

# НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ

ВЕК

## ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ РОССИИ — ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

стр. 66

**ФБУ ГКЗ: динамика движения запасов**

стр. 132

**ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ  
УГЛЕВОДОРОДНОЕ СЫРЬЕ  
ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ**

Тема номера

# ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ РОССИИ – ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

№ 1

февраль  
2018**ВОПРОС НОМЕРА**

- 4 *Б.В. Боровский, С.В. Спектор, А.Л. Язвин, А.А. Логинов, Ф.Б. Егоров*

Назрела ли необходимость новой классификации запасов подземных вод?

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЗГЛЯД**

- 10 *А.Н. Ищенко*

Необходимо усилить меры правового регулирования в области использования и охраны подземных вод

**ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ: ПРИРОДОРЕСУРСНОЕ ПРАВО**

- 16 *О.Л. Павленко*

Закачка в недра использованных послепроцедурных минеральных вод – захоронение опасных отходов или размещение отходов производства и потребления?

**ВЕСТИ ИЗ КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

- 24 *А.Н. Ищенко*

Хроника законодательной работы в сфере недропользования

**НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЫРЬЕВАЯ БАЗА  
И ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА**

- 30 *Е.Е. Оксенойд, И.В. Козлов, Р.И. Баширов*

Минерально-вещественный состав и фильтрационно-емкостные свойства баженовских пород в центральной части Западной Сибири

- 38 *Р.Г. Джамалов, Ф.Б. Егоров, А.Д. Гричук*

Современная изученность, состояние и перспективы использования ресурсов подземных вод Новой Москвы\*

- 48 *В.П. Дьяконов*

Перспективы восстановления и развития йодной промышленности в Российской Федерации

**НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЕРВИС И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ**

- 54 *А.Н. Янин, С.А. Черевко, М.К. Рогачев*

О нецелесообразности закачки пресной воды в ультранизкопроницаемые коллектора Западной Сибири

**НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ТЕМА НОМЕРА**

- 66 Резолюция международной конференции «Подземные воды – 2017»

- 68 *Б.В. Боровский, А.Л. Язвин*

Критический анализ действующей классификации запасов подземных вод в сравнении с предыдущими. Достоинства и недостатки. Рекомендации по переработке

- 76 *С.В. Спектор, Т.В. Прачкина*

Федеральная система мониторинга подземных вод. Информационные ресурсы и информационная продукция

- 82 *Г.Е. Ершов*

Вопросы изменений методики подсчета и экспертизы запасов подземных вод для обеспечения систем ППД нефтяных месторождений

- 88 *А.А. Логинов*

Недостатки отчетных материалов, посвященных гидрогеологическому обоснованию подземного размещения жидких отходов, по опыту их экспертизы в ГКЗ

**НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ**

- 100 *Я.Г. Грибик*

Оценка взаимосвязи в системе порода-вода-нефть в условиях Припятского прогиба

- 106 *А.В. Арутюнян*

Вновь о мантийной теории и дегидратации

**ЭКОЛОГИЯ**

- 110 *А.И. Гавришин, Е.С. Торопова, В.Е. Борисова*

Об ухудшении качества подземных вод в Восточном Донбассе

**ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

- 118 *М.Н. Железняк, С.И. Сериков, М.М. Шац*

Газотранспортная система «Сила Сибири. Современные проблемы и перспективы

**НОВОСТИ**

- 132 *О.В. Трофимова*

ФБУ ГКЗ: динамика движения запасов

- 134 *Т.П. Линде*

Новости ГКЗ

- 138 *О.В. Трофимова*

Вести комитета по устойчивой энергетике ЕЭК ООН

- 140 *Новости ЕСОЭН*

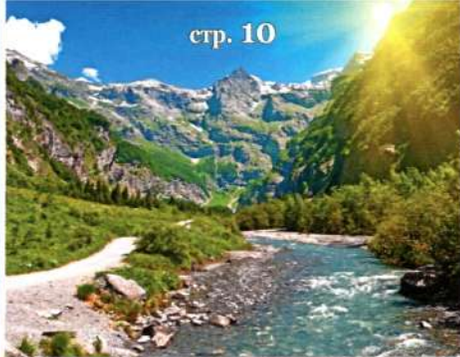
- 142 *В.Г. Браткова, В.А. Примха, О.В. Трофимова*

