

Сессии Научного совета по аналитической химии (1976 – 2023 гг.)

1. Звенигород, 12-21 января 1976 г.
2. Звенигород, 7-18 февраля 1977 г.
3. Звенигород, 10-21 мая 1978 г.
4. Звенигород, 28 февраля – 11 марта 1979 г.
5. Звенигород, 12-23 февраля 1980 г.
6. Звенигород-Пушино, 14-25 мая 1981 г.
7. Звенигород, 1-10 апреля 1982 г.
8. Суздаль, 22 февраля- 3 марта 1983 г.
9. Суздаль, 20-27 января 1984 г.
10. Юрмала 19-27 января 1985 г.
11. Суздаль, 9-16 февраля 1986 г.
12. Ленинград (Репино), 6-13 апреля 1987 г.
13. Суздаль, 28 марта – 2 апреля 1988 г.
14. Суздаль, 24-31 марта 1989 г.
15. Звенигород, 2-8 мая 1990 г.
16. Сочи (Дагомыс), 30 марта – 6 апреля 1991 г.
17. Москва, 3 марта 1992 г.
18. Москва «Клязьма», 1-6 марта 1993 г.
19. Москва «Клязьма», 13-18 февраля 1994 г.
20. Москва «Клязьма», 20-25 февраля 1995 г.
21. Солнечногорск «Сенеж», 11-15 марта 1996 г.
22. Москва «Клязьма», 3-6 февраля 1997 г.
23. Солнечногорск «Сенеж», 23-27 февраля 1998 г.
24. Москва «Клязьма», 5-9 апреля 1999 г.
25. Москва «Клязьма», 17-21 апреля 2000 г.
26. Звенигород, 25 февраля- 1 марта 2001 г.
27. Москва «Клязьма», (Всероссийская конференция «Актуальные проблемы аналитической химии» - 27-я Годичная сессия совета, 11 – 15 марта 2002 г.), 12 марта 2002 г.
28. Воронеж (Форум «Аналитика и аналитики», 2 – 6 июня 2003 г.), 5 июня 2003 г.
29. Москва «Клязьма» (Всероссийская конференция «Аналитика России 2004», 27 сентября – 1 октября 2004 г.), 27 сентября 2004 г.
30. Санкт-Петербург (II Всероссийская конференция «Аналитические приборы», 27 – 30 июня 2005 г.), 28 июня 2005 г.
31. Звенигород, (Школа-конференция «Успехи аналитической химии – 31-я годовичная сессия совета), 12 – 17 ноября 2006 г.
32. Москва, пансионат «Клязьма» (Всероссийская конференция «Химический анализ» - 32-я Годичная сессия совета), 21-25 апреля 2008 г.
33. Краснодар – Туапсе (III Всероссийская конференция «Аналитика России». 27 сентября – 3 октября 2009 г.), 28 сентября 2009 г.

- 34 Москва, пансионат «Клязьма» (Съезд аналитиков России «Аналитическая химия – новые методы и возможности», 26 – 30 апреля 2010 г.), 27 апреля 2010 г.
- 35 Архангельск, (VIII Всероссийская конференция «Экоаналитика-2011»), 27 июня 2011 г.)
- 36 Санкт-Петербург (4-я Всероссийская конференция «Аналитические приборы»), 26 июня 2012 г.
- 37 Москва (II Съезд аналитиков России), 25 сентября 2013 г.
- 38 Светлогорск (IX Всероссийская конференция «Экоаналитика – 2014»). 24 июня 2014 г.
- 39 Москва (Всероссийская конференция «Химический анализ и медицина»). 12 ноября 2015 г.
- 40 Углич (X Всероссийская конференция по анализу объектов окружающей среды «Экоаналитика-2016»), 28 июня 2016 г..
- 41 Москва (III Съезд аналитиков России), 11 октября 2017 г.
- 42 Краснодар (V Всероссийский симпозиум «Разделение и концентрирование в аналитической химии и радиохимии»), 9 октября 2018 г.
- 43 Пермь (XI Всероссийская конференция по анализу объектов окружающей среды «Экоаналитика-2019»). 28 мая 2019 г.
- 44 Краснодар (IV Всероссийская конференция «Аналитическая хроматография и капиллярный электрофорез»), 29 сентября 2020 г.
- 45 Краснодар (VI Всероссийский симпозиум «Разделение и концентрирование в аналитической химии и радиохимии»), 28 сентября 2021 г.
- 46 Москва (IV Съезд аналитиков России), 26 сентября 2022 г.
- 47 Краснодар (IV Всероссийская конференция по аналитической спектроскопии). 26 сентября 2023 г.