## Учебно-методическое обеспечение реализации ООП Направление подготовки 180301 — «Химическая технология» Профиль «Химическая технология неорганических веществ» (собственные издания)

Дисциплина	Основная литература	Режим доступа	Обеспечен- ность
Иностранный язык	Алексеева Н.В., Горюнова Е.М., Шатрова Т.И. Учебное пособие по развитию навыков устной речи. 1 часть /ФГБОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2012. – 60с. Алексеева Н.В., Горюнова Е.М., Шатрова Т.И. «Английский язык». Учебное пособие по практике устной речи. Часть 2 /	http://moodle.nirhtu.r u/mod/resource/view. php?id=12691	Да
	ФГБОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2013. – 80с.	http://moodle.nirhtu.r u/mod/resource/view. php?id=12691	Да
История	История России: курс лекций / сост. В. И. Седугин, Ю. А. Шакиров, А. Ф. Избаш 3-е изд., стереотип Новомосковск, 2010 146 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	История [Текст] : метод. указ. и планы семинаров для студ. І курса очной формы обучения квалификации "бакалавр" / сост. Ю. А. Шакиров Новомосковск : [б. и.], 2014 29 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =180#section-0	Да
Философия	«Актуальный курс философских знаний». Учебно-методическое пособие для бакалавров заочного отделения всех направлений и профилей обучения в вузе / ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева» Новомосковский институт (филиал); Сост.: Бирюкова Э.А., Ситкевич Н.В., Новомосковск, 2016. – 68 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =178	Да
	Философские проблемы человека, науки и техники [Текст] : учеб метод. пособ. Ч.1 / сост. Э. А. Бирюкова, Н. В. Ситкевич Новомосковск : [б. и.], 2016 97 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =178	Да
	Философские проблемы человека, науки и техники [Текст] : учебметод. пособ. для магистров и бакалавров всех форм обуч. в вузе. Ч. 2 / сост. Э. А. Бирюкова, Н. В. Ситкевич Новомосковск : [б. и.], 2017 69 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =178	Да
	Основы философских знаний [Текст] : учебметод. пособ. для студ. химико-технол. спец. заочн. отд. / сост.: Э. А. Бирюкова, П. Д. Николаева, Н. В. Ситкевич Новомосковск, 2009 148 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =178	Да
	Философия XX века: основные идейные искания [Текст] : учебметод. пособ. для студ. всех спец. и направлений обуч. в вузе / сост. Э. А. Бирюкова, К. В. Кочетова, Н. В. Ситкевич Новомосковск, 2012 113 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =178	Да
	Философия: поиск истины в ходе познания природных феноменов: учебметод. пособ. для бакалавров всех напр. обуч. / сост. Э. А. Бирюкова, Э. Е. Гордова, Ю. В. Гордов Новомосковск, 2014 97 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =178	Да

Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности: учебметод. пособ. индивидуального расчетного задания (контрольной работы) студентами всех форм обуч. по след. направл. подгот. бакалавров: 04.03.01 "Химия"; 18.03.01 "Химическая технология"; 27.03.01 "Стандартизация и метрология" / И. Х. Хазиев [и др.]. – Новомосковск. 2016 146 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/mod/folder/view.ph p?id=3579	Да
Основы экономики и управления производ- ством	Лобковская О.З. Методические указания по изучению курса «Экономика предприятия (организации)». Новомосковск, издательский центр НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева, 2014 72 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =240	Да
Правоведение	Эррера Л.М. Краткий курс лекций по правоведению: Учебное пособие для бакалавров технических направлений всех форм обучения / ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2016 132 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =941	Да
Математика	Исаков В.Ф., Лупу В.Н., Ребенков А.С. Дифференциальное исчисление. Методические указания / ФГБОУ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2012 40c.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/1270 7/mod_resource/cont ent/2/%D0%9A%D0 %BE%D0%BD%D1 %82%D1%80%D0% BE%D0%BB%D1% 8C%D0%BD%D0% B0%D1%8F%20%D 1%80%D0%B0%D0 %B1%D0%BE%D1 %82%D0%B0%202. pdf,	Да
