

Каф.ГиСЭН Поступление литературы в библиотечный фонд 2015-2016г.г.

Год поступления	Наименование	кол-во экз.
2015	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.- Вып. №4. - 79с.	5
	Учебные издания	
	Английский язык для технических вузов/ И.П. Агабекян. - 15 изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2015	25
	Введенская Л.А. Русский язык и культура речи: Уч. пос. / Л.А. Введенская - 32 изд. - Феникс, 2014.	30
	Гукасьян Г.М. Экономическая теория: Учебник и практикум/ Г.М.Гукасьян.-3-е изд., перераб.и доп.-М.: Юрайт, 2015.	2
	Макроэкономика. Учебник для академического бакалавриата/Под ред. С.Ф.Серегинной. 3-е изд.пер. и доп.--М.: Юрайт, 2015.	20
	Мотивация и стимулирование трудовой деятельности: Учебник/ А.Я.Кибанов и др. - М.: ИНФРА-М, 2015.	10
	Столяренко Л.Д Психология и педагогика: Учебник для академического бакалавриата/ Л.Д.Столяренко, В.Е.Столяренко. -4-е изд., пер. и доп.-М.: Юрайт, 2015.	20
	Тульчинский Г.Л.Корпоративная социальная ответственность: технологии и оценка эффективности: Учебник и практикум для академического бакалавриата/Г.Л.Тульчинский.-М.: Юрайт, 2015.	2
	Экономическая теория. Микроэкономика: Учебник / Г.П. Журавлева, Н.А. Поздняков, Ю.А. Поздняков. - М.: ИНФРА-М, 2015.	20
	Методические пособия	
	Боброва Н.В.Основы научно-технического перевода: Учебно-методическое пособие / Н.В.Боброва. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.- 42с.	28
	Измайлова А.С. Финансовый менеджмент: Метод. указания для курсовых работ/ А.С.Измайлова. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.- 65с.	58
	Юдина В.И. Экономика труда: Учебно-методическое пособие/ В.И.Юдина.- Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2014.-74с.	28
	Яскевич Л.В. Культурология: Метод. указания для заочной формы обуч./Л.В.Яскевич.-Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2014.-51с.	28
	Яскевич Л.В. Культурология: Метод. указания для очной формы обуч./Л.В.Яскевич.-Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2014.-34с.	28
	Яскевич Л.В. Менеджмент: Метод.указания/ Л.В.Яскевич.-Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2014.-49с.	28
2016	Наука и производство Урала: научно-технический и производственный журнал .- Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС,2016.-№12.	3
	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2016.- №5.	9
	Учебные издания	
	Борисов Е.Ф. Экономика: учебн.пособие/ Е.Ф.Борисов.-М.: ИНФРА-М, 2017.	10
	Оришев А.Б. Социология: Учеб. пособие/ А.Б.Оришев. – М.: ИНФРА - М, 2016.	10
	Правоведение: Учебник/ М.Б.Смоленский. – М.: ИНФРА - М, 2016.	10
	Производственный менеджмент: Учебник/ Под ред. В.Я.Позднякова, В.М.Прудникова.-2-е изд., перераб. и доп..-М.: ИНФРА-М, 2017.	7
	Русский язык и культура речи: Учебник/ Под ред. О.Я.Гойхмана.-2-е изд. перераб.и доп. - М.: ИНФРА-М, 2016.	10
	Философия: Учебник/ В.Г.Кузнецов и др.-М.: ИНФРА-М, 2016.	10
	Методические пособия	
	Боброва Н.В. Основы научно-технического перевода: методические указания/ Н.В. Боброва.- Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	23
	Измайлова А.С. Корпоративные финансы: Учеб. пособие/А.С. Измайлова. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	5
	Яскевич Л.В. Менеджмент: Метод. указания/ Л.В.Яскевич. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	23

Каф. МиЕ Поступление литературы в библиотечный фонд 2015-2016г.г.

