

Руководство пользователя по удаленному подключению к электронной картотеке книгообеспеченности

Внимание! Доступ осуществляется только по локальной сети УГАТУ.

1. Чтобы войти в электронную картотеку книгообеспеченности, необходимо зайти на сайт библиотеки <http://www.library.ugatu.ac.ru/> (Рис.1).

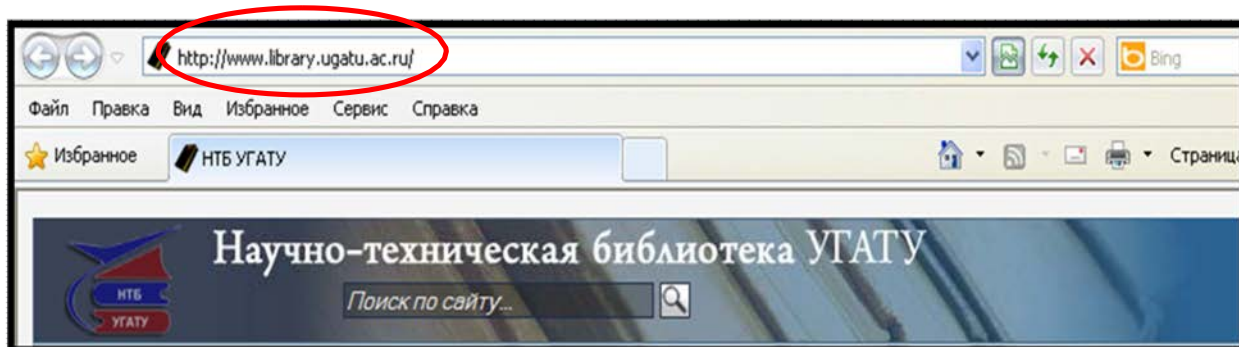


Рис. 1

2. На стартовой странице сайта библиотеки в левой верхней части включен раздел «Электронная картотека книгообеспеченности», содержащий два подпункта меню: «Вход» и «Руководство пользователя» (Рис.2)



Рис.2

3. Для просмотра руководства пользователя по работе с программой нажмите подпункт «Руководство пользователя» (Рис.3)

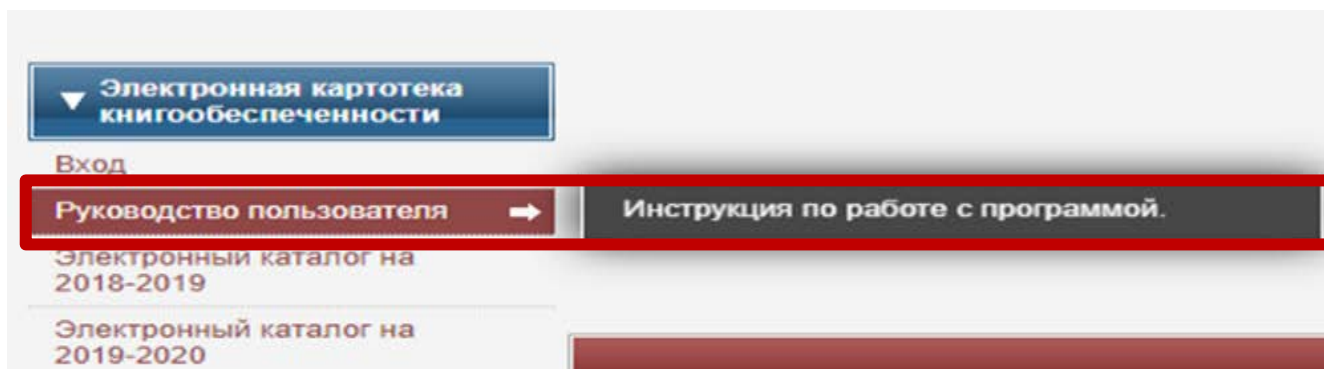


Рис.3

4. Для входа в электронную картотеку книгообеспеченности нажмите «Вход» (Рис.4).



Рис. 4

5. В появившемся окне «Аутентификация» необходимо кликнуть на ссылку «Войти без пароля» (Рис. 5).

