



**ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 647**

**от 6 сентября 2023 г.**

**Кишинэу**

**О проекте закона о внесении изменений  
в Закон № 272/2011 о воде**

-----

Правительство ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Одобрить и представить Парламенту для рассмотрения проект закона о внесении изменений в Закон № 272/2011 о воде.

**Премьер-министр**

**ДОРИН РЕЧАН**

Контрассигнуют:

Министр окружающей среды

Иорданка-Родика Иорданов

Министр здравоохранения

Ала Немеренко

Министр юстиции

Вероника Михайлов-Морару

## ПАРЛАМЕНТ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

### ЗАКОН

#### о внесении изменений в Закон № 272/2011 о воде

Парламент принимает настоящий органический закон.

Настоящий закон перелагает:

- ст. 2, п.п. 9 и 17, ст. 3 ч. (5), ст. 4 ч. (2) - (9), ст. 5, ст. 7 ч. (3), ст. 8 ч. (1), ст. 11 ч. (4), ст. 13 ч. (3), 14 ч. (1) и (3) и Директиву 2000/60/ЕС Европейского парламента и Совета от 23 октября 2000г. об установлении рамок для комунитарной политики в области воды, CELEX: 2000L0060, опубликованную в Официальном журнале Европейского Союза L 327 от 22 декабря 2000г., с последними изменениями, внесенными Директивой 2014/101/ЕС Комиссии от 30 октября 2014 г;

- ст. 5 ч. (3) и (7) Директивы Совета 91/676/ЕЭС от 12 декабря 191г. о защите вод от загрязнения нитратами из сельскохозяйственных источников, CELEX: 31991L0676, опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза L 375 от 31 декабря 1991г., с последними изменениями, внесенными Положением (ЕС) № 1137/2008 Европейского парламента и Совета от 22 октября 2008 года.

**Ст. I.** – в Закон № 272/2011 о воде (Официальный монитор Республики Молдова, 2012 г., № 81, ст. 264), с последующими изменениями, внести следующие изменения:

1. В тексте закона:

слова «компетентное учреждение» в любой грамматической форме заменить словами «Агентство окружающей среды» в соответствующей грамматической форме;

слова «центральный орган публичного управления в области окружающей среды» в любой грамматической форме заменить словами «Министерство окружающей среды» в соответствующей грамматической форме, за исключением ст. 14 ч.(1);

слова «административный орган по управлению водными ресурсами» в любой грамматической форме заменить словами «Агентство «Apele Moldovei» в соответствующей грамматической форме;

2. В статье 1:

в пункте е) текст «так как этот факт необходим для устойчивого, сбалансированного и справедливого водопользования» заменить текстом «в целях устойчивого, сбалансированного и справедливого водопользования»;  
дополнить пунктами g)-k) следующего содержания:

«g) содействие устойчивому водопользованию и долгосрочной защите имеющихся водных ресурсов;

(h) обеспечение повышенной защиты и улучшения водной среды, в частности, путем принятия мер по постепенному сокращению, прекращению или постепенному устранению сбросов, выбросов и потерь приоритетных опасных веществ;

(j) обеспечение постепенного снижения уровня загрязнения подземных вод и предотвращения их последующего загрязнения;

k) вклад в смягчение последствий наводнений и засух.».

### 3. В статье 2:

после понятия «агломерации» ввести четыре понятия следующего содержания:

*«мелкое русло* – площадь участка, постоянно или временно покрытая водой, обеспечивающая беспрепятственное течение воды между берегами на обычных уровнях, включая острова, образованные естественным течением вод;

*крупное русло (луг)* – часть участка природной долины водотока, затопляемая большими водами при их выходе из мелкого русла;

*питьевая вода* – как определено в Законе № 182/2019 о качестве питьевой воды;

*внутренние воды* – все стоячие или проточные воды на поверхности земли и все подземные воды, расположенные выше по течению от базовой линии, служащей для измерения протяженности территориальных вод; «;

в понятии «природоохранное разрешение на специальное водопользование» слова «учреждение, подведомственное центральному органу государственного управления в области окружающей среды» заменяются словами «Агентство окружающей среды»;

после понятия «водный баланс» вводится понятие следующего содержания:

*«пояс меандров* – территория между линиями, соединяющими крайние внешние точки изгибов реки в местах интенсивного меандрирования;»;

из понятия «поверхностный водный объект» исключить слова «переходные воды»;

после понятия «поверхностный водный объект» ввести понятие следующего содержания:

*«сильно измененный водный объект – поверхностный водный объект, характер которого коренным образом изменился в результате физических изменений, вызванных деятельностью человека;»;*

после понятия *«подземный водный объект»* ввести четыре понятия следующего содержания:

*«единый и неделимый водный объект – поверхностные воды, включая землю водного фонда и гидротехнические сооружения, а также подземные воды с ограничивающими их водоносным пластом и водонепроницаемой породой;*

*экологические издержки – материальная стоимость ущерба, причиненного окружающей среде неправомерным использованием воды;*

*ресурсные издержки – сумма упущенных выгод, которые можно было бы получить, если бы водные ресурсы и способность к их самовосстановлению не были сокращены теми, кто в настоящее время их использует;*

*водораздел – линия раздела стока атмосферных осадков по двум противоположно направленным склонам; хребет или участок возвышенной местности, разделяющий два бассейна стока;»;*

после понятия *«бассейновый округ»* ввести четыре понятия следующего содержания:

*«истощение вод – снижение объема воды ниже допустимого минимума, обеспечивающего благополучное экологическое состояние водного объекта;*

*эвтрофикация – обогащение воды азотистыми соединениями, что приводит к быстрому росту водорослей и водных растений высших видов, нарушающему баланс присутствующих в воде организмов и к ухудшению соответствующего качества воды;*

*прибрежные водоохранные полосы - земли установленных размеров из состава водоохранной зоны, предназначенные для охраны водных ресурсов путем создания берегозащитных лесных и травяных полос;»;*

после понятия *«наводнение»* ввести понятие следующего содержания:

*«заиление – накопление в русле реки или ложе водоема органических и неорганических частиц, ведущее к образованию слоя ила и уменьшению объема воды;»;*

в понятии *«озеро»* слова *«поверхностный водный объект со стоячими водами»* заменить словами *«внутренний поверхностный водный объект со стоячими водами»;*

после понятия *«управление в пределах гидрографического бассейна»* ввести четыре понятия следующего содержания:

*«дополнительные меры – меры, разработанные комитетом бассейнового округа, задуманные и осуществляемые в дополнение к*

основным мерам с целью достижения природоохранных задач в отношении водных ресурсов, установленных в соответствии со статьей 38.

*гидроморфологическое изменение* – изменение физических характеристик формы, границ и содержания водного объекта;

*бровка берегового откоса русла* – линия резкого перелома берега, отделяющая верхнюю пологую его часть от нижележащего крутого участка;

*берегозащитная лесная полоса* – лесная полоса вдоль берега водного объекта, предназначенная для его защиты от эрозии и оползней;»;

после понятия «загрязнитель» ввести понятие следующего содержания:

*«хороший экологический потенциал* – состояние сильно измененного водного объекта или искусственного водного объекта;»;

к понятию «ручей» после слова «водоток» добавить слово «внутренний»;

после понятия «ручей» ввести понятие следующего содержания:

*«водозабор* – место забора воды из подземных источников или место забора поверхностных вод, включая все сооружения и установки; водозабор может содержать одно или несколько водозаборных установок, водозаборных скважин, родников, колодцев;»;

к понятию «река» после слова «водоток» добавить текст «внутренний»;

после понятия «засуха» ввести понятие следующего содержания:

*«водозаборная скважина* – вертикальная цилиндрическая шахтная штольня, пробуренная в земную кору с целью гидрогеологических исследований, мониторинга и добычи подземных вод;»;

после понятия «предельно допустимый сброс» ввести понятие следующего содержания:

*«водоохранная зона* – территория, прилегающая к берегу (границам водных объектов), с установленными размерами и особым режимом хозяйственной деятельности, предотвращающая загрязнение, заиливание водных объектов и истощение их вод;».

