

# Издательство «ЦентрЛитНефтеГаз»

**Прайс- лист (14.11.2016).**

<i>№</i>	<i>Наименование</i>	<i>Автор</i>	<i>Цена в руб.</i>	<i>Заказ (кол-во)</i>
1	Управление интегрированным бизнесом: теоретические и методические аспекты. Управленческие инновации для крупного бизнеса	Ю.Б. Винслав	660	
2	НАУЧНАЯ ШКОЛА учета, анализа, аудита и статистики в Финансовом университете: становление и развитие 2016	Бариленко В.И., Булыга Р.П. Вахрушина М.А.	515	
1	Мировая энергетика в структуре мировой экономики. 2015 <b>Новинка!</b>	Е.А. Телегина, Л.А. Студеникина, В.П. орокин, А.И. Громов, С.В. Еремин	775	
2	Современная экономическая интеграция и формирование единого энергитического пространства. Часть 1. Экономическая и энергетическая интеграция: опыт Европейского Союза 2016 <b>Новинка!</b>	Под ред. Е.А. Телегиной	750	
3	Регулирование и реформирование энергетических рынков 2015 <b>Новинка!</b>	С.В.Еремин	650	
4	Основы нефтегазового дела.  Гриф УМО 2016 год. <b>Новинка!</b>	Л. П. Мстиславская	650	
5	Экономика предприятий(организаций) нефтяной и газовой промышленности. Учебник :  Гриф УМО 2016 год. <i>(Книга также полезна для руководителей производства, специалистов нефтегазовой отрасли)</i>  <b>Новинка!</b>	В. Ф. Дунаев, В. А. Шпаков.	650	
3	Практикум по курсу экономика предприятий нефтяной и газовой промышленности  2015г. <b>Новинка!</b>	Лындин В.Н.	350	
4	Проектирование, управление и организация строительства объектов магистрального трубопроводного транспорта нефти и газа	Ревазов А.М.	750	

	<b>2015г.</b> <b>Новинка!</b>			
5	Строительство скважин специального назначения 2015г. Гриф УМО <b>Новинка!</b>	Бастриков С.Н. Калинин А.Г.	750	
6	Геофизические методы контроля разработки месторождений нефти и газа <b>Новинка!</b>	А.И. Ипатов  М.И. Кременецкий	1200	
7	Кислотные обработки пластов и методики испытания кислотных составов <b>Новинка!</b>	М.А. Синин  Л.А. Магадов	510	
8	Электрооборудование и станции управления технологических установок механизированной добычи нефти <b>Новинка!</b>	М. С. Ершов,  А. Д. Яризов	575	
9	Безопасность технологических процессов добычи нефти и газа <b>Новинка!</b>	Балаба В.И.	885	
10	Безопасность технологических процессов бурения скважин <b>Новинка!</b>	Балаба В.И.	815	
11	Нефтепромысловая химия <i>Осложнения в системе плас-скважина - УППН</i> <b>Новинка!</b>	В.Н. Глущенко	872	
12	Энергосберегающий электропривод технологических установок трубопроводного транспорта газа, нефти и нефтепродуктов. <b>Новинка!</b>	М.С. Ершов  А.Д. Яризов	825	
13	Инновационные технологии в и разведке добычи нефти <b>Новинка!</b>	К.Н. Миловидов В.И. Кокорев	875	
14	Учебное пособие: ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКИ <b>Новинка!</b>	Жидков Н.И.	695	
15	Учебное пособие: фонтанная и газалифтная эксплуатация скважин. <b>Новинка!</b>	Мохов М.А.,  Сахаров В.А.	770	
16	Определение физических свойств нефтесодержащих пород. <b>Новинка!</b>	Гудок Н.С.	1250	
	"Изучение коллекторов нефти и газа по результатам		1250	

