Библиотека МФ МГТУ им. Н. Э. Баумана (<u>https://mf.bmstu.ru/info/library/ebs/</u>) предоставляет доступ читателям к Базам данных по разным направлениям науки и к ЭБС.

Преподавателям, сотрудникам и студентам филиала открыт доступ к электроннобиблиотечной системе «Лань» (<u>https://e.lanbook.com/</u>). Эта система — ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и других ведущих издательств учебной литературы. Кроме того, в ЭБС есть электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

Доступ осуществляется:

- с территории филиала (из стен вуза) без обязательной регистрации и авторизации;
- удалённо через Internet («из дома») только авторизованным пользователям, прошедшим процедуру первичной регистрации на территории филиала (в библиотеке).

Приложение для читателя (регистрация читателя в ЭБС Лань)

Важно! Процедура регистрации состоит из двух этапов: собственно регистрация (заполнение регистрационных форм) и подтверждение регистрации переходом по ссылке, отправленной на личный е-mail пользователя, указанный как логин.

 На компьютерах университета переходим по ссылке <u>https://e.lanbook.com/</u> размещённой на странице библиотеки: <u>https://mf.bmstu.ru/info/library/ebs/lan.shtml</u>



2. На главной странице ЭБС Лань в правом верхнем углу нажимаем кнопку «Войти»

Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка									 2	o ×
🙏 Электронно-библаотечная ст 🗙 🎽 ЭБС Лань	× +									
← → C û Image: C interpretent of the state of	ym -					🛛 🛱 1	۵ ^۰	⊻ ⊪\ ©	8 😐 🤅	
	КНИГИ ЖУРНАЛЫ	ВКР Электрон Ч. Поиск по системе Например: Органическа	тур Боловородородородородородородородородородор	Ma	⇒	Boitre				
		ВОЛОНТЕРСКАЯ ПРОГРАММА	А «СДЕЛАЕМ КНИГУ ДОСТУПН	ои для не	зрячих»					
	© Электронно-библиотечная систе Издательства Лань, 2011-2019	Ma Doc	oogle Play		Выходные данные	Тестовый доступ				
📹 🔎 🔚 🚳 🚾 🛃								~ 日 4	PYC 12	37

3. Выбираем пункт «Регистрация»



4. Обязательно заполняем все поля и указываем актуальную электронную почту, так как туда придёт письмо с подтверждением регистрации.

<u>зайл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка</u>			- a ×
🙏 Электронно-библиотечная : 🗙 🦌 ЭБС Лань 🗙 🕂			
↔ → ♥ ✿			坐 IIV 🖾 😂 🔐 🛣 🗏 🗖
A surgeones deflocanterenza i × A deflocanterenza i	The and the second a	U + 4	¥ IN © © = H I = I
	Войти в ЭБС Забыли пароль?		
tass // Lindonkuk zeni aptih Sisarin	Coodapts of caudice		
a o 👼 💁 🚾 🔮			^ 및 (1) PYC 27.02.2020 ₹

5. После регистрации мы можем пользоваться ЭБС для поиска необходимой книги по поиску:

Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка						– a ×
🔔 Электронно-библиотечная 🗧 🗙 🦌 ЭБС Лань	× +					
						🛨 II\ 🖸 🗳 🗰 🔒 🔳 🔳
	КНИГИ ЖУРНАЛЫ		тур © истема × Э	Anopportunital memorandi Junispicari ut 13. Bayasi territorial deserves territorial deserves territorial deserves territorial deserves	θ	
		ВОЛОНТЕРСКАЯ ПРОГРАММА «СДЕЛАЕМ КНИГУ ДОС	ТУПНОЙ ДЛЯ НЕЗРЯЧИ	4X»		
	© Электронно-библиотечная сист Издательства Лань, 2011-2019	тема Decrimo s Google Play	Be	ыходные данные Тестовый до	эступ	
ा २ 👼 赵 🗾 🛃						ヘ 및 (1) PYC 12.47 27.02.2020 ■

6. Применить (если необходимо) для более точного поиска книги параметры:

