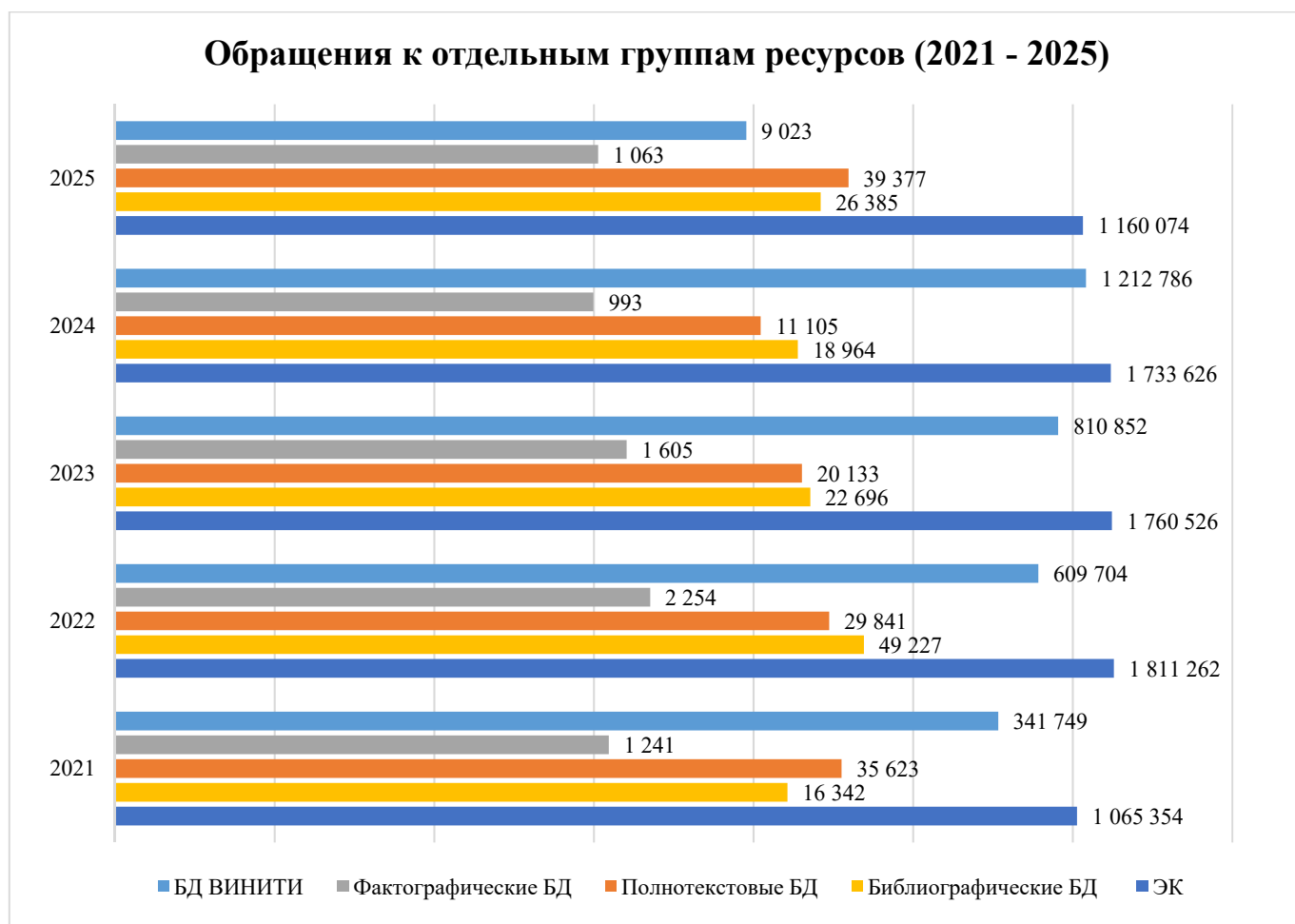


# СТАТИСТИКА ОБРАЩЕНИЙ К ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ

## ГПНТБ СО РАН

Общее количество обращений к отдельным группам ресурсов (2021<sup>1</sup> – 2025 гг.)