	адаптивной интерпретации геофизических исследований скважин "	Д.А.Кожевников		
	<b>Новинка!</b>			
18	Геолого-геофизические методы прогноза поисков и разведки местоположений нефти и газа <b>Новинка!</b>	М.И. Бурцев	825	
19	Бурение наклонных, горизонтальных и многозабойных скважин.  Монография 2013 год.	А.С. Повалихин,  А.Г. Калинин, С.Н. Бастриков, К.М. Солодкий.	1300	
20	Бурение и опробование разведочных скважин. Гриф УМО 2010 год.	В. И. Власюк, А. Г. Калинин	900	
21	Основы бурения нефтяных и газовых скважин. Гриф УМО 2009 год.	В. С. Литвиненко	750	
22	Анализ эффективности и финансовой стабильности. Учебное пособие 2007г.	Л.В. Колядов  Ф.Р. Матвеев Л.Н. Отвагина	680	
23	Расчёт и конструирование машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов. 2006г.	С.И. Ефимченко  А.К. Прыгаев	920	
24	Теория и практика бюджетирования в нефтегазовых компаниях. Учебное пособие. 2010г.	В.Д. Зубарева  Н.П. Елифанова  Л.В. Колядов	795	
25	Метрология, стандартизация, сертификация. 2008г.	В.Н. Широков  В.М. Лобанков	785	
26	Организация производства. 2010г.	Э.А. Крайнова А.Ф. Андреев	710	
27	Управление инновационными процессами на предприятиях нефтегазового комплекса.  Учебное пособие. 2008г.	А.Ф. Андреев  А.А. Синельников	720	
28	Физика земли. 2008г.	В.П. Гаврилов	700	
29	Ликвидация скважин различного назначения. Учебное пособие.	А.А. Сазонов	675	

	2007г.			
30	Управление разработкой нефтяных и газовых месторождений. <i>Инновационная деятельность</i> 2008г.	В.И. Грайфер В.А. Галустьянц М.М. Виницкий В.С. Шейнбаум	835	
31	Комплексная геолого-съёмочная практика. 2008г.	Л.В. Милосердова А.Д. Сидоров Д.В. Будкин	660	
32	Финансовый менеджмент в нефтегазовых отраслях. 2008г.	Л.Г. Золотникова Л.В. Колядов П.Ф. Тарасенко	820	
33.1	Технология переработки нефти. Часть 3. Производство нефтяных смазочных материалов. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2014г.)	В.М.Капустин, Б.П.Тонконогов,  И.Г.Фукс	1570	
33.2	Технология переработки нефти. Часть 2 Физико-химические процессы. 2015	В.М. Капустин, А.А. Гуреев	1570	
33.3	Технология переработки нефти. Часть 1 Первичная переработка нефти. 2012	В.М. Капустин	1570	
33.4	Комплект книг: «Технология переработки нефти» 1, 2, 3 части. <b>СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ</b>	В.М. Капустин	4500	
34	Технология производства автомобильных бензинов. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2015г.)	В.М.Капустин	1200	
35	Химия и технология переработки нефти. 2013 г.	В.М.Капустин, М.Г.Рудин	1380	
36	Оксигенаты в автомобильных бензинах. 2011 г.	В.М.Капустин,  С.А.Карпов, А.В.Царёв	740	
37	Автомобильные топлива с биоэтанолом	Карпов С.А., Капустин В.М., Старков А.К.	740	
38	Перспективы нефтегазоносности позднего протерозоя Московской синеклизы.	Капустин И.Н., Владимирова Т.В., Горбачев В.И., Федоров Д.Л.	2850	
39	Нефтяные и альтернативные топлива с присадками и добавками.	Капустин В.М.	720	

40	Технологическое и техническое обеспечение процессов машинного доения коров, обработки и переработки молока. Учебное пособие, 2-е изд., стер.	Трухачев В.И., Капустин И.В. и др.	1360	
41	Технология производства автомобильных бензинов	В.М.Капустин	1200	
42	Геогфизические исследования скважин. (РГУ нефти и газа им. Губкина), Учебник.	В.В. Стрельченко	1085	
43	Геолого-геофизическое моделирование залежи нефти и газа. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2008 г.), Учебное пособие.	Г.М. Золоева,  С.Б. Денисов, С.И. Билибин	750	
44	Геолого-промысловые основы моделирования залежей нефти и газа. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2010 г.), Учебник.	А.В. Лобусев	750	
45	Современная разработка месторождений нефти и газа.	Н.А. Ёремин	975	
46	АТЛАС органических остатков в осадочных горных породах. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2013г.), Учебное пособие.	В.Г. Кузнецов,  Л.М. Журавлева, Н.М. Скобалева	785	
47	Буровой пороодо-разрушающий инструмент. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2013 г.), Учебное пособие.	В.И. Балаба,  И.К. Бикбулатов, Г.И. Вышегородцева, Э.С. Гинзбург В.Я.Кершенбаум А.С. Оганов	750	
48	Дистанционное интерактивно-производственное обучение нефтегазовому делу. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2007 г.), Учебное пособие.	В.В. Кульчицкий	825	
49	Органическая геохимия углеводородов. Книга 2. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2013 г.), Учебное пособие.	Г.Н. Гордадзе, М.В. Гируц, В.Н. Кошелев	755	

