

Статистики использования: взгляд
библиотеки с платформы СуперСтат

Достовалов Сергей Сергеевич
Ведущий программист ИБК СПбГПУ

Постановка задачи

Библиотека подписана на множество электронных ресурсов (ЭР) → **проблема** обоснованного выбора.

Решение → оценка эффективности использования ЭР, т.е. :

- получать статистические данные
- агрегировать статистические данные
- формировать отчеты на основе статистики
- выработать критерии эффективности использования ЭР

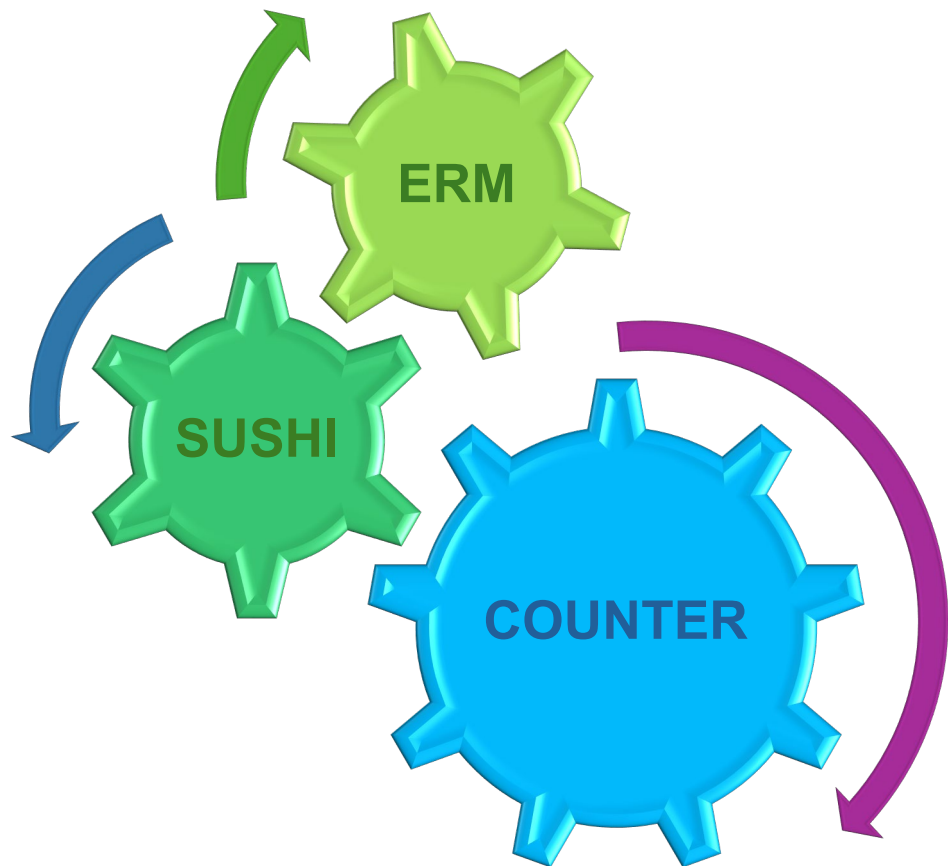


Платформа СуперСтат

Основные возможности и особенности:

- автоматизация сбора статистических данных **COUNTER 5** от провайдеров ЭР по протоколу **SUSHI**
- агрегация и хранение для возможности построения отчетов за **любые** периоды
- предоставляет **готовый набор отчетов**, позволяющие наблюдать динамические и количественные показатели использования ЭР
- возможность использования несколькими организациями, **личные кабинеты**
- возможность подключения **SUSHI-провайдеров** статистики из общедоступного списка, а также подключать собственные

Синергия технологий и стандартов



Статистические данные (метрики)

Набор метрик **COUNTER 5**:

