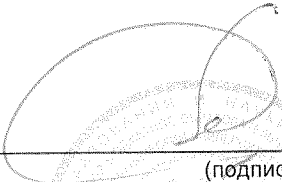


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

Цуневский Ярослав Петрович



(подпись)
" " февраля 2017 г.
М.П.

ОТЧЕТ

о научной деятельности вуза (организации)

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
"Ухтинский государственный технический университет"**

за 2016 год

Ухта

СОДЕРЖАНИЕ

1 Основные сведения о вузе (организации)	
2 Показатели научного потенциала вуза (организации)	
2.1 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок	
Таблица 1 Источники финансирования работ и услуг	
Таблица 2 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств министерств и ведомств	
Таблица 3 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств Минобрнауки России	
Таблица 4 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств российских фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности	
Таблица 5 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств бюджета субъекта федерации, местного бюджета	
Таблица 6 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств российских хозяйствующих субъектов	
Таблица 7 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств иных внебюджетных российских источников финансирования и собственных средств вуза (организации)	
Таблица 8 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств зарубежных источников	
Таблица 9 Участие в выполнении федеральных целевых программ, финансируемых из средств федерального бюджета	
Таблица 10 Выполнение научных исследований и разработок по областям знаний	
Таблица 11 Выполнение научных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации	
Таблица 12 Участие вуза в программах по государственной поддержке ведущих российских вузов	
2.2 Кадровый состав	
Таблица 13 Численность работников вуза (организации)	
Таблица 14 Численность работников, докторантов и аспирантов, участвовавших в выполнении научных исследований и разработок	
Таблица 15 Численность работников вуза (организации) по возрастным группам	
Таблица 16 Численность работников высшей квалификации вуза (организации) по отраслям наук	

2.3 Подготовка кадров	
Таблица 17 Подготовка кадров высшей квалификации.....	
Таблица 18 Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки	
Таблица 19 Организация научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования, и их участие в научных исследованиях и разработках	
Таблица 20 Результативность научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования.....	
2.4 Материально-техническая база	
Таблица 21 Состояние материально-технической базы.....	
2.5 Результативность научных исследований и разработок.....	
Таблица 22 Результативность научных исследований и разработок	
Таблица 23 Основные показатели результативности исследований и разработок, кадрового потенциала и подготовки кадров высшей квалификации по международной системе классификации	
Приложение А "Перечень государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, финансировавших проведение вузом (организацией) научных исследований и разработок"	
Приложение Б "Перечень российских негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, финансировавших проведение вузом (организацией) научных исследований и разработок"	
Приложение В "Зарботная плата работников вуза (организации)"	
3 Пояснительная записка	
4 Сведения о наиболее значимых результатах научных исследований и разработок вуза (организации)	

1. Основные сведения о вузе (организации)

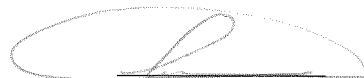
1. Наименование вуза (организации) по перечню:	Ухтинский государственный технический университет
Полное наименование вуза (организации): (вводится самостоятельно)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"
2. Сокращенное название (аббревиатура) вуза (организации):	ФГБОУ ВО "УГТУ"
3. ИНН:	1102011331
4. Тип организации в соответствии с основным видом деятельности:	образовательная организация высшего образования (вуз)
Организационно-правовая форма вуза (организации)	бюджетное учреждение
Категория вуза, статус:	
5. Профиль вуза (организации):	технический
6. Субъект федерации:	Республика Коми
7. Город:	Ухта
8. Почтовый адрес:	Первомайская ул., д. 13, Ухта, Республика Коми, 169300
9. Адрес Web-сайта:	www.ugtu.net
10. Телефон приемной руководителя вуза (организации):	(8216) 77-44-02
11. Факс вуза (организации):	(8216) 76-03-33
12. Электронная почта вуза (организации):	: info@ugtu
13. Фамилия, имя, отчество руководителя вуза (организации):	Цхадая Николай Денисович
Наименование должности:	Ректор
14. Фамилия, имя, отчество заместителя руководителя вуза (организации) по научной работе:	Ягубов Эмин Зафарович
Наименование должности:	Проректор по научной работе
Телефон:	(8216)774-407
Электронная почта:	eyagubov@ugtu.net
15. Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера вуза (организации):	Попова Ирина Александровна
Наименование должности:	Главный бухгалтер
16. Фамилия, имя, отчество начальника отдела кадров вуза (организации):	Первакова Наталия Александровна
Наименование должности:	И.о. начальника управления кадрами
17. Фамилия, имя, отчество (полностью) составителя отчета, телефон, электронная почта:	Беляев Сергей Николаевич, тел.: (8216)774-520, e-mail: sbelyaev@ugtu.net

Сведения об основных структурных подразделениях вуза (организации)*

Показатель	Код строки	Количество
Филиал	1	2
Институт	2	6
Факультет	3	0
Кафедра	4	28
Отдел докторантуры (аспирантуры)	5	1
Учебно-научные подразделения, всего, из них:	6	5
учебно-научная (научно-учебная) лаборатория	7	1
научно-образовательный центр	8	2
базовая кафедра вуза в научной организации	9	2
Базовая (проблемная, отраслевая) лаборатория в вузе	10	0
Научно-исследовательский институт	11	0
Научный центр	12	2
Научно-методический центр	13	1
Конструкторское, проектно-конструкторское, технологическое подразделение	14	1
Подразделение научно-технической информации	15	2
Опытная база (опытно-экспериментальное производство)	16	0
Патентно-лицензионное подразделение	17	1
Бизнес-инкубатор	18	1
Технопарк	19	0
Инновационно-технологический центр	20	0
Инжиниринговый центр	21	1
Центр сертификации	22	0
Центр трансфера технологий	23	0
Центр коллективного пользования научным оборудованием и экспериментальными установками	24	0
Центр инновационного консалтинга	25	1
Другие научно-исследовательские подразделения (центры, отделы, лаборатории, секторы)	26	1

* Включаются сведения с учетом подразделений в филиалах и институтах.

