

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

| 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/опг | 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 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 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 Показывать 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 | 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 Во весь экран Показывать или скрывать 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 | 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 Показывать или скрывать 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 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 | 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

Каленов Николай Евгеньевич

nek@benran.ru