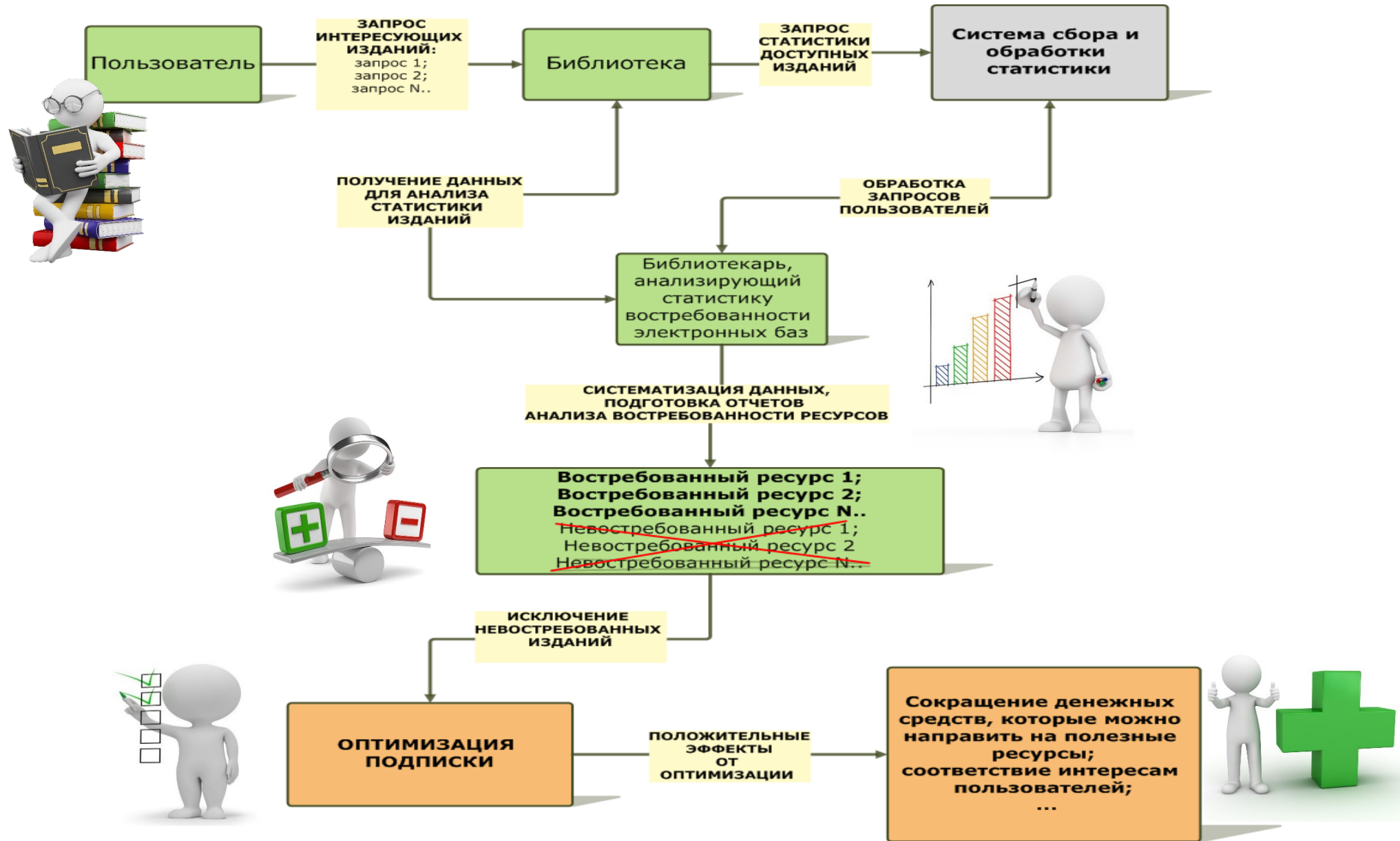
- **Searches_Platform** - количество поисковых запросов
- **Title_Investigations** - количество просмотров описания
- **Title_Requests** - количество чтений/скачиваний

Метрики разделяются на два типа:

- **Total** - без учета уникальности пользователей (подсчитывается каждое обращение)
- **Unique** - с учетом уникальности пользователя (подсчитывается только одно обращение в рамках учетной записи или сессии пользователя)



СуперСтат в ИБК СПбПУ



Порядок работы с отчетами: опыт СПбПУ

1

Скачиваем отчеты из личного кабинета поставщика в формате Counter

2

Фильтруем по нужной метрике для анализа

3

Выделяем издания из нашей подписки, добавляем недостающие, отмечаем РПД и стоимость

4

Приступаем к анализу. Критерий отбора на исключение: просмотров **менее 10, не входят в РПД**


5

Выстраиваем графики по проценту востребованности и сравниваем с прошлым годом

6

Делаем выводы и корректируем подписку на следующий год, исходя из имеющегося бюджета

Подключение провайдера статистики ЭБС


Отчеты Подписки РПД Провайдеры

Начало Провайдеры

Обновить Запустить сбор

Название	Отчеты	Активен	Подключен	Последний сбор
American Institute of Physics	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 12:...
Bentham Science Publishers	pr,tr	✓	-	
EBSCO	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
Elibrary	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 12:...
Elsevier	pr,tr	✓	-	
IEEE Xplore	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
INFORMS PubsOnLine Suite	pr,tr	✓	-	
JSTORE	pr,tr	✓	-	
Optica Publishing Group	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 12:...
SAGE	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
Scholarly IQ	pr,tr	✓	-	
SPIE	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 12:...
Springer Nature	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
The Royal Society	pr,tr	✓	-	
Wiley Online Library	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
Znanium	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
Библиотека профессионала "Профи-Либ"	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
Университетская библиотека ONLINE	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:4...
ЭБС	pr,tr	✓	✓	21.06.2024 12:...
Электронная библиотека СПбПУ	pr,tr	✓	✓	11.06.2024 11:5...