Физика	Подольский В.А., Гукасов А.С., Логачева В.М., Резвов Ю.Г., Сивкова О.Д. Лабораторный практикум по физике. Часть 1. Механика. молекулярная физика / ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2015, 88с.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/1399 5/mod_resource/cont ent/1/MEXAHИКА %20вся%20Лаб.Пра ктикум.pdf	Да
	Подольский В.А., Гукасов А.С, Логачева В.М., Резвов Ю.Г., Сивкова О.Д. Лабораторный практикум по физике. Часть 2. Электромагнетизм/ ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2017, 80с.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/2381 6/mod_resource/cont ent/1/лаб%20%20ЭЛ _MAKГ%20дли%20 интернета%20.pdf	Да
	Резвов Ю.Г. Подольский В.А., Сивкова О.Д., Логачева В.М., Гукасов А.С. Руководство к лабораторным работам по оптике .Ч3. / ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2015, 85 с.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/1229 1/mod_resource/cont ent/0/Волновая%200 птика.pdf	Да
	Подольский В.А., Гукасов А.С., Логачева В.М., Резвов Ю.Г., Сивкова О.Д. Лабораторный практикум по физике. Часть 4, Физика твердого тела/ ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Ново-московск, 2017,84с.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/2381 7/mod_resource/cont ent/1/ЛАБ%20ФТТ	Да

		%20для%20интерне	
		та.pdf	
	Подольский В.А., Сивкова О.Д., Коняхин В.П. Механика. Колебания. Волны. Конспект лекций по физике для бакалавров, Изд. 2-е, исправленное / ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2017, 88 с.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/2381 5/mod_resource/cont ent/1/ЛЕКЦИИИ%20 MEXAHИ- KA%202017.pdf	Да
	Подольский В.А., Логачева В.М., Резвов Ю.Г., Сивкова О.Д. Молекулярная физика. Конспект лекций для бакалавров / ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2015,52c.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/2659 5/mod_resource/cont ent/1/Молекулярная %20физика2015.pdf	Да
	Сивкова О.Д. ,Подольский В.А.,Резвов Ю.Г. Конспект лекций. Квантовая физика / ГОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2011,88 с.	http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/1229 4/mod_resource/cont ent/0/Квантовая%20 физика.pdf	Да
Общая и неорганиче- ская химия	Практикум по общей химии: Учеб.пособие /Под.ред.канд.хим.наук Т.И.Рыбкиной; НИ РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковск, 2008. 261 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =75	Да
	Практикум по неорганической химии. Учеб.пособие /Под ред. к.х.н. Т.И.Рыбкиной; НИ РХТУ им. Д.И.Менделеева,Новомосковск, 2000. 164 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Методические указания и варианты контрольной работы по общей и неорганической химии для студентов дневного отделения направления подготовки — Химическая технология: Методические указания /Под.ред.канд.хим.наук Т.И.Рыбкиной; НИ РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковск, 2005. 44 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =243	Да
	Простое вещество: Методические указания /Под редакцией канд.хим.наук Т.И.Рыбкиной; РХТУ им.Д.И.Менделеева, Новомосковский ин-т.; Сост. Кириченко Э.А., Новомосковск, 2000, 48 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =243	Да
	Бинарные соединения: Методические указания /Под редакцией канд.хим.наук Т.И.Рыбкиной; РХТУ им.Д.И.Менделеева, Новомосковский ин-т.; Сост. Кириченко Э.А., Новомосковск, 2003, 93 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =243	Да
	Биологическое и токсическое действие химических элементов и их неорганических соединений на организм человека.: Учеб.пособие /Под ред.канд.хим.наук Т.И.Рыбкиной. НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковск, 1999, 96 с	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =243	Да
Прикладная информа- тика	Гербер Ю.В. Маслова Н.В., Санаева Г.Н. Использование пакета MathCAD для определения временных и частотных характеристик линейных замкнутых САР. Методические указания / ФГБОУ ВПО РХТУ им.Д.И.Менделеева, Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2017. – 28 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да