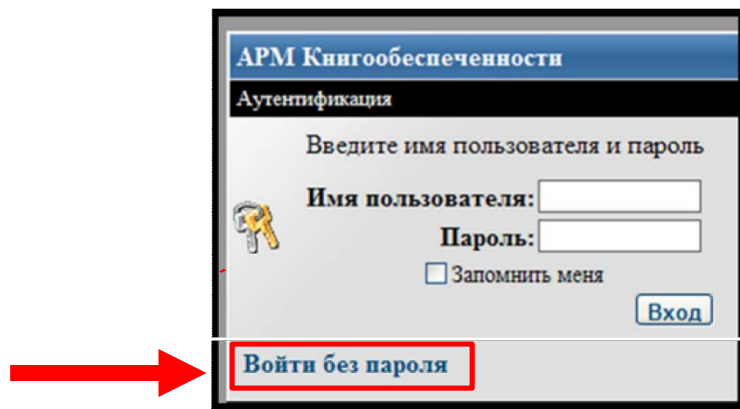


Рис. 5

6. В появившемся окне «Доступные базы данных» (Рис. 6) необходимо выбрать нужную базу:

- 1) «Аспиранты» (за 18-19; 19-20; 20-21 уч.г.)
- 2) «Бакалавриат и специалитет» (за 18-19; 19-20; 20-21 уч.г.)
- 3) «Магистры» (за 18-19; 19-20; 20-21 уч.г.)

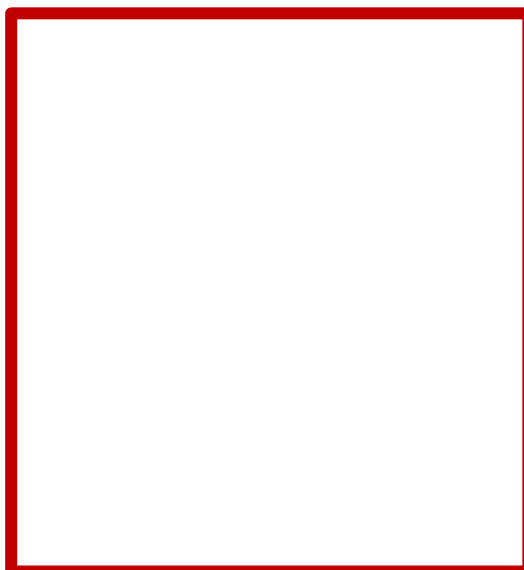


Рис. 6

7. В окне «Доступные отчеты» необходимо кликнуть на нужный тип отчета (Рис. 7).

Доступные отчеты:

- по группе;
- по дисциплине;
- по книге;
- по преподающей кафедре;
- по специальности;
- сводный по дисциплинам.

НАПРИМЕР:

Чтобы выстроить отчет по книгообеспеченности дисциплин преподающей кафедры, кликните в окне «Доступные отчеты» на строку «По преподающей кафедре» (Рис. 7).