Ресурс	2021	2022	2023	2024	2025
ЭК	1 065 354	1 811 262	1 760 526	1 733 626	1160074
Библиографические БД	16 342	49 227	22 696	18 964	26 385
Полнотекстовые БД	35 623	29 841	20 133	11 105	39 377
Фактографические БД	1 241	2 254	1 605	993	1 063
+БД ВИНТИ	341 749	609 704	810 852	1 212 786	9 023
<b>Всего:</b>	<b>1 460 309</b>	<b>2 502 288</b>	<b>2 615 812</b>	<b>2 977 474</b>	<b>1 235 922</b>



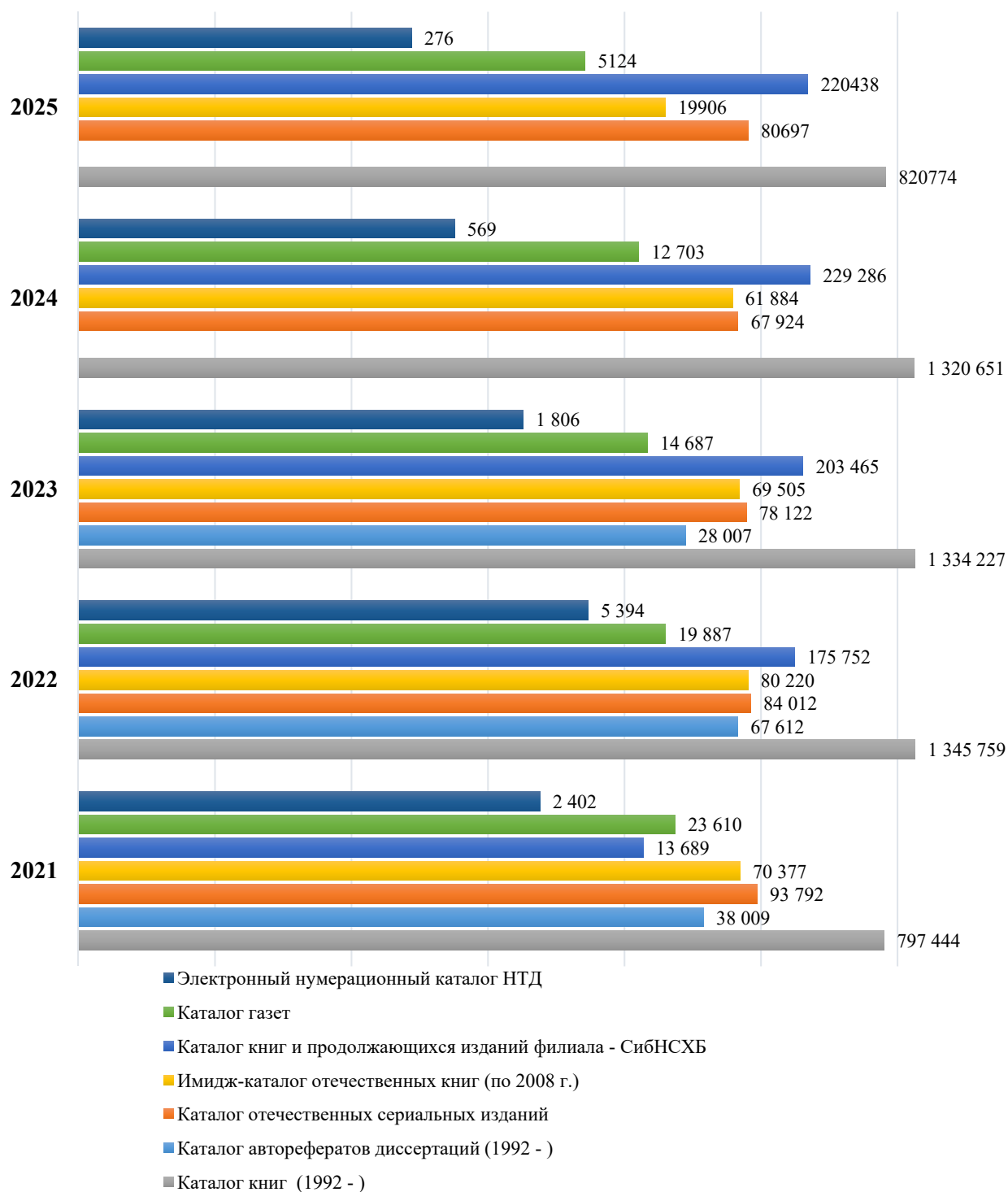
<sup>1</sup> С 2019 г. в ГПНТБ СО РАН была изменена технология учета обращений к БД