	Методические указания к выполнению лабораторного практикума по органической химии. Часть І. / Сост.: Г.Н. Петрова,	Библиотека НИ	Да
Органическая химия	Г.Ф.Лебедева, С.А. Маклаков и др. – Новомосковск, 2004 – 88 с.	PXTY	
	Лабораторный практикум по органической химии. Часть II. / Сост.: Г.Ф.Лебедева, Г.Н. Петрова, С.А. Маклаков и др. – Новомосковск, 2007 –728 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
Аналитическая химия и физико-химические методы анализа	Сборник задач по химическим методам анализа. Методические указания к выполнению индивидуальных заданий по количественному химическому анализу. Составители: Григорьев В.И., Кручина Т.И., Миляев Ю.Ф., Филимонов В.Н., Хоришко С.А. /ГОУ ВПО «РХТУ им.Д.И.Менделеева», Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2008104 с.	Режим досту- па:http://moodle.nirht u.ru/course/view.php ?id=324	Да
Физическая химия	Вишняков А.В., Кизим Н.Ф. Физическая химия для бакалавров. Тул.: Аквариус, 2014. –660 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Кизим Н.Ф, Физическая химия. Неравновесные явления в растворах электролитов и электрохимические системы. – М.: Изд-во РХТУ им. Д.И. Менделеева, 2008. – 272 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Голубина Е.Н., Кизим Н.Ф. Практикум по физической химии (лаборатория электрохимии).— Новомосковск. 2006. – 96 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Голубина Е.Н., Кизим Н.Ф. Практикум по физической химии (лаборатория химической кинетики). Новомосковск, НИ РХТУ, 2016 – 60 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Голубина Е.Н., Кизим Н.Ф., Пронин Е.В., Нестерова О.П. Практикум по физической химии (лаборатория физико-химического анализа) – Новомосковск. 2010. – 72 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
Общая химическая технология	Общая химическая технология: лаб. практикум для студ. химико-технологич. и др. спец., использ. в химич. промышленности / сост. Н. П. Белова, А.А Вольберг, В. Т. Леонов Новомосковск : [б. и.] 2013 46 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/index.php?c ategoryid=23	Да
Процессы и аппараты химической технологии	Фатеева Н.В., Добровенко В.В и др. Процессы и аппараты химической технологии. Лабораторный практикум по теплообменным процессам /ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2009. – 76 с	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Фатеева Н.В., Мещеряков Г.В. и др. Процессы и аппараты химической технологии. Лабораторный практикум по массообменным процессам. /ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2010. – 92 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Фатеева Н.В., Добровенко В.В и др. Гидромеханические процессы. Сборник лабораторных ра им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2008. – 48 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
Системы управления химико- технологическими процессами	Системы управления химико-технологическими процессами: Учебно-методическое пособие по курсу/Предместьин В.Р., Лопатин А.Г., Маслова Н.В. /ФГБОУ ВО РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2015	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =315	
Метрология, стандар- тизация и сертифика- ция	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия. Методические указания: Ю.Ф.Миляев, С.А.Хоришко, В.Н.Филимонов /ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковский институт Новомосковск, 2010. 69 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
Физическая культура и спорт	Слободчиков В.М. Организация и методика самостоятельных занятий физическими упражнениями. / Методическое пособие. НИ РХТУ, 2011г.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =929	Да
	Физическая культура и спорт. Учебно-методическое пособие. Новомосковский институт (филиал). ФГБОУ ВПО «РХТУ им Д.И. Менделеева». Сост. А.Ю.Герасимов, В.А.Золотов. Новомосковск 2014	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =929	Да

	Manager D.D. Carres H.M. Harkers and St. Carres H.M. DVTV / Manager A.	Da	п
