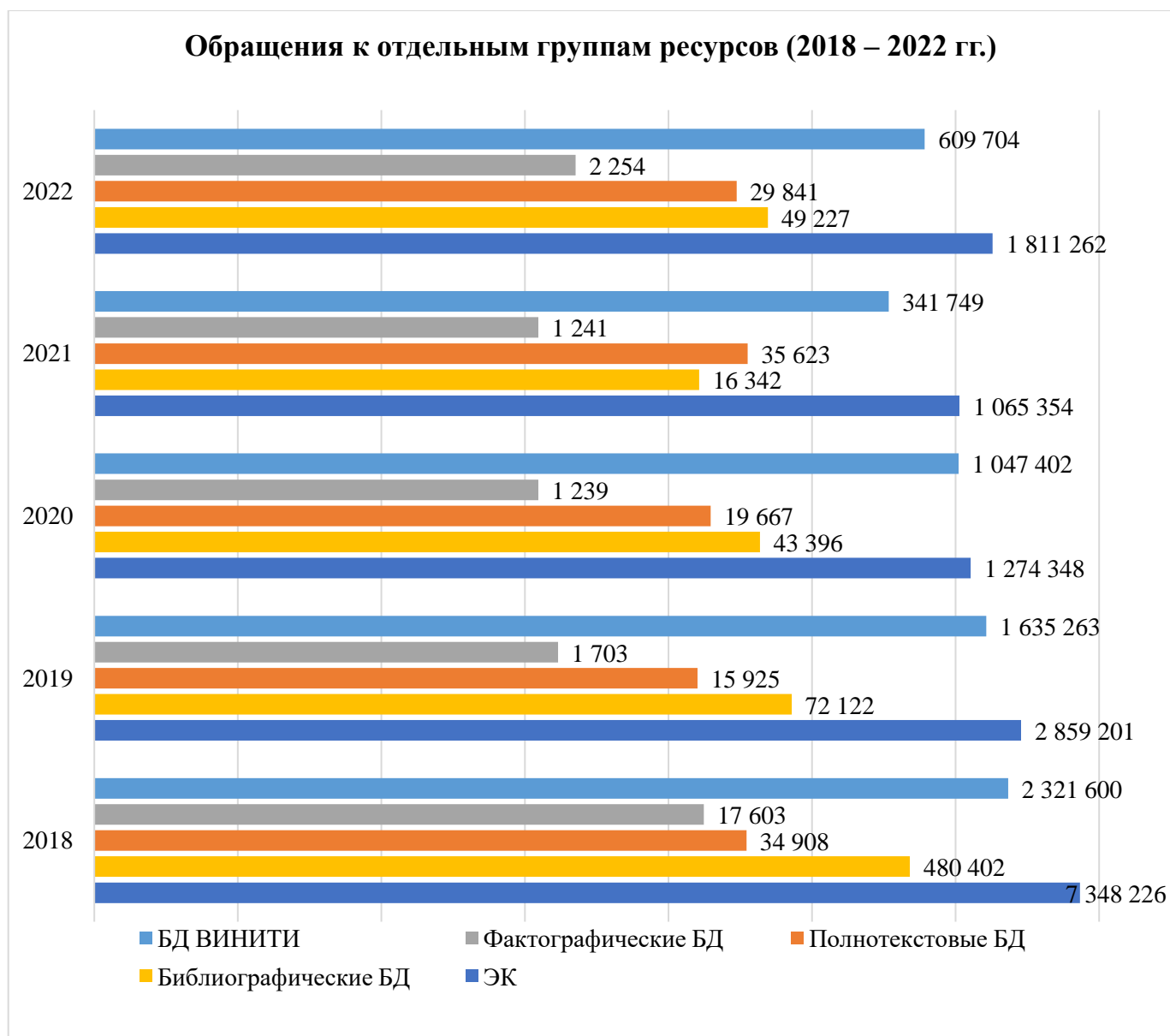


СТАТИСТИКА ОБРАЩЕНИЙ К ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ

ГПНТБ СО РАН

Общее количество обращений к отдельным группам ресурсов (2018¹ – 2022 гг.)

Ресурс	2018	2019	2020	2021	2022
ЭК	7 348 226	2 859 201	1 274 348	1 065 354	1 811 262
Библиографические БД	480 402	72 122	43 396	16 342	49 227
Полнотекстовые БД	34 908	15 925	19 667	35 623	29 841
Фактографические БД	17 603	1 703	1 239	1 241	2 254
БД ВИНТИ	2 321 600	1 635 263	1 047 402	341 749	609 704
Всего:	10 202 739	4 584 214	2 386 052	1 460 309	2 502 288