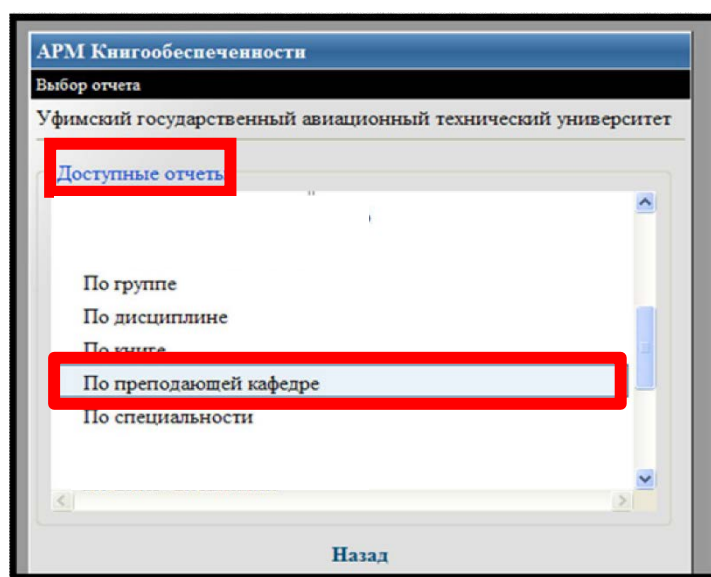


Рис. 7

8. Для формирования отчета в окне «Параметры отчета» (Рис. 8) необходимо выбрать кафедру и семестр, для этого левой клавишей мыши проставить галочки напротив нужной кафедры и нужного семестра (одного или двух), затем кликнуть левой клавишей мыши на «Сформировать отчет».

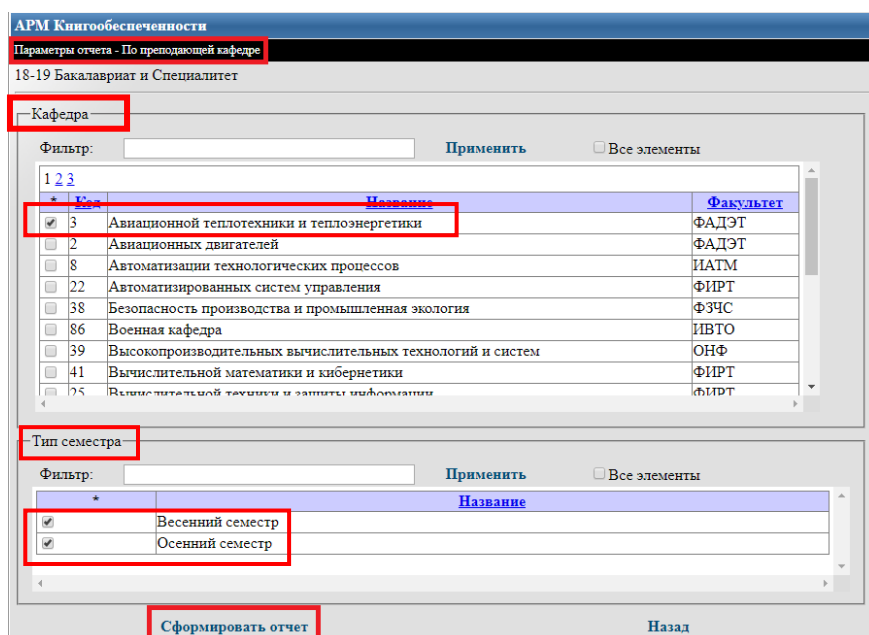


Рис.8

Внимание!

Выбрать название кафедры можно двумя способами (Рис. 9):

- В поисковое поле «Фильтр» ввести название кафедры в родительном падеже (например, «Авиационной теплотехники и теплоэнергетики»), затем кликнуть левой клавишей мыши на «Применить».

ИЛИ

- Выбрать название кафедры из общего алфавитного списка, представленного в окне «Параметр отчета».