	Мужичков В.В., Санаева Н.М. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов НИ РХТУ. / Методическое пособие. НИ РХТУ, 2010г.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r	Да
		u/course/view.php?id =929	
Инженерная графика	Подколзин А.А., Казиева Л.В, Нифонтова Т.Ю. Начертательная геометрия: Методические указания и задания к контроль-	http://moodle.nirhtu.r	Да
	ной работе / Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2016, 52 с.: ил.	u/course/view.php?id =259	
	Подколзин А.А. , Нифонтова Т.Ю., Казиева Л.В. Инженерная графика: Учебно-методическое пособие и задания к контрольной работе. Испр. и доп. / РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2016, 88 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	
	Подколзин А.А. , Нифонтова Т.Ю. , Казиева Л.В. Основы инженерной графики: Учебно-методическое пособие для бакалавров / Под ред. А.А. Подколзина, НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2014, 100 с	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	
	Подколзин А.А., Казиева Л.В., Нифонтова Т.Ю. Основы инженерной графики и технического рисования. Учебнометодическое пособие / ФГОБУ ВПО "РХТУ им. Д.И. Менделеева", Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2015 - 100 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	Да
Основы графометрической подготовки технической докумен-	1. Подколзин А.А., Казиева Л.В, Нифонтова Т.Ю. <b>Начертательная геометрия</b> : Методические указания и задания к контрольной работе / Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2016, 52 с.: ил.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	да
тации	2. Подколзин А.А., Нифонтова Т.Ю., Казиева Л.В. Инженерная графика: Учебно-методическое пособие и задания к контрольной работе. Испр. и доп. / РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2016, 88 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	да
	3. Подколзин А.А., Казиева Л.В., Нифонтова Т.Ю. <b>Чтение и деталирование сборочных чертежей</b> : Учебметодическое пособ. для бакалавров // Под ред. А.А. Подколзина / ФГБОУ ВО "Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева", Новомосковский институт (филиал), Новомосковск, 2018 84 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	да
	4. Подколзин А.А., Нифонтова Т.Ю., Казиева Л.В. <b>Основы инженерной графики</b> : Учебно-методическое пособие для	http://moodle.nirhtu.r	да
	бакалавров / Под ред. А.А. Подколзина, НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2014, 100 с	u/course/view.php?id =259	<u> </u>
	5. Подколзин А.А., Казиева Л.В., Нифонтова Т.Ю. <b>Основы инженерной графики и технического рисования</b> : Учебнометодическое пособие для бакалавров / РХТУ им. Д. И. Менделеева, Новомосковский ин-т. Новомосковск, 2015, - 100 с.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =259	да
Теория вероятностей и математическая статистика		http://moodle.nirhtu.r u/pluginfile.php/2127 3/mod_resource/cont	Да
CITIKU	Теория вероятностей. Методические указания / ФГБОУ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т; Сост. Исаков В.Ф., Соболев А.В., Воробьева Л.Д. Новомосковск, 2012 28c.	ent/2/%D0%9A%D0 %BE%D0%BD%D1	
		%82%D1%80%D0% BE%D0%BB%D1% 8C%D0%BD%D0%	
		B0%D1%8F%20%D 1%80%D0%B0%D0	
		%B1%D0%BE%D1 %82%D0%B0%20%	
		E2%84%965%20%2 8%D1%82%D0%B5	

		%D0%BE%D1%80 %D0%B8%D1%8F	
		%20%D0%B2%D0%	
		B5%D0%BE%D1%8	
		F%D1%82%D0%BD	
		%D0%BE%D1%81	
		%D1%82%D0%B8%	
		29.pdf,	
		http://moodle.nirhtu.r	
		u/pluginfile.php/2127	
		4/mod_resource/cont	
		ent/1/%D0%9C%D0	
	Обработка эксперимента. Методические указания к выполнению расчетного задания / ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделе-	%B5%D1%82_%D0	
	ева, Новомосковский ин-т; Сост. Исаков В.Ф. Новомосковск, 2008 32с.	%B5%D1%82_%D0 %BE%D0%B1%D1	
	ева, повомосковский ин-1, Сост. Исаков В.Ф. повомосковск, 2006 326.	%80_%D1%8D%D0	
		%BA%D1%81%D0	
		%BF_%D0%B8.pdf,	-
Прикладная механика	Harring B.G. Christian A.H. Marring Harring revenue Heart range Companyage verangen for a companyage for the companyage of the companyage for the	http://moodle.nirhtu.r	Да
	Цыцора В.Я., Суменков А.Л. Механика. Прикладная механика. Часть первая. Сопротивление материалов. Конспект лек-	u/mod/resource/view.	