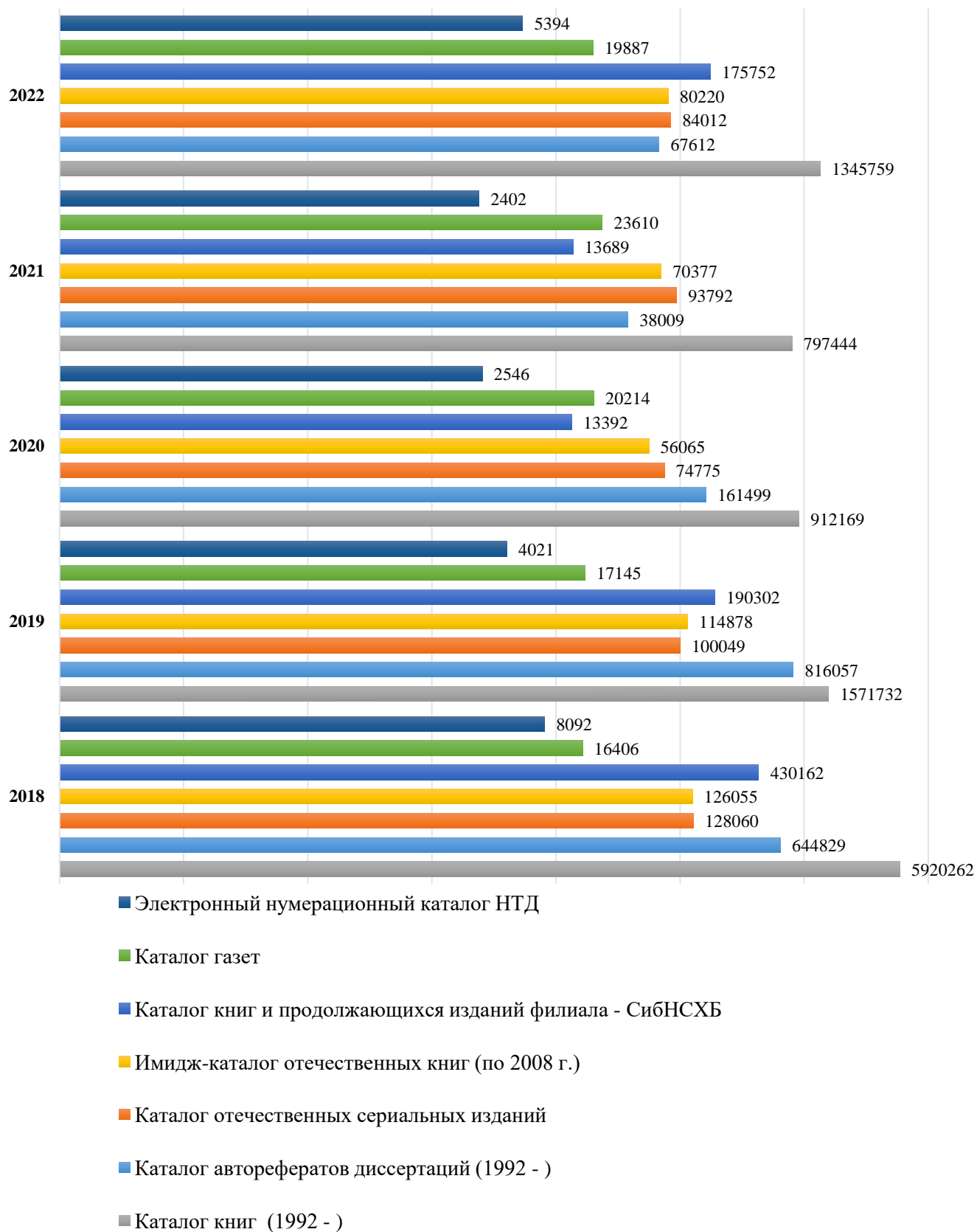


¹ С 2019 г. в ГПНТБ СО РАН была изменена технология учета обращений к БД

**Количество обращений к электронным каталогам ГПНТБ СО РАН
(2018 – 2022 гг.)**

№	Название каталога	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Каталог книг (1992 -)	5 920 262	1 571 732	912 169	797 444	1 345 759
2.	Каталог авторефератов диссертаций (1992 -)	644 829	816 057	161 499	38 009	67 612
3.	Сводный каталог иностранных сериальных изданий, имеющих в библиотеках СО РАН (1969 г.-)	42 573	13 636	7 703	9 434	10 800
4.	Каталог отечественных сериальных изданий	128 060	100 049	74 775	93 792	84 012
5.	Каталог газет	16 406	17 145	20 214	23 610	19 887
6.	Имидж-каталог отечественных книг (по 2008 г.)	126 055	114 878	56 065	70 377	80 220
7.	Имидж-каталог иностранных книг (по 2008 г.)	8 312	7 384	14 469	4 869	6 155
8.	Имидж-каталог научно-технической документации (1974 - 2004 гг.)	6 222	4 766	2 542	2 655	2 742
9.	Электронный нумерационный каталог НТД	8 092	4 021	2 546	2 402	5 394
10	Имидж-каталог художественной литературы	4 857	5 961	2 526	2 741	3 907
11	Каталог изданий резервного хранения	213	2 667	1 121	2 558	3 559
12	Каталог книг и продолжающихся изданий филиала - СибНСХБ	430 162	190 302	13 392	13 687	175 752
13	Каталог периодических изданий филиала - СибНСХБ	8 055	4 542	2 011	1 531	3 663
14	Алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу	2 382	2 465	1 353	1 054	1 096
15	Систематический имидж-каталог	1 746	3 596	1 963	681	1 054
16	Старопечатные издания и рукописи из фондов ГПНТБ СО РАН	225	259	140	806	1 800
	Всего:	7 348 226	2 859 201	1 274 348	1 065 650	1 813 412

Количество обращений к основным электронным каталогам ГПНТБ СО РАН (2018 – 2022 гг.)

