

# Анализ использования электронных ресурсов НП НЭИКОН отделениями РАН

А.В.Глушановский, Н.Е.Каленов  
БЕН РАН



# Отделения РАН

- Отделение математических наук
- Отделение физических наук
- Отделение нанотехнологий и информационных технологий
- Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления
- Отделение химии и наук о материалах
- Отделение биологических наук
- Отделение наук о Земле
- Отделение общественных наук
- Отделение историко-филологических наук
- Научные центры центральной России
- Библиотеки и информационные центры
- Уральское отделение
- Сибирское отделение
- Дальневосточное отделение

# Распределение организаций по отделениям РАН

Таруса\_2011\_АВГ+НЕК.doc - Microsoft Word

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Окно Справка

Введите вопрос

Обычный + пол Times New Roman 12

Исправления в измененном документе Показать

Название отделения	Кол-во орг-ций
Отделение математических наук	1
Отделение физических наук	16
Отделение нанотехнологий и информационных технологий	6
Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления	5
Отделение химии и наук о материалах	17
Отделение биологических наук	27
Отделение наук о Земле	7
Отделение общественных наук	1
Отделение историко-филологических наук	1
Научные центры центральной России	4
Библиотеки и информационные центры	6
Уральское отделение	12
Сибирское отделение	46
Дальневосточное отделение	23
	172

Стр. 2 Разд 1 2/7 На Ст Кол ЗАП ИСПР ВДП ЗАМ русский (Ро)

# Отделение математических наук

SM\_ITOG\_D1.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показывать или скрывать Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

F3 fx

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	Oxford University Press STM (OUP STM)	48,5	48,5	2											
3	American Chemical Society (ACS)	22,83	22,83	4											
4	Association for Computing Machinery (ACM)	14,17	14,17	6											
5	Taylor & Francis Med (T&F Med)	9,17	9,17	8											
6	AAAS (Science)	9	9	10											
7	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	7,75	7,75	12											
8	Nature (NPG Nat)	6,92	6,92	14											
9	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	4,17	4,17	16											
10	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	3,17	3,17	18											
11	Nature Materials (NPG Mat)	2,5	2,5	20											
12	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	2,33	2,33	22											
13	Nature Physics (NPG Phys)	2,25	2,25	24											
14	Nature Methods (NPG Meth)	1,83	1,83	26											
15	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	1	1	28											
16	Nature Biotechnology (NPG Bio)	0,08	0,08	30											
17	American Institute of Physics (AIP)	0	0	32											
18	Business Source Complete (BSC)	0	0	34											
19	Cell	0	0	36											
20	Nature Chemistry (NPG Chem)	0	0	38											
21	Nature Photonics (NPG Phot)	0	0	40											
22	Optical Society of America (OSA)	0	0	42											
23	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	44											
24	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	46											
25	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	48											
26	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	50											
27	Sage (Sage)	0	0	52											
28	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	0	0	54											
29	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0	0	56											
30	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	0	0	58											
31	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Отделение физических наук

SM\_ITOG\_D2.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Режимы просмотра книги Показывать или скрывать Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

A1 fx Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Institute of Physics (AIP)	8280,33	690,03	2											
3	Optical Society of America (OSA)	662,58	94,65	5											
4	American Chemical Society (ACS)	677	67,7	5											
5	Nature (NPG Nat)	494,92	54,99	8											
6	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	179,83	35,97	10											
7	AAAS (Science)	171,08	19,01	13											
8	Nature Physics (NPG Phys)	154,5	15,45	16											
9	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	66,42	22,14	17											
10	Nature Photonics (NPG Phot)	93,17	13,31	19											
11	Association for Computing Machinery (ACM)	18,67	18,67	20											
12	Nature Materials (NPG Mat)	111,33	12,37	20											
13	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	69,92	8,74	23											
14	Nature Biotechnology (NPG Bio)	13	13	27											
15	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	17	4,25	28											
16	Sage (Sage)	16,17	8,08	29											
17	Nature Methods (NPG Meth)	16,5	4,13	30											
18	Nature Chemistry (NPG Chem)	6,5	1,3	34											
19	Taylor & Francis Med (T&F Med)	0,83	0,83	37											
20	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	1,75	0,58	37											
21	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	0,5	0,5	40											
22	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0,42	0,42	42											
23	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	0,33	0,33	44											
24	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	0,25	0,25	46											
25	Business Source Complete (BSC)	0	0	48											
26	Cell	0	0	50											
27	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	52											
28	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	54											
29	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	56											
30	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	58											
31	Oxford University Press STM (OUP STM)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Отделение нанотехнологий и информационных технологий