	ций / ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2009. 92с.	php?id=12824	
	Суменков А.Л., Цыцора В.Я. Детали машин: Конспект лекций / ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический уни-	http://moodle.nirhtu.r	Да
	верситет им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт. Новомосковск, 2015. – 96 с.	u/mod/resource/view.	
	верситет им. д.и. менделеева», повомосковский институт. повомосковск, 2013. – 90 с.	php?id=12822	
	Лукиенко Л.В., Цыцора В.Я. Лабораторно-практические работы по прикладной механике. Учебное пособие / ГОУ ВПО	http://moodle.nirhtu.r	Да
		u/mod/resource/view.	
	«РХТУ им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2010 80c.	php?id=12826	
Электротехника и	Е.Б. Колесников, В.Г. Куницкий, Н.М Жилина. Электрические цепи: Лабораторные работы по электротехнике / РХТУ им	http://moodle.nirhtu.r	
электроника	Д.И. Менделеева, Новомосковский ин-т; Сост.: Е.Б. Колесников, В.Г. Куницкий, Н.М. Жилина. Новомосковск, 2001 75с.	u/pluginfile.php/2518	
у у того того того того того того того т		8/mod_resource/cont	Да
		ent/0/Аналоговая%2	Au.
		Оэлектроника.pdf	
	Методические указания для выполнения контрольных работ по электротехнике и электронике / РХТУ им. Д.И. Менделее-	Библиотека НИ	
	ва, Новомосковский ин-т; Сост.: В.Н. Калитин. Новомосковск, 2006. – 48 с.	РХТУ	Да
	Колесников Е.Б. Электроника: Курс лекций. Часть І. Компоненты электронных устройств: Учебное пособие / РХТУ им.	Библиотека НИ	
	Д.И. Менделеева. Новомосковский ин-т. – Новомосковск, 2000. – 89 с.	РХТУ	Да
	Колесников Е.Б. Электроника: Курс лекций. Часть ІІ. Источники вторичного электропитания: Учебное пособие / РХТУ	Библиотека НИ	
	им. Д.И. Менделеева. Новомосковский ин-т. – Новомосковск, 2000. – 66 с.	РХТУ	Да
Основы нанохимии	Голубина Е.Н., Малюкова В.А., Кизим Н.Ф. Нанотехнологии и наноматериалы. Лабораторный практикум. Новомосковск.	Библиотека НИ	Да
	2011. 48 c.	PXTY	
Коллоидная химия	Малюкова В.А. Голубина Е.Н. Кизим Н.Ф. Коллоидная химия. Методические указания и контрольные задания. Новомос-	Библиотека НИ	Да
	ковск, 2015. 64 с.	PXTY	
Химические реакторы	Химические реакторы: лаб. практикум по дисциплине "Химические реакторы" для студ. химико-технологич. и других	Fugarage III	Да
- •	спец., используемых в химич. промышленности / сост. Н. П. Белова, Н. К. Иконников, В. Т. Леонов Новомосковск, 2013.	Библиотека НИ РХТУ	
	- 72 с (ФГБОУ ВПО РХТУ им. Д.И.Менделеева. Новомосковский ин-т(филиал))	PAIY	

	Общая химическая технология: лаб. практикум для студ. химико-технологич. и др. спец., использ. в химич. промышленности/ сост. Н. П. Белова, А.А Вольберг, В. Т. Леонов Новомосковск, 2013 46 с (ФГБОУ ВПО РХТУ им. Д.И.Менделеева. Новомосковский ин-т(филиал))	Библиотека НИ РХТУ	Да
Материаловедение и защита от коррозии	Немов В.А., Хоришко Б.А., Иванова О.В. и др. Коррозия и защита металлов: учебное пособие Хабаровск: Изд-во Тихо- океан. Гос. Ун-та, 2015161 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
	Медведев Г.И., Жиркова Ю.Н. Сборник тестовых заданий по дисциплине Материаловедение. Технология конструкционных материалов: учебное пособие/ РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковский ин-т; Новомосковск- 2011. – 87 с.	Библиотека НИ РХТУ	Да
Элективные курсы по физической культуре и спорту	Слободчиков В.М. Организация и методика самостоятельных занятий физическими упражнениями. / Методическое пособие. НИ РХТУ, 2011г.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =929	Да
	Физическая культура и спорт. Учебно-методическое пособие. Новомосковский институт (филиал). ФГБОУ ВПО «РХТУ им Д.И. Менделеева». Сост. А.Ю.Герасимов, В.А.Золотов. Новомосковск 2014	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =929	