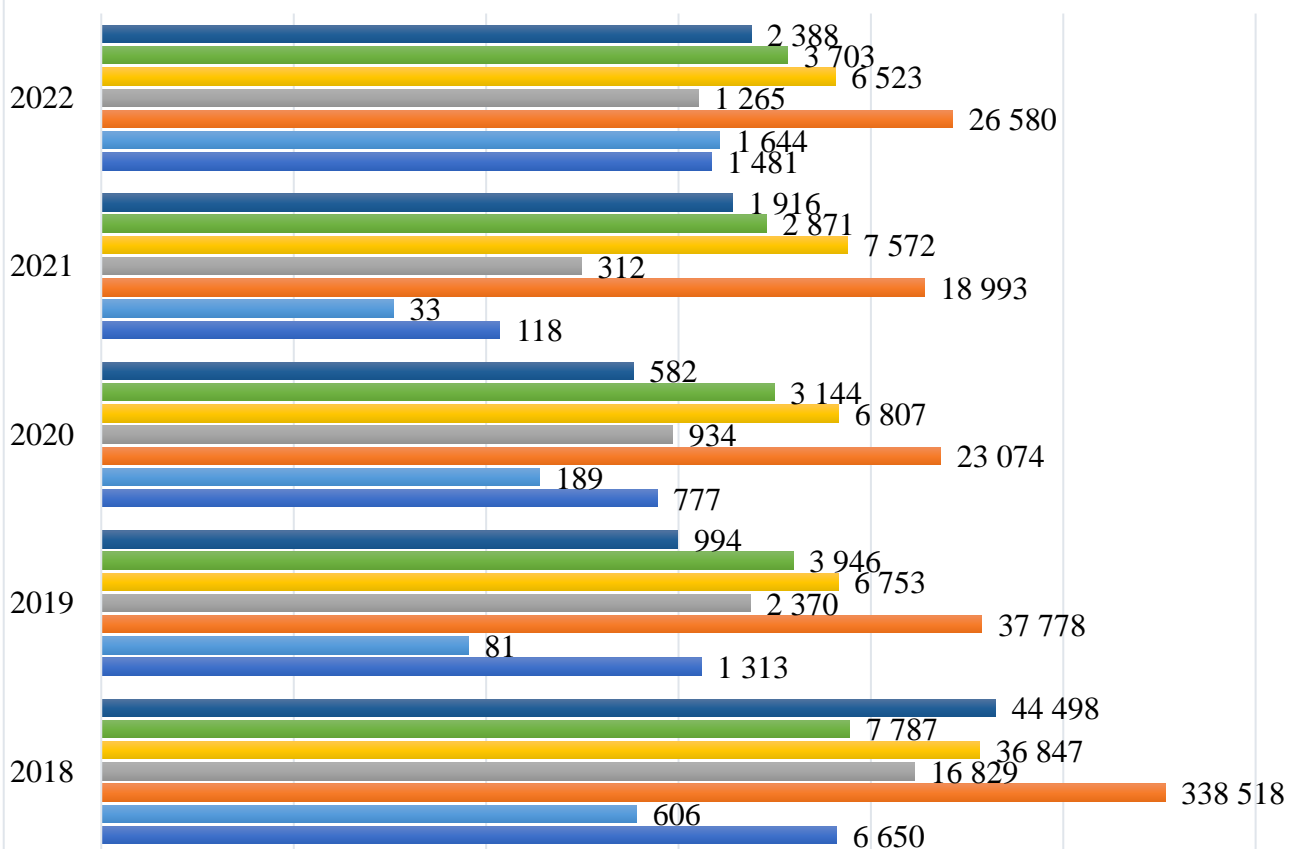


Библиографические БД (2018 – 2022 гг.)