4. В статье 3:

в части (1):

пункт а) после словосочетания "подземными водными ресурсами" дополнить текстом "земель водного фонда и охранных зон";

пункт б), после слова «воздействие» дополнить словом «значительное», а слова «могут нанести вред качеству воды» заменить словами «существенно влияют на состояние водных объектов»

в части (2):

пункт е) будет иметь следующее содержание:

«d) предоставление/оказание услуг общественного водоснабжения и канализации».

5. В статье 4:

пункты (2) и (3) будут иметь следующее содержание:

«(2) Поверхностные воды, используемые в общественных интересах, и все подземные воды являются частью общественного достояния государства. Вода - это не коммерческий продукт подобно другим, а природное наследие, стратегический ресурс национальной безопасности и охраны, требующее соответствующих охраны, обращения и защиты. Охрана, укрепление и устойчивое развитие водных ресурсов - это действия, представляющие общий интерес.

(3) К землям водного фонда и гидротехническим сооружениям публичной собственности, являющимся общественным достоянием государства или административно-территориальных единиц первого уровня, относятся земли, которые указаны в Законе № 29/2018 о разграничении публичной собственности.»;

части (5)–(8) будут иметь следующее содержание:

«(5) Охрана и управление водными ресурсами осуществляются в соответствии с положениями настоящего Закона, а также положениями международных конвенций, стороной которых является Республика Молдова.

(6) Водохранилища, пруды и водотоки, состоящие из земель водохранилищ, русел рек, прибрежных водоохраных полос, гидротехнических сооружений и воды, управляются как единые и неделимые водные объекты.

(7) Для строительства гидротехнических сооружений и установок в целях аккумуляции водных ресурсов на землях, находящихся в частной собственности, изменение категории их использования не является обязательным.

(8) Запрещается перекрытие водотоков путем строительства любых гидротехнических сооружений, а также перенаправление водотоков рек и ручьев, исключение возможно только для определенных нужд государственного значения и на основании решения Правительства.».

6. Закон дополнен статьями 4<sup>1</sup>, 4<sup>2</sup> и 4<sup>3</sup> следующего содержания:

«**Статья 4<sup>1</sup>.** Передача в управление участков водотока, находящихся под государственным управлением

(1) Передача участков водотока (реки или канала), расположенных в черте города или за ее пределами административно-территориальных единиц, из государственного управления, управления центральных органов государственного управления в управление административно-территориальных единиц, за исключением трансграничных русел, рек,

протекающих по заповедникам и лесным землям, находящихся в государственной собственности, осуществляется по требованию, решением Правительства и с согласия местного совета первого уровня в соответствии с положениями Закона № 121/2007 об управлении и передаче государственной собственности и в соответствии с положением, утвержденным Правительством. Передача может осуществляться только в отношении участков водотоков, земля которых была разграничена и зарегистрирована как недвижимость, в соответствии с положениями нормативно-правовой базы в области земельного кадастра.

(2) Передача в управление участков водотока не влияет на право лиц на общее пользование водой, предусмотренное в статье 22.

**Статья 4<sup>2</sup>.** Порядок передачи в имущественный наем единых и неделимых водных объектов, находящихся в государственной собственности

(1) Единые и неделимые водные объекты, находящиеся в государственной собственности или собственности административно-территориальных единиц, передаются исключительно в имущественный наем путем организации публичных торгов. В случаях обладания правом частной собственности на плотину, для которой установлена законная суперфиция на земельный участок, плата за пользование земельным участком взимается в соответствии с положениями Закона № 1125/2002 о введении в действие Гражданского кодекса Республики Молдова № 1170/2002. Порядок передачи в имущественный наем единых и неделимых водоемов публичной собственности осуществляется в соответствии с положением, утвержденным Правительством.

(2) Единые и неделимые водоемы могут быть переданы в имущественный наем с целью эксплуатации и использования для рыбоводства, рыболовства, отдыха, ирригации и других видов деятельности, не запрещенных природоохранным законодательством.

(3) Доходы, полученные в результате передачи водных объектов в имущественный наем поступают в государственный бюджет или в бюджеты административно-территориальных единиц в соответствии с правовой принадлежностью имущества.

(4) Передача водных объектов в имущественный наем не освобождает бенефициара от необходимости прохождения, при необходимости, процедуры оценки воздействия на окружающую среду и/или оценки биоразнообразия в соответствии с Законом № 86/2014 об оценке воздействия на окружающую среду.

(5) Передача водных объектов в имущественный наем не затрагивает права физических лиц на общее пользование водой в соответствии со ст. 22.

(6) В зоны отдыха доступ разрешается на условиях, установленных владельцами этих территорий, и в соответствии с положениями выданного им природоохранного разрешения на специальное водопользование.

**Статья 4<sup>3</sup>.** Право частной собственности на водные объекты.

(1) Любое физическое или юридическое лицо может построить на принадлежащем ему на праве собственности земельном участке водоем в соответствии с законом, без запруды и отвода водотоков.

(2) Собственники, на земельных участках которых построены водоемы, имеют право использовать водный ресурс в пределах и на условиях настоящего Закона.».

7. В статье 5:

часть (4) будет иметь следующее содержание:

«(4) Бассейновые округа делятся на бассейны и подбассейны»;

в части (5) слова «границы подбассейнов и» заменить текстом «границы бассейнов и подбассейнов».

8. В статье 6:

пункт с) слова «угроза серьезного или необратимого ущерба водным ресурсам» заменить словами «угроза существенного воздействия на состояние водных ресурсов»;

пункт е) дополнить текстом следующего содержания: «включая экологические затраты и затраты на ресурсы».

9. Название главы II будет иметь следующее содержание:

**«Глава II**

**КОМПЕТЕНЦИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ  
В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ И ОХРАНЫ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ».**

10. В части (1) статьи 7 слова «использования и охраны вод» заменить словами «управления и охраны водных ресурсов».

11. В статье 8:

во вводной части после слова «управления» дополнить словами «и охраны»;

пункты б) и с) признать утратившими силу;

пункт е) после слов «заинтересованных в» дополнить словами «консультации и»;

пункт г) слова «внешние вклады» заменить словами «внешнюю финансовую помощь».

12. В статье 9:

в части (1):

во вводной части слова «охраны и управления водными ресурсами» заменить словами «управления и охраны водных ресурсов»;

пункт а) текст «политик» исключить;

пункты б), с) и д) будут иметь следующее содержание:

«б) обеспечивает деятельность по управлению водными ресурсами;

с) поддерживает в надлежащем состоянии поверхностные водные объекты, прибрежные водоохранные зоны и полосы, а также гидротехнические сооружения в соответствии со ст. 50 п. (3);

д) координирует и контролирует создание и функционирование комитетов бассейнового и подбассейнового округов;».

13. Дополнить статьей 9<sup>1</sup> следующего содержания:

**«Статья 9<sup>1</sup>. Полномочия Агентства окружающей среды**

Агентство окружающей среды имеет следующие полномочия в области управления водными ресурсами:

а) участвует в разработке и внедрении нормативных актов по вопросам управления водными ресурсами и их охране, представляет предложения по их изменению и дополнению;

б) участвует в внедрении положений директивных документов и международных договоров по охране окружающей среды, стороной которых является Республика Молдова, в области управления водными ресурсами, в том числе в области управления рисками наводнений и засухи;

с) устанавливает лимиты водопользования, а также предельные значения сбросов загрязняющих веществ в поверхностные воды в зависимости от степени существующего загрязнения;

д) выдает, продлевает, переоформляет приостанавливает, возобновляет или отзывает правоохранное разрешение на специальное водопользование в соответствии с настоящим Законом и Законом № 160/2011 о регулировании предпринимательской деятельности путем разрешения;

е) обеспечивает выполнение процедур оценки воздействия на водный объект и оценки биоразнообразия в соответствии с Законом №. 86/2014 об оценке воздействия на окружающую среду.