SM\_ITOG\_D3.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Режимы просмотра книги Страничный режим Представления Во весь экран Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

A1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/опг	Сумма мест											
2	Optical Society of America (OSA)	330,5	330,5	3											
3	American Institute of Physics (AIP)	413	137,67	3											
4	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	93,58	46,79	6											
5	American Chemical Society (ACS)	41,67	20,83	8											
6	Sage (Sage)	18,42	18,42	12											
7	Nature (NPG Nat)	30,67	15,33	12											
8	AAAS (Science)	36,42	9,1	13											
9	Association for Computing Machinery (ACM)	10,33	10,33	17											
10	Nature Physics (NPG Phys)	17	8,5	17											
11	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	13,17	6,58	19											
12	Nature Photonics (NPG Phot)	7,75	3,88	22											
13	Nature Materials (NPG Mat)	7,17	3,58	24											
14	Nature Chemistry (NPG Chem)	0,25	0,25	26											
15	Nature Methods (NPG Meth)	0,17	0,17	28											
16	Business Source Complete (BSC)	0	0	30											
17	Cell	0	0	32											
18	Nature Biotechnology (NPG Bio)	0	0	34											
19	Oxford University Press: Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	36											
20	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	38											
21	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	40											
22	Oxford University Press: Med (OUP Med)	0	0	42											
23	Oxford University Press STM (OUP STM)	0	0	44											
24	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	0	0	46											
25	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	0	0	48											
26	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	0	0	50											
27	Taylor & Francis: Natural Sciences (T&F NS)	0	0	52											
28	Taylor & Francis Med (T&F Med)	0	0	54											
29	Taylor & Francis: Other (T&F Other)	0	0	56											
30	Taylor & Francis: Physics & Mathematics (T&F PhM)	0	0	58											
31	Taylor & Francis: Technique (T&F Tech)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Отделение энергетике, машиностроения, механики и процессов управления

SM\_ITOG\_D4.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Страничный режим Представления Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Institute of Physics (AIP)	879,92	219,98	2											
3	Nature (NPG Nat)	15,42	15,42	5											
4	Business Source Complete (BSC)	12,42	12,42	7											
5	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	12,33	12,33	9											
6	AAAS (Science)	15,92	5,31	9											
7	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	7,67	7,67	11											
8	Nature Physics (NPG Phys)	5,75	5,75	13											
9	Nature Materials (NPG Mat)	1,33	1,33	16											
10	Nature Photonics (NPG Phot)	1,17	1,17	18											
11	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	1,17	1,17	20											
12	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	0,33	0,33	22											
13	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	0,08	0,08	24											
14	Taylor & Francis Med (T&F Med)	0,08	0,08	26											
15	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	0,08	0,08	28											
16	Association for Computing Machinery (ACM)	0	0	30											
17	American Chemical Society (ACS)	0	0	32											
18	Cell	0	0	34											
19	Nature Biotechnology (NPG Bio)	0	0	36											
20	Nature Chemistry (NPG Chem)	0	0	38											
21	Nature Methods (NPG Meth)	0	0	40											
22	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	0	0	42											
23	Optical Society of America (OSA)	0	0	44											
24	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	46											
25	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	48											
26	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	50											
27	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	52											
28	Oxford University Press STM (OUP STM)	0	0	54											
29	Sage (Sage)	0	0	56											
30	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	0	0	58											
31	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Отделение химии и наук о материалах