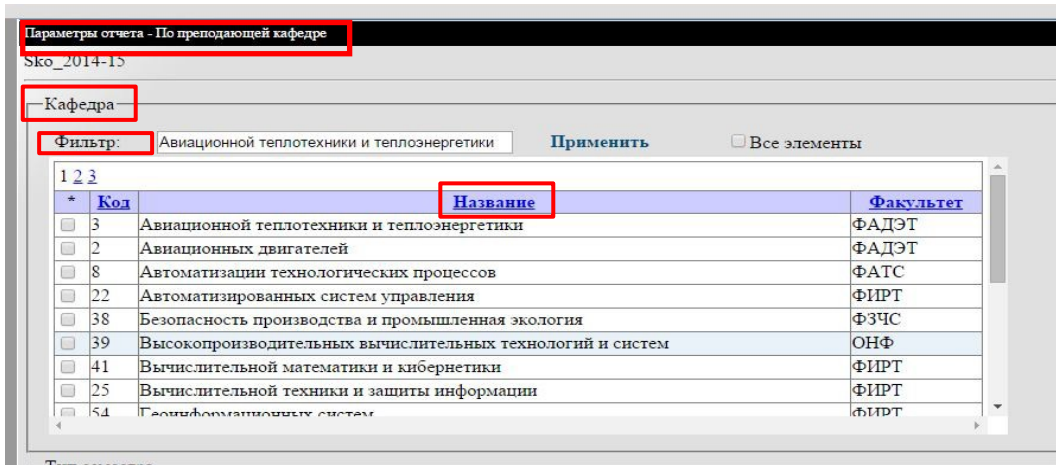


Рис. 9

Примечание: при большом объеме данных создание отчета может занимать длительное время. В этом случае появится окно (Рис. 10). Необходимо дождаться полной загрузки данных.

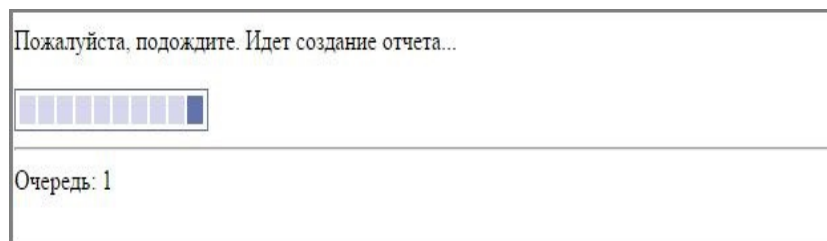


Рис. 10

9. После успешного завершения подготовки заданных параметров на экране отобразится отчет книгообеспеченности по преподающей кафедре. (Рис. 11).

Книгообеспеченность по преподающей кафедре											
Код 3 Название Авиационной теплотехники и теплоэнергетики Факультет Авиационных двигателей, энергетики и транспорта	Осенний семестр		ККО		Осн.	0.52	Кол-во студентов		634		
	Весенний семестр		ККО		Осн.	0.47	Кол-во студентов		592		
	Оба семестра		Кол-во наименований книг		Осн.	92	Печат. изд.		25		
			Число экземпляров книг		Осн.	2870	Печат. изд.		1346		

Дисциплина / Направление / Специальность / Тип рекомендации / Книга	Осенний семестр		Весенний семестр		Оба семестра				Число экземпляров книг			
	ККО		Кол-во студентов		ККО		Кол-во студентов		Кол-во наименований книг			
	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.		
Модернизация котельного оборудования ТЭЦ	-	-	-	1.00	0.47	17	-	2	1	-	-	8
13.04.01	-	-	-	1.00	0.47	17	-	2	1	-	-	8
1-Основная литература	-	-	-	1.00	-	17	-	2	-	-	-	-
1.1. Кудинов А. А. . Экономосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологиях [Электронный ресурс] / А. А. Кудинов, С. К. Зиганшина - Москва: Машиностроение, 2011 - 374 с.	-	-	-	1.00	-	17	-	1	-	-	-	-
1.2. Тарасюк В. М. Эксплуатация котлов: / В. М. Тарасюк; под ред. Б. А. Соколова - Москва: ЭНАС, 2012 - 272 с	-	-	-	1.00	-	17	-	1	-	-	-	-
2-Дополнительная литература	-	-	-	-	0.47	17	-	-	1	-	-	8
1.1. Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации: [утв. приказом Минэнерго России от 19.06.2003 №229]: [введены в действие с 30 июня 2003 года] - Москва: Омега-Л, 2013 - 256 с.	-	-	-	-	0.47	17	-	-	1	-	-	8

Коэффициент книгообеспеченности (ККО) основной (Осн.) и дополнительной (Доп.) литературы по разным параметрам (семестру, дисциплине, типу рекомендаций).

Рис. 11

10. Построение отчета книгообеспеченности по направлению/специальности.

В окне «Выбор отчета» (Рис. 12) в списке «Доступные отчеты» необходимо кликнуть на тип отчета «По специальности».