ф) обеспечивает мониторинг и оценку гидроморфологических изменений водных объектов;

г) выявляет, классифицирует и разграничивает водные объекты;

h) создает и обеспечивает работу системы мониторинга качества поверхностных и подземных вод;

i) управляет национальной сетью мониторинга качества поверхностных и подземных вод;

ж) разрабатывает программы мониторинга состояния и использования поверхностных вод, а также обеспечивает их реализацию;

к) обеспечивает работу лаборатории проверки качества воды и проводит измерения, анализы и исследования качества поверхностных и подземных вод в соответствии с программами мониторинга качества поверхностных и подземных вод и (или) по запросам заинтересованных физических и юридических лиц;

л) ведет государственный статистический учет водного фонда, водопользования, земельных участков прибрежных водоохраных полос и водоохраных зон, охраняемых зон, управляет данными, ресурсами и государственными информационными системами в области воды

м) производит экологические показатели в области воды.».

14. В статье 10

в части (2) пункт (с) после слова «гидрографических» вставить «, а также планов управления рисками наводнений».

15. В статье 11 пункты а) и б) будут иметь следующее содержание:

«а) управляет водными объектами, имуществом административно-территориальных единиц;

б) по решению местного совета делегируют своих представителей в комитеты гидрографических бассейновых округов и подбассейновые комитеты;».

16. В статье 13:

в названии статьи после слова «мониторинг» добавить слово «состояние»;

статья дополнена частями (1<sup>1</sup>) и (1<sup>2</sup>) следующего содержания:

«(1<sup>1</sup>) Научный мониторинг состояния водных ресурсов осуществляется специализированными академическими учреждениями, в том числе на основе результатов и первичной информации, получаемой от Агентства окружающей среды.

(1<sup>2</sup>) Программы мониторинга состояния поверхностных и подземных вод, охранных зон разрабатываются с целью получения целостного и полного представления о состоянии вод в пределах каждого бассейнового округа:

а) в случае поверхностных вод эти программы касаются объема и уровня или скорости стока в той степени, в которой это важно для экологического и химического состояния и экологического потенциала, а также экологического, химического состояния и экологического потенциала;

б) в случае подземных вод эти программы касаются мониторинга химического и количественного состояния;

с) в случае охранных зон вышеуказанные программы дополняются спецификациями, содержащимися в законодательстве Европейского Союза, на основе которого была создана каждая охранная зона.».

17. В части (1) статьи 14 слова «центральным органом публичного управления по охране окружающей среды посредством административного органа по управлению водными ресурсами» заменить текстом «Агентство «Apele Moldovei», которое обеспечивает его создание, администрирование и поддержание».

18. В статье 17:

название статьи будет иметь следующее содержание:

**«Статья 17. Документы политик и планирования в области управления и охраны водных ресурсов»;**

в части (1):

во вводной части слова «национальной политики в области водных ресурсов» заменить словами «и планирования в области управления и охраны водных ресурсов»;

дополняется пункт g)<sup>1</sup> следующего содержания:

«g)<sup>1</sup> программа мер по охране поверхностных вод;»;

части (2) и (3) будут иметь следующее содержание:

«(2) Документы политик и планирования в области управления и охраны водных ресурсов подлежат, в зависимости от обстоятельств, стратегической экологической оценке в соответствии с Законом №. 11/2017 о стратегической экологической оценке.

(3) Информирование и консультирование с заинтересованной общественностью относительно документов политик и планирования в области управления и охраны водных ресурсов, подлежащих стратегической экологической оценке, осуществляются в соответствии с положениями Закона № 11/2017 о стратегической экологической оценке.».

19. В статье 18:

в названии статьи и в части (1) слово «национальной» заменить словами «и планирования»;

в части (2) слова «его территориальное подразделение» заменить словами «Агентство окружающей среды», а слово «национальной» заменить словами «и планирования».

20. В статье 19:

в части (2):

во вводной части слово «национальной» заменить словами «и планирования»;

пункт f) будет иметь следующее содержание:

«f) выявление и оценка антропогенного воздействия на состояние поверхностных и подземных вод;»;

пункт дополнить пунктами g)- j) следующего содержания:

«g) оценка характеристик водных объектов с указанием искусственных и сильно измененных водных объектов и водных объектов, находящихся под угрозой несоответствия экологическим целям;

h) оценка гидроморфологического давления;

i) экономический анализ водопользования;

j) другие актуальные вопросы, утвержденные Правительством.»;

статья дополнена пунктами (2<sup>1</sup>) и (2<sup>2</sup>) следующего содержания:

«(2<sup>1</sup>) План управления гидрографическим бассейном включает в себя основные и дополнительные меры, принимая во внимание характеристики гидрографического бассейна, нагрузки, создаваемые деятельностью человека и их воздействие на окружающую среду, а также экономический анализ водопользования, направленный на достижение экологических целей в отношении поверхностных и подземных водных объектов.

(2<sup>2</sup>) Процедура анализа давления и оценки антропогенного риска в пределах бассейнового округа регламентируется Методологией.»;

в части (3) слова «процедура стратегической экологической оценки» исключить.

21. В статье 19<sup>1</sup>:

в части (2) текст «посредством Регистра охраняемых зон, составляющего часть Государственного водного кадастра» заменить текстом «Автоматизированная информационная система «Государственный водный кадастр»;

части (3) и (5) признать утратившими силу.

22. В статье 19<sup>2</sup>:

в части (1):

пункт е) слово «артезианские» заменить текстом «водяные скважины, колодцы, родники»;

часть дополнить пунктом h) следующего содержания:

«h) другие гидротехнические сооружения согласно NCM D.01.03-2007»;

в части (2) текст «посредством Регистра гидротехнических сооружений, являющегося составной частью Государственного водного кадастра» заменить текстом «Автоматизированная информационная система «Государственный водный кадастр»;

части (3) и (4) признать утратившими силу.

23. В статье 20:

в названии статьи слова «с гражданским обществом» заменить словами «с заинтересованной общественностью»;

в части (1):

слова «вынесения на публичное обсуждение» заменить словом «консультирования»;

пункт а) дополнить текстом «не менее чем за 3 года до начала расчетного периода плана»;

пункт б) дополнить текстом «не менее чем за 2 года до начала расчетного периода плана»;

пункт с) дополнить текстом «не менее чем за 1 год до начала расчетного периода плана»;

в части (3) слова «вынесения на публичное обсуждение» заменить текстом «указанным в части. (1)»;

статья дополняется частью (4) следующего содержания:

«(4) части (2) и (3) также применить к обновленной версии плана управления бассейновым округом».

24. В статье 21:

в части (1):

пункт с) будет иметь следующее содержание:

«с) сбор, транспортировка, очистка сточных вод и сброс в водоотводный канал;»;

пункты d) и e) признать утратившими силу;

часть (2) дополнить пунктами e)- j) следующего содержания:

«e) соблюдать законодательные экологические требования к качеству воды, утвержденные Правительством, и условия использования водных ресурсов, в том числе установленные в правоохранном разрешении на специальное водопользование;

f) использовать водные ресурсы с соблюдением режима использования водоохраных зон и прибрежных водоохраных полос;

g) обеспечить очистку сточных вод перед их сбросом в водоотводный канал;

h) незамедлительно информировать Инспекцию по охране окружающей среды о возникновении чрезвычайных ситуаций, которые влияют или могут повлиять на состояние водных объектов, и принимать в соответствующих случаях меры по предотвращению или минимизации их последствий;

i) возместить ущерб, причиненный окружающей среде, в соответствии с природоохранным законодательством.».

25. В статье 22:

часть (1) будет иметь следующее содержание:

«(1) Общим водопользованием считается осуществление деятельности по забору подземных или поверхностных вод, если для этого не используются установки или если используются установки малой производительности до 0,2 л/сек, предназначенные исключительно для удовлетворения потребностей собственного хозяйства, в следующих целях:

а) удовлетворение личных, бытовых или собственных сельскохозяйственных нужд;

б) водопой скота;

с) купание;

д) забор и использование воды в противопожарных целях или в других неотложных ситуациях.»;

статью дополнить частью (1<sup>1</sup>) следующего содержания:

«(1<sup>1</sup>) Право общего пользования подземными водами, согласно п. (1), относится к подземным водам, отнесенным к первым водоносным пластам, захватываемым через водяные скважины, колодцы, родники, за исключением случаев, когда в этих водоносных пластах запасы воды оценены по результатам детальных гидрогеологических исследований и утверждены Государственной комиссией по запасам полезных ископаемых.»;

в части (3) слово «досуг» исключить;

в части (4) после слова «общего» дополнить словами «и специального».