50	<b>Строительство нефтегазовых скважин. Книга 1. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2013 г.), Учебное пос.</b>	А.Г. Калинин, А.С. Оганов, А.А. Сазонов, С.Н. Бастриков	750	
51	<b>Аэрокосмический мониторинг месторождений нефти и газа. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2008 г.), Учебное пос.</b>	В.Г. Аквоецкий	850	
52	<b>Геодинамика.( РГУ нефти и газа им. Губкина, ), Учебник.</b>	В.П. Гаврилов	750	
53	<b>Жизненный цикл скажен на месторождениях нефти и газа. От создания до ликвидации. Уч. пос.</b>	В.Г. Мартынов, Е.В. Кондратенко, В.М. Казаков	725	
54	<b>Теоретические основы поисков и разведки нефти и газа. Книга 1: Теоретические основы прогнозирования нефтегазоносности недр. Учебник. 2012 г.</b>	Бакиров А.А., Бакиров Э.А., Габриэлянц Г. А., Керимов В. Ю. оглы, Мстиславская Л. П.	880	
55	<b>Теплофизические свойства пластовых жидкостей и горных нефтяных месторождений. ( РГУ нефти и газа им. Губкина, )</b>	С.М. Купцов	700	
56	<b>Технико-экономическое проектирование в нефтяной и газовой промышленности. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2012г.), Учебник.</b>	Э.А. Крайнова, Г.Б. Лоповок	775	
57	<b>Трибология сталей и сплавов. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2013 г.), Учебное пос.</b>	Г.М. Сорокин  В.Н. Малышев И Б. Куракин	925	
58	<b>Экологические, экономические и правовые аспекты разработки местонахождений полезных ископаемых. (РГУ нефти и газа им. Губкина, 2012 г.), Уч. пос.</b>	В.И. Голик,  В.Г. Мартынов, В.И. Комащенко	750	
59	<b>Теоретические основы поисков и разведки нефти и газа. В 2 томах.</b>	Бакирова А.А., Габриэлянц Г.А., Керимов В.Ю., Мстиславская Л.П.	3300	

60	Топогеодезическое обеспечение месторождений нефти и газа. Книга 2: "Технологические основы"	Аковецкий В.Г., Парамонов А.Г.	1240	
61	Геолого-геофизическое моделирование залежей нефти и газа	Г.М. Золоева,  С. Б. Денисов, С. И.Билибин	712	
62	Горное право	А.И. Перчик	950	
63	Нефтепродуктообеспечение. Традиционные и альтернативные топлива	Е.И. Зоря	1200	
64	Полевая геофизика.	Ю.Н. Воскресенский	1750	
65	Инженерный сервис в бурении. Долота, ГЗД, отбор керна, боковые стволы Монография 2012 год.	Ю.Г.Буримов	1950	
66	Бурение нефтяных и газовых скважин.  Гриф УМО 2008 год.	А. Г. Калинин	750	
67	Направленное бурение: Учебное пособие. 2008 год. Гриф УМО	А. Г. Калинин	695	
68	Эксплуатация и ремонт машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов. Учебник  Гриф УМО 2012 год.	В. Н. Ивановский,  И. Ю. Быков, Н. Д. Цхадая	682	
69	Нефть и газ от поисков до переработки: введение в специальность по нефтегазовым технологиям.  2012 год.	Л.П. Мстиславская	650	
70	Трубопроводный транспорт нефти, нефтепродуктов и газа для неспециалистов.  2012 год.	М.В. Лурье	650	
71	Альтернативные моторные топлива.	А. Л. Лапидус,	700	