**Количество обращений к электронным каталогам ГПНТБ СО РАН  
(2021 – 2025 гг.)**

№	Название каталога	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Каталог книг (1992 - )	797 444	1 345 759	1 334 227	1 320 651	820 774
2.	Каталог авторефератов диссертаций (1992 - )	38 009	67 612	28 007		
3.	Сводный каталог иностранных сериальных изданий, имеющихся в библиотеках СО РАН (1969 г.- )	9 434	10 800	8 299	9 666	4 335
4.	Каталог отечественных сериальных изданий	93 792	84 012	78 122	67 924	80 697
5.	Каталог газет	23 610	19 887	14 687	12703	5 124
6.	Имидж-каталог отечественных книг (по 2008 г.)	70 377	80 220	69 505	61 884	19 906
7.	Имидж-каталог иностранных книг (по 2008 г.)	4 869	6 155	4 927	5 179	1 760
8.	Имидж-каталог научно-технической документации (1974 - 2004 гг.)	2 655	2 742	1 591	887	441
9.	Электронный нумерационный каталог НТД	2 402	5 394	1 806	569	276
10.	Имидж-каталог художественной литературы	2 741	3 907	2 804	2 334	1 508
11.	Каталог изданий резервного хранения	2 558	3 559	7 740	1 649	114
12.	Каталог книг и продолжающихся изданий филиала - СибНСХБ	1 3687	175 752	203 465	229 286	220 438
13.	Каталог периодических изданий филиала - СибНСХБ	1 531	3 663	3 731	17 793	3 359
14.	Алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу	1 054	1 096	1 652	1 061	447
15.	Систематический имидж-каталог	681	1 054	1 431	686	372
16.	Старопечатные издания и рукописи из	806	1 800	1 615	1 354	523