Проректор по научной работе



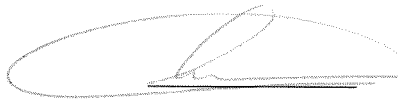
Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Основные научные направления вуза (организации)

№	Научное направление	Коды по ГРНТИ (хх.уу; хх.уу;...)
1	2	3
1	Геолого-минералогические науки	37.15; 38.17; 38.33; 38.35; 38.49; 38.53; 38.57
2	Исторические науки	03.29
3	Педагогические науки	14.33; 14.35
4	Науки о Земле	52.13; 52.45; 52.47
5	Технические науки	66.15; 66.19; 67.09; 67.15; 67.23; 69.01; 73.39; 87.33
6	Физико-математические науки	27.35; 27.41; 29.19; 29.27
7	Экономические науки	06.01; 06.52; 06.61; 06.71; 06.75; 06.81

Проректор по научной работе



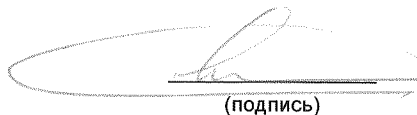
Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Количество диссертационных советов, действующих на базе вуза (организации), и численность аспирантов и докторантов, обучающихся за счет субсидий из федерального бюджета

Показатель	Код строки	Количество, численность
1	2	3
Советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук	1	1
Численность аспирантов, обучающихся по очной форме обучения за счет субсидий из федерального бюджета	2	0
Численность докторантов, обучающихся за счет субсидий из федерального бюджета	3	0

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

**Сведения о созданных вузом (организацией) малых инновационных
предприятий (МИП)**

Показатель	Код строки	Количество, численность, объем средств
1	2	3
Общее количество МИП, созданных с участием вуза (организации), ед., из них:	1	4
созданных в отчетном году, ед.	2	0
количество созданных хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств с участием вуза (организации) в целях практического применения (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности в соответствии с Федеральными законами от 29.12.2012 №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" и от 23.08.1996 №127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике", ед. из них:	3	3
созданных в отчетном году, ед.	4	0
Совокупная среднесписочная численность работников МИП*, чел.	5	132,00
Совокупный доход МИП*, тыс. р.	6	2246772,0

* Указывается по данным бухгалтерского и налогового учета.

Проректор по научной работе



(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

2 ПОКАЗАТЕЛИ НАУЧНОГО ПОТЕНЦИАЛА ВУЗА (ОРГАНИЗАЦИИ) 2.1 ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"

Таблица 1

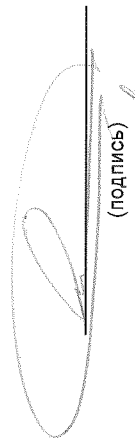
ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РАБОТ И УСЛУГ В 2016 ГОДУ

Показатель	Код стр.	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе из средств, тыс. р.												
			Министерств, федеральных агентств, служб и других ведомств		фондов поддержки научной, технической и инновационной деятельности		субъектов Федерации, местных бюджетов	российских хозяйствующих субъектов	спонсоров и других видов финансовой помощи, собственные средства вуза (организации)	иных внебюджетных российских источников	зарубежных источников				
			всего	из них Минобрнауки России	государственных	негосударственных									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Всего работ и услуг, в том числе:	1	51815,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51815,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
научные исследования и разработки, из них:	2	33088,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33088,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
по филиалам	3	954,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	954,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
научно-технические услуги	4	18726,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18726,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
образовательные услуги, оказываемые научными подразделениями	5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
товары, работы, услуги производственного характера	6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Показатель	Код стр.	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе из средств, тыс. р.										зарубежных источников
			министерств, федеральных агентств, служб и других ведомств		фондов поддержки научной, технической и инновационной деятельности		российских хозяйствующих субъектов	спонсоров и других видов финансовой помощи, собственные средства вуза (организации)	иных внебюджетных российских источников	иных источников			
			всего	из них Минобрнауки России	государственных	негосударственных					субъектов федерации, местных бюджетов	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
средства от использования результатов интеллектуальной деятельности (РИД)	7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
услуги в области художественного, литературного и исполнительского творчества и их организации (творческие проекты)	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
другие работы и услуги	9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Проректор по научной работе

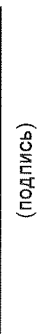
Ягубов Эмин Зафарович



(подпись)

Главный бухгалтер

Попова Ирина Александровна



(подпись)

Таблица 2

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ В 2016 ГОДУ

Министерства (с учетом подведомственных федеральных агентств и служб) и ведомства	Код строки	ФЦП				Научно-технические программы, отдельные проекты				Гранты			
		количество НИОКР	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.	количество НИР (проектов)	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.	количество грантов (проектов)	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.	количество грантов (проектов)	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
Всего, в том числе:	1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство образования и науки РФ	2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство внутренних дел РФ	3	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство здравоохранения РФ	4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство иностранных дел РФ	5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство культуры РФ	6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство обороны РФ	7	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство природных ресурсов и экологии РФ	8	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство промышленности и торговли РФ	9	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	10	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Министерство связи и массовых коммуникаций РФ	11	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Министерства (с учетом подведомственных федеральных агентств и служб) и ведомства	Код строки	ФЦП				Научно-технические программы, отдельные проекты				Гранты				
		количество НИОКР	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.	количество НИР (проектов)	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.	количество грантов (проектов)	объем финансирования, тыс. р.	в том числе выполнено собственными силами, тыс. р.				
											3	4	5	6
	1	2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Министерство сельского хозяйства РФ	12	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Министерство спорта РФ	13	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Министерство транспорта РФ	14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Министерство труда и социальной защиты РФ	15	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Министерство экономического развития РФ	16	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Министерство энергетики РФ	17	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Министерство юстиции РФ	18	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Федеральное агентство научных организаций	19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Госкорпорация "Росатом"	20	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Госкорпорация "Роскосмос"	21	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	
Другие министерства и ведомства	22	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	

Проректор по научной работе

Ягубов Эмин Зафарович

Главный бухгалтер

Попова Ирина Александровна

(подпись)

(подпись)

Таблица 3

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ИЗ СРЕДСТВ МИНОБРНАУКИ РОССИИ В 2016 ГОДУ**


Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.	
				4	5
1	2	3	4		5
Всего (сумма строк 2, 3, 10-13, 17, 18), в том числе:	1	0	0,0		0,0
НИОКР по федеральным целевым программам	2	0	0,0		0,0
Проекты по государственному заданию Минобрнауки России в сфере научной деятельности, всего (сумма строк 4, 8, 9), в том числе:	3	0	0,0		0,0
проекты в рамках базовой части государственного задания, всего (сумма строк 5-7), в том числе:	4	0	0,0		0,0
НИР (фундаментальные научные исследования, прикладные научные исследования и экспериментальные разработки)	5	0	0,0		0,0
работа "Организация проведения научных исследований"	6		0,0		0,0
работа "Обеспечение проведения научных исследований"	7		0,0		0,0
НИР в рамках проектной (конкурсной) части государственного задания	8	0	0,0		0,0