	<b>Гриф УМО</b> <b>2008 год</b>	И. Ф. Крылов, Ф. Г. Жагфаров, В. Е. Емельянов		
72	<b>Газохимия.</b> <b>Гриф УМО</b> <b>2008 год.</b>	А. Л. Лapidус И.А. Голубева	750	
73	<b>Методика оценки эффективности использования нематериальных активов в финансово-хозяйственной деятельности геологоразведочных и горных предприятий</b> <b>2011 год.</b>	В.И. Лисов А.А. Маутина  З.М. Назарова В.И. Шендеров	300	
75	<b>Геохимия подземных вод</b> <b>Теоретические, прикладные и экологические аспекты</b> <b>2012 год.</b>	Н. П. Лаверов С.Р. Крайнов  Б.Н. Рыженко В.М. Швец	950	
76	<b>Управление эксплуатационной надёжностью магистральных газопроводов.</b> <b>Гриф УМО</b> <b>2008 год.</b>	Ю. А. Теплинский,  И. Ю. Быков	695	
77	<b>Диагностика трубных изделий.</b> <b>Гриф УМО</b> <b>2008 год.</b>	И. Ю. Быков, А. С. Кузьбожев, Ю. А. Теплинский, Р. В. Агинея	475	
78	<b>Гидравлические испытания труб.</b> <b>Гриф УМО</b> <b>2008 год.</b>	Ю. А. Теплинский, И. Ю. Быков	475	
79	<b>Оценка прочностного ресурса газопроводных труб с коррозионными повреждениями.</b> <b>Гриф УМО</b> <b>2007 год.</b>	И. Н. Бирилло,  Ю. А. Теплинский, И. Ю. Быков, А. Я. Яковлев	550	
80	<b>Эксплуатационная работоспособность труб технологических газопроводов.</b> <b>Гриф УМО</b> <b>2008 год.</b>	А. Я. Яковлев,  С. Г. Аленников	550	
81	<b>Прокладка и балластировка газопроводов в сложных условиях.</b>	В. М. Шарыгин,	600	



	<b>Гриф УМО 2009 год.</b>	А. Я. Яковлев		
<b>82</b>	<b>Работоспособность трубопроводов высокого давления при наличии внутренних расслоений металла. Гриф УМО 2009 год.</b>	А. Н. Колотовский,  А. Я. Яковлев, И. Н. Бирилло, А. А. Теплинский	525	
<b>83</b>	<b>Введение в подземную гидромеханику. Гриф УМО 2009 год.</b>	В. В. Кадет,  Н. М. Дмитриев	495	
<b>84</b>	<b>Механика сплошных сред. Теория и задачи. Гриф УМО 2010 год.</b>	Ю. А. Дроздова, М. Э. Эглит	475	
<b>85</b>	<b>Методы теории перколяции в подземной гидро механике. Гриф УМО 2008 год.</b>	В. В. Кадет	450	
<b>86</b>	<b>Техника и технология строительства боковых стволов в нефтяных и газовых скважинах. Гриф УМО 2007 год.</b>	В. М. Шенбергер,  Г. П. Зозуля, М. Г. Гейхман, И. С. Матиешин, А. В. Кустышев	950	
<b>87</b>	<b>Справочник мастера по вышкостроению. Гриф УМО 2008 год.</b>	А. Е. Анашкина	695	
<b>88</b>	<b>Справочник по испытанию скважин. Гриф УМО 2007 год.</b>	М. Л. Карнаухов	750	
<b>89</b>	<b>Русско-английский/ Англо-Русский словарь по бурению. 2010 год.</b>	А.Г. Калинин,  А.А. Сазонов, М.С. Кенесов	700	
<b>90</b>	<b>Прикладные задачи разработки нефтегазоконденсатных месторождений и нефтегазодобычи. Гриф УМО 2008 год.</b>	А. П. Телков  С.И.Грачев	700	
<b>91</b>	<b>Научные основы создания морских нефтегазопромысловых сталебетонных сооружений Монография 2011 год.</b>	З.А. Амирасланов	550	