фондов ГПНТБ СО РАН						
Всего:	1 065 650	1 813 412	1763609	1 733 626	1 160 074	

## Количество обращений к основным электронным каталогам ГПНТБ СО РАН (2021 – 2025 гг.)

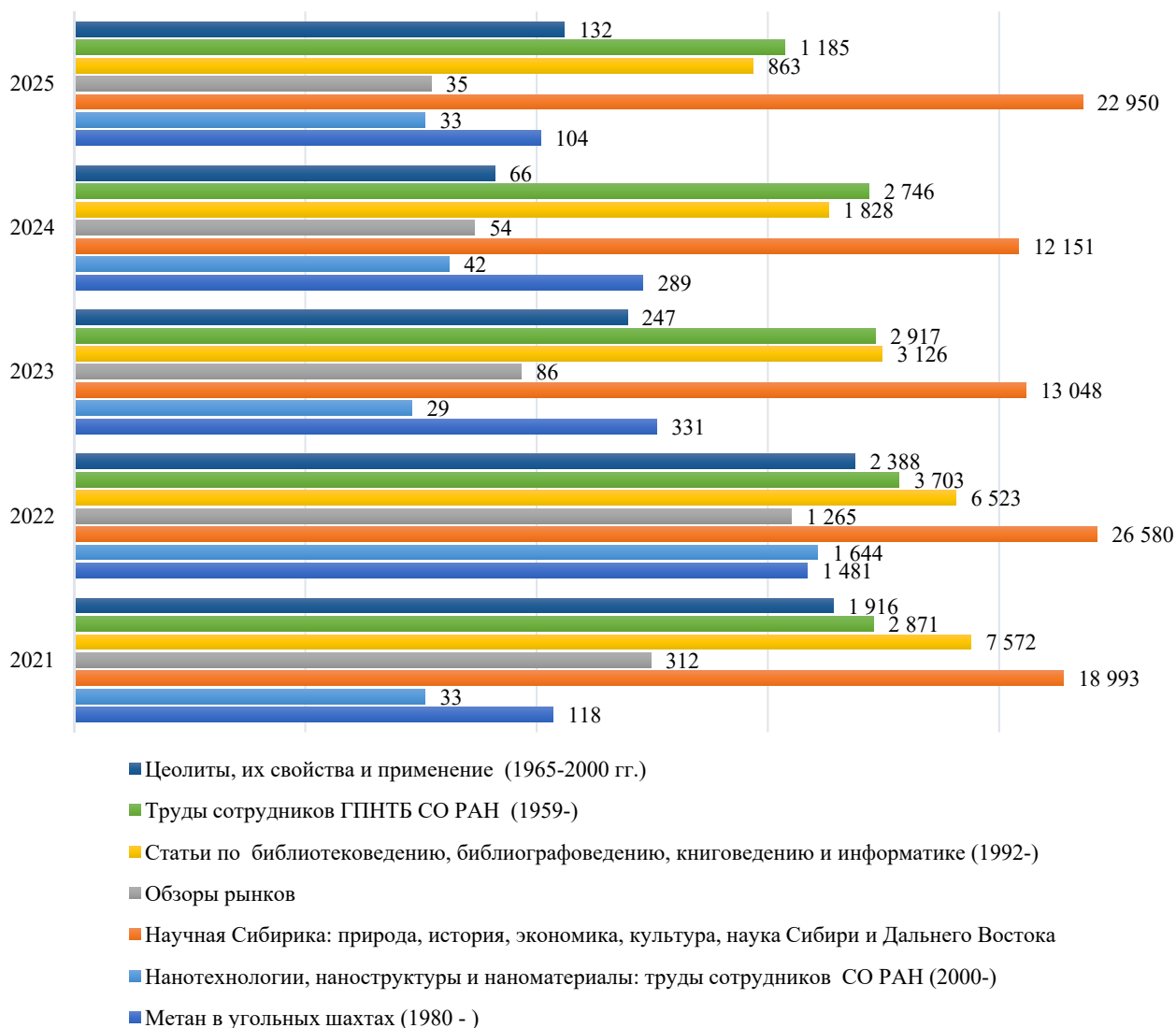


### Библиографические БД (2021 – 2025 гг.)

№	Наименование БД	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Библиографические пособия по Сибири и Дальнему Востоку (XIX в. -)	385	847	206	60	27
2.	Библиотека В. П. Адриановой-Перетц	43	23	77	66	24
3.	Биоразнообразии северной Евразии (1985 -)	116	267	44	15	29
4.	Водные ресурсы Сибири (1979 - 1991 гг.)	1 123	1 088	277	206	54
5.	ГПНТБ СО РАН (1988-2002 гг.)	48	98	16	2	17
6.	Доклады сотрудников ГПНТБ СО РАН	502	895	780	704	367
7.	Загрязнение и охрана окружающей среды (1985 –2000 гг.)	259	490	171	114	103
8.	Европейские издания XV-XIX вв. в фонде отдела редких книг и рукописей ГПНТБ СО РАН	115	45	47	87	29
9.	История книги и книжного дела в Сибири и на Дальнем Востоке (XVIII в.-1975 г.)	175	135	547	221	105