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
научно-методические работы по заказам департаментов и исследовательские работы молодых специалистов	9	0	0,0	0,0
НИОКР в рамках мероприятий, направленных на формирование опорных университетов	10	0	0,0	0,0
НИОКР в рамках мероприятий по повышению конкурентоспособности вуза среди ведущих мировых научно-образовательных центров (ТОП100)	11	0	0,0	0,0
НИОКР по программе развития российско-национальных (славянских) университетов	12	0	0,0	0,0
гранты, всего (сумма строк 14-16), в том числе:	13	0	0,0	0,0
гранты Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования	14	0	0,0	0,0
гранты для государственной поддержки научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации	15	0	0,0	0,0
гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными - кандидатами наук и докторами наук	16	0	0,0	0,0
НИР по программе "Внепрограммные конкурсы научно-образовательной направленности (2015-2016 гг.)" и по отдельным государственным контрактам по заказу Минобрнауки России	17	0	0,0	0,0

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (Постановление Правительства РФ от 7 июня 2012 г. № 563)	18	0	0,0	0,0

Проректор по научной работе

Ягубов Эмин Зафарович



(подпись)

Главный бухгалтер

Полова Ирина Александровна



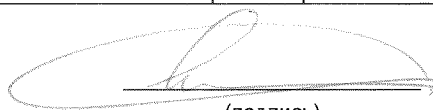
(подпись)

Таблица 4

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ
НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ, ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2016 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество грантов (проектов)	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе средства:	1	0	0,0	0,0
государственных фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности, в том числе:	2	0	0,0	0,0
Российского научного фонда	3	0	0,0	0,0
Российского фонда фундаментальных исследований	4	0	0,0	0,0
других государственных фондов (расшифровка по каждому фонду указывается в Приложении А)	5	0	0,0	0,0
российских негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности (расшифровка по каждому фонду указывается в Приложении Б)	6	0	0,0	0,0

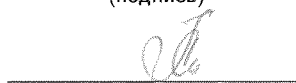
Проректор по научной работе



(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

Главный бухгалтер



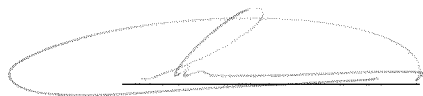
(подпись)

Попова Ирина
Александровна

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА СУБЪЕКТА ФЕДЕРАЦИИ,
МЕСТНОГО БЮДЖЕТА В 2016 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество проектов, грантов	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе:	1	0	0,0	0,0
целевые программы, научно-технические программы и проекты	2	0	0,0	0,0
гранты	3	0	0,0	0,0

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Главный бухгалтер



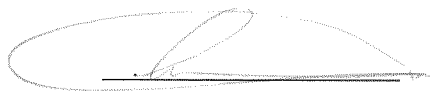
Попова Ирина Александровна

(подпись)

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
В 2016 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество НИОКР	Объем финансирования, тыс. р.	Выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе:	1	16	33088,4	24816,5
по договорам с организациями, получившими субсидии на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (Постановление Правительства РФ от 9 апреля 2010 г. № 218)	2	0	0,0	0,0

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Главный бухгалтер



Попова Ирина
Александровна

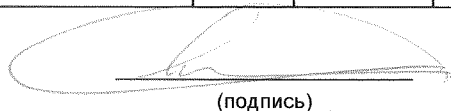
(подпись)

Таблица 7

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ИНЫХ ВНЕБЮДЖЕТНЫХ РОССИЙСКИХ
ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ И СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВУЗА
(ОРГАНИЗАЦИИ) В 2016 ГОДУ**

Источник финансирования	Код строки	Количество проектов	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе:	1	0	0,0	0,0
собственные средства на выполнение НИР	2	0	0,0	0,0
средства спонсоров и других видов финансовой помощи на проведение НИР	3	0	0,0	0,0
средства иных внебюджетных российских источников	4	0	0,0	0,0

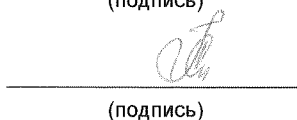
Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Главный бухгалтер



Попова Ирина
Александровна

(подпись)

Таблица 8

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ЗАРУБЕЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ В 2016 ГОДУ**

Финансирующая организация (грантодатель)	Код стр.	Код по ГРНТИ	Страна - партнер	Количество грантов, проектов	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5	6	7
Всего по зарубежным грантам и контрактам	1			0	0,0	0,0
Всего по грантам, в том числе:	2			0	0,0	0,0
	3			0	0,0	0,0
Всего по контрактам, в том числе:	4			0	0,0	0,0
	5			0	0,0	0,0

Проректор по научной работе

(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

Главный бухгалтер

(подпись)

Попова Ирина Александровна

**УЧАСТИЕ В ВЫПОЛНЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ,
ФИНАНСИРУЕМЫХ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА В 2016 ГОДУ**

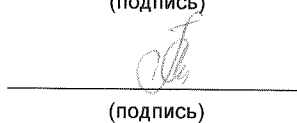
Федеральная целевая программа (подпрограмма ФЦП, мероприятие ФЦП)	Код стр.	Финансирование по направлению расходов			
		«НИОКР»		«Прочие нужды», тыс. р.	«Государств енные капитальные вложения», тыс. р.
		количес тво НИОКР	объем финансирован ия, тыс. р.		
1	2	3	4	5	6
Всего, в том числе:	1	0	0,0	0,0	0,0
	2	0	0,0	0,0	0,0

Проректор по научной работе


(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

Главный бухгалтер

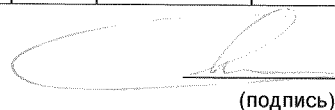

(подпись)

Попова Ирина
Александровна

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ В 2016 ГОДУ**

Область знания	Код стр.	Код по ГРНТИ	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе, тыс. р.			
				фундаментальные исследования	прикладные исследования	поисковые исследования	экспериментальные разработки
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего по областям знаний, в том числе:	1		33088,4	0,0	29718,4	0,0	3370,0
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	2	00-26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ	3	27-43	19250,0	0,0	19250,0	0,0	0,0
Геофизика	4	37	11900,0	0,0	11900,0	0,0	0,0
Геология	5	38	7350,0	0,0	7350,0	0,0	0,0
ТЕХНИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУКИ. ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ	6	44-81	12163,7	0,0	8793,7	0,0	3370,0
Горное дело	7	52	8693,7	0,0	8693,7	0,0	0,0
Приборостроение	8	59	3370,0	0,0	0,0	0,0	3370,0
Строительство. Архитектура	9	67	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0
ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ И КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ (МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ)	10	82-90	1674,7	0,0	1674,7	0,0	0,0
Организация и управление	11	82	1674,7	0,0	1674,7	0,0	0,0

