

ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

Бугульминского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования

«Казанский национальный исследовательский технологический университет»

Документарная проверка

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	Кол-во листов
1	2	3
Том 1 из 5		
1	Копия договора объекта физической культуры: копия договора аренды помещения № 16 от 31 декабря 2014 г., РТ, г. Бугульма, ул. Я. Гашека, д. 10	21
2	Копия договора аренды муниципального имущества, заключенный на 5 лет: копия договора аренды муниципального имущества №30 от 16 января 2012г., РТ, г. Бугульма, ул. Ленина, 67	1
3	Информация, подтверждающая соблюдение требований к охране здоровья обучающихся, а именно:	1
	Требование охраны труда пропаганды и обучения здорового образа жизни	
	Занятия физической культурой и спортом для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся	
	Профилактика и запрещения курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ	
4	Основные образовательные программы по направлениям подготовки:	
	080200.62 Менеджмент (квалификация (степень) «бакалавр»)	27
	151000.62 Технологические машины и оборудование (квалификация (степень) «бакалавр»)	27
	240100.62 Химическая технология (квалификация (степень) «бакалавр»)	23
	262000.62 Технология изделий легкой промышленности (квалификация (степень) «бакалавр»)	25
	19.03.03. Продукты питания животного происхождения (уровень бакалавриата)	19
	09.03.02 Информационные системы и технологии (уровень бакалавриата)	32
5	Рабочие программы по ООП по направлению подготовки 240100.62 Химическая технология (квалификация (степень) «бакалавр»)	
	«Философия»	29
	«Иностранный язык»	23
	«История Отечества»	11
	«Основы экономики и управления производством»	32
	«Правоведение»	18
	«Основы маркетинга»	12
	«Русский язык и культура речи»	19
	«Методология инженерной деятельности»	10
	«Психология трудового коллектива»	15
	«Технология построения карьеры»	8
	«Социология организаций»	11
	«Социология современных рынков»	11

	«Введение в предпринимательство»	13
	«Фандрайзинг»	10
	«Информатика»	15
	«Физика»	16
	«Экология»	13
	«Дополнительные главы органической химии»	11
	«Физико-химические методы анализа»	11
	«Дополнительные главы физики»	12
	«Химия нефти и газа»	12
	«Сырьевые ресурсы нефтехимической технологии»	8
	«Реакционная способность химических соединений»	12
	«Синтетические методы органической химии»	9
	«Безопасность жизнедеятельности»	17
	«Инженерная графика»	10
	«Общая химическая технология»	9
	«Моделирование химико-технологических процессов»	9
	«Химические реакторы»	14
	«Системы управления химико-технологическими процессами»	9
	«Материаловедение и защита от коррозии»	8
	«Процессы и аппараты нефтегазопереработки»	13
	«Дополнительные главы прикладной механики»	10
	«Экономика предприятия»	25
	ИТОГО листов тома 1 из 5 томов	641
	Том 2 из 5	
	«Теоретические основы химической технологии топлива и углеводородных материалов»	8
	«Технология переработки нефти и газа»	15
	«Химическая технология топлив и масел»	11
	«Проектирование и оборудование предприятий нефтегазового комплекса»	13
	«Первичная переработка углеводородных газов»	8
	«Технология глубокой переработки нефти и природных газов»	8
	«Основы инженерных расчетов»	7
	«Пакеты программ для расчетов в химической технологии»	7
	«Хроматографические методы анализа углеводородов»	10
	«Каталитические процессы очистки углеводородов»	7
	«Катализ и катализаторы в нефтепереработке»	8
	«Физическая культура»	12
6	Фонды оценочных средств по направлению подготовки 240100.62 Химическая технология (квалификация (степень) «бакалавр»)	
	«Философия»	15
	«Иностранный язык»	11
	«История Отечества»	3
	«Основы экономики и управления производством»	20
	«Правоведение»	43
	«Основы маркетинга»	4
	«Русский язык и культура речи»	29
	«Методология инженерной деятельности»	7
	«Психология трудового коллектива»	5
	«Технология построения карьеры»	10

	«Социология организаций»	3
	«Социология современных рынков»	5
	«Введение в предпринимательство»	8
	«Фандрайзинг»	5
	«Информатика»	9
	«Экология»	5
	«Вычислительная математика»	8
	«Физико-химические методы анализа»	10
	«Дополнительные главы физики»	8
	«Химия нефти и газа»	4
	«Сырьевые ресурсы нефтехимической технологии»	2
	«Реакционная способность химических соединений»	4
	«Синтетические методы органической химии»	3
	«Безопасность жизнедеятельности»	17
	«Инженерная графика»	35
	«Электротехника и промышленная электроника»	10
	«Общая химическая технология»	5
	«Моделирование химико-технологических процессов»	4
	«Химические реакторы»	4
	«Системы управления химико-технологическими процессами»	9
	«Материаловедение и защита от коррозии»	6
	«Процессы и аппараты нефтегазопереработки»	6
	«Экономика предприятия»	14
	«Теоретические основы химической технологии топлива и углеводородных материалов»	2
	«Технология переработки нефти и газа»	7
	«Дополнительные главы органической химии»	7
	«Проектирование и оборудование предприятий нефтегазового комплекса»	5
	«Первичная переработка углеводородных газов»	3
	«Технология глубокой переработки нефти и природных газов»	5
	«Основы инженерных расчетов»	2
	«Пакеты программ для расчетов в химической технологии»	4
	«Хроматографические методы анализа - углеводородов»	3
	«Каталитические процессы очистки углеводородов»	2
	«Катализ и катализаторы в нефтепереработке»	2
	«Физическая культура»	14
ИТОГО листов тома 2 из 5 томов		501
Том 3 из 5		
7	Рабочие программы по ООП по направлению подготовки 262000.62 Технология изделий легкой промышленности (квалификация (степень) «бакалавр»)	
	«История»	12
	«Философия»	30
	«Иностранный язык»	22
	«Экономика»	20
	«Правоведение»	74
	«Социология»	21
	«Русский язык и культура речи»	22
	«Культурология»	25