26. В части (2) статьи 23:

пункт а) после слов «питьевого водоснабжения» дополнить текстом «, включая переработку продовольственной продукции и агропромышленность»;

пункт б) после слова «технических» дополнить текстом «хозяйственных», а текст «включая переработку продовольственной продукции и агропромышленность» исключить.

27. В статье 25:

пункт (1) дополнить текстом «в электронной форме, с использованием Автоматизированной информационной системы «Управление и выдача разрешительных документов» (АИС УВРД)»;

в части (2):

во вводной части слово «заявитель» исключить;

пункт а) после текста «пользования земельным участком, на котором размещены водный объект» дополнить словами «поверхностный»;

пункт с) будет иметь следующее содержание:

«с) паспорт водозабора (паспорт водозаборной скважины, пробуренной на основании технической документации, – в отношении

подземных вод; паспорт водозаборной станции, расположенной на воде или в ее окрестностях, - в отношении поверхностных вод);»;

пункт d) слово «плотин» исключить;

пункт e) слова «и объем сточных вод» заменить текстом «и (или) объем сточных вод, сбрасываемых в водоотводный канал, в зависимости от ситуации;»;

пункт f) признать утратившим силу;

пункт g) будет иметь следующее содержание:

«g) результаты анализов физико-химических и микробиологических свойств водного объекта, выполненных аккредитованной лабораторией;»;

пункты h), i) и j) будут иметь следующее содержание:

«h) договор на использование подземного сектора с оцененными и утвержденными запасами и заключение Агентства «Apele Moldovei», подтверждающее отсутствие поверхностных вод на участке, где будет осуществляться деятельность, в случае использования подземных вод;

i) договор о предоставлении публичной услуги канализации в случае отсутствия системы общественной канализации или собственного очистного сооружения, соответствующего условиям сброса сточных вод в водоотвод;

j) согласие органа местного публичного управления на использование подземных вод, выданное в соответствии со статьей 19 (5) Закона № 303/2013 о публичной услуге водоснабжения и канализации;»;

в части (3<sup>1</sup>) :

в пункте a) текст «a), b) и d) – документы, предусмотренные частью (2) п. a)–j)» заменить текстом «a) и b) – документы, предусмотренные частью 2 п. a)–g), i) и, в зависимости от ситуации, документы, предусмотренные пунктами h) и j)»;

в пункте b) текст «часть (2) пункты b)-h) и j)» заменить текстом «часть (2) пункты b) и c), e)-h)»;

в пункте c) текст «пункт e) – документы, предусмотренные частью (2) пункты d), e), g) и j)» заменить текстом пункт d) – документы, предусмотренные частью (2) пункты a) и b), d)-g)»;

в пункте d) текст «пункты b), d) – f) и j)» заменить текстом «пункты a), b), d), e) и g)»;

пункт e) текст «f)» исключить;

статью дополнить частью (3<sup>2</sup>) следующего содержания:

«(3<sup>2</sup>) За деятельность, предусмотренную ст. 23 п. (2) пункт e), помимо документов, предусмотренных частью (2) пунктами a), b), d), e), g), заявитель прилагает:

a) описание процесса очистки и сброса воды в водоотвод;

b) описание количества и состава загрязняющих веществ из вод, сбрасываемых в водоотвод;

с) Свидетельство об аккредитации лаборатории, осуществляющей измерения и мониторинг объема и качества воды, сбрасываемой в водоотвод, или договор на оказание услуг с лабораторией, аккредитованной для этих целей в соответствии с Законом № 235/2011 "Об аккредитации и деятельности по оценке соответствия.»;

в части (4) после слова «обязан» дополнить текстом «в течение 5 дней со дня подачи заявления в соответствии с частью (1)», а текст «прием заявления учреждением» заменить словами «опубликовать объявление»;

часть (5) будет иметь следующее содержание:

«(5) Агентство окружающей среды рассматривает заявление и прилагаемые к нему документы и:

а) если обнаруживает, что комплект документов является неполным или не соответствует требованиям, приостанавливает срок, установленный для выдачи разрешения, и немедленно уведомляет заявителя о приостановке через систему «единого окна», информируя его о невыполненных требованиях и прямо указывая, что заявитель должен представить и/или выполнить для того, чтобы заявление было рассмотрено;

б) в если комплект документов признан полным и соответствующим требованиям, в течение 5 рабочих дней со дня поступления заявления через систему «единого окна» запрашивает его рассмотрение в Инспекции по охране окружающей среды, где это применимо, Национальным агентством общественного здравоохранения, Национальной инспекцией по техническому надзору и Национальным агентством по безопасности пищевых продуктов.»;

статья дополнена частями (5<sup>1</sup>) и (5<sup>2</sup>) следующего содержания:

«(5<sup>1</sup>) Органы и, упомянутые в части (5), пункт б) должны представить в Агентство окружающей среды через систему «единого окна» соответствующие координационные уведомления, в течение 10 рабочих дней со дня получения уведомления от Агентства окружающей среды. В случае непредставления уведомления в указанный срок, уведомление будет утверждено по умолчанию.

(5<sup>2</sup>) При необходимости, Агентство окружающей среды уведомляет Инспекцию по охране окружающей среды о необходимости проверки на месте указанных в заявлении сведений о водном объекте, гидротехнических сооружениях, а также других сооружениях, предназначенных для водопользования, указанной в заявлении, в том числе, при необходимости, с привлечением представителей органов, указанных в части 1. (5).»;

часть (7) будет иметь следующее содержание:

«(7) Срок рассмотрения заявления на получение природоохранного разрешения на специальное водопользование составляет 30 рабочих дней со дня получения полного комплекта необходимых документов. В случае подачи заявления на получение долгосрочного природоохранного

разрешения на специальное водопользование, Агентство окружающей среды продлевает срок рассмотрения заявления на 10 рабочих дней, письменно уведомив заявителя о продлении до истечения срока, установленного для рассмотрения.»;

часть (8) признать утратившей силу.

28. В статье 26:

в части (1) цифры «12» заменить цифрой «6»;

в части (2) цифры «25» заменить цифрами «12».

29. В статье 27:

часть 1) будет иметь следующее содержание:

«(1) Результаты рассмотрения заявок на выдачу природоохранного разрешения на специальное водопользование фиксируются Агентством окружающей среды путем разработки и выдачи природоохранного разрешения на специальное водопользование или, в зависимости от обстоятельств, решения об отказе в его выдаче.»;

статью дополнить пунктом (1<sup>1</sup>) следующего содержания:

«(1<sup>1</sup>) Природоохранное разрешение на специальное водопользование выдается на платной основе. Стоимость разрешения на специальное водопользование взимается согласно приложению № 1 Закона № 160/2011 о регулировании предпринимательской деятельности путем разрешения.»;

в части (2):

пункт дополнить пунктом b<sup>1</sup>) следующего содержания:

«b<sup>1</sup>) планы управления рисками наводнений и засухи;»;

пункты d) и f) будут иметь следующее содержание:

«d) результаты оценки воздействия на окружающую среду и/или оценки биоразнообразия, в зависимости от обстоятельств, в соответствии с Законом №. 86/2014 об оценке воздействия на окружающую среду;

f) результаты консультирования общественности, предусмотренные ст. 25 п. (4) и (6)»;

часть (5) будет иметь следующее содержание:

«(5) Решение о выдаче или об отказе в выдаче природоохранного разрешения на специальное водопользование может быть оспорено в суде в соответствии с положениями Административного кодекса.».