Проректор по научной работе



(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ
И ТЕХНИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2016 ГОДУ**

Приоритетные направления развития науки, технологий и техники в Российской Федерации	Код строки	Объем финансирования научных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, тыс. р.
1	2	3
Всего, в том числе:	1	27793,6
Безопасность и противодействие терроризму	2	0,0
Индустрия наносистем	3	0,0
Информационно-телекоммуникационные системы	4	0,0
Науки о жизни	5	0,0
Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	6	0,0
Рациональное природопользование	7	27793,6
Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	8	0,0
Транспортные и космические системы	9	0,0
Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	10	0,0

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

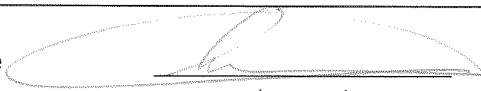
(подпись)

**УЧАСТИЕ ВУЗА В ПРОГРАММАХ ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКЕ
ВЕДУЩИХ РОССИЙСКИХ ВУЗОВ В 2016 ГОДУ**

Направление	Код строки	Объем финансирования государственной поддержки, тыс. р.
1	2	3
Всего, в том числе:	1	0,0
средства государственной поддержки на обеспечение программы развития вуза, в отношении которого установлена категория "федеральный университет"	2	0,0
средства государственной поддержки вуза - победителя конкурса на предоставление государственной поддержки ведущим университетам в целях повышения их конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-образовательных центров (ТОП100) (Постановление Правительства РФ от 16 марта 2013 г. № 211)	3	0,0
средства государственной поддержки на реализацию программ развития федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, направленных на формирование опорных университетов	4	0,0
средства программы развития российско-национальных (славянских) университетов	5	0,0
средства ведомственной целевой программы "Повышение квалификации инженерно-технических кадров на 2015-2016 годы"	6	0,0
средства программы развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в вузе ("Новые кадры ОПК")	7	0,0
средства государственной поддержки вуза - победителя конкурсного отбора программ развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций высшего образования	8	0,0
средства по договорам с организациями, получившими субсидии на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (Постановление Правительства РФ от 9 апреля 2010 г. № 218)	9	0,0
средства государственной поддержки пилотных проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров и компаний на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минобрнауки России	10	0,0
гранты Правительства РФ для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских вузах (Постановление Правительства РФ от 9 апреля 2010 г. № 220)	11	0,0
гранты для государственной поддержки научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации	12	0,0

Направление	Код строки	Объем финансирования государственной поддержки, тыс. р.
гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными - кандидатами наук и докторами наук	13	0,0

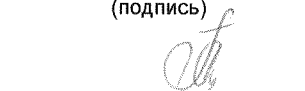
Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Главный бухгалтер



Попова Ирина Александровна

(подпись)

2.2 КАДРОВЫЙ СОСТАВ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"

Таблица 13

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ВУЗА (ОРГАНИЗАЦИИ) В 2016 ГОДУ

Профессиональные квалификационные группы должностей	Код строки	Работники по основной должности		Внутренние совместители		Внешние совместители		Работники, с которыми заключен эффективный контракт, чел.
		численность работников, чел.	сумма занятых ставок, Долей ставок	численность работников, чел.	сумма занятых ставок, Долей ставок	численность работников, чел.	сумма занятых ставок, Долей ставок	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего (сумма строк 2, 3, 7, 13), в том числе:	1	1610	1604,75	58	24,85	10	4,25	
руководители вуза (организации)	2	6	6,00	0	0,00	0	0,00	0
работники подразделений вуза, реализующих функции высшего и дополнительного профессионального образования, всего (сумма строк 4-6), в том числе:	3	1374	1374,00	0	0,00	0	0,00	
руководители структурных подразделений	4	162	162,00	0	0,00	0	0,00	0
профессорско-преподавательский состав	5	285	285,00	0	0,00	0	0,00	0
административно-хозяйственный, учебно-вспомогательный и прочий обслуживающий персонал	6	927	927,00	0	0,00	0	0,00	

Профессиональные квалификационные группы должностей	Код строки	Работники по основной должности		Внутренние совместители		Внешние совместители		Работники, с которыми заключен эффективный контракт, чел.
		численность работников, чел.	сумма занятых ставок, долей ставок	численность работников, чел.	сумма занятых ставок, долей ставок	численность работников, чел.	сумма занятых ставок, долей ставок	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
работники сферы научных исследований и разработок, всего (сумма строк 8-12), в том числе:	7	33	27,75	41	16,35	5	2,00	0
руководители научных подразделений	8	1	1,00	0	0,00	0	0,00	0
руководители других структурных подразделений	9	2	2,00	0	0,00	0	0,00	0
научные сотрудники	10	3	2,50	28	10,10	5	2,00	0
научно-технические работники (специалисты)	11	21	16,25	13	6,25	0	0,00	0
работники сферы научного обслуживания	12	6	6,00	0	0,00	0	0,00	0
работники иных профессиональных квалификационных групп должностей	13	197	197,00	17	8,50	5	2,25	

Проректор по научной работе

Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

И.о. начальника управления кадрами

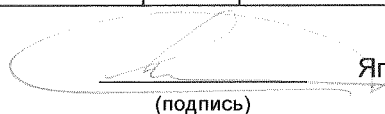
Первакова Наталия Александровна

(подпись)

**ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ДОКТОРАНТОВ И АСПИРАНТОВ,
УЧАСТВОВАВШИХ В ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК В 2016 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Численность работников, докторантов и аспирантов, чел.	Из них участвовали в выполнении научных исследований и разработок на возмездной основе, чел.
1	2	3	4
Руководители вуза (организации)	1	6	0
Работники подразделений вуза, реализующих функции высшего и дополнительного профессионального образования, всего, в том числе:	2	1374	42
руководители структурных подразделений	3	162	4
профессорско-преподавательский состав	4	285	32
административно-хозяйственный, учебно-вспомогательный и прочий обслуживающий персонал	5	927	6
Работники сферы научных исследований и разработок, всего, в том числе:	6	33	9
руководители научных подразделений	7	1	1
руководители других структурных подразделений	8	2	1
научные сотрудники	9	3	0
научно-технические работники (специалисты)	10	21	7
работники сферы научного обслуживания	11	6	0
Работники иных профессиональных квалификационных групп должностей	12	197	5
Работники других организаций	13		19
Докторанты	14	0	0
Аспиранты очной формы обучения	15	38	5