№	Наименование БД	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Библиографические пособия по Сибири и Дальнему Востоку (XIX в. -)	7 347	1 023	461	385	847
2.	Библиотека В. П. Адриановой-Перетц				43	23
3.	Биоразнообразие северной Евразии (1985 -)	575	156	98	116	267
4.	Водные ресурсы Сибири (1979 - 1991 гг.)	4 209	1 153	1 050	1 123	1 088
5.	ГПНТБ СО РАН (1988-2002 гг.)	196	81	115	48	98
6.	Доклады сотрудников ГПНТБ СО РАН	2 127	767	533	502	895
7.	Загрязнение и охрана окружающей среды (1985 –2000 гг.)	2 313	471	300	259	490
8.	Европейские издания XV-XIX вв. в фонде отдела редких книг и рукописей ГПНТБ СО РАН	128	267	126	115	45
9.	История книги и книжного дела в Сибири и на Дальнем Востоке (XVIII в.- 1975 г.)	842	616	617	175	135
10.	Литература о Новосибирской области (начало XX в. – 2005 г.)	201	119	108	73	52
11.	Метан в угольных шахтах (1980 -)	6 650	1 313	777	310	1 481
12.	Нанотехнологии, наноструктуры и наноматериалы: труды сотрудников СО РАН (2000-)	606	81	189	53	1 644
13.	Научная Сибирика: природа, история, экономика, культура, наука Сибири и Дальнего Востока	338 518	37 778	23 074	18 993	26 580
14.	Обзоры рынков	16 829	2 370	934	312	1 265
15.	Освоение Сибири (XIX в. - 2000 г.)	173	68	36	51	49
16.	Периодические и продолжающиеся издания Сибири и Дальнего Востока (1789-1995 гг.) [свод. кат.]	152	135	99	60	107
17.	Поляки в Сибири	1 622	756	116	159	165
18.	Рекультивация земель, нарушенных при разработке золоторудных месторождений в Сибири и на Дальнем Востоке (1964-	373	116	35	31	99
19.	Сибирская и дальневосточная книга. XVIII в.-1917 г. [свод. кат.]	15	3	4	3	8
20.	Социальная экология (1990 - 2008 гг.)	1 953	262	154	131	208
21.	Старопечатные издания из фондов ГПНТБ СО РАН	225	259	140		
22.	Статьи по библиотековедению, библиографоведению, книговедению и информатике (1992-)	36 847	6 753	6 807	7 572	6 523
23.	Труды сотрудников ГПНТБ СО РАН (1959-)	7 787	3 946	3 144	2 871	3 703

№	Наименование БД	2018	2019	2020	2021	2022
24.	Цеолиты, их свойства и применение (1965-2000 гг.)	44 498	994	582	1 916	2 388
25.	Четвертичный период в Сибири и на Дальнем Востоке (1987-)	1 359	58	13	16	28
26.	Экология и охрана окружающей среды Западной Сибири (1988-1998 гг.)	1 794	286	113	89	688
27.	Экология человека в условиях Сибири и Дальнего Востока (1989-)	3 063	509	365	217	351
	Всего:	480 402	60 340	39 990	35 623	49 227

Количество обращений к наиболее востребованным библиографическим БД (2018 – 2022 гг.)