Год поступления	Наименование	кол-во экз.
2015	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.- Вып. №4. - 79с.	5
	Учебные издания	
	Глинка Н.Л. ОБЩАЯ ХИМИЯ В 2 Т 19-е изд., пер. и доп. Учебник для академического бакалавриата/ Н.Л.Глинка.-М.: Юрайт, 2015	9
	КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ 5-е изд., пер. и доп. Учебник для бакалавров/Под ред. В.Н.Лавриненко.-М.: Юрайт, 2015	2
	Нефедова Е.В. Экология: Учебное пособие/ Е.В.Нефедова. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.- 134с.	48
	Методические пособия	
	Процессы и аппараты химической технологии: Метод.указания к лаб. Работам.- Магнитогорск: МГТУ, 2012.	14
	Массообменные процессы химической технологии: Метод. указания к лаб. работам.-Магнитогорск:МГТУ, 2010.	14
	Коксование углей: Метод.пособие для лаб.работ/ Сост. В.Н.Петухов, Т.Г.Волощук.-Магнитогорск: МГТУ, 2014	14
	Кондуктометрические и высокочастотное титрование: Метод.указания.- Магнитогорск: МГТУ, 2013.	14
	Титриметрический анализ. Кислотно-основное титрование: Метод указания.- Магнитогорск: МГТУ, 2014	13
	Физико-химические методы анализа: Рабочая тетрадь к лаб. работам.- Магнитогорск: МГТУ, 2014.	14
	Физико-химические методы анализа: Метод.указания.-Магнитогорск:МГТУ, 2013.	13
	Ожегова С.М. Механика. Молекулярная физика. Термодинамика: Приклич. занятия. Ч.1./С.М.Ожегова.-Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.-112с.	30
	Табельская В.Н. Начертательная геометрия. Инженерная графика. Часть.1: Метод.указания/ В.Н.Табельская.-Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.-73с.	98
	Филоненко Т.П. Аналитическая геометрия и алгебра: Уч.-метод пособие для практич. занятий/ Т.П.Филоненко, А.В.Швалева.-Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.-77с.	57
2016	Наука и производство Урала: научно-технический и производственный журнал .- Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС,2016.-№12.	3
	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2016.- №5.	9
	Справочник коксохимика. Том 1. Угли для коксования. Обогащение углей. Подготовка углей к коксованию/ Под ред. Л.Н.Борисова, Ю.Г.Шаповала. – Харьков: ИД ИНЖЭК, 2010.	2
	Справочник коксохимика. Том 2. Производство кокса/ Под ред. В.И.Рудыки, Ю.Е.Зингермана.- Харьков: ИД ИНЖЭК, 2014.	2
	Справочник коксохимика. Том.3. Улавливание и переработка химических продуктов коксования/ Под ред. Е.Т.Ковалева.-Харьков: ИД ИНЖЭК, 2009.	2
	Учебные издания	
	Богомолова И.В. Неорганическая химия: Учебн. пособие/ И.В.Богомолова.-М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2016.	10
	Борщевский А.Я. Физическая химия. Т.1. Общая и химическая термодинамика: Учебник/ А.Я.Борщевский.-М.: ИНФРА-М, 2017	5
	Волощук Т.Г. Технологические схемы цехов улавливания и переработки коксохимических производств: Учебн. пособие/ Т.Г.Волощук.-Магнитогорск: МГТУ им. Г.И.Носова, 2016	3
	Ефремов Г.И. Моделирование химико-технологических процессов: Учебник/ Г.И. Ефремов. – М.:ИНФРА-М, 2016.	7