92	<p><b>Механика мерзлых грунтов и принципы строительства нефтегазовых объектов в условиях севера.</b></p> <p>Гриф УМО 2008 год.</p>	<p>Н. Н. Карнаухов,</p> <p>В. В. Иванов, А. С. Горелов, С. Я. Кушнир</p>	698	
93	<p><b>Цементирование нефтяных и газовых скважин.</b></p> <p>Монография 2010 год.</p>	<p>А.А. Сазанов</p>	655	
94	<p><b>Композиционно - волокнистые трубы в нефтегазовом комплексе.</b></p> <p>Гриф УМО 2008 год.</p>	<p>И. Ю. Быков,</p> <p>Э. З. Ягубов</p>	550	
95	<p><b>Стальные вертикальные резервуары низкого давления для нефти и нефтепродуктов.</b></p> <p>Гриф УМО 2008 год.</p>	<p>Н. В. Николаев,</p> <p>В. А. Иванов, В. В. Новосёлов</p>	700	
96	<p><b>Гидрогенераторы давления для интенсификации добычи нефти</b></p> <p>Гриф УМО 2011 год.</p>	<p>И.Ю. Быков, А.А. Попов</p>	575	
97	<p><b>Управление безопасностью труда.</b></p> <p>Гриф УМО 2009 год.</p>	<p>Н. Д. Цхадая, Н. С. Подосенова</p>	595	
98	<p><b>Математические основы теории интерпритации геофизических данных.</b></p> <p>Гриф УМО 2008 год.</p>	<p>А. И. Корбунов</p>	475	
99	<p><b>Нефтегазообеспечение глобальной экономики.</b>      Гриф УМО 2006 год.</p>	<p>К. Н. Миловидов А.Г. Коржубаев,, Л.В. Эдер</p>	550	
100	<p><b>Технология управления трудовым процессом в нефтегазовых компаниях.</b></p> <p>Гриф УМО 2009 год.</p>	<p>И. Ф. Симонова, И. Ю. Ерёмина</p>	350	
101	<p><b>Проблемы развития высшего инженерно-технического образования России</b></p> <p>Монография 2013 год.</p>	<p>В.И. Лисов</p>	350	
102	<p><b>Оценка персонала. Методология, теория и практика.</b></p> <p>Гриф УМО</p>	<p>Л. М. Дудаева</p>	400	

	2008 год.			
103	Некоторые аспекты развития минерально-сырьевого комплекса России в условиях модернизации экономики. Монография 2011 год.	В.И. Лисов	450	
104	Корпоративная молодёжная политика в ОАО «Газпром». Гриф УМО 2007 год.	И. Ф. Симонова, И. Ю. Ерёмкина, Ю. В. Сергеев	350	
105	Управление персоналом в нефтегазовой компании. Гриф УМО 2008 год.	А. Н. Силин, Н. Г. Хайруллина	350	
106	Управление трудовым процессом в нефтегазовых компаниях. Гриф УМО 2008 год.	И. Ф.Симонова, И. Ю. Еремина	350	
107	Человек. Образование. Труд. Гриф УМО 2008 год.	И. Ф. Симонова	375	
108	Управление развитием таланта менеджера в нефтегазовых компаниях. Гриф УМО 2009 год.	И. Ф. Симоновой, И. Ю. Ерёмкина	350	
109	Защита деловой репутации работника. Гриф УМО 2008 год.	Е. Р. Исламгалиева	350	
110	Управление НЕФТЕГАЗОВЫМИ КОМПАНИЯМИ: HR – технологии XXI века. Монография 2010 год.	И.Ф. Симоновой	400	
111	Заканчивание скважин. Часть 2. 2008г.	В.М. Подгорнов	715	
112	Испытания нефтегазового оборудования и их метрологическое обеспечение. Учебное пособие. 2016	Под ред. Владимирова А.И., Кершенбаума В.Я.	1800	
113	Разработка нефтяных и газовых месторождений: учебное пособие. 2016	Покрепин Б.В.	1028	

114	Автоматизация процессов нефтепереработки 2015	Ермоленко А. Д., Кашин О. Н., Лисицын Н. В., Макаров А. С., Фомин А. С., Харазов В.Г.	2200	
115	Дифференциальные насосы для горизонтальных скважин 2016	Захаров Б.С.	470	
116	Анализ масел. Основы и применение. 2015	Фитч Дж., Тройер Д.	1500	
117	Анализ нефтепродуктов. Методы, их назначение и применение 2014	Ранд С.Дж.	3600	
118	Анализ нефти. Справочник 2012	Дж. Спайт	3200	
119	Анализ почвы. Справочник. Минералогические, органические и неорганические методы анализа. 2014	М. Пансю, Ж. Готеру	3600	
120	Большой справочник инженера нефтегазодобычи. Разработка месторождений. Оборудование и технологии добычи 2009	Вильям С. Лионс	3900	
121	Большой справочник инженера нефтегазодобычи. Бурение и заканчивание скважин 2009	Вильям С. Лионс	2900	
122	Углеводороды в пористой среде: от генезиса до разработки залежей 2015	Николаев В.А.	2020	
123	Глубоководные конусы выноса и турбидиты. Модели, циклостратиграфия и применение расширенного комплекса ГИС 2015	Сынгаевский П. Е., Хафизов С. Ф., Шиманский В. В.	3850	
124	Подземное хранение гелия 2015	Хан С.А., Игошин А.И., Казарян В.А., Скрябина А.С., Сохранский В.Б.	880	
125	Теоретические основы и анализ гидродинамических исследований скважин 2015	Курочкин В. И., Санников В. А.	2560	
126	Выявление и устранение проблем в нефтепереработке. Практическое руководство	Либерман Н.П.	3600	
127	Защита от коррозии и металловедение оборудования для добычи нефти и газа 2015	Хайдерсбах Р.	3500	
128	Любопытные факты и особенности исследований пластов методом фильтрационных волн давления 2015	Овчинников М. Н., Куштанова Г. Г., Гаврилов А. Г.	1060	
129	Технологические принципы разработки залежей anomalно вязких нефтей и битумов. Изд. 2-е, пер. и доп 2015	Л. М. Рузин, И. Ф. Чупров, О. А. Морозюк, С. М. Дуркин	2450	
130	Справочник инженера-нефтяника. Том I. Введение в нефтяной инжиниринг 2015	Глав. ред. Ларри Лейк	6800	
131	Нефтехимия и нефтепереработка. Процессы, технологии, интеграция 2014	Чаудури У.Р	3300	