30. В статье 28:

Пункт «b)» части (1) будет иметь следующее содержание:

«b) период и объем воды, который ее владелец имеет право забирать и использовать, исходя либо из фиксированного объема, либо из доли потока;»;

в части (2) слова «обязывает его обладателя к соблюдению следующих общих условий» заменить текстом "включает положения об

обязанностях обладателя соблюдать условия, характерные для разрешенной деятельности в отношении:»;

дополнить пунктами h)-l) следующего содержания:

«h) учет, в зависимости от обстоятельств, забора подземных или поверхностных вод и сточных вод, сброшенных в окружающую среду;

(i) проведение мониторинга выбросов в поверхностные, подземные и сточные воды, в зависимости от обстоятельств, и представление результатов мониторинга Агентству окружающей среды в порядке, установленном Правительством;

j) внедрение наилучших доступных технологий;

k) соблюдение правил технической эксплуатации гидротехнических сооружений;

l) ликвидация гидротехнических сооружений, не подлежащих дальнейшему использованию.»;

в части (3) слова «обязывает его обладателя к соблюдению» заменить словами «включает и».

31. В статье 29 в названии слово «Обладатель» заменить словом «Переуступка».

32. В статье 30:

в названии слова «Изменение и приостановление» заменить текстом «Исправление, приостановление и возобновление действия»;

в части (1):

во вводной части слово «изменено» заменить словом «переоформлено»;

пункт а) дополнить словами «со дня подачи заявления»;

пункт б) после слова «временной» дополнить словами «по решению Агентства окружающей среды»;

часть дополнить пунктом с) следующего содержания:

«с) при изменении имени или наименования обладателя, изменение иных данных, отраженных в разрешении на специальное водопользование, без обновления которых не может быть установлена связь между разрешением, обладателем и объектом действия.

в части (2):

во вводной части слово «Разрешение» заменить словами «Действие разрешения»;

пункт б) будет иметь следующее содержание: «в соответствии с решением суда о приостановлении действия природоохранного разрешения на специальное водопользование»;

часть (3) будет иметь следующее содержание:

«(3) В период приостановления действия природоохранного разрешения на специальное водопользование, осуществление деятельности,

на которую выдано природоохранное разрешение на специальное водопользование, запрещено. Решение Агентства окружающей среды о приостановлении применяется до принятия окончательного решения суда, согласно части (2), пункт b).»;

Статью дополнить частью (4) следующего содержания:

«(4) Действие природоохранного разрешения на специальное водопользование возобновляется с момента устранения всех обстоятельств, повлекших его приостановление. Срок действия природоохранного разрешения на специальное водопользование не продлевается в период приостановления его действия.».

### 33. Статья 31:

в названии слова «Прекращение действия и аннулирование» заменить словом «Отзыв»;

части (1) и (2) будут иметь следующее содержание:

«(1) Агентство окружающей среды отзывает природоохранное разрешение на специальное водопользование:

- a) по заявлению обладателя разрешения;
- b) при последующем обнаружении недостоверных данных в документах, представляемых в окружающей среде для запроса природоохранного разрешения на специальное водопользование ;
- c) при необходимости перераспределения водных ресурсов для иных целей в соответствии с коммунальным предприятием и (или) планом управления соответствующим бассейновым округом;
- d) в случае установления того, что вода, указанная в природоохранном разрешении на специальное водопользование, не использовалась в течение 3 лет подряд;
- e) в случае неустранения обстоятельств, повлекших приостановление действия разрешения на специальное водопользование, в течение срока, установленного законом.

f) в случае установления, что природоохранное разрешение на специальное водопользование было выдано без соблюдения ст. 29.

(2) В течение 3 рабочих дней со дня регистрации основания, указанного в части (1) Агентство окружающей среды выдает решение об отзыве природоохранного разрешения на специальное водопользование, которое доводится до сведения обладателя в электронном виде через систему SIAGEAP.»;

в части (3) текст «части (2)» заменить текстом «части (1) п. c)»;

часть (4) будет иметь следующее содержание:

(4) При соблюдении условий, указанных в части (2), Инспекция по охране окружающей среды выдает решение об отзыве природоохранного разрешения на специальное водопользование и в течение 3 рабочих дней обращается в компетентный суд для подтверждения предписания об отзыве

разрешения в порядке, установленном Законом № 235/2006 об основных принципах регулирования предпринимательской деятельности.»;

дополнить частями (5) и (6) следующего содержания:

«(5) Решение об отзыве природоохранного разрешения на специальное водопользование может быть оспорено обладателем разрешения в судебном порядке, в соответствии с положениями Административного кодекса № 116/2018.

(6) По истечении срока действия и отзыве природоохранного разрешения на специальное водопользование обладатель прекращает использование водного объекта, обеспечивает консервацию или ликвидацию гидротехнических сооружений и иных установок, расположенных на водных объектах, и принимает природоохранные меры, связанные с прекращением использования водного объекта.».

34. В статье 32 часть (2) во вводной части после слова «воды» вставить слова «на срок, аналогичный тому, на который оно было выдано, если не произошло изменения в ранее разрешенной деятельности».

35. Статья 33 дополнена частью (4) следующего содержания:

«(4) Агентство «Apele Moldovei» определяет пруды и водохранилища, представляющие экологическую опасность, и составляет их список для ликвидации в соответствии с Методологией определения прудов и водохранилищ для ликвидации, утвержденной Правительством.».

36. Дополнить статьей 37<sup>1</sup> следующего содержания:

«Статья 37<sup>1</sup>. Требования к отбору проб воды

(1) Отбор проб для определения физико-химических и микробиологических свойств воды водного объекта осуществляется лицами, имеющими квалификационное образование в данной области, из лабораторий, аккредитованных в соответствии с европейскими и международными стандартами отбора проб, принятыми Национальным Институтом стандартизации.

(2) Порядок отбора проб воды и перечень физико-химических и микробиологических показателей, подлежащих исследованию для получения разрешения на осуществление деятельности, указанной в статье 23 п. (2), устанавливаются инструкцией, утвержденной приказом директора Агентства по охране окружающей среды.

(3) Порядок отбора проб воды, предназначенной для потребления человеком, и перечень физико-химических и микробиологических показателей в случае отбора проб воды, предназначенной для потребления человеком, устанавливаются в соответствии с положениями Закона № 182/2019 о качестве питьевой воды.

(4) Анализ проб воды проводится исключительно в аккредитованных лабораториях в соответствии с Законом № 235/2011 о деятельности по аккредитации и оценке соответствия.».

37. В статье 38:

дополнить пунктами (1<sup>1</sup>) следующего содержания:

«(1<sup>1</sup>) Если к определенному водному объекту применимо несколько природоохранных задач, то следует руководствоваться той природоохранной задачей, которая устанавливает наиболее жесткие требования.»;

в части (2):

в пункте а) слова «наихудшим экологическим и химическим состоянием» заменить словами «исходя из наиболее неблагоприятных значений его экологического и химического состояния»;

в пункт б) слова «наихудшим количественным и химическим состоянием» заменить словами «на основании наиболее неблагоприятного значения его количественного и химического состояния»;

дополнить частью (2<sup>1</sup>) следующего содержания:

«(2<sup>1</sup>) Порядок классификации экологического состояния вод и экологического потенциала регламентируется Методологией.»;

в части (4) после слова «мер» дополнить словами «и сроков их реализации»;

часть (5) будет иметь следующее содержание:

«(5) Комитет бассейнового округа может обратиться в Правительство с просьбой о продлении сроков внедрения мер, указанных в части (4) при условии, что дальнейшее ухудшение состояния затронутых водных объектов не повлияет на состояние пострадавших водных объектов и установлено, что сроки не могут быть соблюдены хотя бы по одной из следующих причин:

а) требуемый уровень улучшений может быть достигнут только постепенно, в течение периода, превышающего установленную программу, по причинам технической осуществимости;

б) достижение требуемых улучшений в установленные сроки приведет к непропорциональным затратам;

с) природные условия не позволяют улучшить состояние водного объекта к заранее установленному сроку.»;

дополнить частями (5<sup>1</sup>) и (5<sup>2</sup>) следующего содержания:

«(5<sup>1</sup>) Продление срока, причины продления, график, предусмотренный для внедрения мер, необходимых для постепенного приведения водного объекта в требуемое состояние к продленному сроку, причины любой значительной задержки в выполнении оперативных мер и планирование их выполнения должны быть четко определены в Плане управления речным бассейновым округом.

