Внутренний номер: 349739

Varianta în limba de stat



ПРАВИТЕЛЬСТВО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Nr. 763

от 23.09.2013

о Положении о Государственном водном кадастре

Опубликован : 27.09.2013 в Monitorul Oficial Nr. 213-215 статья № : 866

На основании положений статьи 14 Закона о воде № 272 от 23 декабря 2011 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2012 г., № 81, ст. 264) Правительство ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Положение о Государственном водном кадастре (прилагается).
- 2. Министерству окружающей среды:
- посредством Агентства "Apele Moldovei" обеспечить создание базы данных «Государственный водный кадастр»;

утвердить порядок ведения Государственного водного кадастра.

3. Признать угратившими силу:

Постановление Правительства № 626 от 18 августа 1994 г. «Об утверждении Положения о Государственном водном кадастре» (Официальный монитор Республики Молдова, 1994 г., № 3, ст. 30);

пункт 1 изменений и дополнений, которые вносятся в некоторые постановления Правительства, утвержденных Постановлением Правительства № 900 от 4 августа 2004 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2004 г., № 138-146, ст. 1073).

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Министерство окружающей среды.

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР

Юрие ЛЯНКЭ

Контрасигнует:

министр окружающей среды

Георге ШАЛАРУ

№ 763. Кишинэу, 23 сентября 2013 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Государственном водном кадастре

І. Общие положения

- 1. Положение о Государственном водном кадастре устанавливает структуру и содержание Государственного водного кадастра (в дальнейшем Кадастр).
- 2. Целью Кадастра является управление, защита и эффективное использование поверхностных и подземных вод на основе государственной ведомости кадастровых данных и обеспечение информацией центральных органов власти, органов местного публичного управления и физических и юридических лиц, заинтересованных в кадастровых данных.

II. Структура и содержание Кадастра

- 3. Кадастр является государственной информационной системой, которая включает учет данных о гидрографической сети, о водных ресурсах, о заборе и возврате вод, о гидротехнических сооружениях и установках, в том числе о выявлении, разграничении, классификации и состоянии водных тел, о водоохранных зонах и полосах, охраняемых территориях в этих зонах.
 - 4. Кадастр имеет следующую структуру:
- 1) Глава 1. ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДЫ содержит информацию о перечне и расположении пунктов гидрологических и гидрохимических наблюдений, гидрографических характеристиках, характерных уровнях воды, температуре воды, ледовых явлениях, толщине льда со следующими разделами:
 - а) речные водные ресурсы;
 - b) поверхностные водоемы (природные водоемы, водохранилища, озера);
- 2) Глава II. ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ содержит информацию об эксплуатационных запасах и прогнозных ресурсах подземных вод;
- 3) Глава III. КАЧЕСТВО ВОДЫ содержит информацию о критериях загрязнения вод и критериях улучшения качества вод, характеристике уровня загрязнения вод, химическом составе вод со следующими разделами:
 - а) качество поверхностных вод;
 - b) качество подземных вод;
- 4) Глава IV. ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ содержит сведения о водопользовании, общие показатели использования воды, использования воды на различные нужды, использовании воды по источникам водоснабжения и категориям воды, сведения о заборе, использовании, передаче и сбросе воды, сбросе сточных и других вод, данные о сбросе загрязняющих веществ в воду;
- 5) Глава V. ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ содержит информацию о гидротехнических сооружениях и их состоянии;
- 6) Глава VI. ЗЕМЛИ ВОДНОГО ФОНДА содержит информацию о покрытых водой землях, руслах водотоков, о ложе озер, прудов, водохранилищ, болот, о водоохранных зонах и полосах, землях, на которых расположены гидротехнические и другие водохозяйственные сооружения, землях, выделенных под полосы отвода (по берегам) рек, водоемов, магистральных каналов и коллекторов, а также землях, используемых для строительства и эксплуатации установок, обеспечивающих удовлетворение потребностей в питьевой, технической, лечебной воде и других общественных нужд.