SM\_ITOG\_D5.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показывать или скрывать Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Chemical Society (ACS)	8873,75	633,84	2											
3	American Institute of Physics (AIP)	1595,83	159,58	4											
4	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	436,83	33,6	10											
5	Business Source Complete (BSC)	164,42	41,104	12											
6	Nature (NPG Nat)	213,17	21,32	12											
7	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	126,42	42,14	13											
8	Optical Society of America (OSA)	89,92	44,96	15											
9	Sage (Sage)	165,33	18,37	15											
10	AAAS (Science)	168,58	15,33	15											
11	Oxford University Press STM (OUP STM)	106,17	35,39	16											
12	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	158,33	13,19	19											
13	Taylor & Francis Med (T&F Med)	104,75	8,06	24											
14	Nature Materials (NPG Mat)	72,25	10,32	25											
15	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	63,25	4,87	29											
16	Nature Physics (NPG Phys)	20,42	5,1	31											
17	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	38,5	4,81	31											
18	Nature Chemistry (NPG Chem)	35,33	4,42	33											
19	Nature Photonics (NPG Phot)	7,17	1,79	39											
20	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	7,42	1,06	40											
21	Association for Computing Machinery (ACM)	2,67	2,67	42											
22	Nature Methods (NPG Meth)	4,67	1,17	42											
23	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	5,33	0,53	45											
24	Nature Biotechnology (NPG Bio)	2,67	0,67	47											
25	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	8	0,8	49											
26	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0,08	0,08	50											
27	Cell	0	0	52											
28	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	54											
29	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	56											
30	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	58											
31	Oxford University Press. Med (OUP Med)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Отделение биологических наук

SM\_ITOG\_D6.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

A1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	Cell	867,75	216,94	3											
3	Nature (NPG Nat)	804,08	100,51	6											
4	American Chemical Society (ACS)	889,17	63,51	6											
5	Oxford University Press STM (OUP STM)	191,5	191,5	8											
6	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	498	83	9											
7	AAAS (Science)	565,33	29,75	12											
8	American Institute of Physics (AIP)	174,67	58,22	13											
9	Nature Methods (NPG Meth)	80,5	20,13	18											
10	Oxford University Press Life (OUP Life)	34,83	34,83	21											
11	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	77,25	11,04	22											
12	Nature Materials (NPG Mat)	47,92	11,98	23											
13	Business Source Complete (BSC)	26,5	26,5	24											
14	Taylor & Francis Med (T&F Med)	48,92	6,99	25											
15	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	35,25	7,05	27											
16	Oxford University Press Med (OUP Med)	18,67	18,67	28											
17	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	41,75	6,96	28											
18	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	24,75	4,13	33											
19	Nature Biotechnology (NPG Bio)	12,58	1,4	37											
20	Sage (Sage)	3,25	3,25	39											
21	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	5,92	0,99	39											
22	Nature Chemistry (NPG Chem)	3,42	0,85	41											
23	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	2,67	0,67	44											
24	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0,5	0,5	47											
25	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	2,33	0,39	47											
26	Association for Computing Machinery (ACM)	0	0	50											
27	Nature Photonics (NPG Phot)	0	0	52											
28	Nature Physics (NPG Phys)	0	0	54											
29	Optical Society of America (OSA)	0	0	56											
30	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	58											
31	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Отделение наук о Земле

SM\_ITOG\_D7.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Страничный режим Представления Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

