месторождений и их консервации;
6. эрозия почв, образование оврагов, оползней и селей.

При проектировании водохозяйственных и других объектов должно учитываться возможное вредное воздействие вод, а при эксплуатации этих объектов - приниматься меры по его предупреждению, а именно:

1. залужение и создание лесонасаждений на прибрежных защитных полосах, склонах, балках и оврагах;
2. строительство противозэрозионных гидротехнических сооружений, земляных валов, водосбросов, защитных дамб, водохранилищ - регуляторов;
3. сооружение дренажа;
4. укрепление берегов и т.п.

Статья 108. Неотложные меры по предотвращению стихийного бедствия, вызванного вредным действием вод, аварий на водных объектах и ликвидации их последствий

В случае угрозы стихийного бедствия, связанного с вредным воздействием вод, местные советы с привлечением предприятий, учреждений, организаций обязаны принять безотлагательные меры по предотвращению этой беды, а в случае его наступления - относительно немедленной ликвидации его последствий в соответствии с законодательством Украины.

В аварийных ситуациях на водных объектах, связанных с их загрязнением, которое может вредно повлиять на здоровье людей и состояние водных экосистем, предприятие, учреждение или организация, по вине которых произошла авария или которые обнаружили ее, должны немедленно начать ликвидацию ее последствий и сообщить об аварии в центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере санитарного и эпидемиологического благополучия населения, областные, Киевскую, Севастопольскую городские государственные администрации, орган исполнительной власти Автономной Республики Крым по охране окружающей природной среды и соответствующий совет.

Центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере развития водного хозяйства, должен обеспечивать безаварийное функционирование водных объектов при наводнении и паводках, прогнозировать распространение вызванных ими последствий и совместно с соответствующими советами осуществлять мероприятия по обеспечению бесперебойного водоснабжения населения и отраслей экономики.

Центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере гидрометеорологической деятельности, ведет наблюдение за развитием стихийных явлений и обеспечивает местные советы и органы исполнительной власти необходимой гидрологической и гидрохимической информацией.

Местные советы обязаны информировать население об аварии, стихийном бедствии, их масштабах, возможно нарушении экологической безопасности и о принятых мерах по ликвидации их последствий

Споры по использованию вод

РАЗДЕЛ 5 СПОРЫ ПО ВОПРОСАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЮ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ВОДНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

ГЛАВА 22 РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ ПО ВОПРОСАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОД И ВОССОЗДАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

Статья 109. Порядок рассмотрения споров по вопросам использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов

Споры по вопросам использования и охраны вод и воссоздания водных ресурсов рассматриваются центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов, центральным органом исполнительной власти, который реализует государственную политику в сфере развития водного хозяйства, центральным органом исполнительной власти, реализующим государственную политику в сфере геологического изучения и рационального использования недр, местными советами, судом или третейским судом в порядке, установленном законодательством.

Истцы - центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику по осуществлению государственного надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов, центральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере развития водного хозяйства, освобождаются от уплаты государственной пошлины по делам о взыскании средств на возмещение убытков, причиненных нарушением водного законодательства.

Споры по вопросам использования и охраны вод, которые возникают с другими государствами, а также между иностранцами, лицами без гражданства, иностранными юридическими лицами и владельцем вод, рассматриваются в соответствии с законодательством Украины.

ГЛАВА 23 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ВОДНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

Статья 110. Ответственность за нарушение водного законодательства

Нарушение водного законодательства влечет за собой дисциплинарную, административную, гражданско-правовую или уголовную ответственность согласно законодательству Украины.

Водопользователи освобождаются от ответственности за нарушения водного законодательства, если они возникли вследствие действия непреодолимых сил природы или военных действий.

Ответственность за нарушение водного законодательства несут лица, виновные в:

1. самовольном захвате водных объектов;
2. загрязнении и засорении вод;
3. нарушении режима хозяйственной деятельности в водоохраных зонах и на землях водного фонда;
4. разрушении русел рек, ручьев и водотоков или нарушении естественных условий поверхностного стока при строительстве и эксплуатации автодорог, железных дорог и других инженерных коммуникаций;
5. введении в эксплуатацию предприятий, коммунальных и других объектов без очистных сооружений или устройств надлежащей мощности;
6. несоблюдении условий разрешения или нарушении правил специального водопользования;
7. самовольном проведении гидротехнических работ (строительство прудов, дамб, каналов, скважин);
8. нарушении правил ведения государственного учета вод или извращении или внесении недостоверных сведений в документы государственной статистической отчетности;
9. повреждении водохозяйственных и гидрометрических сооружений и устройств, нарушении правил эксплуатации и установленных режимов их работы;
10. незаконном создании систем сброса обратных вод в водные объекты, городскую канализационную сеть или сливную канализацию и несанкционированном сбросе сточных вод;
11. использовании земель водного фонда не по назначению;

12. несообщении (утаивании) ведомостей об аварийных ситуациях на водных объектах;

13. отказ от предоставления (утаивании) проектной документации и выводов относительно качества проектов предприятий, сооружений и других объектов, которые могут влиять на состояние вод, а также актов и выводов комиссий, которые принимали объект в эксплуатацию;

14. нарушении правил охраны внутренних морских вод и территориального моря от загрязнения и засорения.

Законодательством Украины может быть установлена ответственность и за другие правонарушения относительно использования и охраны вод и восстановления водных ресурсов.

Статья 111. Возмещение убытков, причиненных вследствие нарушений водного законодательства

Предприятия, учреждения, организации и граждане Украины, а также иностранцы и лица без гражданства, иностранные юридические лица обязаны возместить убытки, причиненные ими вследствие нарушений водного законодательства, в размерах и порядке, установленных законодательством Украины.

Возмещение убытков, причиненных вследствие нарушений водного законодательства, не освобождает виновных от сбора за специальное водопользование, а также от необходимости осуществления мероприятий по ликвидации вредных последствий.

Привлечение виновных в нарушении водного законодательства к ответственности не освобождает их от обязанности возмещения убытков, причиненных ими вследствие нарушения водного законодательства.

Международные отношения

**РАЗДЕЛ 6 ВОДНОГО КОДЕКСА УКРАИНЫ
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОТНОШЕНИЯ**

**ГЛАВА 24
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДОГОВОРА**

Статья 112. Применение международных договоров

Если международным договором, в котором принимает участие Украина, установлены другие нормы, чем предусмотренные водным законодательством Украины, то применяются нормы международного договора.

Президент Украины

Л. Кучма

Редакционная коллегия:

Духовный В.А.
Беглов И.Ф.

Адрес редакции:

Республика Узбекистан,
100187, г. Ташкент, массив Карасу-4, д. 11
Научно-информационный центр МКВК

Компьютерная верстка

Беглов И.Ф.

<http://sic.icwc-aral.uz>