10.	Литература о Новосибирской области (начало XX в. – 2005 г.)	73	52	52	58	58
11.	Метан в угольных шахтах (1980 -)	310	1 481	331	289	104
12.	Нанотехнологии, наноструктуры и наноматериалы: труды сотрудников СО РАН (2000-)	53	1 644	29	42	33
13.	Научная Сибирика: природа, история, экономика, культура, наука Сибири и Дальнего Востока	18 993	26 580	13 048	12 151	22 950
14.	Обзоры рынков	312	1 265	86	54	35
15.	Освоение Сибири (XIX в. - 2000 г.)	51	49	9	19	7
16.	Периодические и продолжающиеся издания Сибири и Дальнего Востока (1789-1995 гг.) [свод. кат.]	60	107	60	91	49
17.	Поляки в Сибири	159	165	285	90	76
18.	Рекультивация земель, нарушенных при разработке золоторудных месторождений в Сибири и на Дальнем Востоке (1964-	31	99	23	4	26
19.	Сибирская и дальневосточная книга. XVIII в.-1917 г. [свод. кат.]	3	8	15	9	13
20.	Социальная экология (1990 - 2008 гг.)	131	208	92	11	27
21.	Статьи по библиотековедению, библиографоведению,	7 572	6 523	3 126	1 828	863