Режимы просмотра книги Окно Макросы

A1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Chemical Society (ACS)	150,5	150,5	2											
3	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	111,33	55,67	4											
4	Business Source Complete (BSC)	38,5	38,5	8											
5	Nature (NPG Nat)	53,92	13,48	8											
6	Oxford University Press Life (OUP Life)	37,83	37,83	10											
7	AAAS (Science)	43,75	8,75	10											
8	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	10	5	14											
9	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	7,67	3,83	16											
10	Nature Chemistry (NPG Chem)	1	0,5	18											
11	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	0,83	0,42	20											
12	Nature Materials (NPG Mat)	0,58	0,29	22											
13	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	0,17	0,08	24											
14	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	0,17	0,08	26											
15	Taylor & Francis Med (T&F Med)	0,08	0,08	28											
16	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	0,08	0,08	30											
17	Association for Computing Machinery (ACM)	0	0	32											
18	American Institute of Physics (AIP)	0	0	34											
19	Cell	0	0	36											
20	Nature Biotechnology (NPG Bio)	0	0	38											
21	Nature Methods (NPG Meth)	0	0	40											
22	Nature Photonics (NPG Phot)	0	0	42											
23	Nature Physics (NPG Phys)	0	0	44											
24	Optical Society of America (OSA)	0	0	46											
25	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	48											
26	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	50											
27	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	52											
28	Oxford University Press STM (OUP STM)	0	0	54											
29	Sage (Sage)	0	0	56											
30	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	0	0	58											
31	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Научные центры центральной России

SM\_ITOG\_D10.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Chemical Society (ACS)	203,33	203,33	2											
3	Oxford University Press STM (OUP STM)	163,17	81,58	4											
4	American Institute of Physics (AIP)	72,5	72,5	6											
5	Nature (NPG Nat)	64,08	64,08	8											
6	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	38,75	38,75	10											
7	Sage (Sage)	16,33	16,33	12											
8	Nature Physics (NPG Phys)	1	1	14											
9	Nature Materials (NPG Mat)	0,83	0,83	16											
10	AAAS (Science)	0,67	0,67	18											
11	Nature Chemistry (NPG Chem)	0,25	0,25	20											
12	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	0,17	0,17	22											
13	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	0,08	0,08	24											
14	Association for Computing Machinery (ACM)	0	0	26											
15	Business Source Complete (BSC)	0	0	28											
16	Cell	0	0	30											
17	Nature Biotechnology (NPG Bio)	0	0	32											
18	Nature Methods (NPG Meth)	0	0	34											
19	Nature Photonics (NPG Phot)	0	0	36											
20	Optical Society of America (OSA)	0	0	38											
21	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	40											
22	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	42											
23	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	44											
24	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	46											
25	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	0	0	48											
26	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	0	0	50											
27	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0	0	52											
28	Taylor & Francis Med (T&F Med)	0	0	54											
29	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	0	0	56											
30	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	0	0	58											
31	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Библиотеки и информационные центры

SM\_ITOG\_D11.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показывать или скрывать Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Chemical Society (ACS)	1878,5	375,7	2											
3	American Institute of Physics (AIP)	1145,92	286,48	4											
4	Oxford University Press STM (OUP STM)	189,17	189,17	7											
5	Nature (NPG Nat)	442,58	110,65	7											
6	Sage (Sage)	107,58	53,79	12											
7	AAAS (Science)	139	46,33	12											
8	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	158,17	39,54	12											
9	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	93,33	18,67	18											
10	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	88,75	17,75	20											
11	Nature Materials (NPG Mat)	46,83	23,42	21											
12	Optical Society of America (OSA)	32,67	32,67	22											
13	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	49	12,25	25											
14	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	57,83	11,57	25											
15	Association for Computing Machinery (ACM)	31,75	15,88	27											
16	Cell	30,25	15,13	29											
17	Taylor & Francis Med (T&F Med)	43	8,6	29											
18	Nature Methods (NPG Meth)	12,83	6,42	35											
19	Nature Physics (NPG Phys)	21,33	5,33	35											
20	Nature Chemistry (NPG Chem)	8,58	4,29	40											
21	Nature Photonics (NPG Phot)	9,33	3,11	40											
22	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	9,67	2,42	40											
23	Nature Biotechnology (NPG Bio)	5,42	1,81	45											
24	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	6,92	1,38	45											
25	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	4,67	0,93	48											
26	Business Source Complete (BSC)	2,08	0,69	50											
27	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0,08	0,08	52											
28	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	54											
29	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	0	0	56											
30	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	58											
31	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Уральское отделение