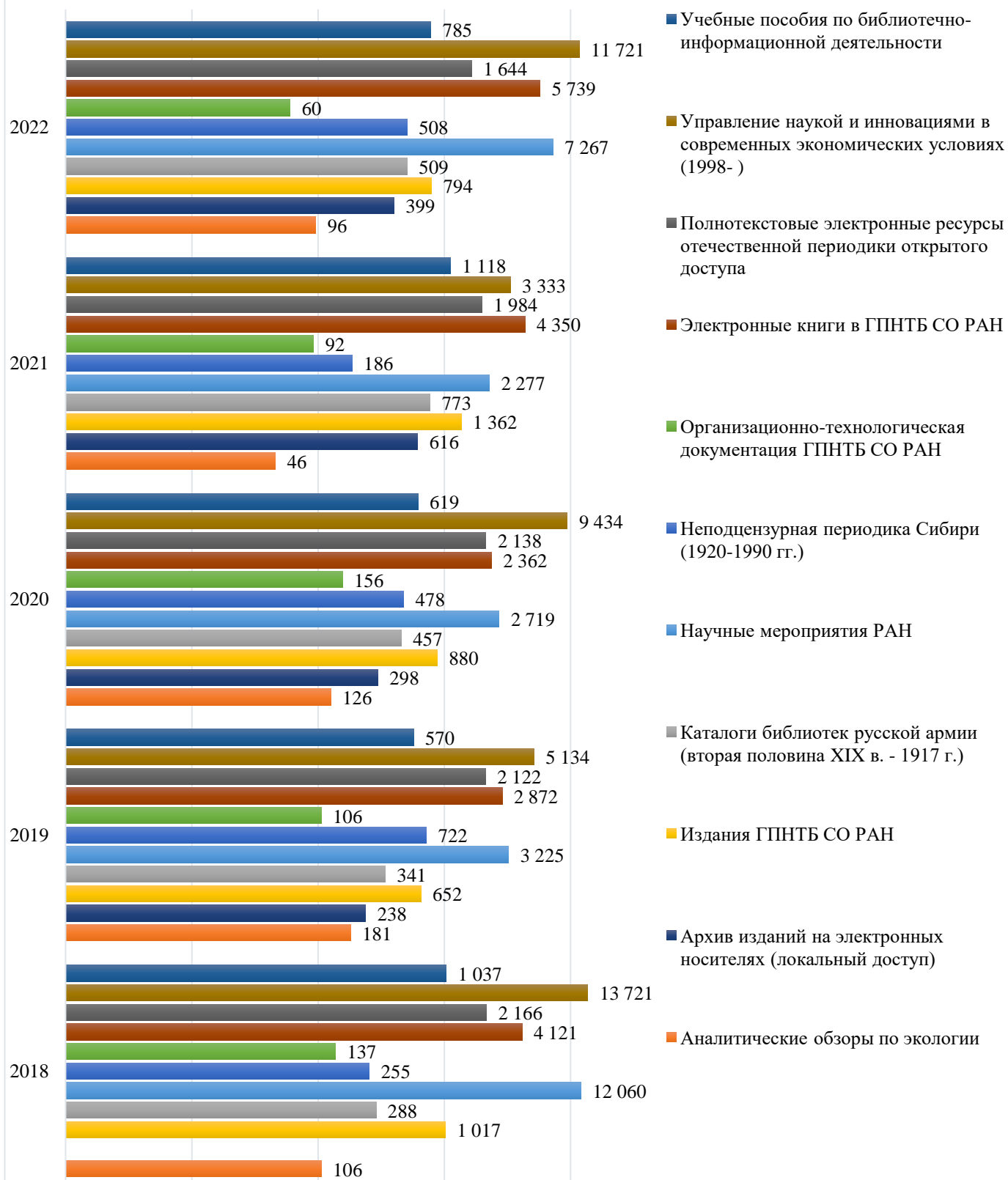


- Цеолиты, их свойства и применение (1965-2000 гг.)
- Труды сотрудников ГПНТБ СО РАН (1959-)
- Статьи по библиотековедению, библиографоведению, книговедению и информатике (1992-)
- Обзоры рынков
- Научная Сибирика: природа, история, экономика, культура, наука Сибири и Дальнего Востока

Полнотекстовые БД (2018 – 2022 гг.)

№ пп		2018	2019	2020	2021	2022
1.	Аналитические обзоры по экологии	106	181	126	46	96
2.	Архив изданий на электронных носителях (локальный доступ)		238	298	616	399
3.	Издания ГПНТБ СО РАН	1 017	652	880	1362	794
4.	Каталоги библиотек русской армии (вторая половина XIX в. - 1917 г.)	288	341	457	773	509
5.	Научные мероприятия РАН	12 060	3 225	2 719	2 277	7 267
6.	Неподцензурная периодика Сибири (1920-1990 гг.)	255	722	478	186	508
7.	Организационно-технологическая документация ГПНТБ СО РАН	137	106	156	92	60
8.	Электронные книги в ГПНТБ СО РАН	4 121	2 872	2 362	4 350	5 739
9.	Полнотекстовые электронные ресурсы отечественной периодики открытого доступа	2 166	2 122	2 138	1 984	1 644
10.	Управление наукой и инновациями в современных экономических условиях (1998-)	13 721	5 134	9 434	3 333	11 721
11.	Учебные пособия по библиотечно-информационной деятельности	1 037	570	619	1 118	785
	Всего:	34 908	16 163	19 667	16 137	29 522

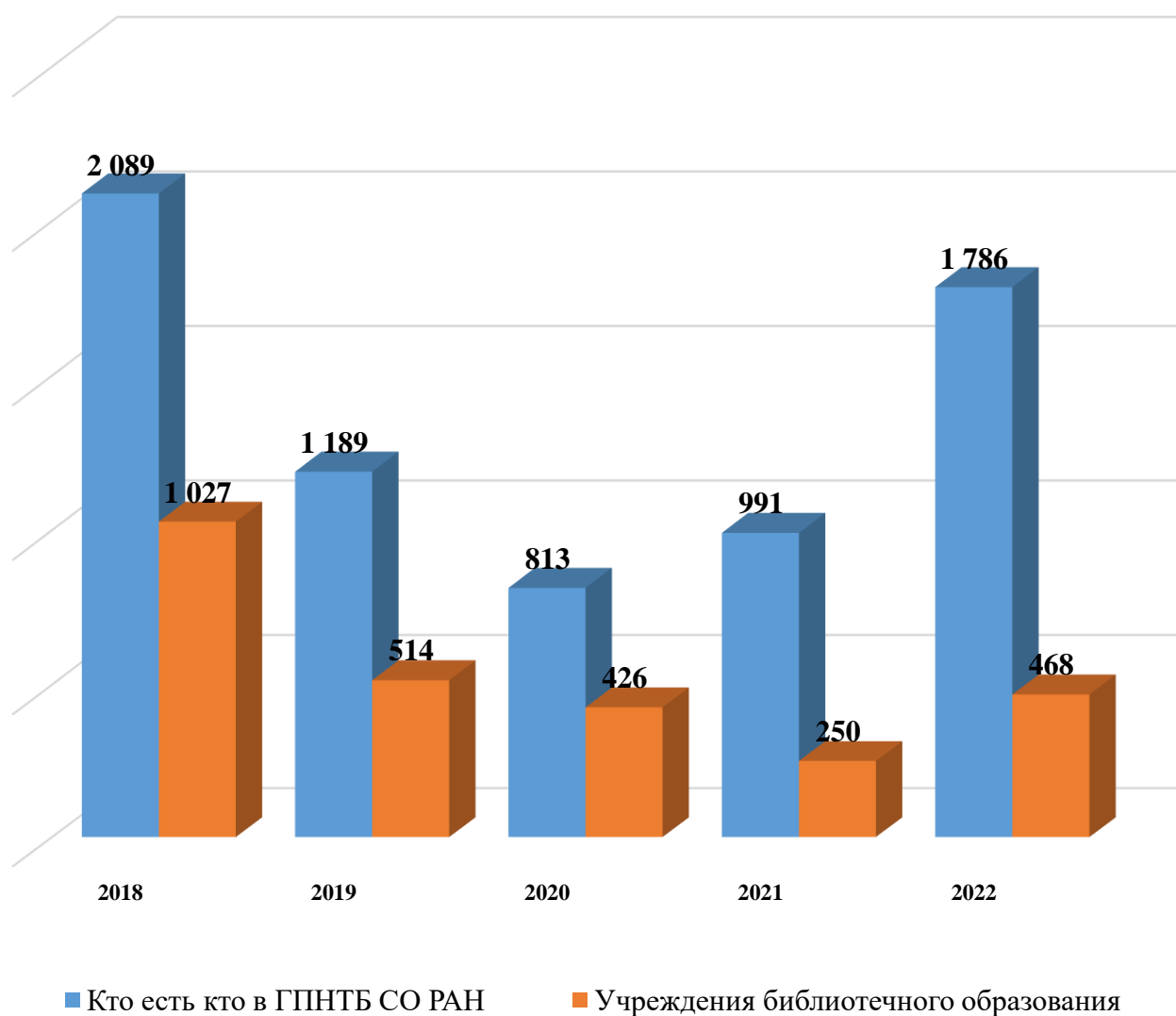
Количество обращений к полнотекстовым БД ГПНТБ СО РАН (2018 – 2022 гг.)