Отключить Параметры подключения Очистить данн

Провайдер	ЭБС
Подключен	да
Последний сб...	21.06.2024
Период PR от...	01.2021 - 05.2024
Период TR от...	01.2021 - 05.2024
Активный	да

[Журнал сбора статистики](#)

О..	Нача...	Коне...	Дата сбора	Статус
pr	01.2021	05.2024	21.06.2024 ...	успе...
tr	01.2021	05.2024	21.06.2024 ...	успе...

Внесение информации о подписке в СуперСтат


Отчеты ▾
Подписки
РГД
Провайдеры
☰ ▾

Начало
Провайдеры ×
Подписки ×

↻ Обновить
+ Добавить
↻
🗑️
Номенклатура ▾

Провайдер	Начало п	Окон...	Кол...	Начало	Окончание	Стоимость	Платформа	Айбукс
Университетская библиотек...	01.12...	31.08...	2	01.07.2023	31.08.2024	200000,00	Период	01.07.2023 - 31.08.2024
Elibrary	01.07...	31.12...	1	01.09.2022	30.06.2023	100000,00	Стоимость	200000.00
Znanium	01.07...	30.04...	2				Договор	340/23-Д
ЭБС	01.07...	31.08...	2				Номенклатура	572 изданий
SAGE	01.09...	30.09...	1					
American Institute of Physics			0					
Bentham Science Publishers			0					
EBSCO			0					
Elsevier			0					
IEEE Xplore			0					
INFORMS PubsOnLine Suite			0					
JSTORE			0					
Optica Publishing Group			0					
Scholarly iQ			0					
SPIE			0					
Springer Nature			0					
The Royal Society			0					
Wiley Online Library			0					
Библиотека профессионала...			0					
Электронная библиотека С...			0					

Внесение списка РПД в СуперСтат

СуперСтат | Отчеты | Подписки | РПД | Провайдеры

Начало | Провайдеры | Подписки | РПД

Просмотр файла РПД

Название	Автор	Издательство	Год изда...	ISBN	ISSN	Идентифик...	БД	
1	Название	Автор	Издатель	Год публик...	ISBN	ISSN	Идентифик...	Имя базы
2	Возобновляемые источники энергии: Пер. с а...	Твайделл Дж.	Москва: Эн...	1990	5-283-0246...		RU\SPSTU...	BOOKS
3	Биомасса как источник энергии: Пер. с англ.		М.: Мир	1985			RU\SPSTU...	BOOKS
4	Ресурсы и эффективность использования воз...		Санкт-Пете...	2002	5020249718		RU\SPSTU...	BOOKS
5	Электрохимия: учебник по направлению "Хим...	Дамаскин Б...	М.: Химия	2008	978-5-9810...		RU\SPSTU...	BOOKS
6	Физико-химические основы электрохимии: уч...	Лукомский ...	Долгопрудн...	2008	978-5-9155...		RU\SPSTU...	BOOKS
7	Нетрадиционные и возобновляемые источник...	Зысин Л. В.	Санкт-Пете...	2008	978-5-7422-...		RU\SPSTU...	BOOKS
8	Использование энергии возобновляемых исто...	Бреусов В.П.	Санкт-Пете...	2002			RU\SPSTU...	EBOOKS
9	История и методология науки [Электронный р...	Шипунова ...	Санкт-Пете...	2016			RU\SPSTU...	EBOOKS
10	Цифровые ресурсы в научном исследовании: ...	Арсентьева...	Санкт-Пете...	2022			RU\SPSTU...	EBOOKS
11	Режимы работы паротурбинных установок: уч...	Иванов В. А.	Ленинград:...	1981			RU\SPSTU...	BOOKS
12	Регулирование энергоблоков	Иванов В. А.	Ленинград:...	1982			RU\SPSTU...	BOOKS
13	Тепловые схемы ТЭС и АЭС: моделирование ...		Санкт-Пете...	1995	5-283-0470...		RU\SPSTU...	BOOKS
14	Автоматическое регулирование энергоустано...	Булкин А. Е.	Москва: Из...	2009	978-5-383-0...		RU\SPSTU...	BOOKS
15	Экономика отраслей топливно-энергетическог...	Малинина ...	СПб.: Изд-в...	2010			RU\SPSTU...	BOOKS
16	Управление проектами. Быстрый старт	Хэлдман К.	Москва: Д...	2007	5-98453-02...		RU\SPSTU...	BOOKS
17	Автоматизация технологических процессов и ...	Плетнев Г. П.	Москва: Из...	2005	5704610137		RU\SPSTU...	BOOKS
18	Управление проектами с помощью Microsoft P...	Голубев С. А.	Санкт-Пете...	2016			RU\SPSTU...	EBOOKS
19	Методы управления развитием малой распре...	Плоткина У...	Санкт-Пете...	2018			RU\SPSTU...	EBOOKS
20	Применение тепловых насосов для энерго- и ...		Санкт-Пете...	2021			RU\SPSTU...	EBOOKS
21	Автоматическое регулирование паровых турб...	Фомин В. А.	Санкт-Пете...	2013	978-5-7422-...		RU\SPSTU...	BOOKS