SM\_ITOG\_D12.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показывать или скрывать Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Institute of Physics (AIP)	1816,67	259,52	2											
3	American Chemical Society (ACS)	1721,67	172,17	4											
4	Cell	102,83	102,83	7											
5	Sage (Sage)	135,25	67,63	7											
6	Optical Society of America (OSA)	52,67	52,67	11											
7	AAAS (Science)	70,5	11,75	13											
8	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	48,5	48,5	14											
9	Nature (NPG Nat)	50,33	12,58	14											
10	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	37	7,4	19											
11	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	32,58	6,52	21											
12	Nature Physics (NPG Phys)	7,83	7,83	23											
13	Nature Chemistry (NPG Chem)	12,08	4,03	25											
14	Taylor & Francis Med (T&F Med)	13,75	2,75	25											
15	Association for Computing Machinery (ACM)	5,5	5,5	27											
16	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	10,08	2,02	28											
17	Business Source Complete (BSC)	3,33	1,67	32											
18	Nature Biotechnology (NPG Bio)	1,83	0,92	34											
19	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	1,33	0,33	36											
20	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	0,67	0,33	38											
21	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	0,67	0,33	40											
22	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	0,33	0,08	42											
23	Nature Methods (NPG Meth)	0,08	0,08	44											
24	Nature Materials (NPG Mat)	0	0	46											
25	Nature Photonics (NPG Phot)	0	0	48											
26	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	50											
27	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	52											
28	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	54											
29	Oxford University Press STM (OUP STM)	0	0	56											
30	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	0	0	58											
31	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Сибирское отделение

SM\_ITOG\_D13.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Страничный режим Представления Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 fx Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Institute of Physics (AIP)	8232,33	392,02	2											
3	American Chemical Society (ACS)	4681,91	187,28	5											
4	Optical Society of America (OSA)	883,67	98,19	8											
5	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	226,83	226,83	11											
6	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	689,92	53,07	11											
7	Nature (NPG Nat)	835,92	39,81	11											
8	Oxford University Press STM (OUP STM)	324	162	12											
9	AAAS (Science)	672,75	25,88	15											
10	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	398	22,11	17											
11	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	158,75	10,58	21											
12	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	53,5	26,75	24											
13	Nature Photonics (NPG Phot)	67,33	8,42	26											
14	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	105,75	5,88	27											
15	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	72,83	5,2	29											
16	Nature Materials (NPG Mat)	70,67	5,05	31											
17	Business Source Complete (BSC)	22,58	7,53	32											
18	Nature Physics (NPG Phys)	59,08	4,92	34											
19	Association for Computing Machinery (ACM)	12,5	6,25	38											
20	Nature Chemistry (NPG Chem)	23,25	2,58	39											
21	Cell	6,83	6,83	40											
22	Taylor & Francis Med (T&F Med)	41,92	2,33	40											
23	Sage (Sage)	13,92	2,78	42											
24	Nature Methods (NPG Meth)	18	2	44											
25	Nature Biotechnology (NPG Bio)	10	2,5	46											
26	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	14,58	0,91	46											
27	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	9,58	0,68	51											
28	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	5,42	0,54	54											
29	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0,83	0,28	56											
30	Oxford University Press Life (OUP Life)	0	0	58											
31	Oxford University Press Med (OUP Med)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Дальневосточное отделение