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ВУЗА (ОРГАНИЗАЦИИ) ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ В 2016 ГОДУ

Профессиональные квалификационные группы должностей	Код строки	Всего, чел.	Численность работников по основной должности (без совместителей) в возрасте, чел.						
			до 29 лет	30 - 35 лет	36 - 39 лет	40 - 49 лет	50 - 59 лет	60 - 69 лет	70 и более лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Руководители вуза (организации), из них:	1	6	0	0	1	1	2	2	0
- Доктора наук	2	2	0	0	0	1	0	1	0
- кандидаты наук	3	2	0	0	1	0	0	1	0
Работники подразделений вуза, реализующих функции высшего и дополнительного профессионального образования, всего, в том числе:	4	1374							
руководители структурных подразделений, из них:	5	162	17	26	15	41	42	19	2
- доктора наук	6	1	0	0	0	0	0	1	0
- кандидаты наук	7	9	0	2	1	3	0	3	0
профессорско-преподавательский состав, из них:	8	285	44	41	26	54	39	53	28
- доктора наук	9	19	0	1		2	1	6	9
- кандидаты наук	10	121	6	20	14	23	15	31	12
административно-хозяйственный, учебно-вспомогательный и прочий обслуживающий персонал, из них:	11	927							
- Доктора наук	12	0	0	0	0	0	0	0	0
- кандидаты наук	13	1	1	0	0	0	0	0	0

Профессиональные квалификационные группы должностей	Код строки	Всего, чел.	Численность работников по основной должности (без совместителей) в возрасте, чел.						
			до 29 лет	30 - 35 лет	36 - 39 лет	40 - 49 лет	50 - 59 лет	60 - 69 лет	70 и более лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Работники сферы научных исследований и разработок, всего, в том числе:	14	33							
руководители научных подразделений, из них:	15	1	0	0	0	0	1	0	0
- Доктора наук	16	0	0	0	0	0	0	0	0
- кандидаты наук	17	0	0	0	0	0	0	0	0
руководители других структурных подразделений, из них:	18	2							
- Доктора наук	19	1	0	0	0	0	0	1	0
- кандидаты наук	20	0	0	0	0	0	0	0	0
научные сотрудники, из них:	21	3	1	0	0	0	0	1	1
- Доктора наук	22	0	0	0	0	0	0	0	0
- кандидаты наук	23	1	0	0	0	0	0	0	1
научно-технические работники (специалисты), из них:	24	21	9	2	0	3	0	6	1
- Доктора наук	25	0	0	0	0	0	0	0	0
- кандидаты наук	26	0	0	0	0	0	0	0	0
работники сферы научного обслуживания, из них:	27	6	1	1	0	1	3	0	0
- Доктора наук	28	0	0	0	0	0	0	0	0
- кандидаты наук	29	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники иных профессиональных квалификационных групп должностей, из них:	30	197							

Профессиональные квалификационные группы должностей	Код строки	Всего, чел.	Численность работников по основной должности (без совместителей) в возрасте, чел.						
			до 29 лет	30 - 35 лет	36 - 39 лет	40 - 49 лет	50 - 59 лет	60 - 69 лет	70 и более лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- Доктора наук	31	0	0	0	0	0	0	0	0
- кандидаты наук	32	1	1	0	0	0	0	0	0

Проректор по научной работе

Ягубов Эмин Зафарович

И.о. начальника управления кадрами

Первакова Наталия Александровна

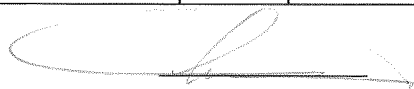
(подпись)

(подпись)

**ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ВУЗА
(ОРГАНИЗАЦИИ) ПО ОТРАСЛЯМ НАУК В 2016 ГОДУ**

Отрасль науки, по которой присуждена ученая степень	Код строки	Численность работников по основной должности (без совместителей), имеющих ученую степень, чел.	
		доктора наук	кандидата наук
1	2	3	4
Всего, в том числе:	1	23	135
физико-математические науки	2	2	8
химические науки	3	0	2
биологические науки	4	2	1
геолого-минералогические науки	5	1	9
технические науки	6	13	77
сельскохозяйственные науки	7	1	1
исторические науки	8	0	2
экономические науки	9	3	14
философские науки	10	0	4
филологические науки	11	0	1
географические науки	12	0	2
юридические науки	13	0	1
педагогические науки	14	0	5
медицинские науки	15	1	0
архитектура	16	0	1
социологические науки	17	0	1
политические науки	18	0	2
культурология	19	0	3
медицинские науки	20	0	1


Проректор по научной работе



(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

И.о. начальника управления кадрами



(подпись)

Первакова Наталия
Александровна

2.3 ПОДГОТОВКА КАДРОВ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"

Таблица 17

ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В 2016 ГОДУ

Отрасль науки	Код стр.	Шифр	Численность докторантов	Фактический выпуск докторантов	В том числе		Численность аспирантов всех форм обучения	В том числе		Фактический выпуск аспирантов всех форм обучения	В том числе	Численность соискателей	Защищено диссертаций соискателями		Защищено кандидатских диссертаций		Защищено диссертаций в диссертационных советах вуза (организации)
					с зачислитой в срок	аспирантов очной формы обучения		с зачислитой в срок	докторских				кандидатских	лицами, выпущенными из аспирантуры в отчетном году без защиты диссертации	лицами, прошедшими аспирантурную подготовку до отчета года		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Всего, в том числе:	1	--	0	0	0	58	38	10	2	0	0	0	0	1	0	3	
физико-математические науки	2	01.00.00	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
химические науки	3	02.00.00	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
технические науки	4	05.00.00	0	0	0	19	15	4	1	0	0	0	0	1	0	2	
экономические науки	5	08.00.00	0	0	0	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
педагогические науки	6	13.00.00	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	