	Мужичков В.В., Санаева Н.М. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов НИ РХТУ. / Методическое пособие. НИ РХТУ, 2010г.	http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =929	
Технология связанно- го азота	Производство неконцентрированной азотной кислоты: метод. указ. / сост. М. М. Моисеев и др Новомосковск :, 2007 42 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
Основы технологиче- ского оформления процессов	Цыганков Ю.М., Моисеев М.М., Моисеева И.Д., Янков А.В. «Основы проектирования и оборудование». Конспект лекций. Основы проектирования химических производств (методическое пособие для студентов всех форм обучения специальности 240301 – «Химическая технология неорганических веществ»). ГОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2009. – 72 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
	Цыганков Ю.М., Моисеев М.М., Леонов В.Т., Янков А.В. Курсовое проектирование по дисциплине «Основы проектирования и оборудование» (методические указания). Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт Новомосковск, 2006. – 11 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
Курсовая работа по модулю Химическая технология неорганических веществ	Алексеев А.А., Журавлев В.И., Коробко Е.А. «СТО НИ РХТУ -2014. Студенческие текстовые документы. Общие требования к содержанию, оформлению и хранению»: принят к использованию решением УМК ХТФ НИРХТУ им. Д.И.Менделеева от 19.12.2014. – Новомосковский институт (филиал) ФГБОУ РХТУ им. Д.И.Менделеева, 2015. – 82 с.	Библиотека НИ РХТУ	
Кристаллография и минералогия	Воробьева В.В.Минералогия и кристаллография. Ч.1. Кристаллография. Учебное пособие/ФГБОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт. Новомосковск, 2015129 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
Кристаллография и кристаллохимия	Воробьева В.В.Минералогия и кристаллография. Ч.1. Кристаллография. Учебное пособие/ФГБОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт. Новомосковск, 2015129 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
Введение в химическую технологию	Теоретические основы энергоресурсосбережения в химической промышленности: учеб. пособие / сост. Н. Ф. Лобанов Новомосковск : 2007 55 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
Сырьевые и энергетические ресурсы химической промышленности	Теоретические основы энергоресурсосбережения в химической промышленности: учеб. пособие / сост. Н. Ф. Лобанов Новомосковск : 2007 55 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
Агрохимия	Почвоведение: конспект лекций для студ. спец. 240301 "Химич. технология неорганич. веществ" / сост. В. Т. Леонов , Т. А. Воробьева Новомосковск : 2011 43 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
	Леонов В.Т., Белова Н.П., Воробьева Т.А., Рассохина Л.Ю. Лабораторный практикум по дисциплине «Почвоведение», электронный вариант, кафедра ХТНВ НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева	Библиотека НИ РХТУ	да

Почвоведение	Почвоведение: конспект лекций для студ. спец. 240301 "Химич. технология неорганич. веществ" / сост. В. Т. Леонов , Т. А. Воробъева Новомосковск : 2011 43 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
	Леонов В.Т., Белова Н.П., Воробьева Т.А., Рассохина Л.Ю. Лабораторный практикум по дисциплине «Почвоведение», электронный вариант, кафедра ХТНВ НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева	Библиотека НИ РХТУ	да