SM\_ITOG\_D14.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страниц Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показывать или скрывать Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/орг	Сумма мест											
2	American Chemical Society (ACS)	907,33	151,22	2											
3	American Institute of Physics (AIP)	495	99	5											
4	Sage (Sage)	189,25	94,63	7											
5	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	101,67	101,67	9											
6	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	130,67	32,67	10											
7	Nature (NPG Nat)	124,92	24,98	12											
8	AAAS (Science)	179,67	22,46	13											
9	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	24	24	17											
10	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	22,58	22,58	19											
11	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	56,25	14,06	19											
12	Oxford University Press Life (OUP Life)	26,67	13,33	21											
13	Nature Physics (NPG Phys)	22	11	25											
14	Optical Society of America (OSA)	14,83	14,83	26											
15	Nature Materials (NPG Mat)	16,58	8,29	28											
16	Taylor & Francis Med (T&F Med)	16,67	4,17	29											
17	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	16,25	5,42	30											
18	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	13,75	3,44	34											
19	Cell	3	3	37											
20	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	6,5	2,17	37											
21	Nature Methods (NPG Meth)	2,5	1,25	40											
22	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	1,92	0,96	43											
23	Nature Chemistry (NPG Chem)	2,42	0,81	43											
24	Nature Biotechnology (NPG Bio)	0,75	0,75	46											
25	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	0,08	0,08	48											
26	Association for Computing Machinery (ACM)	0	0	50											
27	Business Source Complete (BSC)	0	0	52											
28	Nature Photonics (NPG Phot)	0	0	54											
29	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	0	0	56											
30	Oxford University Press. Med (OUP Med)	0	0	58											
31	Oxford University Press STM (OUP STM)	0	0	60											
32															

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# РАН в целом

SM\_ITOG\_RAS.xls [Режим совместимости] - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Разработчик PDF

Обычный Разметка страниц Представления Показать или скрыть Масштаб 100% Масштабировать выделенный фрагмент Масштаб Новое окно Упорядочить все Закрепить области Сохранить рабочую область Перейти в другое окно Макросы

Режимы просмотра книги

А1 Ресурс

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	Ресурс	Обр/мес	Обр/мес/опг	Сумма мест												
2	American Institute of Physics (AIP)	23106,17	330,09	2												
3	American Chemical Society (ACS)	20047,67	225,25	4												
4	Optical Society of America (OSA)	2066,83	93,95	12												
5	Nature (NPG Nat)	3136,92	44,81	12												
6	Cell	1010,67	112,3	13												
7	Oxford University Press STM (OUP STM)	1022,5	102,25	13												
8	Sage (Sage)	693,42	115,57	14												
9	Society of Photographic Instrumentation Engineers (SPIE)	1309,25	45,15	14												
10	Oxford University Press BioMed (OUP BioMed)	875	97,22	16												
11	AAAS (Science)	2073	21,59	16												
12	Taylor & Francis Chem (T&F Chem)	1073,33	18,19	21												
13	Taylor & Francis Bio (T&F Bio)	609,58	10,33	29												
14	Oxford University Press Life (OUP Life)	99,33	24,83	32												
15	Business Source Complete (BSC)	269,83	17,99	32												
16	Nature Materials (NPG Mat)	378	8,4	32												
17	Taylor & Francis. Physics & Mathematics (T&F PhM)	439,58	7,99	33												
18	Oxford University Press. Mathematics & Computing (OUP Math-Comp)	53,5	26,75	34												
19	Nature Physics (NPG Phys)	311,17	8,19	34												
20	Association for Computing Machinery (ACM)	96,42	12,05	38												
21	Taylor & Francis Med (T&F Med)	279,92	4,91	38												
22	Nature Photonics (NPG Phot)	185,92	7,44	39												
23	Oxford University Press. Med (OUP Med)	18,67	18,67	42												
24	Nature Methods (NPG Meth)	137,08	4,9	43												
25	Taylor & Francis Earth (T&F Earth)	153,83	3,2	43												
26	Nature Chemistry (NPG Chem)	93,08	2,45	48												
27	Nature Biotechnology (NPG Bio)	46,33	1,85	51												
28	Taylor & Francis. Technique (T&F Tech)	41,75	0,87	54												
29	Taylor & Francis. Other (T&F Other)	29,33	0,89	55												
30	Nature Nanotechnology (NPG Nano)	30,92	0,64	56												
31	Taylor & Francis. Natural Sciences (T&F NS)	2	0,25	60												
32																

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 73%

# Спасибо за внимание!

Глушановский Алексей Валерианович

[avgluch@benran.ru](mailto:avgluch@benran.ru)

Каленов Николай Евгеньевич

[nek@benran.ru](mailto:nek@benran.ru)