Отрасль науки	Код стр.	Шифр	Численность докторантов	Фактический выпуск докторантов	В том числе		Численность аспирантов всех форм обучения	В том числе		Фактический выпуск аспирантов всех форм обучения	В том числе		Численность соискателей	Защищено диссертаций соискателями		Защищено кандидатских диссертаций		Защищено диссертаций в диссертационных советах вуза (организации)
					с за-щитой в срок	аспирантов очной формы обучения		с за-щитой в срок	аспирантов очной формы обучения		Докторских	кандидатских		лицами, выпущенными из аспирантуры в отчетном году без защиты диссертации	лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
науки о Земле	7	25.00.00	0	0	0	26	19	3	1	0	0	0	0	0	0	1		

Проректор по научной работе

Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Таблица 18

ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА И ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ, ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ В 2016 ГОДУ

У крупненная группа специальностей и направлений подготовки	Код стро-ки	Код	Численность студентов	Численность студентов, обучающихся по программам					
				магистратуры		бакалавриата		специалитета	
				всего	очной формы обучения	всего	очной формы обучения	всего	очной формы обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего, в том числе:	1	--	5842	371	328	5066	2172	405	289
Техника и технологии строительства	2	08.00.00	55	0	0	55	55	0	0
Информатика и вычислительная техника	3	09.00.00	169	0	0	169	139	0	0
История и археология	4	46.00.00	90	0	0	90	27	0	0
Машиностроение	5	15.00.00	620	40	40	580	281	0	0
Науки о Земле	6	05.00.00	81	0	0	81	70	0	0
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	7	35.00.00	80	19	19	61	61	0	0
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	8	21.00.00	2345	182	182	1758	700	405	289
Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	9	42.00.00	73	0	0	73	43	0	0
Техника и технологии строительства	10	08.00.00	771	38	38	733	286	0	0
Техносферная безопасность и природообустройство	11	20.00.00	434	5	5	429	125	0	0
Управление в технических системах	12	27.00.00	73	0	0	73	52	0	0

	Код стро-ки	Код	Численность студентов	Численность студентов, обучающихся по программам					
				магистратуры		бакалавриата		специалитета	
				всего	очной формы обучения	всего	очной формы обучения	всего	очной формы обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Физическая культура и спорт	13	49.00.00	131	0	0	131	35	0	0
Экономика и управление	14	38.00.00	603	62	19	541	172	0	0
Электро - и теплоэнергетика	15	13.00.00	317	25	25	292	126	0	0

Проректор по научной работе



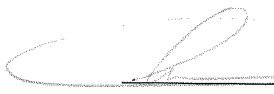
Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

**ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, И ИХ УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ
И РАЗРАБОТКАХ В 2016 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Конкурсы на лучшую НИР студентов, организованные вузом, всего, из них:	1	5
международные, всероссийские, региональные	2	0
Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованные вузом, всего, из них:	3	4
международные, всероссийские, региональные	4	3
Выставки студенческих работ, организованные вузом, всего, из них:	5	5
международные, всероссийские, региональные	6	0
Численность студентов очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:	7	712
с оплатой труда	8	5

Проректор по научной работе

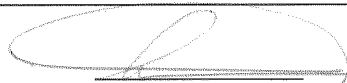

(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2016 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:	1	1365
международных, всероссийских, региональных	2	462
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	3	332
международных, всероссийских, региональных	4	124
Научные публикации, всего, из них:	5	322
изданные за рубежом	6	0
без соавторов - работников вуза	7	311
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	8	0
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	9	0
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	10	31
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	11	0
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	12	1
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	13	3
Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов	14	0
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	15	0
гранты, выигранные студентами	16	0
Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами	17	7
Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами	18	2

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

2.4 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Ухтинский государственный технический университет"

Таблица 21

СОСТОЯНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ В 2016 ГОДУ

Показатель	Код строки	Стоимость основных средств, тыс. р.	В том числе приобретено за отчетный период, тыс. р.	Стоимость машин и оборудования, тыс. р.	В том числе приобретено за отчетный период, тыс. р.	Стоимость зданий и сооружений, тыс. р.	Стоимость нематериальных активов, тыс. р.
1	2						
Всего, в том числе:	1	1688248,0	175390,0	375218,0	27299,0	1140367,0	1735,0
филиалы вуза (организации)	2	36801,0	5357,0	23753,0	3479,0	106,0	0,0

Проректор по научной работе

Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Главный бухгалтер

Полова Ирина Александровна

(подпись)

2.5 РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Ухтинский государственный технический университет"

Таблица 22

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2016 ГОДУ

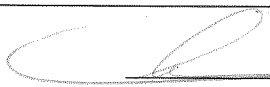
Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Научные публикации вуза (организации), всего, из них:	1	855
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, всего, из них:	2	5
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	3	5
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, всего, из них:	4	16
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	5	
публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	6	515
публикации, индексируемые в информационно-аналитической системе научного цитирования Google Scholar	7	80
публикации, индексируемые в информационно-аналитической системе научного цитирования European Reference Index for the Humanities and the Social Sciences (ERIH PLUS)	8	0
публикации, индексируемые в иных зарубежных информационно-аналитических системах, признанные научным сообществом	9	0
публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК	10	170
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет, всего, из них:	11	19
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	12	12
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет, всего, из них:	13	74
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	14	69
Научные публикации, подготовленные совместно с зарубежными организациями	15	3
Научно-популярные публикации, выполненные сотрудниками вуза (организации)	16	1

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Web of Science	17	28
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Scopus	18	10
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных РИНЦ	19	861
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в информационно-аналитической системе научного цитирования Google Scholar	20	42
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в иных зарубежных информационно-аналитических системах, признанных научным сообществом	21	0
Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	22	20
опубликованных произведений, из них:	23	3
монографии, всего, в том числе изданные:	24	3
- зарубежными издательствами	25	0
- российскими издательствами	26	3
опубликованных периодических изданий	27	16
выпущенной конструкторской и технологической документации	28	1
неопубликованных произведений науки	29	0
Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи вуза (организации)	30	10,50
Количество издаваемых научных журналов, учредителем которых является вуз (организация), из них:	31	4
электронных	32	3
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	33	4
международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	34	1
другие сборники	35	3
Учебники и учебные пособия	36	39
Заявки на объекты промышленной собственности	37	16
Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД), всего, в том числе:	38	13
учтенных в государственных информационных системах	39	0