132	Основные процессы нефтепереработки. Справочник. 2012	Маерс Р. А.	3900	
133	Основные процессы нефтехимии. Справочник 2015	Мейерс Р.	3700	
134	Основы переработки природного газа 2014	А. Кидней, У. Пэрриш, Д. Мак- Картни	3600	
135	Теоретические основы и анализ гидродинамических исследований скважин 2015	Курочкин В. И., Санников В. А.	2570	
136	Комплексная подготовка и переработка многокомпонентных природных газов на газохимических комплексах 2013	Молчанов Сергей Александрович, Самакаева Татьяна Олеговна	1760	
137	Моторное масло, как важный объект химмотологии 2014	Чудиновских А.Л., Тонконогов Б.П., Лашхи В.Л.	1320	
138	Пиролиз углеводов на углеродных матрицах 2014	Зайченко Виктор Михайлович, Майков Игорь Леонидович	1210	
139	Инженерные расчеты при бурении 2016	Бабаян Э.В., Черненко А.В.	7400	
140	Переработка тяжелой нефти. Реакторы и моделирование процессов 2015	Анчита Х.	3600	
141	Подготовка рабочих и мастеров для индустрии сжиженных углеводородных газов 2013	Рачевский Борис Семенович	2200	
142	Переработка тяжелых нефтей и нефтяных остатков. Гидрогенизационные процессы 2013	Анчита Х., Спейт Дж.	3100	
143	Синтетические жидкие углеводороды. Технология и экономика производства 2014	Аликин Владимир Николаевич, Анцкайтис Александр Витальевич, Горинов Александр Петрович., Мохначев Сергей Вилленович, Тарасов Николай Николаевич	1760	
144	Нетрадиционные углеводородные источники: новые технологии их разработки. 2016	Крейнин Е.В.	730	
145	Промысловая химия в нефтегазовой отрасли 2015	М.А. Келланд	3600	
146	Основы нефтяного и газового дела. 2016	Середа Н.Г., Муравьев В.М.	950	
147	Система защиты от коррозии оборудования переработки нефти 2015	В.В. Бурлов, А.И. Алцыбеева, Т.М. Кузинова	1900	
148	Технологии и экономика нефтепереработки 2012	Дж.Х. Гэри, Г.Е. Хэндверк, М.Дж. Кайзер	3600	

149	Технологические процессы переработки и использования природного газа 2016	Р. А. Ахмедьянова, А. П. Рахматуллина, Л. М. Шайхутдинова	1500	
150	Химмотологические аспекты действия детерген-тов в моторных маслах 2015	Чудиновских А.Л., Лашхи В.Л.	880	
151	Справочник инженера-нефтяника. Том III. Наземные сооружения и технологии обустройства 2014	Глав. ред. Ларр и Лейк	4310	
152	Справочник инженера-нефтяника. Том II. Инжиниринг бурения 2014	Глав. ред. Ларр и Лейк	4410	

**Мы предлагает вам предельно простую и гибкую систему заказа. Для того чтобы купить у нас заинтересовавшую вас литературу, вам достаточно в колонке «Заказ» указать нужное количество книг (шт.) и отправить запрос на: E-mail: [book7@mail.ru](mailto:book7@mail.ru)**

**Далее с Вами свяжется наш менеджер.**

**Заранее благодарим Вас, надеемся на успешное сотрудничество!**

Тел.: 8(905) 532-12-78  
8(495) 645-34-77  
8(495) 772-01-80

**Официальный сайт:**  
<http://centrlit.com>