(5<sup>2</sup>) Продление срока ограничивается не более чем двумя последующими обновлениями плана управления бассейновым округом, за исключением случаев, когда природные условия таковы, что водно-экологические цели не могут быть достигнуты в течение этого периода. Обзор выполнения этих мер и краткое изложение любых дополнительных мер должны быть включены в обновленный план управления бассейновым округом.»;

в части (6) слова «отступления, допускаемого» заменить словами «продления срока».

38. Дополнить статьями 38<sup>1</sup>, 38<sup>2</sup>, 38<sup>3</sup> и 38<sup>4</sup> следующего содержания:

**«Статья 38<sup>1</sup>.** Отнесение поверхностных водных объектов к искусственным или сильно измененным

(1) Отнесение поверхностных водных объектов к искусственным или сильно измененным осуществляется в целях обеспечения эффективной и комплексной охраны всех вод и достижения природоохранных задач в отношении поверхностных и подземных водных объектов.

(2) Поверхностный водный объект может быть отнесен к искусственным или сильно измененным, если:

1) изменение гидроморфологических характеристик соответствующего водного объекта, необходимое для достижения хорошего экологического состояния, окажет значительное отрицательное воздействие на:

а) окружающую среду;

(b) судоходство, включая портовые сооружения или развлекательную деятельность;

(c) деятельность, требующую хранения воды, например, снабжение питьевой водой, производство электроэнергии или ирригация;

(d) регулирование уровня воды, защиту от наводнений и дренаж почвы;

(e) другие не менее важные виды деятельности, обеспечивающие устойчивое развитие человеческого потенциала;

2) по причинам, связанным с технической осуществимостью или несоизмеримыми затратами, полезные цели, преследуемые искусственными или измененными характеристиками водного объекта, не могут быть разумно достигнуты другими средствами, которые представляют собой гораздо лучший вариант с точки зрения защиты окружающей среды.

(2) Отнесение поверхностного водного объекта к искусственному или сильно измененному подробно обосновывается в плане управления бассейновым округом.

(3) Порядок мониторинга и оценки гидроморфологических изменений, а также порядок выявления и отнесения поверхностных водных

объектов к искусственным или сильно измененным регламентируется Методологией.

**Статья 38<sup>2</sup>.** Менее строгие природоохранные задачи в отношении водных ресурсов

Если будет установлено, что отдельные водные объекты сильно пострадали от деятельности человека или природные условия имеют такой характер, что природоохранные задачи в отношении водных ресурсов установлены в соответствии со ст. 38 ч. (1), являются неосуществимыми с технической точки зрения или требуют несоизмеримых затрат, в отношении вод могут быть приняты менее строгие природоохранные задачи, если в совокупности выполняются следующие условия:

а) экологические и социально-экономические потребности, определяемые деятельностью человека, не могут быть достигнуты другими средствами, которые представляют собой значительно лучший экологический вариант, не влекущий за собой несоизмеримых затрат;

б) обеспечивается достижение хорошего экологического состояния или хорошего экологического потенциала поверхностных водных объектов с учетом воздействий, которых разумно избежать в силу характера деятельности человека или загрязнения;

с) обеспечиваются минимально возможные изменения хорошего состояния подземных водных объектов с учетом воздействий, которых разумно избежать из-за характера деятельности человека или загрязнения;

д) не происходит дальнейшего ухудшения состояния затрагиваемых водных объектов;

е) природоохранные задачи в отношении менее строго определенных вод и причины, по которым было принято решение об их установлении, конкретно указаны в планах управления речными бассейнами, упомянутых в статье 19, и эти задачи пересматриваются каждые 6 лет.

**Статья 38<sup>3</sup>.** Временное ухудшение состояния водных объектов

Временное ухудшение состояния водных объектов не нарушает требований настоящего Закона, если это является результатом естественных причин, обстоятельств, оправдывающих невыполнение обязательства, или причин, которые не могли быть предвидены, в особенности значительных наводнений, продолжительных периодов засухи или аварий, и только при соблюдении одновременно следующих условий:

а) принимаются все необходимые меры для предотвращения дальнейшего ухудшения состояния воды и непрерывного достижения природоохранных задач в отношении водных ресурсов, в отношении других водных объектов, которые не были затронуты указанными обстоятельствами;

б) условия, при которых могут быть объявлены исключительные или непредвиденные обстоятельства, в том числе принятие соответствующих показателей, указываются в плане управления бассейновым округом;

с) меры, принимаемые в этих исключительных обстоятельствах, включены в программу мер и не должны препятствовать восстановлению качества водного объекта после исчезновения этих обстоятельств;

д) последствия исключительных или непредвиденных обстоятельств анализируются ежегодно и с учетом причин, указанных в статье 38 п. (5) принимаются все практические меры с целью скорейшего восстановления водного объекта до состояния, предшествовавшего воздействию этих обстоятельств;

е) Краткое изложение последствий обстоятельств и мер, принятых или подлежащих принятию в соответствии с пунктами (а) и (д), должно быть включено в последнюю пересмотренную версию плана управления бассейновым округом.

**Статья 38<sup>4</sup>.** Невыполнение природоохранных задач в отношении водных ресурсов

(1) Природоохранные задачи в отношении водных ресурсов, установленные в соответствии со ст. 38 пункт. (1) не считаются невыполненными, если:

а) невозможность достижения хорошего состояния подземных вод, хорошего экологического состояния или, при необходимости, хорошего экологического потенциала, или невозможность предотвращения ухудшения состояния поверхностных или подземных водных объектов является результатом новых изменений физических характеристик поверхностного водного объекта или изменения уровня подземных водных объектов;

б) невозможность предотвращения ухудшения состояния водных объектов от очень хорошего состояния до хорошего состояния является результатом новой деятельности человека, направленной на устойчивое развитие.

(2) Положения части (1) применяются, если в совокупности соблюдаются следующие условия:

а) принимаются все меры по снижению негативного воздействия на состояние водных объектов;

б) причины таких модификаций или изменений определены и конкретно изложены в плане управления бассейновым округом, а цели пересматриваются каждые 6 лет;

с) причины этих изменений являются особенно общественно значимыми и/или преимуществами, принесенные окружающей среде или обществу достижением экологических целей в отношении водных

ресурсов, превышают преимущества новых изменений в области здоровья человека, обеспечения безопасности человека или устойчивого развития

d) обслуживание получаемых преимуществ, которые привели к таким изменениям в водных объектах, не может быть осуществлено по причине технической осуществимости или непропорциональных затрат с использованием других средств, являющихся значительно более эффективными с экологической точки зрения.

(3) В случае применения положений ч. (1) и (2), ст. 38 ч. (5), (5<sup>1</sup>) și (5<sup>2</sup>), а также ст. 38<sup>1</sup> - 38<sup>3</sup>, необходимо обеспечить, чтобы их применение не препятствовало и не ставило под угрозу достижение целей, установленных в соответствии со ст. 38 п. (1), в случае других водных объектов в пределах того же бассейнового округа и что это соответствует законодательным положениям по вопросам окружающей среды.

(4) Меры по обеспечению применения новых положений, в том числе применения положений ч. (1) и (2), ст. 38, ч. (5), (5<sup>1</sup>) и (5<sup>2</sup>), а также ст. 38<sup>1</sup> – 38<sup>3</sup>, гарантируют как минимум такой же уровень защиты, какой предусмотрен в существующем в законе.».

39. В статье 41:

часть (1) будет иметь следующее содержание:

«(1) Для планируемой деятельности, связанной со сбросом сточных вод или иным процессом загрязнения воды, природоохранное разрешение на специальное водопользование выдается только в случае предварительного проведения процедуры оценки воздействия на окружающую среду и/или процедуры оценки биоразнообразия, при необходимости, в соответствии с Законом № 86/2014 об оценке воздействия на окружающую среду.»;

статью дополнить частью (3) следующего содержания:

«(3) Сточные воды могут быть повторно использованы в условиях, утвержденных Правительством.».

40. В статье 42:

в части (1):

пункт d) будет иметь следующее содержание:

«d) описание технологического процесса очистки сточных вод и сброса в водоток;»;

в пункт e) слова «отходов и загрязнителей» заменить словами «сточных вод».