Кауфман А.А. Основы современной технологии коксохимического производства : Учеб. пособие. – В 2-х т. / А.А.Кауфман . – Липецк: ЛГТУ-ЛЭГИ, 2011. – Т.1	10
Кауфман А.А. Основы современной технологии коксохимического производства : Учеб. пособие/ А.А.Кауфман. – Липецк: ЛГТУ-ЛЭГИ, 2011. – Т.2	10
Крылова С.А. Практическое руководство по аналитической химии. Качественный анализ: Учебн.пособие/ С.А.Крылова, З.И.Костина, И.В.Понурко.-Магнитогорск: МГТУ им.Г.И.Носова, 2015.	1
Крылова С.А. Кислотно-основное титрование в водных растворах: Учебн.пособие/ С.А.Крылова, З.И.Костина, И.В.Понурко.-Магнитогорск: МГТУ им. Г.И.Носова, 2015	7
Математика: Учеб. пособие/Ю.М.Данилов, Л.Н.Журбенко и др. – М.: ИНФРА - М, 2016.	50
Мучник Д.А. Возможности улучшения качества кокса вне печной камеры: Учебн.-практич.пособие/ Д.А.Мучник, В.И.Бабанин.-М.: Инфра-Инженерия,	2
Трофимова Т.И. Курс физики: Учебн.пособие/ Т.И.Трофимова.-22изд.,стер.-М.: ИЦ "Академия", 2016.	10
Фролов С.А. Начертательная геометрия: Учебник / С.А.Фролов. – М.: ИНФРА - М, 2016.	10
Методические пособия	
Волощук Т.Г. Извлечение и переработка химических продуктов коксования: Методические указания/ Т.Г.Волощук. - Магнитогорск: МГТУ, 2011.	11
Изаак Д.Д. Теория вероятностей и математическая статистика: Учебно-методич. пособие/ Д.Д.Изаак. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	5
НефедоваЕ.В. Экология: Лабораторный практикум/ Е.В.Нефедова, М.Н.Белова. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	47

Год поступления	Наименование	кол-во экз.
2012	3ds Max 2012 + видеокурс / С.М. Тимофеев. - СПб.: БХВ-Петербург., 2012. - 496 с.-(В подлиннике)	2
	C/C++ в задачах и примерах/ Н.Б. Культин. - 2 изд. - СПб.: БХВ-Петербург., 2012. - 368 с. + CD-ROM	2
	C/C++. Программирование на языке высокого уровня / Т.А. Павловская. - СПб.: Питер, 2012. - 461 с.	2
	Базы данных: теория и практика: Уч. для бакалавров / Б.Я. Советов- 2-е изд. - М.:Юрайт, 2012 - 464с.	2
	Информатика (Ч.II) Microsoft Access: лабораторный практикум/ В.И.Юдина.-Н	50
	Информатика и информационные технологии: Уч. / М.В. Гаврилов. - М.: Юрайт, 2012. - 350 с.	2
	Информационные технологии: Уч. для бакалавров / Б.Я. Советов - 6-е изд. - М.: Юрайт, 2012. - 263 с.	2
	Общая электротехника: Уч. пос. для бакалавров / И.А. Данилов. - М.: Юрайт, 2012. - 673 с.	2
	Основы микропроцессорной техники: Уч.пос./ Ю.В. Новиков П.К. Скоробогат	10
	Пакеты прикладных программ. Math Cad. Лабораторный практикум/ Л.Г.Черн	100
	Программирование промышленных контроллеров: учебн.пособие/ М.Ю.Медвед	2
	Схемотехника цифровых электронных устройств: Уч.пос/ О.С.Малахов, А.А.Р	9
	Теоретические основы электротехники. Электр. цепи: Уч. / Л.А.Бессонов - 11 изд. -М.:Юрайт,2012-701с.	10
	Теоретические основы электротехн. Электромагнит. поле: Уч./ Л.А.Бессонов- 11изд.-М.:Юрайт,2012- 317с.	10
	Теоретич. основы эл-техники. Нелинейные эл.цепи. Эл.поле:учебн.пособие/ Г.	10
	Теоретич. основы эл-техники. Линейные эл.цепи: учебн.пособие/ Г.И.Атабеков	10
	Электрические машины: Уч. для бакалавров / И.П. Копылов - 2-е изд.- М.: Юрайт, 2012. - 675 с.	10
	Электрические машины: Учеб пособие. / С.Г.Прохоров.– Ростов н/Д: Феникс, 2	1
	Электрооборудование и электроавтоматика: учебн.пособие/ А.А.Радионов.-Ма	3
	Электротехника и электроника: Илл. уч. пос. / П.А. Бутырин- М.: ИЦ Академия, 2011. - 36 плакатов.	1
	Электротехника и электроника: Учеб. пособие/ под ред. В.В.Конonenko.- Рост	1
	Электротехника и электроника.Расчёт эл.цепей метал. установок:уч.-мет.пособие №503/М.В.Калистратов.-М.: ИД МИСиС, 2011.-48с	2
	Электротехника и электроника: Уч. / О.П. Новожилов. - М.: Юрайт, 2012. - 653 с. - (Бакалавр)	8
2013	Кузьмин А.В.Теория систем автоматического управления: Учебник / А.В.Кузьмин, А.Г.Схиртладзе - Старый Оскол.: ТНТ, 2012.	20
	Умрихин В.В. Физические основы электроники: Учебное пособие / В.В. Умрихин. - ил. - М.: ИНФРА-М, 2012. Технологический сервис. Гриф	20
	Зиновьев Г.С. Силовая электроника: Учебное пособие для бакалавров / Г.С. Зиновьев. - 5-е изд. испр. и доп. - М.: Юрайт, 2012.Бакалавр. Углубленный курс.	15
	Электрические и электронные аппараты. В 2-х т. Т. 1. Электромеханические аппараты: Учебник для студентов высших учебных заведений / Е.Г. Акимов; Под ред. Ю.К. Розанов А.Г. Годжелло. – М.: Академия, 2010. -Высшее профессиональное образование; Электротехника. Гриф	20
	Тимофеев И.А. Электротехнические материалы и изделия: учебн.пособие/ И.А.Тимофеев.- СПб.: Лань, 2012	20