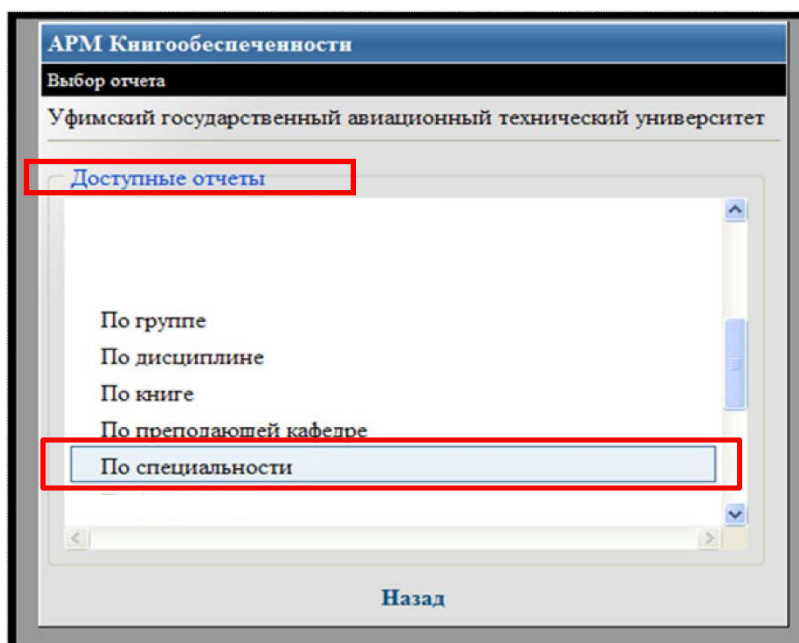


Рис. 12

11. В окне «Параметры отчета» (Рис. 13) нужно выбрать направление/специальность (из алфавитного списка или с помощью фильтра) и семестр. Для этого левой клавишей мыши проставить галочки напротив необходимого направления/специальности и нужного семестра, затем кликнуть левой клавишей мыши на ссылку «Сформировать отчет».

Рис. 13

12. После успешного завершения подготовки заданных параметров на экране отобразится отчет книгообеспеченности по направлению/специальности (Рис. 14).

Книгообеспеченность по направлению/специальности						
Полный код	01.03.04 (3+ поколение)		Осенний семестр	ККО	Осн. 0.63	Доп. 0.71
Направление/Специальность	Прикладная математика (бакалавр)			Кол-во студентов	30	
Образовательный стандарт	3+ поколения		Весенний семестр	ККО	Осн. 0.60	Доп. 0.75
				Кол-во студентов	30	

Семестр / Дисциплина / Тип рекомендации / Книга	Осенний семестр			Весенний семестр		
	ККО	Осн.	Доп.	ККО	Осн.	Доп.
1-й семестр	0.63	0.71	30	-	-	-
Введение в прикладную математику	1.00	0.17	30	-	-	-
1-Основная литература	1.00	-	30	-	-	-
1.1. Курош А. Г. Курс высшей алгебры [Электронный ресурс]: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям «Математика», «Прикладная математика»] / А. Г. Курош - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2011 - 432 с.	1.00	-	30	-	-	-
1.2. Охорзин В. А. Прикладная математика в системе MATHCAD [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки дипломированного специалиста 160400 — «Системы управления движением и навигации» и специальности 160403 — «Системы управления летательными аппаратами»] / В. А. Охорзин - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2009 - 352 с.	1.00	-	30	-	-	-
1.3. Пащенко Ф. Ф. Введение в состоятельные методы моделирования систем: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 230400 "Прикладная математика" специальности 230401 "Прикладная математика"]; в 2-х частях / Ф. Ф. Пащенко -	1.00	-	30	-	-	-

Рис. 14

Коэффициент книгообеспеченности (ККО) основной (Осн.) и дополнительной (Доп.) литературы по разным параметрам (семестру, дисциплине, типу рекомендаций).

13. Построение отчета по дисциплине.

В окне «Выбор отчета» в списке «Доступные отчеты» необходимо кликнуть левой клавишей мыши на тип отчета «По дисциплине» (Рис. 15).