41. Статью 43 дополнить частями (3), (4) и (5) следующего содержания:

«(3) В целях определения и осмотра зон, уязвимых к нитратам, Агентство по окружающей среде и Агентство по геологии и минеральным ресурсам обеспечивают:

1) контроль концентрации нитратов в пресных водах:

а) на уровне репрезентативных участков поверхностных вод - не реже одного раза в месяц или чаще в периоды дождей и паводков;

б) на уровне репрезентативных участков отбора проб из поземных вод, через равные промежутки времени;

повторять программы контроля не реже одного раза в 4 года.

2) На контрольных участках, где концентрация нитратов во всех предыдущих пробах была ниже 25 мг/л и не возникло нового вероятного фактора нитратной нагрузки, программа контроля будет проводиться один раз в 8 лет;

3) проверка состояния эвтрофикации пресных поверхностных вод проводится каждые 4 года.

(4) Программы действий, предусмотренные в части (2) п. (с) учитывают:

а) имеющиеся научно-технические данные о соответствующих количествах азота, поступающего из сельскохозяйственных и других источников;

б) экологические условия в соответствующих регионах.

(5) Программы действий, включая любые дополнительные меры, принятые для достижения целей Программы действий, рассматриваются и, при необходимости, пересматриваются не реже одного раза в четыре года.».

42. Статья 45 будет иметь следующее содержание:

**«Статья 45. Использование подземных вод**

(1) Подземные воды, обладающие питьевыми свойствами, предназначены прежде всего для водоснабжения населения и животных, а также для обеспечения гигиены и здоровья населения.

(2) Специальное использование подземных вод согласно ст. 23 осуществляется на основании природоохранного разрешения на специальное водопользование.

(3) Использование подземных вод для целей орошения допускается только в зонах, где отсутствуют поверхностные воды, и на основании гидрогеологических исследований.».

43. Статью 46 дополнить частью (3) следующего содержания:

«(3) Порядок оценки состояния подземных водных объектов, а также классификации подземных водных объектов утверждается Методологией.».

44. В статье 47:

пункты а) и е) признать утратившими силу;  
статью дополнить частью (2) следующего содержания:  
«(2) План управления засухой является частью Плана управления бассейновым округом.».

45. Глава VIII будет иметь следующее содержание:

**«Глава VIII.**

**Прибрежные водоохранные зоны и полосы».**

**Статья 50.** Содержание водных объектов, прибрежных водоохранных зон и полос

(1) Содержание поверхностных водных объектов, прибрежных водоохранных зон и полос, основывается на выполнении природоохранных задач в отношении водных ресурсов, указанных в статье 38, и предусматривает: а) укрепление берегов рек, русел водных объектов;

б) обеспечение эвакуаторной способности русел рек и удаление наносов;

с) очистку малых русел от излишней растительности;

д) удаление предметов и отходов с водной поверхности, с земель водного фонда и водоохранных зон;

е) ежегодную инвентаризацию и оценку состояния гидротехнических сооружений искусственных прудов и озер страны;

ф) иные необходимые работы.

(2) Агентство «Apele Moldovei» несет ответственность за содержание поверхностных водных объектов и прибрежных водоохранных полос, а также гидротехнических сооружений, установленных Правительством.

(3) Органы местного публичного управления и другие частные владельцы отвечают за содержание поверхностных водных объектов, прибрежных водоохранных зон и полос, а также гидротехнических сооружений, находящихся в их управлении.

(4) Владельцы прибрежных участков, предварительно предупрежденные, обязаны разрешать проход (проезд) представителей, ответственных за содержание водных объектов, а также провоз и временное размещение материалов и оборудования, необходимых для выполнения функций по их содержанию.

**Статья 51.** Границы водоохранных зон

(1) Водоохранные зоны устанавливаются в целях создания благоприятного режима водных объектов, предотвращения их загрязнения, засорения и истощения, уничтожения видов водной флоры и фауны, среды обитания, а также для уменьшения колебаний стока по водотокам и вокруг других водных объектов.

(2) В состав водоохранной зоны рек включаются поймы реки, первые надпойменные террасы, бровки и крутые склоны коренных берегов, овраги и балки, непосредственно впадающие в речную долину.

(3) В водоохранной зоне водных объектов устанавливается специальный режим хозяйственной деятельности.

(4) В случае использования поверхностных водных ресурсов для централизованного водоснабжения с целью удовлетворения потребностей в питьевой воде в местах водозабора устанавливаются зоны санитарной охраны, предусматривающие особый режим эксплуатации.

(5) Ширина водоохранных зон устанавливается вдоль берегов водных объектов от бровки берегового откоса русла по берегам, но не далее водораздела:

- а) для ручьев – не менее 15 м;
- б) для рек, прудов, озер, в том числе водохранилищ – не менее 500 м;
- в) для рек Днестр, Прут и Дунай – не менее 1000 м.

**Статья 52.** Режим осуществления деятельности в водоохранных зонах

(1) Планируемая деятельность в водоохранных зонах, которая может оказать потенциально значительное воздействие на водные объекты, подлежит предварительной оценке воздействия на окружающую среду и/или оценке биоразнообразия, в зависимости от обстоятельств, в соответствии с Законом № 86/2014 об оценке воздействия на окружающую среду.

(2) В пределах водоохранных зон запрещается:

а) применение пестицидов в полосах шириной до 300 метров от бровки берегового откоса русла;

б) обустройство кладбищ, скотомогильников, свалок мусора, полей фильтрации;

в) сброс неочищенных сточных вод в почву, а также в водотоки;

г) расположение ферм и животноводческих комплексов;

д) вырубка деревьев и кустарников (за исключением обрезков по уходу, гигиене, консервации и экологической реконструкции на участках площадью до 1,0 га, при соблюдении сроков срастания и создании экологических условий, благоприятных для восстановления основных видов);

е) строительство, размещение и эксплуатацию складов для хранения минеральных удобрений и пестицидов, объектов приготовления растворов пестицидов и подачи этих растворов, предприятий вторичной переработки бумаги и целлюлозы, химических предприятий, кожевенных заводов (включая первичную переработку сырых шкур и кожи), коллекторы сточных вод ферм и животноводческих комплексов.

г) добыча в промышленных целях твердых отложений (песка, гравия, щебня, камней) из малого русла реки.

(3) Твердые отложения (песок, гравий, щебень, камни), полученные в результате работ по обустройству и поддержанию (обслуживанию, очистке) судового фарватера, перемещаются вверх по течению рек.

(4) Твердые отложения в виде ила, полученные в результате работ по обустройству и поддержанию (обслуживанию, очистке) судового фарватера, складываются в специально оборудованных местах на основании исполнительных проектов и только после проведения физико-химических лабораторных анализов.

**Статья 53.** Землепользование водоохраных зон и режим применения пестицидов и удобрений

(1) Земли в водоохраных зонах, за исключением прибрежных водоохраных полос и водно-болотных угодий, могут быть засажены любыми видами сельскохозяйственных культур, в том числе многолетними насаждениями.

(2) В водоохраных зонах, за пределами 300-метровой полосы от бровки берегового откоса русла, применение пестицидов допускается только в сухую безветренную погоду наземным способом.

(3) Применение пестицидов в пределах 300-метровой полосы от бровки берегового откоса русла допускается локально в исключительных случаях эпифитного распространения вредителей и болезней, под строгим наблюдением соответствующих специалистов и с разрешения Агентства «Apele Moldovei».

(4) Применение минеральных и органических удобрений в пределах 300-метровой полосы от бровки берегового откоса русла допускается только под борозду.

**Статья 53<sup>1</sup>.** Границы прибрежных водоохраных полос

(1) Внешняя граница прибрежной водоохранной полосы устанавливается в зависимости от активности эрозионных процессов, характера рельефа, особенностей использования водного объекта, а также наличия болотистых лугов.

(2) Для водотоков ширина прибрежных водоохраных полос устанавливается в зависимости от их длины в следующих размерах:

- a) для ручьев длиной до 10 км – не менее 5 м;
- b) для малых рек от 10 до 100 км – не менее 20 м;
- c) для средних рек от 100 до 200 км – не менее 50 м;
- d) для крупных рек более 200 км — не менее 100 м.