	Артамонова Л.А., Тивиков А.С., Гербер Ю.В. Элементарная теория погрешностей. Методические указания. / ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковский институт. Новомосковск, 2009. –32 с.	Библиотека НИ PXTУ, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=7515	Да
	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С., Гербер Ю.В. Решение нелинейных уравнений с одним неизвестным. Мето- дические указания/ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт; Новомосковск, 2009,- 48 с.т. Новомосковск, 2008, 32 с.	Библиотека НИ PXTY, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=7516	Да
	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С. Численные методы интерполяции на ЭВМ. Методические указания/ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институ Новомосковск, 2010 36 с.	Библиотека НИ PXTY, http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=7520	Да
	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С., Гербер Ю.В.Численные методы интегрирования на ЭВМ. Методические указания/ ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2008, 28 с.	Библиотека НИ PXTУ, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=12627	Да
Численные методы	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С. Численное решение систем линейных и нелинейных уравнений. Методические указания/ ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2009, 24 с.	Библиотека НИ PXTY, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=9812	Да
	Артамонова Л.А., Тивиков А.С., Гербер Ю.В. Элементарная теория погрешностей. Методические указания. / ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И.Менделеева, Новомосковский институт. Новомосковск, 2009. –32 с.	Библиотека НИ PXTУ, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=7515	Да
	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С., Гербер Ю.В. Решение нелинейных уравнений с одним неизвестным. Методические указания/ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт; Новомосковск, 2009,- 48 с.т. Новомосковск, 2008, 32 с.	Библиотека НИ PXTY, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=7516	Да
	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С. Численные методы интерполяции на ЭВМ. Методические указания/ РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институ Новомосковск, 2010 36 с.	Библиотека НИ PXTY, http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=7520	Да

	Артамонова Л.А., Мочалин В.П., Тивиков А.С., Гербер Ю.В.Численные методы интегрирования на ЭВМ. Методические указания/ ГОУ ВПО РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомосковский институт (филиал). Новомосковск, 2008, 28 с.	Библиотека НИ PXTY, moodle http://moodle.nirhtu.ru /mod/folder/view.php? id=12627	Да
Культурология	Культурология. Учебно-методическое пособие для студентов всех форм обучения в вузе / ГОУ ВПО «Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева» Новомосковский институт (филиал)»; Сост.: Бирюкова Э.А., Ситкевич Н.В Новомосковск, 2011 156с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =179	Да
	«Философские концепции культуры». Учебно-методическое пособие для бакалавров всех направлений и форм обучения в вузе / ФГБОУ ВО «РХТУ им. Д.И. Менделеева» Новомосковский институт (филиал); Сост.: Бирюкова Э.А., Ситкевич Н.В, Новомосковск, 2016. – 68 с.	Режим доступа: http://moodle.nirhtu.r u/course/view.php?id =179	Да
Русский язык как средство делового общения	Практические задания по курсу «Русский язык и культура речи». Учебно-методическое пособие. Изд. 6-ое, исправленное и дополненное. Сост.: Попова Н.Ю. / ГОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева». – Новомосковск, 2010. – 134 с.	http://moodle.nirhtu. ru/mod/resource/view .php?id=12839	Да