	Наука и производство Урала: Межрегиональный сборник научных трудов. Вып. 9.-Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС; Магнитогорск: МГТУ.-2013	5
	Наука - это ты: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. Вып. 2.- Новотроицк; Магнитогорск: МГТУ, 2013	5
	Электротехника и электроника: Лабораторный практикум/ М.Н. Давыдкин, С.Н.Басков. – Новотроицк.: НФ НИТУ «МИСиС», 2013.- 164с.	84
2014	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.- Вып. №3. - 92с.	1
	Инженерная 3D-компьютерная графика: Учебное пособие для бакалавров / Под ред. А.Л. Хейфеца. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2014 (Бакалавр. Базовый курс)., (Гриф)	10
	Инженерная графика: Методические указания/ В.Н.Табельская. – Новотроицк.: НФ НИТУ «МИСиС», 2014.- 50с.	98
2015	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.- Вып. №4. - 79с.	5
	Информатика. Базовый курс: Уч. для вузов / С.В. Симонович. - 3-е изд. - СПб.: Питер, 2015	25
2016	Наука и производство Урала: научно-технический и производственный журнал .- Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС,2016.-№12.	3
	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2016.- №5.	9
	Промышленные контроллеры в системах автоматизации технологических процессов: Учеб. пособие/ В.В.Кангин. – Старый Оскол: ТНТ, 2016.	5
	Электрические аппараты: Общий курс: Учебник/ А.А.Чунихин. - М.:Альянс, 2016.	10
	Казаккулова Л.Г. Информационные технологии в экономике и менеджменте: Лабораторный практикум/ Л.Г. Казаккулова. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	23