Список рекомендованных в РПД изданий **выгружается из АБИС «Руслан-Нео»**, отбираются только те, которые в подписке на ЭБС или ЭБ СПбПУ

Формирование отчета о подписках

СуперСтат | Отчеты | Подписки | РПД | Провайдеры

Начало Провайдеры × Подписки × РПД × Востребованность подписок ×

Начало периода 07.2023 | Конец периода 05.2024 | Провайдеры | Сформировать | Выгрузить в Excel

Сводный отчет статистики использования ЭР с 1 июля 2023 г. по 31 мая 2024 г.

Подписки, действующие в течение диапазона отчета

	Провайдер	Период подписки	Цена	Количество просмотров	Стоимость просмотра	Номенклатура документов					РПД					
						Наличие номенклатуры	Всего документов	Просмотрено	Не просмотрено	Востребованность, (%)	Входит в номенклатуру	Доля в номенклатуре, (%)	Просмотрено	Не просмотрено	Востребованность, (%)	Востребованность от номенклатуры, (%)
	ЭБС	1 июля 2023 г. - 31 августа 2024 г.	200000,000	18171	11,007	да	572	289	283	50,52	99	17,31	66	33	66,67	11,54
Сумма			200000,000	18171			572	289	283		99		66	33		
Среднее					11,007					50,52		17,31			66,67	11,54
Среднее при наличии номенклатуры										50,52		17,31			66,67	11,54

