

**Выставка новых поступлений периодических изданий
отдела БЕН РАН в Институте органической химии**

1. Биомедицинская химия. – 2025. – Т. 71, № 3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356815>
2. Биомедицинская химия. – 2025. – Т. 71, № 4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356877>
3. Биомедицинская химия. – 2025. – Т. 71, № 5
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356876>
4. Биомедицинская химия. – 2025. – Т. 71, № 6
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356878>
5. Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии.
– 2025. – Т. 28, № 11
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2352850>
6. Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии.
– 2025. – Т. 28, № 12
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356315>
7. Журнал общей химии. – 2025. – Т. 95, № 11-12
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356748>
8. Известия Академии наук. Серия химическая. – 2026. – Т. 75, № 3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2358997>
9. Известия Академии наук. Серия химическая. – 2026. – Т. 75, № 4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361515>
10. Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая
технология. – 2025. – Т. 68, № 8
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2328224>
11. Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая
технология. – 2025. – Т. 68, № 10
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2333748>
12. Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая

технология. – 2026. – Т. 69, № 2

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361498>

13. Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. – 2026. – Т. 69, № 3

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361497>

14. Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. – 2026. – Т. 69, № 4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361494>

15. Катализ в промышленности. – 2025. – Т. 25, № 6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2351040>

16. Кинетика и катализ. – 2025. – Т. 66, № 4

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2354471>

17. Тонкие химические технологии. – 2025. – Т. 20, № 6

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356307>

18. Химическая технология. – 2025. – Т. 26, № 12

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2356349>

19. Электрохимия. – 2025. – Т. 61, № 8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2350960>

20. Chinese Journal of Energetic Materials. – 2025. – Vol. 33, № 8

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361489>

21. Chinese Journal of Energetic Materials. – 2025. – Vol. 33, № 9

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361488>

22. Chinese Journal of Energetic Materials. – 2025. – Vol. 33, № 10

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361486>

23. Chinese Journal of Energetic Materials. – 2025. – Vol. 33, № 11

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361483>

24. Chinese Journal of Energetic Materials. – 2025. – Vol. 33, № 12

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361481>

25. Chinese Journal of Explosives and Propellants. – 2025. – Vol. 48, № 10

<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361480>

26. Chinese Journal of Explosives and Propellants. – 2025. – Vol. 48, № 11
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361478>
27. Chinese Journal of Explosives and Propellants. – 2025. – Vol. 48, № 12
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361476>
28. Chinese Journal of Explosives and Propellants. – 2026. – Vol. 49, № 1
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361475>
29. FirePhysChem. – 2025. – Vol. 5, № 2
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361472>
30. FirePhysChem. – 2025. – Vol. 5, № 4
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361469>
31. FirePhysChem. – 2025. – Vol. 5, № 5
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361468>
32. Mendeleev Communications. – 2026. – Vol. 36, № 3
<https://koha.benran.ru/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=2361466>