Файл Цравка Кид Журнал Закладки Шиструменты Справка				
👷 Электронно-библиотечная с X 🤚 ЭБС Лань 🛛 🗙	+			
← → C û				
	Orranuerse vinne	🔿 Параметры поис	ка	
	Искать в найденном	Поиск в разделах ЭБС	2	
	Найлено в книгах.	По журналам		
	пандено в книгах.	Область поиска		
	1. Реакции алкилирования и ацилирования в органическом практикуми: Учебно- методическое пособие для студентов университетов направления 04.03.01 «Химия» и специальности 04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия»	Авторы Название Текст документа		
	Найдено в названии книг:	Ключевые слова стат Год издания	ей	
	 1. Веревкин А.Н., Азаров В.И., Нилова Т.И., Тарасов С.М. Органическая химия 	2012 <u>C • - 10 •</u>		
	2. Винославский В.А., Осовцова И.М., Азаров В.И. Органическая химия	2008 Уровень образования по уровню образования		
	3. Лабораторный практикум по курсу органической химии	2011 Укрупненная группа специальностей	_	
	4. Веревкия А.Н., Азвров В.И., Нилова Т.И. Органическая химия. Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по синтеку органических веществ: Учебное пособие для студентов направления подготовки бакальвое 241000 Аумическая технология.	2011 Направление подгото Выбрать направлен	вки	
	5. Степанов М.Б., Якушева Е.А., Голубев А.М., Быстрицкая Е.В. Решение типовых задач по органической химии для различных классов соединений. Часть 3	2017 Области знаний Математика Физика		
	показать все результаты по кни	(126) Теоретическая механ	ика	
	Найдено в текстах книг:	Инженерно-техничес науки Ветеринария и сельск хозяйство	cue coe	
	1. Аспицкая А.Ф., Кирсберг Л.В. Использование информационно-коммуникационных технологий при обучении жимии: методическое пособие	2020 Лесное хозяйство и лесоинженерное дел Экономика и менедж	о мент	
i 🛋 🔎 👼 <u>👼</u> 🧮				^ 및 (0) PYC 12.49 27.02.2020 ₿

7. И после нахождения нужной книги, нажимаем по кнопке «Читать»:

Qайл Дравка Вид Журнал Закладов Инструменты Справка ""Злектронно-библиотечная с Х 🦌 ЭБС Лань. Х	+					- o ×
						🛨 III 🖸 🗳 🗃 🖀 🗏 🗏
	Электронно- библиотечная система	 Модуль РПД Книга взамен утерянной 	Тур	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	9	
	КНИГИ ЖУРНАЛЫ ВКР			Сообщить об ошибке Global	Ð	
	 Каталог СПО Показывать издательства 	Q, Поиск по системе		÷		
	 > Математика (2433) > Физика (1930) 	Главная > Книги > Лесное х Органическая химия	озяйство и лесоинженерное	Расширенный поиск дело > Деревообработка >		
	Теоретическая механика (164) > Инженерно-технические науки (11051)	Органическая	химия			ſ
	 Ветеринария и сельское хозяйство (3029) Лесное хозяйство и лесоинженерное дело (1300) 	Втревкие А.Н., Азеров В.И., Нилова Т.И., Тарасов С.М.	Веревкин А.Н., Азаро С.М.	ов В.И., Нилова Т.И., Тарасов		
	Деревообработка (343) Панлизефтный лизайн и архитектура	Органическая химия	издательство	московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана		
	(83) Лесное дело (677)		Год	2012		
	Оборудование отрасли и транспорт леса (172)		Страниц	55		
	Охотоведение (22)		Уровень образования	Бакалавриат, Магистратура		
	 Экономика и менеджмент (7002) Информатика (3362) 		Читать			
	 Языкознание и литературоведение (7598) Право. Юридические науки (3374) 		≣ Библиографическая	запись 🗸		
	 Музыка и театр (3195) Пониология Перагогича (5045) 	🖪 Предварительный пр	осмотр 🗸			
	Нанотехнологии (94) Нанотехнологии (94) Химия (1600) Социально-гумленитарные науки (6884) Физкультура и Спорт (1014) Медицина (1644)	В учебном пособии приведен веществ, принадлежацих раз опыты проводятся с малыми экспериментальной работы п лабораторный практиким по и Смотреть целиком У	ы подробные методики полу личным классам органичес количествами веществ. При юзволят студентам успешно органической химии - «Синте	чения и характерных реакций ких соединений. Лабораторные кобретенные навыки выполнить большой выполнить большой ва ооганических вешеств»		
- 0 - 0 - 0	> Художественная литература (28193)	Гриф:				N 12-50 DVC 12-50
• ~ • • • • •						27.02.2020