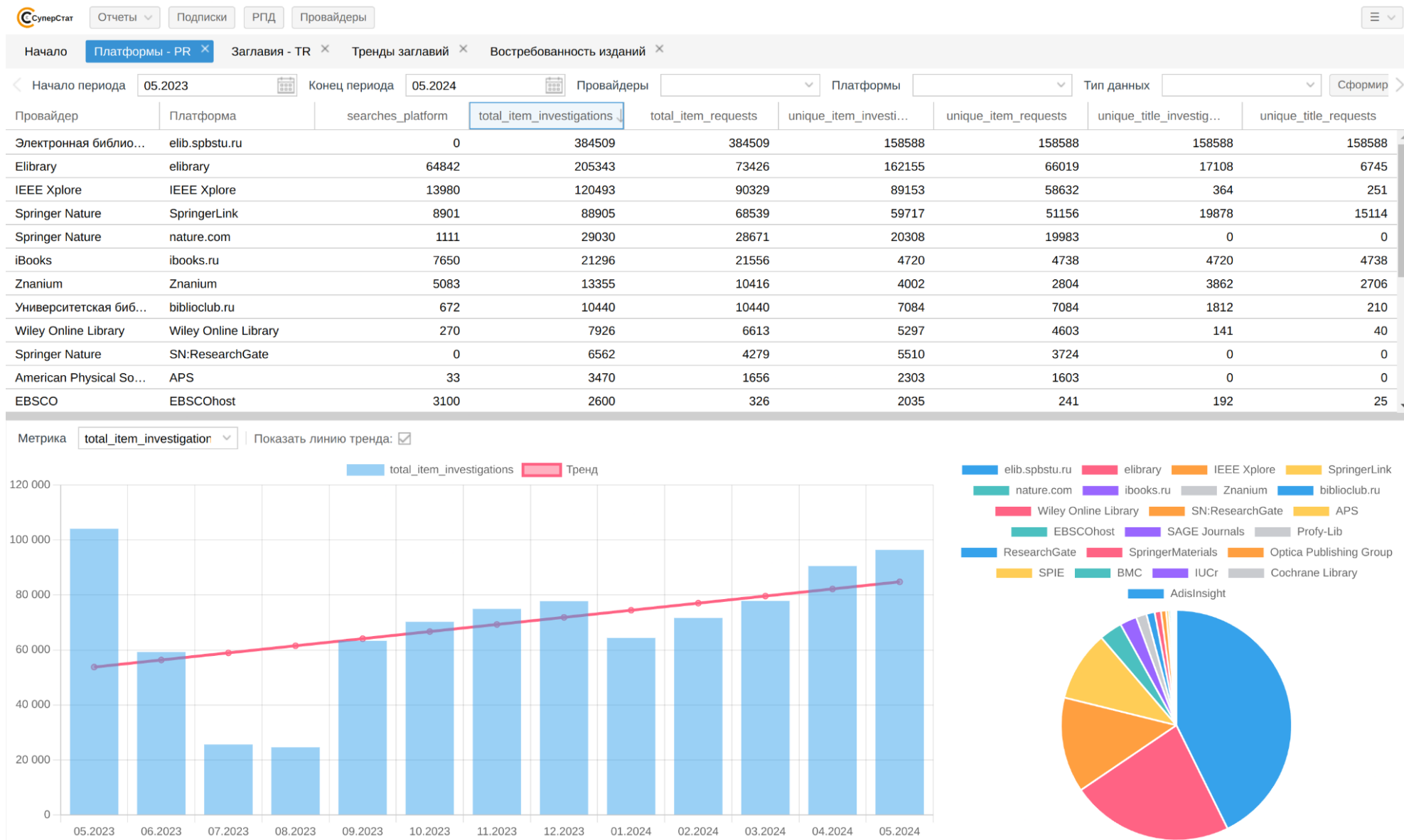
Востребованность изданий

ЭБС

Номенклатура подписки: 1 июля 2023 г. - 31 августа 2024 г., востребованность - 50,52%

№	Входит в РПД	Заглавие	Автор	Год издания	ISBN	ISSN	Стоимость	Количество просмотров	Стоимость просмотра
1	нет	Безопасность систем баз данных	Скрипников А.В., Родин С.В., Перминов Г.В., Чернышова Е.В	2015	9785000321225		1000,000	16	62,500
2	нет	Эксплуатация электрических сетей : учебник. – 2-е изд., испр. и доп.	Короткевич М. А.	2014	9789850623973		1000,000	16	62,500
3	нет	Рисунок	Шауро Г.Ф., Ковалёв А.А.	2018	9789855038338		1100,000	15	73,333
4	да*	Проектные методологии управления: Agile и Scrum	Агеев Ю.Д., Кавин Ю.А., Павловский И.С. и др.	2018	9785756709827		1500,000	52	28,846
5	нет	Бухгалтерский учет внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие для бакалавров. — 10-е изд., стер.	Бархатов А. П.	2020	9785394034848		1500,000	29	51,724
6	да*	Бухгалтерский финансовый учет: Учебник	Анциферова И. В.	2017	9785394019883		1500,000	0	1500,000
7	нет	Защита интеллектуальной собственности: Учебник для бакалавров. — 3-е изд., стер.	Ларионов И. К., Гуреева М. А., Овчинников В. В., ред.	2021	9785394043246		1500,000	16	93,750
8	да*	Интегрированные коммуникации: реклама, публик рилейшнз, брендинг: Учебное пособие. — 2-е изд., стер.	Шарков Ф. И.	2020	9785394035197		1500,000	24	62,500
9	нет	Интерактивные электронные коммуникации (возникновение "Четвертой волны"): Учебное пособие. — 3-е изд.	Шарков Ф. И.	2017	9785394022579		1500,000	13	115,385
10	нет	Информационный консалтинг: Теория и практика консультирования: Учебник для бакалавров. — 2-е изд., стер.	Блюмин А. М.	2019	9785394032431		1500,000	31	48,387
11	нет	Константы гудвилла: стиль, публицити, репутация, имидж и бренд фирмы: Учебное пособие. — 5-е изд., стер.	Шарков Ф. И.	2020	9785394036408		1500,000	16	93,750
12	нет	Общая теория статистики: учебное пособие	Балдин К. В.	2015	9785394018725		1500,000	29	51,724
13	да*	Основы рекламы: Учебник. — 17-е изд., стер.	Панкратов Ф. Г., Баженов Ю. К., Шахурин В. Г.	2021	9785394044755		1500,000	30	50,000
14	да*	Практикум по логистике. — 9-е изд., перераб. и испр.	Гаджинский А. М.	2017	9785394023637		1500,000	0	1500,000
15	нет	Страхование: Учебник для бакалавров. — 3-е изд.	Голыш А. М., Флорина С. В.	2018	9785394021480		1500,000	38	39,474