	Материалы текущего и итогового контроля по курсу «Русский язык и культура речи». Учебно-методическое пособие. Сост.: Попова Н.Ю., Тараканова Е.К. / ГОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева». – Новомосковск, 2010. – 128 с.	http://moodle.nirhtu.r u/mod/resource/view. php?id=12882	Да
Основы инженерной экологии	Экология: учебметод. Пособ. Для самостоят. Работы студ. Всех форм обуч. Бакалавров техники и технологии / сост. Н. П. Фандеев [и др.]. – Новомосковск : 2012. – 22 с.	http://moodle.nirhtu.r u/mod/folder/view.ph p?id=3579	Да
Введение в устойчивое развитие	Экология: учебметод. Пособ. Для самостоят. Работы студ. Всех форм обуч. Бакалавров техники и технологии / сост. Н. П. Фандеев [и др.]. – Новомосковск : 2012. – 22 с.	http://moodle.nirhtu.r u/mod/folder/view.ph p?id=3579	Да
Равновесие в реальных системах	Равновесие в реальных газовых системах. Учебно-методическое пособие / ГОУ ВПО НИ РХТУ. Составители: Т.В. Пингачева, Н.Ф. Кизим, О.П. Нестерова. Новомосковск, 2009. –44 с.	Библиотека НИ РХТУ	да
	Методические указания для самостоятельной работы студентов при подготовке к практическим занятиям. Составители: Н.Ф. Кизим, О.П. Нестерова, В.Н. Богатиков М.: МХТИ, 198648 с. (Пособие №516).	Библиотека НИ РХТУ	да
Термодинамика неравновесных про-	Вишняков А.В., Кизим Н.Ф. Физическая химия для бакалавров. Тула.: Аквариус, 2014.	Библиотека НИ РХТУ	Да
цессов	Кизим Н.Ф. Термодинамика неравновесных процессов. Новомосковск, РХТУ им. Д.И. Менделеева, Новомлосковский институт, 2008	Библиотека НИ РХТУ	Да
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Алексеев А.А., Журавлев В.И., Коробко Е.А. «СТО НИ РХТУ -2014. Студенческие текстовые документы. Общие требования к содержанию, оформлению и хранению»: принят к использованию решением УМК ХТФ НИРХТУ им. Д.И.Менделеева от 19.12.2014. – Новомосковский институт (филиал) ФГБОУ РХТУ им. Д.И.Менделеева, 2015	Библиотека НИ РХТУ	да
Технологическая практика	Алексеев А.А., Журавлев В.И., Коробко Е.А. «СТО НИ РХТУ -2014. Студенческие текстовые документы. Общие требования к содержанию, оформлению и хранению»: принят к использованию решением УМК ХТФ НИРХТУ им. Д.И.Менделеева от 19.12.2014. — Новомосковский институт (филиал) ФГБОУ РХТУ им. Д.И.Менделеева, 2015	Библиотека НИ РХТУ	да
Научно- исследовательская работа	Алексеев А.А., Журавлев В.И., Коробко Е.А. «СТО НИ РХТУ -2014. Студенческие текстовые документы Общие требования к содержанию, оформлению и хранению»: принят к использованию решением УМК ХТФ НИРХТУ им. Д.И.Менделеева от 19.12.2014. — Новомосковский институт (филиал) ФГБОУ РХТУ им. Д.И.Менделеева, 2015	Библиотека НИ РХТУ	да

Преддипломная практика	Алексеев А.А., Журавлев В.И., Коробко Е.А. «СТО НИ РХТУ -2014. Студенческие текстовые документы. Общие требования к содержанию, оформлению и хранению»: принят к использованию решением УМК ХТФ НИРХТУ им. Д.И.Менделеева от 19.12.2014. — Новомосковский институт (филиал) ФГБОУ РХТУ им. Д.И.Менделеева, 2015	Библиотека НИ РХТУ	да
Факультатив Социально- экологические риски	Экология [Текст] : учебметод. Пособ. Для самостоят. Работы студ. Всех форм обуч. Бакалавров техники и технологии / сост. Н. П. Фандеев [и др.]. – Новомосковск : [б. и.], 2012. – 22 с.	http://moodle.nirhtu.r u/mod/folder/view.ph p?id=3579	да
Технический перевод	Алексеева Н.В., Горюнова Е.М., Шатрова Т.И. Учебное пособие по развитию навыков устной речи. 1 часть /ФГБОУ ВПО «РХТУ им. Д.И. Менделеева», Новомосковский институт (филиал); Новомосковск, 2012. – 60с.	http://moodle.nirhtu.r u/mod/resource/view. php?id=12691 (дата обращения 16.12.2018)	Да