8. Чтобы открыть её в электронной версии:



Доступ к ресурсам ЭБС **ЮРАЙТ** (<u>https://biblio-online.ru/</u>), которые включают в себя полнотекстовые книги по экономическим и гуманитарным дисциплинам, осуществляется:

- с территории филиала (из стен вуза) без обязательной регистрации и авторизации;
- удалённо через Internet («из дома») только авторизованным пользователям, прошедшим процедуру первичной регистрации на территории филиала (в библиотеке).

Приложение для читателя (регистрация читателя в ЭБС ЮРАЙТ)

 На компьютерах университета, из дома или на своём смартфоне переходим по ссылке <u>https://biblio-online.ru/</u> (Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ») размещенной на странице библиотеки: https://mf.bmstu.ru/info/library/ebs/

← → ♂ ☆	0 🔒 https://mf.bmstu.ru/info/library/ebs/		🖾 🛊 ជ	IIN 🖽 🗑 🛎 👼 😣 🗇 🗎
	Расписание занятий			
\times		Мытищинский филиал МГТУ им. Н. Э. Баумана		
	Информация о филиале			
	Факультеты, кафедры и структурные подразделения	Библиотека Электронно-библиотечные системы	Новости Новые поступления	
	Научно-исследовательская деятельность	 Электронно-библиотечная система издательства «Лань» 	Структура библиотеки Межбиблиотечный	
	Научные конференции	 Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ» Электронно-библиотечная система IPRbooks 	аронемент Электронный каталог	
	музеи Журнал «Лесной вестник»	 Электронно-библиотечная система «Консультант студента» База данвых ГОСТов. 	библиотеки Электронно-библиотечные системы	
	Сведения об образовательной организации	Тестовые доступы:	Полнотекстовые научные издания	
	Абитуриенту	 Учебное мультимедийное пособие по гидромеханике Multimedia Fluid Mechanics Online изпатальства Комбриличиото университета. 	Реферативные БД, индексы цитирования	
	Контактная информация	 ЭБС «Айбукс» (эксклюзивно: книги издательств «Питер» и «БХВ-Петербург») 	Образовательные ресурсы в сети Интернет	
			 Приказы министерства образования и науки РФ 	
			Бланки документов	
			Периодика 1-й половины 2020 г. (документ Microsoft Word)	

2. На главной странице ЭБС ЮРАЙТ в правом верхнем углу нажимаем кнопку «Регистрация»



 Выбираем тип учётной записи обязательно заполняем все поля и указываем актуальную электронную почту, так как туда придет письмо с подтверждением регистрации.

	s://biblio-online.ru/register/create#student	ter/create#student		··· 🗢 🖟 🏠 🐘	
образовательна платформ	А расширенный поиск по д	исциплинам	8 495 730 56 67	Версия для слабовидящих	
КАТАЛОГ	05 95C ~	КАК КУПИТЬ-	КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ -	ПОМОЩЫ	И ПОДДЕРЖКА+
		РЕГИСТРАЦИЯ	1		
		Выберите тип учетно	ой записи		
	Покупатель	Студент Препо	даватель Библиотекарь		
	E-mail		ачестве логина для		
	Фамилия	входа в учетную запись. Пароль будет созд	ан автоматически.		
	Имя				
	ВУЗ				
		Согласен получать новостные рассылки Издательства Юрайт			
		Согласен с пользовательским соглашени	404		

 После регистрации мы можем пользоваться ЭБС для поиска необходимой книги по поиску. При необходимости можно применить «расширенный поиск»:



5. И после нахождения нужной книги, нажимаем по кнопке «Читать»:



6. Чтобы открыть её в электронной версии:



Специальные программы по использованию электроннобиблиотечных систем (ЭБС) студентами с ограничениями здоровья по зрению:

ЭБС Лань

 функция увеличения шрифта как на сайте, так и при чтении книги (<u>https://e.lanbook.com/</u>). Функция «Включить режим для людей с нарушением зрения».

ЭБС Юрайт

 функция увеличения шрифта как на сайте, так и при чтении книги. (<u>https://biblio-online.ru/toggle</u>)