Общий отчет об использовании платформ



Отчет об использовании отдельных изданий



Отчеты ▾ | Подписки | РПД | Провайдеры

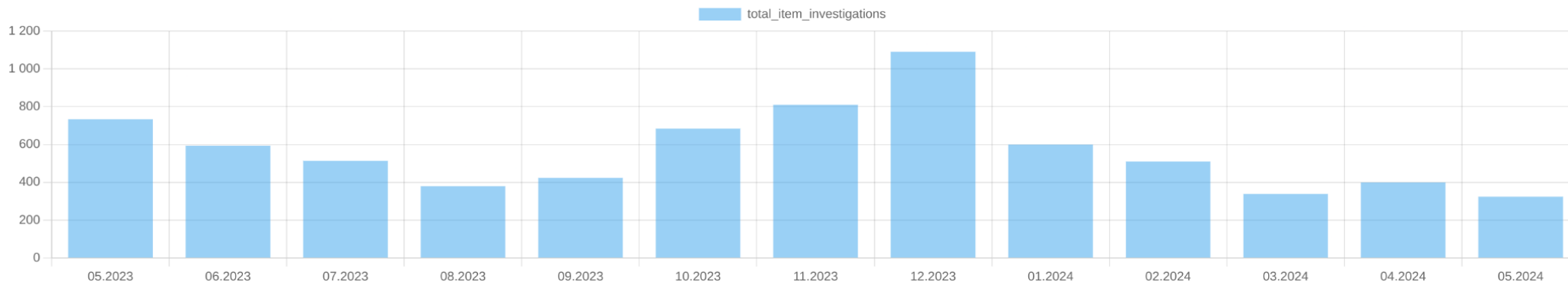


Начало | Платформы - PR × | **Заглавия - TR ×** | Тренды заглавий × | Востребованность изданий ×

Начало периода 05.2023  | Конец периода 05.2024  | Провайдеры | Платформы | Сформировать | Выгрузить в Excel

	Платформа	Заглавие	Год публикации	total_item_inv...	total_item_req...	unique_item_i...	unique_item_r...	unique_title_in...	unique_title_re...
1	nature.com	Nature	0	7403	7383	4980	4968	0	0
2	nature.com	Scientific Reports	0	6306	6306	4636	4636	0	0
3	nature.com	Nature Communications	0	3762	3762	2647	2647	0	0
4	IEEE Xplore	IEEE Access	0	3761	2687	3223	2141	0	0
5	ibooks.ru	Информатика. 10 класс. Базовый уровень.	2023	3243	3180	365	361	365	361
6	ibooks.ru	Допуски и посадки: Учебное пособие. 5-е изд.	2012	2627	2626	162	162	162	162
7	IEEE Xplore	IEEE Journal of Solid-State Circuits	0	2620	2130	2019	1501	0	0
8	elib.spbstu.ru	Строительная механика. Учебные задания и примеры по р...	0	2330	2330	2117	2117	2117	2117
9	SpringerLink	Computational Mathematics and Mathematical Physics	0	2144	2130	1836	1834	0	0
10	SpringerLink	The International Journal of Advanced Manufacturing Technol...	0	1983	1606	1181	1082	0	0
11	Znanium	Основы прикладной и математической лингвистики	2023	1971	1713	428	364	428	364
12	elib.spbstu.ru	Инженерная графика. Разработка конструкторской докуме...	0	1854	1854	1649	1649	1649	1649
13	biblioclub.ru	Психология и этика делового общения: учебник	2017	1732	1732	797	797	23	15
14	elib.spbstu.ru	Статистика. Практикум: учебное пособие	0	1727	1727	1539	1539	1539	1539
15	elib.spbstu.ru	Тепломассообмен: практикум	0	1666	1666	1375	1375	1375	1375
16	Znanium	Основы прикладной и математической лингвистики	2022	1625	1544	251	243	251	243
17	IEEE Xplore	2022 International Conference on Electrical Engineering and ...	0	1541	1089	1125	611	0	0
18	IEEE Xplore	IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques	0	1527	1248	1212	821	0	0

Метрика | Показать линию тренда:



Тренды изданий



Отчеты

Подписки

РГД

Провайдеры



Начало Платформы - PR x Заглавия - TR x Тренды заглавий x Востребованность изданий x