Фактографические БД (2018 – 2022 гг.)

Ресурс	2018	2019	2020	2021	2022
Кто есть кто в ГПНТБ СО РАН	2 089	1 189	813	991	1 786
Учреждения библиотечного образования	1 027	514	426	250	468
Всего:	3 116	1 703	1 239	1 241	2 254

Количество обращений к фактографическим БД ГПНТБ СО РАН (2018 – 2022 гг.)

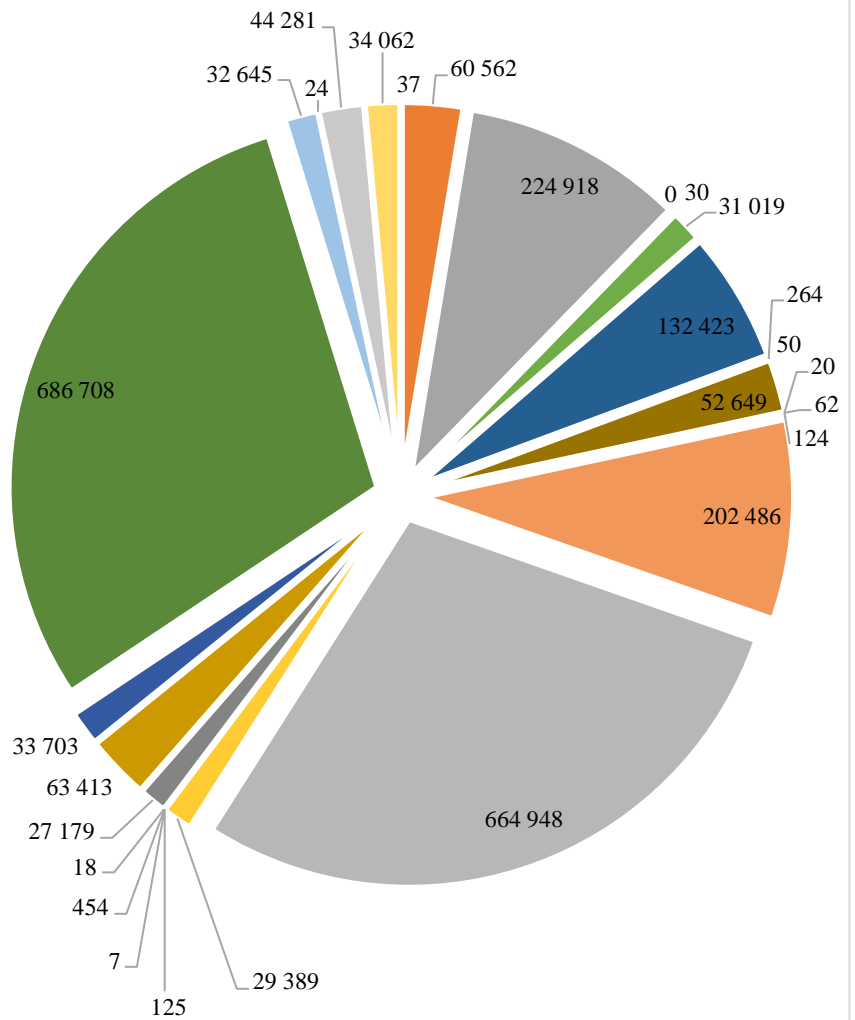


Реферативные БД (ВИНИТИ) (2018 – 2022 гг.)