	книговедению и информатике (1992-)					
22.	Труды сотрудников ГПНТБ СО РАН (1959-)	2 871	3 703	2 917	2 746	1 185
23.	Цеолиты, их свойства и применение (1965-2000 гг.)	1 916	2 388	247	66	132
24.	Четвертичный период в Сибири и на Дальнем Востоке (1987- )	16	28	14	4	8
25.	Экология и охрана окружающей среды Западной Сибири (1988-1998 гг.)	89	688	90	9	31
26.	Экология человека в условиях Сибири и Дальнего Востока (1989- )	217	351	107	18	33
	Всего:	35 623	49 227	22 696	18 964	26 385

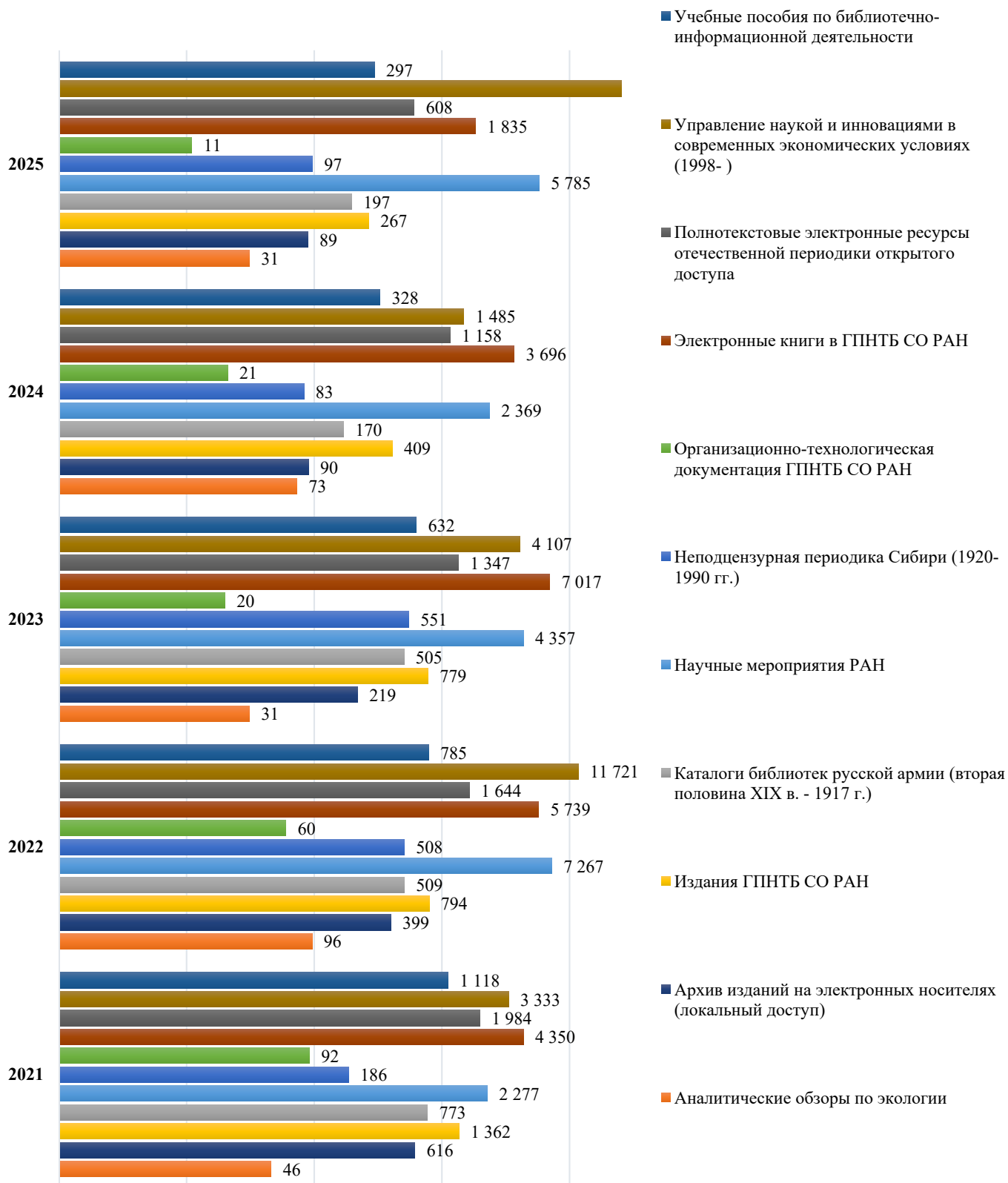
### Количество обращений к наиболее востребованным библиографическим БД (2021 – 2025 гг.)