Начало периода 05.2023 Конец периода 05.2024 Провайдеры Платформы Сформировать

Позитивный тренд

Провайдер	Платформа	Заглавие	Наклон
Znanium	Znanium	Основы прикладной и математической лингвистики	89,00
Университетск...	biblioclub.ru	Психология и этика делового общения: учебник	88,56
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Тепломассообмен: практикум	86,77
iBooks	ibooks.ru	Проектирование предприятий общественного питания...	86,71
IEEE Xplore	IEEE Xplore	2023 International Conference on Electrical Engineering ...	86,56
Springer Nature	nature.com	Nature Communications	86,29
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Технология продукции и организация общественного ...	86,06
Библиотека п...	Profy-Lib	Хлеб. Технология и рецептуры (5)	85,58
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Теоретические основы электротехники. Теория электр...	85,49
Университетск...	biblioclub.ru	Деловое общение: учебное пособие	85,15
Университетск...	biblioclub.ru	Логистика снабжения: учебное пособие	85,12
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Практикум по построению защищенных баз данных: у...	84,76
iBooks	ibooks.ru	Примеры и задачи по холодильной технологии пищев...	84,39
Библиотека п...	Profy-Lib	Подсластители и сахарозаменители	84,13
iBooks	ibooks.ru	Информатика. 11 класс. Базовый уровень.	83,97
IEEE Xplore	IEEE Xplore	IEEE Journal of Solid-State Circuits	83,88
Springer Nature	SpringerLink	Acta Mechanica	83,54
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Выбор строительных машин для производства земля...	83,50
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Высотное здание гостиницы с изменяющейся геометр...	83,27
Springer Nature	nature.com	Nature Photonics	83,23
IEEE Xplore	IEEE Xplore	IEEE Sensors Journal	82,99
Springer Nature	SpringerLink	The International Journal of Advanced Manufacturing Tec...	82,91
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Теория автоматического управления. Практикум: учеб...	82,83
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Здание апарт-отеля высотой 91 м в Санкт-Петербурге...	82,80
iBooks	ibooks.ru	Инновации в технологии продукции индустрии питания	82,68
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Электротехника. Лабораторный практикум: учебное п...	82,51
iBooks	ibooks.ru	Механика. Основные законы	82,04
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Офисное здание высотой 118 м в Санкт-Петербурге: в...	81,77
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Механика. Основы расчета и проектирования деталей...	81,77

Негативный тренд

Провайдер	Платформа	Заглавие	Наклон
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Математика. Математический анализ: учебное пособ...	-79,04
Университетск...	biblioclub.ru	Экономика и управление инновационной организацие...	-78,82
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Радиотехнические цепи и сигналы (базовый курс): уче...	-78,38
Elibrary	elibrary	НЕДЕЛЯ НАУКИ ИСИ	-78,08
SAGE	SAGE Journals	Structural Health Monitoring	-77,79
Elibrary	elibrary	Оптика и спектроскопия	-77,77
Znanium	Znanium	Идиомы и фразовые глаголы в деловом общении (анг...	-77,34
Springer Nature	SpringerLink	Digital Transformation on Manufacturing, Infrastructure &...	-76,87
Elibrary	elibrary	Современные технологии в теории и практике програ...	-76,80
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Практический курс обучения английскому языку в мно...	-76,63
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Основы информационной безопасности. Введение в ...	-76,46
Университетск...	biblioclub.ru	Русская цивилизация, Великая Победа и новые вызов...	-76,45
IEEE Xplore	IEEE Xplore	IEEE Transactions on Power Delivery	-76,16
Университетск...	biblioclub.ru	Макроэкономика: учебник	-76,15
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Учебно-методическое пособие по выполнению выпуск...	-75,74
Springer Nature	nature.com	Nature Neuroscience	-75,64
Elibrary	elibrary	Системный анализ в проектировании и управлении	-75,60
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Разработка плана продвижения в сети Интернет (на п...	-75,35
American Phys...	APS	Physical Review B	-75,24
Elibrary	elibrary	Известия высших учебных заведений. Электроника	-75,18
Университетск...	biblioclub.ru	Зеленые облигации как инновационный инструмент м...	-74,97
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Функции нескольких переменных. Дифференциально...	-74,58
IEEE Xplore	IEEE Xplore	2023 Panda Forum on Power and Energy (PandaFPE)	-74,38
Optica Publishi...	Optica Publishi...	Optics Express	-74,38
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Инженерная графика. Разработка конструкторской до...	-74,29
Springer Nature	SpringerLink	Plasma Chemistry and Plasma Processing	-74,17
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Производственный менеджмент. Практикум: учебное ...	-73,31
Электронная ...	elib.spbstu.ru	Исследование режимов и динамической устойчивости...	-73,23
Elibrary	elibrary	Инженерная физика	-73,18