№	Ресурсы	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Астрономия (1995-)	37	26	14	87	63
2.	Автоматика и радиоэлектроника (1985-)	60 562	4 372	791	1 047	516
3.	Биология (1995-)	224 918	58 434	21 950	18 091	219 979
4.	Вычислительные науки (1997 -)	0	0	0	0	0
5.	Генетика (1981-)	30	51	30	57	33
6.	География (1991-)	31 019	4 430	2 363	1 519	999
7.	Геология и геофизика (1985 -)	132 423	33 530	12 437	10 057	123 919
8.	Горное дело (1981-)	264	77	109	172	101
9.	Издательское дело и полиграфия (1995-)	50	6	15	40	92
10.	Информатика (1982-)	52 649	6 131	2 354	2 287	20 589
11.	Коррозия и защита от коррозии (1995-)	20	31	0	16	41
12.	Лекарственные растения (1995-)	62	93	43	30	76
13.	Математика (1997-)	124	74	39	181	50
14.	Машиностроение (1995-)	202 486	44 656	17 927	9 172	43 510
15.	Медицина (1998 -)	664 948	138 133	68 571	39 521	95 828
16.	Металлургия (1995-)	29 389	3 789	1 035	761	1 163
17.	Механика (1985 -)	125	337	40	104	102
18.	Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях (1987-)	7	1	4	9	23
19.	Охрана окружающей среды (1981-)	454	160	281	241	222
20.	Сварка (1995-)	18	16	1	54	22
21.	Транспорт (1995-)	27 179	4138	1 290	741	913
22.	Физика (1983-)	63 413	1 837	426	393	304
23.	Физико-химическая биология и биотехнология (1981 -)	33 703	908	245	385	238
24.	Химия (1981 -)	686 708	1 323 782	915 135	255 299	99 969
25.	Экономика (1985 -)	32 645	3 683	746	522	295
26.	Экономия энергии (2002-)	24	29	2	12	38
27.	Электротехника (1995-)	44 281	3 581	848	423	367
28.	Энергетика (1995-)	34 062	2 958	706	528	252
	Всего:	2 321 600	1 635 263	1 047 402	341 749	609 704

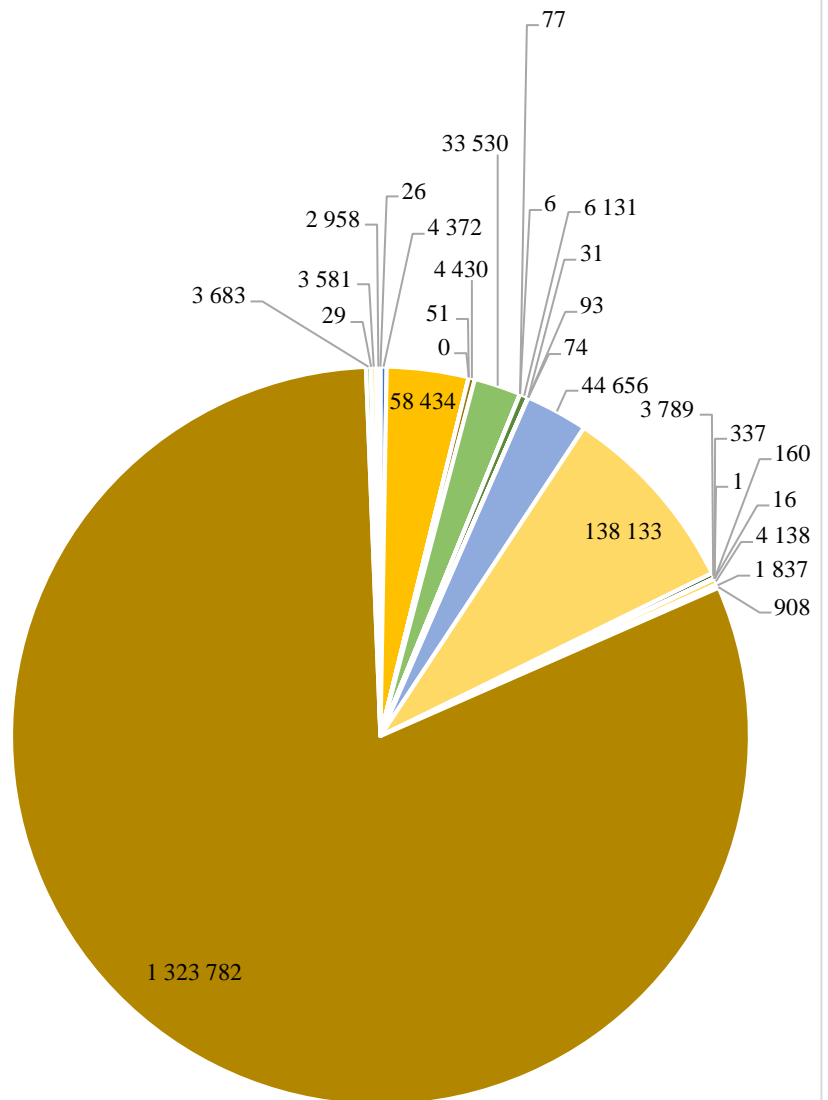
2018

- 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-)