## Полнотекстовые БД (2021 – 2025 гг.)

№ пп		2021	2022	2023	2024	2025
1.	Аналитические обзоры по экологии	46	96	31	73	31
2.	Архив изданий на электронных носителях (локальный доступ)	616	399	219	90	89
3.	Издания ГПНТБ СО РАН	1 362	794	779	409	267
4.	Каталоги библиотек русской армии (вторая половина XIX в. - 1917 г.)	773	509	505	170	197
5.	Научные мероприятия РАН	2 277	7 267	4 357	2 369	5 785
6.	Неподцензурная периодика Сибири (1920-1990 гг.)	186	508	551	83	97
7.	Организационно-технологическая документация ГПНТБ СО РАН	92	60	20	21	11
8.	Электронные книги в ГПНТБ СО РАН	4 350	5 739	7 017	3 696	1 835
9.	Полнотекстовые электронные ресурсы отечественной периодики открытого доступа	1 984	1 644	1 347	1 158	608
10.	Управление наукой и инновациями в современных экономических условиях (1998- )	3 333	11 721	4 107	1 485	30160
11.	Учебные пособия по библиотечно-информационной деятельности	1 118	785	632	328	297
	Всего:	16 137	29 522	19 565	9 882	39 377

## Количество обращений к полнотекстовым БД ГПНТБ СО РАН (2021 – 2025 гг.)



## Фактографические БД (2021 – 2025 гг.)

Ресурс	2021	2022	2023	2024	2025
Кто есть кто в ГПНТБ СО РАН	991	1 786	1 432	906	928
Учреждения библиотечного образования	250	468	173	87	135
Всего:	1 241	2 254	1 605	993	1 063



## Реферативные БД (ВИНИТИ) (2021 – 2025 гг.)

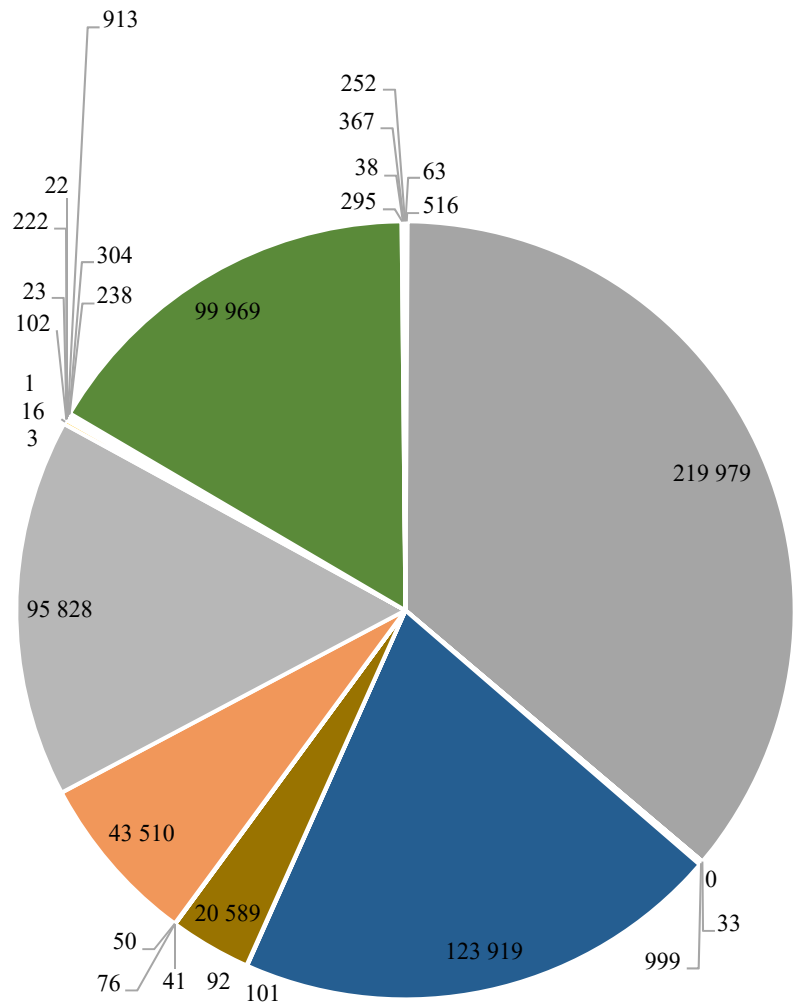
№	Ресурсы	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Астрономия (1995-)	87	63	2	6	4
2.	Автоматика и радиоэлектроника (1985-)	1047	516	237	83	59
3.	Биология (1995-)	18 091	219 979	612 221	981 178	2 947
4.	Вычислительные науки (1997 -)	0	0	0	0	0
5.	Генетика (1981-)	57	33	11	4	17
6.	География (1991-)	1 519	999	891	337	83
7.	Геология и геофизика (1985 -)	10 057	123 919	17 655	2 267	731
8.	Горное дело (1981-)	172	101	88	108	8
9.	Издательское дело и полиграфия (1995-)	40	92	17	1	57
10.	Информатика (1982-)	2 287	20 589	1 866	405	89
11.	Коррозия и защита от коррозии (1995-)	16	41	21	0	3
12.	Лекарственные растения (1995-)	30	76	48	11	7
13.	Математика (1997-)	181	50	60	25	8
14.	Машиностроение (1995-)	9 172	43 510	149 105	217 071	1 303
15.	Медицина (1998 -)	39 521	95 828	10 819	6 772	2 009
16.	Металлургия (1995-)	761	1 163	604	190	74
17.	Механика (1985 -)	104	102	8	29	7
18.	Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях (1987-)	9	23	0	1	2
19.	Охрана окружающей среды (1981-)	241	222	150	73	27
20.	Сварка (1995-)	54	22	63	0	3
21.	Транспорт (1995-)	741	913	476	81	49
22.	Физика (1983-)	393	304	207	1 396	54
23.	Физико-химическая биология и биотехнология (1981 -)	385	238	52	27	106
24.	Химия (1981 -)	255 299	99 969	15 046	2 510	1 271
25.	Экономика (1985 -)	522	295	324	48	45