Дублиеты изданий



Отчеты Подписки РПД Провайдеры



Начало Платформы - PR x Заглавия - TR x Тренды заглавий x Востребованность изданий x Дублиеты заглавий x

Начало периода 05.2023 Конец периода 05.2024 Провайдеры Платформы Сформировать

По заглавиям (165) По ISBN (40) По ISSN (537)

	Заглавие	Год публик...	Провайдеры	Количество провайдеров
1	Journal of the Academy of Marketing Science		EBSCO, SAGE, Springer Nature	3
2	Protection and Control of Modern Power Systems		EBSCO, IEEE Xplore, Springer Nature	3
3	2023 3rd International Conference on Innovative Research in Applied Science, Engineering and Technology (IRAS...		EBSCO, IEEE Xplore	2
4	2023 3rd International Conference on Technology Enhanced Learning in Higher Education (TELE)		EBSCO, IEEE Xplore	2
5	2023 4th International Conference on Electronics and Sustainable Communication Systems (ICESC)		EBSCO, IEEE Xplore	2
6	2023 4th International Conference on Signal Processing and Communication (ICSPC)		EBSCO, IEEE Xplore	2
7	2023 8th Asia Conference on Power and Electrical Engineering (ACPEE)		EBSCO, IEEE Xplore	2
8	2023 IEEE 3rd International Conference on Electronic Communications, Internet of Things and Big Data (ICEIB)		EBSCO, IEEE Xplore	2
9	2023 IEEE IAS Global Conference on Emerging Technologies (GlobConET)		EBSCO, IEEE Xplore	2
10	2023 IEEE International Conference on Advanced Systems and Emergent Technologies (IC_ASET)		EBSCO, IEEE Xplore	2
11	2023 IEEE International Conference on Electrical Systems for Aircraft, Railway, Ship Propulsion and Road Vehicle...		EBSCO, IEEE Xplore	2
12	2023 IEEE Seventh Ecuador Technical Chapters Meeting (ECTM)		EBSCO, IEEE Xplore	2
13	2023 International Conference on Advances in Computing, Communication and Applied Informatics (ACCAI)		EBSCO, IEEE Xplore	2
14	2023 International Conference on Disruptive Technologies (ICDT)		EBSCO, IEEE Xplore	2
15	2023 International Conference on Power Energy Systems and Applications (ICoPESA)		EBSCO, IEEE Xplore	2
16	2023 Panda Forum on Power and Energy (PandaFPE)		EBSCO, IEEE Xplore	2
17	2023 Radiation and Scattering of Electromagnetic Waves (RSEMW)		EBSCO, IEEE Xplore	2
18	Advanced Modeling and Simulation in Engineering Sciences		EBSCO, Springer Nature	2
19	Algorithmica		EBSCO, Springer Nature	2
20	Allergy		EBSCO, Wiley Online Library	2
21	Annals of Data Science		EBSCO, Springer Nature	2
22	Applied Spectroscopy		Optica Publishing Group, SAGE	2
23	Automatic Control and Computer Sciences		EBSCO, Springer Nature	2
24	Automation and Remote Control		EBSCO, Springer Nature	2
25	Bell Labs Technical Journal		IEEE Xplore, Wiley Online Library	2
26	BMC Public Health		EBSCO, Springer Nature	2
27	Building Simulation		EBSCO, Springer Nature	2
28	Cell and Tissue Biology		EBSCO, Springer Nature	2

Всего дублиетов: 165

Преимущества для библиотеки

- сбор статистики из нескольких десятков платформ **одним кликом**, не нужно вручную скачивать данные из личных кабинетов ЭБС;
- **стандартизация** набор метрик и способов измерения (диалог с ЭБС), в результате чего исчезает необходимость тратить дополнительные усилия для получения унифицированных значений;
- **готовый набор отчетов** позволяет сотрудникам / руководству сразу произвести оценку, без необходимости владения инструментами и знаниями для формирования отчетов;
- **мгновенное формирование отчетов** за любой период.

Преимущества для ЭБС

- **готовый личный кабинет** клиентов для просмотра статистики;
- **единый профиль** стандарта COUNTER и SUSHI для выгрузки статистических данных;
- **согласованный формат выгрузки** номенклатуры документов;
- формирование различных видов отчетов **выполняется на внешней платформе**;

Новая технология ИБК в цифрах

Было:



Затраченное время на
выполнение работы: 3
месяца



Количество человек,
выполняющие работу: 4



Количество этапов
выполнения работы: 6

Стало:



Затраченное время на
выполнение работы: до
14 дней



Количество человек,
выполняющие работу: 2



Количество этапов
выполнения работы: 3