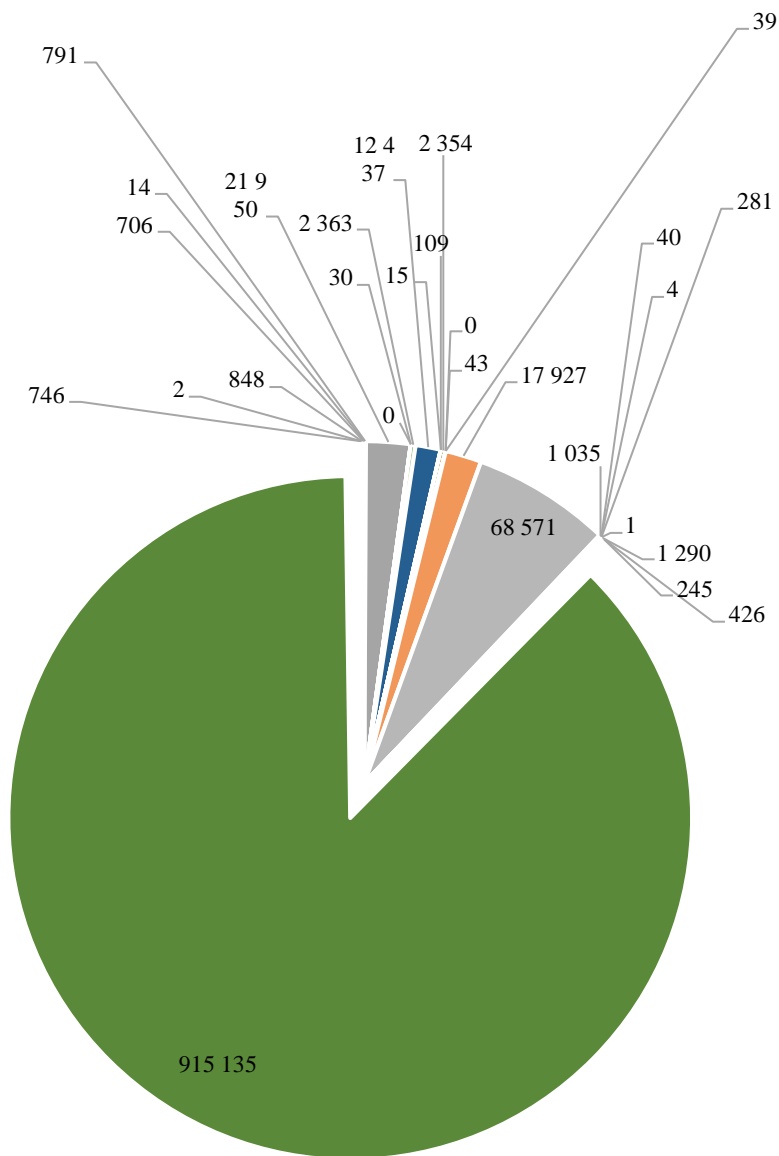
2019

- 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-)



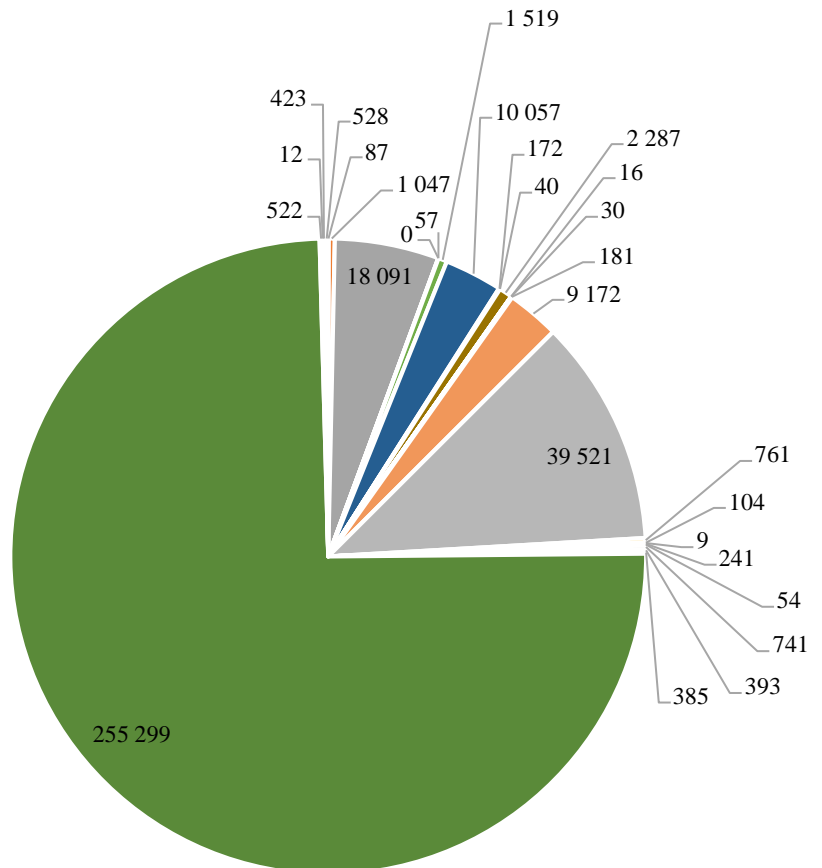
2020

- 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-)



2021

- 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-)



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-)