26.	Экономия энергии (2002-)	12	38	123	0	1
27.	Электротехника (1995-)	423	367	374	104	26
28.	Энергетика (1995-)	528	252	384	59	33
	Всего:	341 749	609 704	810 852	1 212 786	9 023



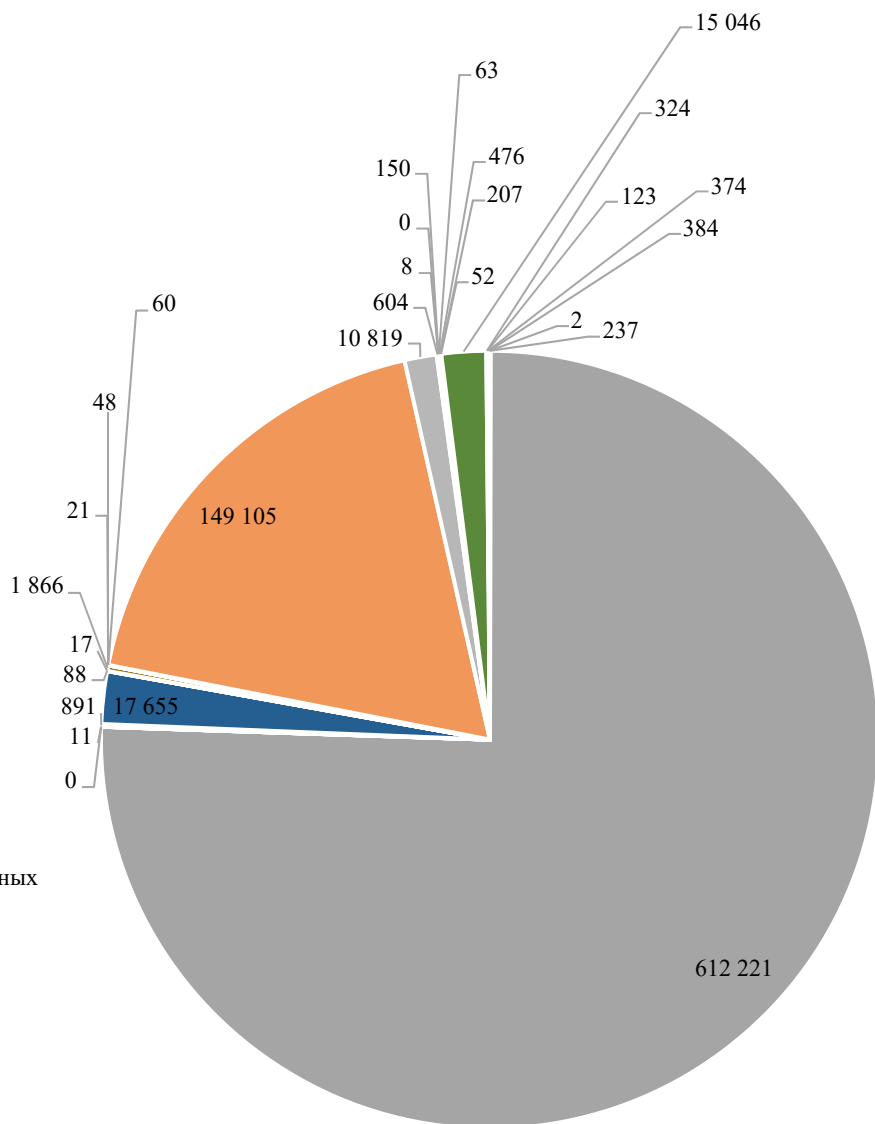
2022

- Астрономия (1995-)
- Автоматика и радиоэлектроника (1985-)
- Биология (1995-)
- Вычислительные науки (1997 -)
- Генетика (1981-)
- География (1991-)
- Геология и геофизика (1985 -)
- Горное дело (1981-)
- Издательское дело и полиграфия (1995-)
- Информатика (1982-)
- Коррозия и защита от коррозии (1995-)
- Лекарственные растения (1995-)
- Математика (1997-)
- Машиностроение (1995-)
- Медицина (1998 -)
- Металлургия (1995-)
- Механика (1985 -)
- Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях (1987-)
- Охрана окружающей среды (1981-)
- Сварка (1995-)
- Транспорт (1995-)
- Физика (1983-)
- Физико-химическая биология и биотехнология (1981 -)
- Химия (1981 -)
- Экономика (1985 -)
- Экономия энергии (2002-)
- Электротехника (1995-)
- Энергетика (1995-)



2023

- Астрономия (1995-)
- Автоматика и радиоэлектроника (1985-)
- Биология (1995-)
- Вычислительные науки (1997 -)
- Генетика (1981-)
- География (1991-)
- Геология и геофизика (1985 -)
- Горное дело (1981-)
- Издательское дело и полиграфия (1995-)
- Информатика (1982-)
- Коррозия и защита от коррозии (1995-)
- Лекарственные растения (1995-)
- Математика (1997- )
- Машиностроение (1995- )
- Медицина (1998 -)
- Металлургия (1995-)
- Механика (1985 -)
- Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях (1987-)
- Охрана окружающей среды (1981-)
- Сварка (1995-)
- Транспорт (1995-)
- Физика (1983-)
- Физико-химическая биология и биотехнология (1981 -)
- Химия (1981 -)
- Экономика (1985 -)
- Экономия энергии (2002-)
- Электротехника (1995-)
- Энергетика (1995-)





# 2025

- Астрономия (1995-)
- Автоматика и радиоэлектроника (1985-)
- Биология (1995-)
- Вычислительные науки (1997 -)
- Генетика (1981-)
- География (1991-)
- Геология и геофизика (1985 -)
- Горное дело (1981-)
- Издательское дело и полиграфия (1995-)
- Информатика (1982-)
- Коррозия и защита от коррозии (1995-)
- Лекарственные растения (1995-)
- Математика (1997- )
- Машиностроение (1995- )
- Медицина (1998 -)
- Metallургия (1995-)
- Механика (1985 -)
- Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях (1987-)
- Охрана окружающей среды (1981-
- Сварка (1995-)
- Транспорт (1995-)
- Физика (1983-)
- Физико-химическая биология и биотехнология (1981 -)
- Химия (1981 -)
- Экономика (1985 -)
- Экономия энергии (2002-)
- Электротехника (1995-)
- Энергетика (1995-)