	«Психология и этика делового общения»	14
	«Культурологические аспекты развития моды»	16
	«Библиография и патентоведение»	24
	«Физика»	19
	«Химия: Органическая химия»	8
	«Химия: Общая и неорганическая химия»	10
	«Специальные главы математики»	10
	«Управление качеством»	24
	«Обработка экспериментальных данных»	11
	«Физико-химические методы оценки свойств полимеров»	9
	«Экспертиза качества»	13
	«Основы теории эксперимента»	8
	«Химизация технологических процессов и переработка полимерных материалов»	11
	«Антропология»	12
	«Основы инженерной графики»	10
	«Детали машин и основы конструирования»	10
	«Электротехника»	28
	«Основы электротехники и автоматики»	24
	«Безопасность жизнедеятельности»	17
	«Основы экономической деятельности предприятий легкой промышленности»	19
	«Основы менеджмента и маркетинга»	14
	«Проектирование, техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности (в соответствии с профилем подготовки)»	9
	«Производство одежды из различных материалов»	14
	«Материалы для одежды и конфекционирование»	12
	«Проектирование швейных изделий в САПР»	8
	«Техническая подготовка производства»	9
	«Моделирование и оптимизация технологических процессов»	11
	«Проектирование швейных предприятий: а) Строительная часть б) Технологическая часть»	12
	«Менеджмент производства швейных изделий»	23
	«Физическая культура»	12
	ИТОГО листов тома 3 из 5 томов	647
	Том 4 из 5	
8	Фонды оценочных средств по направлению подготовки 262000.62 Технология изделий легкой промышленности (квалификация (степень) «бакалавр»)	
	«История»	3
	«Философия»	15
	«Иностранный язык»	11
	«Экономика»	6
	«Правоведение»	9
	«Социология»	5
	«Русский язык и культура речи»	29
	«Культурология»	9
	«Психология и этика делового общения»	5
	«Культурологические аспекты развития моды»	8

	«Библиография и патентоведение»	16
	«Химия»	13
	«Органическая химия»	4
	«Организация и планирование производства швейных изделий»	5
	«Информационные технологии»	7
	«Управление качеством»	8
	«Обработка экспериментальных данных»	6
	«Физико-химические методы оценки свойств полимеров»	5
	«Теплотехника»	13
	«Экспертиза качества»	8
	«Основы теории эксперимента»	5
	«Химизация технологических процессов и переработка полимерных материалов»	7
	«Антропология»	5
	«Инженерная графика: Компьютерная графика»	6
	«Основы инженерной графики»	35
	«Теоретическая механика»	8
	«Теория механизмов и машин»	33
	«Сопротивление материалов»	10
	«Детали машин и основы конструирования»	15
	«Электротехника»	23
	«Основы электротехники и автоматики»	16
	«Безопасность жизнедеятельности»	16
	«Метрология, стандартизация и сертификация»	25
	«Основы экономической деятельности предприятий легкой промышленности»	10
	«Основы менеджмента и маркетинга»	5
	«Технология изделий легкой промышленности» (в соответствии с профилем подготовки)	10
	«Проектирование. Техническое перевооружение и реконструкция предприятий легкой промышленности» (в соответствии с профилем подготовки)	4
	«Рисунок и основы композиции»	12
	«Производство одежды из различных материалов»	3
	«Материалы для одежды и конфекционирование»	9
	«Проектирование швейных изделий в САПР»	7
	«Техническая подготовка производства»	4
	«Моделирование и оптимизация технологических процессов»	6
	«Проектирование швейных предприятий: а) Строительная часть б) Технологическая часть»	6
	«Автоматизация технологических процессов»	4
	«Менеджмент производства швейных изделий»	16
	«Физическая культура»	13
ИТОГО листов тома 4 из 5 томов		498
Том 5 из 5		
9	Копии документов подтверждающих об образовании и (или) квалификации, об ученых степенях и (или) ученых званиях, о повышении квалификации, профессиональной переподготовке научно-педагогических работников, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации в сфере образования	269

10	Штатное расписание на 2015-2016 учебный год	1
11	Приказ о проведении аттестации педагогических работников	3
12	Документов о высшем образовании и о квалификации	8
13	График учебного процесса на 2014-2015 учебный год	2
14	Рабочие программы по ООП по направлению подготовки 080200.62 Менеджмент (квалификация (степень) «бакалавр»)	
	«Теория менеджмента»	39
	«Экономическая теория»	27
15	Правила приема лиц, постоянно проживающих в Крыму на обучение по образовательным программам высшего образования ФГБОУ ВПО «КНИТУ»	5
16	Договора и дополнительные соглашения со студентами	10
ИТОГО листов тома 5 из 5 томов		364
ИТОГО		2651

Директор Бугульминского филиала ФГБОУ ВПО «КНИТУ»



Г.М. Рахимова

Процесс и проинформировано
и сформировано письмо в
интернет

Директор ООО "КННЦ" и
интернет-сайт



СКОЛБ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КННЦА"

ИНН 50/0100000000

10	III) Плановое обслуживание на территории ООО "КННЦА"	1
11	II) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	1
12	II) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	2
13	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	5
14	II) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	3
15	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	30
16	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	50
17	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	2
18	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	10
19	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	100
20	I) Проверка соблюдения требований законодательства в области охраны труда	1000