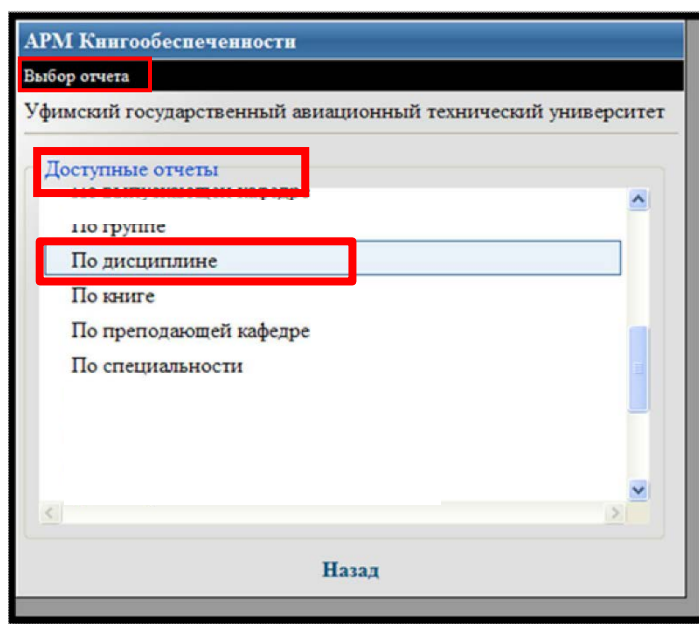


Рис. 15

14. В окне «Параметры отчета» нужно выбрать дисциплину (из алфавитного списка или с помощью фильтра) и семестр. Для этого левой клавишей мыши проставить галочки напротив нужной дисциплины и нужного семестра, затем кликнуть левой клавишей мыши на «Сформировать отчет» (Рис. 16).

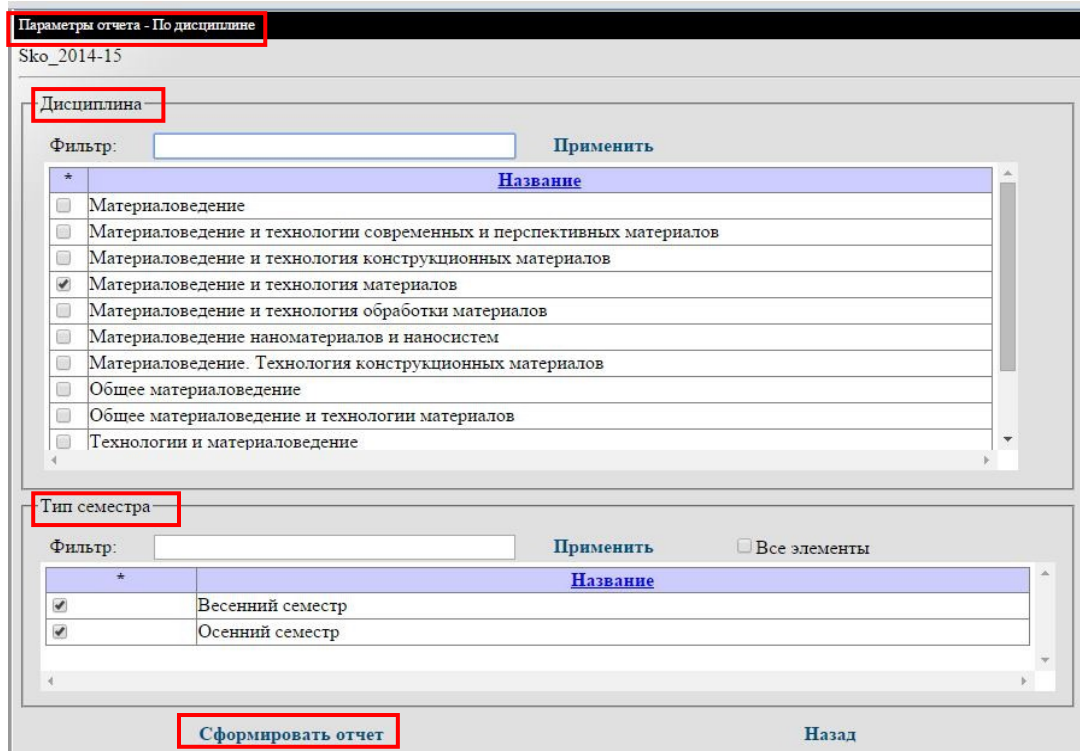


Рис. 16

15. После успешного завершения подготовки заданных параметров на экране отобразится отчет книгообеспеченности по дисциплине (Рис. 17).