Новости ЭТС

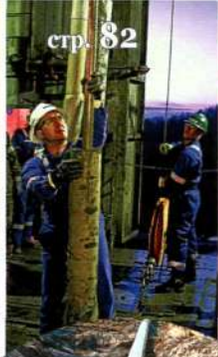
- 149 *Новости*



стр. 30



стр. 10



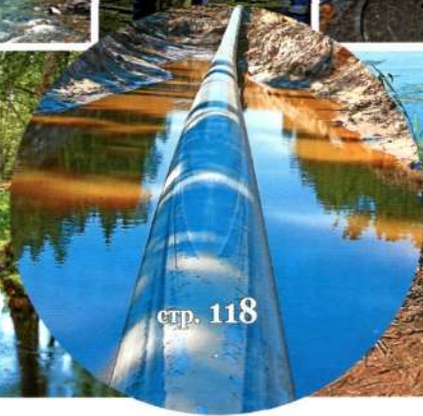
стр. 82



стр. 54



стр. 38



стр. 118



стр. 16

**THE QUESTION OF THIS ISSUE**

- 4 *B.V. Borevsky, S.V. Spektor, A.L. Yazvin, A.A. Loginov, F.B. Egorov*  
Is there a need for a new classification of groundwater resources?

**STATE PIONT OF VIEW**

- 10 *A.N. Itshenko*  
It is Necessary to Strengthen the Measures of Legal Regulation in the Field of Use and Protection of Groundwater

**LEGAL BASIS: NATURAL RESOURCE LAW**

- 16 *O.L. Pavlenko*  
Postprocedural Mineral Water Re-injection into Subsoil: Hazardous Waste Burying or Disposal of Production and Consumption Waste?

**NEWS FROM THE STATE DUMA COMMITTEE**

- 24 *A.N. Itshenko*  
Chronicle of Legislative Work in the Field of Subsoil Use

**GEOSCIENCES: MINERAL RESOURCES BASE AND GEOLOGIC EXPLORATION**

- 30 *E.E. Ocsenoid, I.V. Kozlov, R.I. Bashirov*  
Mineral and Matter Composition and Reservoir Properties of Bazhen Rocks in the Central Part of the West Siberia
- 38 *R.G. Gamalov, F.B. Egorov, A.D. Grichuk*  
Current Knowledge, Condition and Prospects for Using Groundwater Resources in New Moscow

- 48 *V.P. Dyakonov*  
Prospects for the Recovery and Development of the Iodine Industry in the Russian Federation

**GEOSCIENCES: SERVICE AND IMPORT SUBSTITUTION**

- 54 *A.N. Yanin, S.A. Cherevko, M.K. Rogachev*  
On the Inexpediency of Pumping Fresh Water into Ultralow-permeable Reservoirs of Western Siberia

**GEOSCIENCES: THE MAIN TOPIC OF THE ISSUE**

- 66 Resolution of the international conference "Underground Waters – 2017"
- 68 *B.V. Borevsky, A.L. Yazvin*  
Critical Analysis of the Current Classification of Groundwater Resources in Comparison with Previous Ones. Advantages and Disadvantages. Recommendations for Processing

- 76 *S.V. Spector, T.V. Prachkina*  
Federal System of Groundwater Monitoring. Information Resources and Information Products
- 82 *G.E. Ershov*  
Issues of Changes in the Methodology for Calculating and Assessing Groundwater Resources for the Provision of Systems for the Development of Oilfields
- 88 *A.A. Loginov*  
The Shortcomings of Reporting Materials on Hydrogeological Substantiation of Underground Placement of Liquid Wastes in the Experience of their Expertise to the State Reserves Committee

**GEOSCIENCES: DEBATING CLUB**

- 100 *Ya.G. Gribik*  
Evaluation of relationships in the system rock-water-oil in the conditions of the Pripyat trough
- 106 *A.V. Harutyunyan*  
Again about Mantle Theory and Dehydration

**ECOLOGY**

- 110 *A.I. Gavrishin, E.S. Toropova, V.E. Borisova*  
About the Deterioration of the Quality of Goundwaters in the Eastern Donbass

**ECONOMICS OF NATURE USE**

- 118 *M.N. Zheleznyak, S.I. Serikov, M.M. Shatz*  
The gas Transportation System "The Power of Siberia. Current Problems and Prospects

**NEWS**

- 132 *O.V. Trofimova*  
State Commission for Reserves of Commercial Minerals: dynamics of reserves
- 134 *T.P. Linde*  
News of GKZ
- 138 *O.V. Trofimova*  
News of the Committee on sustainable energy UNECE
- 140 News of ESOEN
- 142 *V.G. Bratkova, V.A. Primkha, O.V. Trofimova*  
News of the Expert-Technical Council
- 149 News