Каф. МТ **Поступление литературы в библиотечный фонд 2015-2016г.г.**

Год поступления	Наименование	КОЛ-ВО ЭКЗ.
2015	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.- Вып. №4. - 79с.	5
	Учебные издания	
	Теплофизика металлургических процессов: Учебн.пособие/ А.С.Тимофеева, В.В.Федина.-Старый Оскол: ТНТ, 2015	5
	Техническая термодинамика: Учебн.пособие/ В.В.Федина и др.-Старый Оскол: ТНТ, 2015	5
	Экстракция чёрных металлов из природного и техногенного сырья: Учебн.пособие/ А С Тимофеева, и др.-Старый Оскол: ТНТ, 2014.	5
	Методические пособия	
	Шаповалов А.Н.Металлургия черных металлов: Лабораторный практикум. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.-64с.	28
	Шаповалов А.Н.Теория металлургических процессов:Учебно-методическое пособие. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2015.-91с.	28
2016	Наука и производство Урала: научно-технический и производственный журнал. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС,2016.-№12.	3
	Наука - это ты!: Сборник трудов студенческой научно-технической конференции. - Новотроицк: НФ НИТУ "МИСиС", 2016.- №5.	9
	Справочник коксохимика. Том 1. Угли для коксования. Обогащение углей. Подготовка углей к коксованию/ Под ред. Л.Н.Борисова, Ю.Г.Шаповала. – Харьков: ИД ИНЖЭК, 2010.	2
	Справочник коксохимика. Том 2. Производство кокса/ Под ред. В.И.Рудыки, Ю.Е.Зингермана.- Харьков: ИД ИНЖЭК, 2014.	2
	Справочник коксохимика. Том.3. Улавливание и переработка химических продуктов коксования/ Под ред. Е.Т.Ковалева.-Харьков: ИД ИНЖЭК, 2009.	2
	Столяров А.М. Искажение профиля слябов при разливке стали на криволинейной МНЛЗ с вертикальным участком: Монография/ А.М.Столяров, Е.А.Шевченко, А.Н.Шаповалов.-Магнитогорск: МГТУ им Г.И.Носова, 2016	5
	Учебные издания	
	Беляев Н.М. Сопротивление материалов: Учебн.пособие/ Н.М.Беляев.-15 изд., стер.- М.:Альянс, 2016	10
	Гиргидов А.Д. Механика жидкости и газа (гидравлика): Учебник/ А.Д.Гиргидов. – М.: Инфра-М, 2015.	7
	Куклин Н.Г. Детали машин: Учебник/ Н.Г.Куклин. – М.: ИНФРА - М, 2016.	10
	Материаловедение: Учебник/ В.Н.Гадалов. – М.: ИНФРА - М, 2016.	5
	Метрология, стандартизация, сертификация: Учеб. пособие/ А.И.Аристов. – М.: ИНФРА - М, 2016.	10
	Мучник Д.А. Возможности улучшения качества кокса вне печной камеры: Учебн.- практич.пособие/ Д.А.Мучник, В.И.Бабанин.-М.: Инфра-Инженерия, 2014.	2
	Прикладная механика: Учеб. пособие/ В.Т.Батиенков, В.А.Волосухин и др.. – М.: ИНФРА - М, 2016.	10
	Проектирование цехов сталеплавильного производства: Учебник/ К.Н.Вдовин и др.- Магнитогорск:МГТУ им. Г.И.Носова, 2016.	1
	Экстракция черных металлов из природного и техногенного сырья: Практикум/ А.С.Тимофеева. Т.В.Никитченко. – Старый Оскол: ТНТ, 2016.	5
	Методические пособия	
	Братковский Е.В. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии: Учеб. пособие/ Е.В.Братковский. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	5
	Братковский Е.В.Проектирование сталеплавильных и доменных цехов: Учеб. пособие/ Е.В.Братковский. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	5
	Куница Н.Г. Теория и технология процессов обработки металлов давлением: Учеб. пособие/Н.Г. Куница. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	5
	Куница Н.Г. Теплотехника металлургических печей:Учеб. пособие/Н.Г. Куница. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	5
	Шаповалов А.Н. Теория и технология производства стали: Учеб. пособие/ А.Н.Шаповалов. - Новотроицк: НФ НИТУ МИСиС, 2015.	18