Название
дисциплины

Коэффициент книгообеспеченности
(ККО) основной (Осн.) и
дополнительной (Доп.) литературы по
дисциплине

Книгообеспеченность по дисциплине											
Код 1352 Название: Материаловедение и технология материалов		Осенний семестр		ККО		Осн.		Доп.		0.73 0.70	
		Кол-во студентов								129	
		Весенний семестр		ККО		Осн.		Доп.		-	
		Кол-во студентов								-	
		Оба семестра		Кол-во наименований книг		Осн.		Печат. изд.		8	
						Электр. изд.		Печат. изд.		3	
						Доп.		Электр. изд.		5	
								Печат. изд.		5	
				Число экземпляров книг		Осн.		Печат. изд.		395	
						Доп.		Печат. изд.		149	

Кафедра / Направление/Специальность / Группа / Тип рекомендации / Книга	Осенний семестр		Весенний семестр		Оба семестра				Число экземпляров книг				
	ККО		Кол во студентов		ККО		Кол во студентов		Кол-во наименований книг		Осн.	Доп.	
	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.	Осн.	Доп.			
						Печат. изд.	Электр. изд.	Печат. изд.	Электр. изд.	Печат. изд.			
Материаловедения и физики металлов													
Р20.03.01.78 (3+ поколение)													
РТБ-316													
E1-Основная литература													
1.1.	Дриц М. Е. Технологии конструкционных материалов и материаловедение: Учеб. для машиностроит. спец. вузов / М. Е. Дриц, М. А. Москалео - М.: Высшшк., 1990 - 446с.	0.86	-	21	-	-	-	1	-	-	-	69	
1.2.	Зарипов Н. Г. Материалы авиационной техники [электронный ресурс]: [учебное пособие] / Н. Г. Зарипов, М. В. Караваева; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Москва: Инновационное машиностроение, 2017. http://e-library.uga-tu.ru/ibc_net_uj/Zaripov_Materialy_aviatsionnoy_tekhniki_2017.pdf	1.00	-	21	-	-	-	1	-	-	-	-	
1.3.	Зарипов Н. Г. Материалы авиационной техники: [учебное пособие] / Н. Г. Зарипов, М. В. Караваева - Москва: Инновационное машиностроение, 2017 - 207 с.	0.99	-	21	-	-	-	1	-	-	-	40	
1.4.	Лактин Ю. М. Материаловедение: [учебник для вузов] / Ю. М. Лактин, В. П. Леонтьева - Москва: Издательский дом Альпис, 2009 - 528 с.	0.17	-	21	-	-	-	1	-	-	-	22	
1.5.	Материаловедение и технология материалов: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по машиностроительным специальностям] / Г. П. Фетисов (и др.); Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет); под ред. Г. П. Фетисова - Москва: Юрайт, 2015 - 767 с.	0.25	-	21	-	-	-	1	-	-	-	10	
1.6.	Солнцева Ю. П. Материаловедение: учебник для вузов / Ю. П. Солнцева, Е. И. Пряхин; под ред. Ю. П. Солнцевой - СПб.: Химиздат, 2004 - 736 с.	1.00	-	21	-	-	-	1	-	-	-	165	
1.7.	Дополнительная литература	-	0.61	21	-	-	-	-	-	2	4	-	68

Рис. 17

Картотека книгообеспеченности также дает возможность проанализировать книгообеспеченность учебного процесса с помощью построения других видов отчетов:

- по группе;
- по книге;
- сводный по дисциплинам.

По такому же принципу можно проанализировать книгообеспеченность учебного процесса с помощью построения других видов отчетов, представленных в электронной картотеке книгообеспеченности.