(3) Для прудов и водохранилищ, расположенных в руслах водотоков, ширина прибрежных водоохраных полос устанавливается на расстоянии, указанном в исполнительных проектах, а при их отсутствии - в

зависимости от длины водотока и характера прилегающих склонов. Для противозерозионных озер и прудов (не расположенных на водотоках) при отсутствии исполнительных проектов полосы устанавливаются на расстоянии не менее 15 метров от уровня порога паводкового водосброса плотины.

(4) Для прудов и водохранилищ полосы устанавливаются на расстоянии, указанном в исполнительном проекте, а при отсутствии такового, граница полосы будет совпадать с нижней линией сухого откоса гидротехнического сооружения.

(5) На участках рек с интенсивными руслообразовательными процессами прибрежная водоохранная полоса устанавливается от края меандра, а для ручьев водотоков - в зависимости от длины русла и характера соответствующих склонов.

(6) Вдоль запрудных участков русел рек граница прибрежной водоохранной полосы соединяется с основанием сухого склона защитного противопаводкового вала

(7) На участках рек, входящих в состав систем мелиорации, ширина прибрежных водоохранных полос устанавливается с учетом особенностей строительства и эксплуатации элементов этих систем и требований настоящего Закона.

(8) Для водотоков или отдельных их участков, русло которых углублено и/или спрямлено либо соединено с укрепленными каналами, трубами или другими гидротехническими сооружениями, ширина прибрежных водозащитных полос определяется в зависимости от длины водотока и характера прилегающих склонов.

(9) Размеры прибрежных водоохранных полос на территории населенных пунктов устанавливаются в соответствии с документацией по градостроительству и обустройству территории. При отсутствии документации по градостроительству и обустройству территории, размеры прибрежных водоохранных полос устанавливаются в процессе разграничения участков с учетом критериев, установленных настоящей нормой, а материалы разграничения согласовываются с субъектом управления водным ресурсом.

(10) Берега водных объектов по периметру прибрежных водоохранных полос в обязательном порядке укрепляются путем посадки гидрофильных деревьев и кустарников.

### **Статья 53<sup>2</sup>. Границы прибрежных водоохранных полос**

(1) Границы прибрежных водоохранных полос обозначены на участке лесными пологими, дорогами, дамбами и стыкуются, как правило, с границами лесных насаждений, границами ландшафтных контуров и сельскохозяйственных угодий.

(2) Границы прибрежных водоохранных полос также отмечаются на участке с помощью индикаторов типового образца. Индикаторы устанавливаются, в зависимости от обстоятельств, органами центрального, местного публичного управления или частными собственниками, в ведении которых находится водный объект.

**Статья 53<sup>3</sup>. Использование земель прибрежных водоохранных полос**

(1) Территория прибрежных водоохранных полос используется для создания лесных полос и для залужения под сенокосы, а также для восстановления мест для икрометания в затопляемых поймах и дельтах рек.

(2) В периметре прибрежных водоохранных полос могут размещаться водозаборы и мобильные установки для снабжения населения водой и орошения сельскохозяйственных земель, с предварительным уведомлением Агентства «Apele Moldovei».

(3) Строительство в прибрежных водоохранных полосах допускается в порядке, установленном Правительством.

(4) В случае использования под сенокосы земель, находящихся в администрировании органов местного публичного управления или других органов, эти органы определяют порядок использования указанных земель под сенокосы и несут ответственность за их использование по назначению.

(5) В случае восстановления мест для икрометания в затопляемых поймах и дельтах рек, порядок их использования определяется Агентством по окружающей среде.

(6) Водопой скота осуществляется в специально оборудованных местах, установленных по согласованию с органами местного публичного управления. Прогон скота на водопой через прибрежные водоохранные полосы осуществляется по специально установленным для этой цели тропинкам, проложенным поперек полос.

(7) В пределах прибрежных водоохранных полос запрещается вспашка земли.

**Статья 53<sup>4</sup>. Берегозащитные лесные полосы**

(1) Берегозащитные лесные полосы формируются в пределах прибрежной водоохранный полосы и обязательны на участках берегов рек и водоемов, подвергающихся эрозионным процессам.

(2) Земли берегозащитных лесных полос находятся в ведении Агентства «Moldsilva».

(3) Берегозащитные лесные полосы располагаются от бровки берегового откоса русла. Их ширина устанавливается в зависимости от типа берега и длины реки в следующих размерах:

1) для рек длиной до 50 км, берега которых:

- а) выпуклые - 15 м;
- б) вогнутые – 20 м;

- с) прямолинейные – 15 м;
- 2) для рек длиной от 50 до 100 км, берега которых:
  - а) выпуклые-20 м;
  - б) вогнутые – 30 м;
  - с) прямолинейные – 20 м;
- 3) для рек длиной от 100 до 200 км, берега которых:
  - а) выпуклые -30 м;
  - б) вогнутые – 50 м;
  - с) прямолинейные – 30 м;
- 4) для рек длиной более 200 км, берега которых:
  - а) выпуклые– 40 м;
  - б) вогнутые– 70 м;
  - с) прямолинейные – 40 м.

(4) В поймах рек на особо ценных сельскохозяйственных угодьях ширина берегозащитных лесных полос устанавливается в размере от 5 до 15 метров с обязательным укреплением берегового откоса русла влаголюбивой кустарниковой растительностью.

(5) В верховьях рек до входа русла реки в пойму берега и прилегающие участки подлежат облесению деревьями и кустарниками, являющимися аборигенами. Ширина лесной полосы устанавливается в зависимости от степени развития эрозионных процессов склона, но должна быть не менее 15 метров.

(6) При наличии песчаных пляжей на берегах рек и водоемов берегозащитные лесные полосы размещаются от верхней границы пляжа.

#### **Статья 53<sup>5</sup>. Водно-болотные угодья**

(1) Определение и разграничение территорий или площадей, квалифицированных как водно-болотные угодья, осуществляется в соответствии с Законом № 1538/1998 о фонде природных территорий, охраняемых государством.

(2) Специфические особенности и значение водно-болотных угодий должны учитываться при введении в действие настоящего закона и разработке планов управления бассейновыми округами.

(3) Не допускаются осушение, использование и преобразование водно-болотных угодий. Должно обеспечиваться устойчивое использование водно-болотных угодий с тем, чтобы сохранить их качества и существенные особенности.».

46. Статью 54 дополнить частью (4) следующего содержания:

«(4) Положения ч. (1) и (2) не влияют на финансирование профилактических и восстановительных мер для достижения целей настоящего закона.».

47. В статье 56:

в части (1) слово «инспекционную» исключить;

в части (2) пункта b) текст «отбирать пробы воды» исключить.

48. В статье 57:

часть (1) дополнить текстом «и применяет в случае необходимости санкции согласно Кодексу о правонарушениях №. 218/2008»;

часть (2) признать утратившей силу.

49. В статье 60:

в части (1):

пункт b) слово «планов» заменить словами «документов политик и планирования»;

часть дополнить пунктом d) следующего содержания:

«d) механизмы сотрудничества с другими странами для рассмотрения трансграничного воздействия на качество морской среды стран одного и того же морского региона или субрегиона и достижения хорошего экологического состояния в соответствующем морском регионе или субрегионе.».

**Статья II.** – (1) Настоящий закон вступает в силу по истечении месяца после его опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова, за исключением положений ст. I пункт 20 в той части, которая относится к ст. 19 пункт. (2<sup>2</sup>), пункт 35 в части, относящейся к ст. 33 пункт. (4), пункт 37 в части, относящейся к ст. 38 ч. (2<sup>1</sup>), пункт 38 в части, относящейся к ст. 38<sup>1</sup>, пункт 43 в части, относящейся к ст. 46 части (3), который вступит в силу 1 января 2026 года.

(2) Правительство в течение 24 месяцев со дня опубликования настоящего закона:

a) Представит Парламенту предложения по приведению нормативной базы в соответствие с настоящим законом;

b) обеспечит разработку нормативных актов по реализации настоящего закона. (3) (3) Со дня вступления в силу настоящего закона признать утратившим силу Закон № 440/1995 о водоохраных зонах и полосах рек и водоемов (Официальный монитор Республики Молдова, 1995, № 43, ст. 482).

**Председатель Парламента**