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации, из них:	40	13
патенты России	41	7
свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем	42	6
зарубежные патенты	43	0
Поддерживаемые патенты	44	47
Количество использованных РИД, всего, в том числе:	45	0
подтвержденных актами использования (внедрения)	46	0
переданных по лицензионному договору (соглашению) другим организациям, всего, в том числе:	47	0
российским	48	0
иностранным	49	0
переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	50	0
внесенных в качестве вклада в уставной капитал	51	0
Выставки, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	52	13
международные выставки	53	8
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	54	125
на международных выставках	55	5
Конференции, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	56	65
международные	57	50
Научные конференции с международным участием, проведенные вузом (организацией)	58	2
Премии, награды, дипломы	59	18
Работники вуза (организации), без совместителей: академики РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	60	0
член-корреспонденты РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	61	0
Иностранные ученые, работавшие в вузе (организации)	62	0

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Научные работники, направленные на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	63	0
Диссертации на соискание ученой степени доктора наук, защищенные работниками вуза (организации)	64	0
Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, защищенные работниками вуза (организации)	65	4
Численность обучающихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе вуза (организации)	66	36

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

Таблица 23

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК, КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО МЕЖДУНАРОДНОЙ СИСТЕМЕ КЛАССИФИКАЦИИ В 2016 ГОДУ

Направления и коды по классификатору	Код стр.	Результативность исследований и разработок, ед.										Работники, выполнявшие научные исследования и разработки, чел.					Подготовка кадров высшей квалификации, чел.			
		публикации в Web of Science	количество цитирований публикаций		совокупный импакт-фактор журналов	опубликованные произведения	опубликованные периодические издания	количество созданных РИД	количество использованных РИД	количество МИП	научные работники	научные работники, выполнявшие работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	ППС	численность аспирантов	численность докторантов	численность работников вуза (организаций), защитивших диссертации	докторские	кандидатские		
			в Web of Science	в РИНЦ																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Всего	1	5	28	861	10,50	3	16	13	0	4				58	0	0	4			
Всего по направлениям	2	4	6	204	10,50	3	16	13	0	0	0	0	32	58	0	0	4			
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ (коды 1.01 - 1.07)	3	3	6	46	9,28	0	8	0	0	0	0	0	17	30	0	0	1			
1.07 Прочие естественные и точные науки	4	3	6	46	9,28	0	8	0	0	0	0	0	17	30	0	0	1			
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ (коды 2.01 - 2.11)	5	0	0	69	0,82	2	8	13	0	0	0	0	13	19	0	0	3			
2.11 Прочие технологии	6	0	0	69	0,82	2	8	13	0	0	0	0	13	19	0	0	3			

Направления и коды по классификатору	Код стр.	Результативность исследований и разработок, ед.										Работники, выполнявшие научные исследования и разработки, чел.					Подготовка кадров высшей квалификации, чел.			
		публикации в Web of Science	количество цитирований публикаций		совокупный импакт-фактор журналов	опубликованные периодические издания	количество созданных РИД	количество использованных РИД	количество МИП	научные работники	научные работники, выполнявшие работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	ППС	численность аспирантов	численность докторантов	численность работников вуза (организации), защитивших диссертации					
			в Web of Science	в РИНЦ											докторские	кандидатские				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	7	0	0	1	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
3.03 Науки о здоровье	8	0	0	1	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ	9	0	0	32	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
4.05 Прочие сельскохозяйственные науки	10	0	0	32	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ	11	1	0	55	0,40	1	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0			
5.09 Прочие социальные науки	12	1	0	55	0,40	1	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0			

Направления и коды по классификатору	Код стр.	Результативность исследований и разработок, ед.										Работники, выполнявшие научные исследования и разработки, чел.				Подготовка кадров высшей квалификации, чел.		
		публикации в Web of Science	количество цитирований публикаций		совокупный импакт-фактор журналов	опубликованные произведения	опубликованные периодические издания	количество созданных РИД	количество использованных РИД	количество МИП	научные работники	научные работники по совместительству и договорам гражданско-правового характера	ППС	численность аспирантов	численность докторантов	численность работников вуза (организаций), защитивших диссертации		
			в Web of Science	в РИНЦ												докторские	кандидатские	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ (коды 6.01 - 6.05)	13	0	0	1	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
6.05 Прочие гуманитарные науки	14	0	0	1	0,00	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

Проректор по научной работе



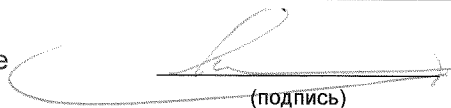
(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

ПЕРЕЧЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФИНАНСИРОВАВШИХ ПРОВЕДЕНИЕ ВУЗОМ (ОРГАНИЗАЦИЕЙ) НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2016 ГОДУ

Государственные фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	Код строки	Количество грантов (проектов)	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе из средств:	1	0	0,0	0,0
	2	0	0,0	0,0

Проректор по научной работе




(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

ПЕРЕЧЕНЬ РОССИЙСКИХ НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФИНАНСИРОВАВШИХ ПРОВЕДЕНИЕ ВУЗОМ (ОРГАНИЗАЦИЕЙ) НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2016 ГОДУ

Российские негосударственные фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	Код строки	Количество грантов (проектов)	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе из средств:	1	0	0,0	0,0
	2	0	0,0	0,0

Проректор по научной работе



(подпись)

Ягубов Эмин Зафарович

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ВУЗА (ОРГАНИЗАЦИИ) В 2016 ГОДУ

	Код строки	Фонд заработной платы (без начислений), тыс. р.	В том числе, тыс. р.		Средне-списочная численность работников, чел.	Средняя численность внешних-соответствителей, чел.	Средне-месячная заработная плата, тыс. р.	Средне-месячная заработная плата с которыми заключен эффективный контракт, тыс. р.
			за счет субсидий из федерального бюджета	за счет средств от приносящей доход деятельности				
Профессиональные квалификационные группы должностей	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
Всего (сумма строк 2, 3, 7, 13), в том числе:	1	605743,7	310758,6	294985,1	1529,60	42,60	32,1	
руководители вуза (организации)	2	15711,7	13456,0	2255,7	6,70	0,00	195,4	0,0
работники подразделений вуза, реализующих функции высшего и дополнительного профессионального образования, всего (сумма строк 4-6), в том числе:	3	498198,1	250437,4	247760,7	1278,10	37,00	31,5	
руководители структурных подразделений	4	90366,4	19264,2	71102,2	162,00	1,00	45,9	0,0
профессорско-преподавательский состав	5	196964,5	113522,9	83441,6	260,50	26,00	57,3	0,0
административно-хозяйственный, учебно-вспомогательный и прочий обслуживающий персонал	6	210867,2	117650,3	93216,9	855,60	10,00	20,3	

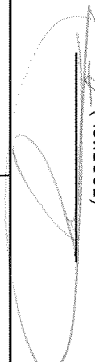
	Код строки	Фонд заработной платы (без начислений), тыс. р.	В том числе, тыс. р.		Средне- списочная численность работников, чел.	Средняя численность внешних совместителей, чел.	Средне- месячная заработная плата, тыс. р.	Средне- месячная заработная плата работников, с которыми заключен эффективный контракт, тыс. р.
			за счет субсидий из федерального бюджета	за счет средств от приносящей деятельности				
Профессиональные квалификационные группы должностей	1							
	2	3	4	5	6	7	8	9
работники сферы научных исследований и разработок, всего (сумма строк 8-12), в том числе:	7	15382,4	8024,7	7357,7	22,40	1,10	53,0	0,0
руководители научных подразделений	8	979,9	0,0	979,9	1,00	0,00	81,6	0,0
руководители других структурных подразделений	9	1768,3	539,4	1228,9	2,00	0,00	73,7	0,0
научные сотрудники	10	2810,8	0,0	2810,8	1,90	1,10	78,1	0,0
научно-технические работники (специалисты)	11	7314,7	7314,7		11,50	0,00	53,0	0,0
работники сферы научного обслуживания	12	2508,7	170,6	2338,1	6,00	0,00	34,8	0,0
работники иных профессиональных квалификационных групп должностей	13	76451,5	38840,5	37611,0	222,40	4,50	28,1	

Проректор по научной работе

Главный бухгалтер

Ягубов Эмин Зафарович

Полова Ирина Александровна



(подпись)

(подпись)

3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В 2016 г. научные исследования в рамках государственного задания Минобрнауки, по федеральным целевым программам, грантам государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, научно-техническим программам (НТП) не выполнялись в связи с отсутствием финансирования.

Финансируемые исследования и разработки носили, в основном, прикладной и экспериментальный характер:

Лабораторные исследования физико-гидродинамической характеристики и нефтеотдачи Ярегского пласта при применении комбинированных технологий

Исследование технического состояния технологической трубопроводной обвязки компрессорных цехов

Исследование верхнедевонских отложений доманикового типа (доманикитов) с целью оценки ресурсной базы, выбора основных направлений и методики поисков залежей УВ на территории Предуральяского краевого прогиба

Разработка технологии оценки неопределенности на основе нечеткого моделирования для учета влияния неоднородности физических свойств сложнопостроенных сред на геолого-геофизические модели залежей углеводородов (на примере Северо-Югидского месторождения)

Оценка влияния состава и свойств импортзамещающих реагентов промывочных жидкостей, используемых при первичном вскрытии пород-коллекторов различного литологического состава, на их фильтрационно-емкостные свойства и результаты интерпретации методов ГИС

Лабораторные фильтрационные исследования жидкостей гидроразрыва пласта и кислотных составов для ГРП. Основные Заказчики НИОКР – организации нефтегазодобычи и транспорта газа.

В числе традиционных аспектов научно-исследовательской деятельности, особое внимание уделялось научно-исследовательской деятельности студентов. Итогом стало проведение очередной молодежной конференции «Севергеозкотех».

В рамках выполнения инициативных НИР, научно-педагогические работники вели патентные поиски и оформление заявок на РИД, занимались проблемами высшей школы.

4. СВЕДЕНИЯ О НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ВУЗА (ОРГАНИЗАЦИИ)

Форма

1. Наименование результата:

Методика построения структурно-плотностных моделей на основе системного анализа геолого-геофизической информации с применением созданных компьютерных технологий.

2. Результат научных исследований и разработок (выбрать один из п. 2.1 или п. 2.2)

2.1. Результат фундаментальных научных исследований

теория	
метод	+
гипотеза	

другое (расшифровать):

2.2. Результат прикладных научных исследований и экспериментальных разработок

методика, алгоритм	+
технология	
устройство, установка, прибор, механизм	
вещество, материал, продукт	
штаммы микроорганизмов, культуры клеток	
система (управления, регулирования, контроля, проектирования, информационная)	
программное средство, база данных	

другое (расшифровать):

3. Результат получен при выполнении научных исследований и разработок по тематике, соответствующей Приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации:

Безопасность и противодействие терроризму	
Индустрия наносистем	
Информационно-телекоммуникационные системы	
Науки о жизни	
Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	
Рациональное природопользование	+
Транспортные и космические системы	
Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	

4. Коды ГРНТИ:

37.01.77

5. Назначение:

Построение и уточнение имеющихся структурно-плотностных моделей слабоизученных, сложнопостроенных геологических сред.

6. Описание, характеристики:

Методика основана на системном анализе геолого-геофизической информации. Технологической основой служат современные созданные при УГТУ программные продукты решения прямых и обратных задач геофизики.

7. Преимущества перед известными аналогами:

Преимуществом относительно имеющихся аналогов (КОСКАД 3D, СИГМА 3D, VECTOR, GCIS и др.) является максимально возможный учет геолого-геофизической информации, результатов комплексирования геофизических методов (EvDynInversion), возможность динамического подбора начальной модели геологической среды (Playground).

8. Область(и) применения:

Геология, геофизика

9. Правовая защита:

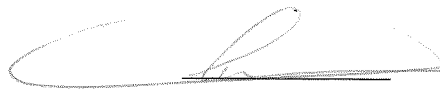
10. Стадия готовности к практическому использованию:

Разработанная методика прошла апробацию на тестовых примерах. Получены результаты моделирования для части территории Печеро-Баренцевоморского региона.

11. Авторы:

А.И. Кобрунов, Е.Н. Мотрюк

Проректор по научной работе



Ягубов Эмин Зафарович

(подпись)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ

В отчет включается описание наиболее значимых результатов научных исследований и разработок, полученных работниками вуза (организации) в отчетном году (не более 15).

Сведения о каждом наиболее значимом результате научных исследований и разработок представляются по прилагаемой форме, которая копируется средствами Word (выделить таблицу, копировать) и заполняется для каждого наиболее значимого результата отдельно. Запрещается самостоятельно добавлять в таблицу строки, разбивать ее и т.п.

Форма предназначена для автоматизированной обработки содержащейся в ней информации, поэтому при заполнении формы следует вводить данные, начиная с прописной буквы, в поле рамки: . Размеры рамки автоматически меняются в зависимости от объема вводимых данных.

В пунктах формы указываются:

- п. 1 — наименование наиболее значимого результата фундаментального исследования или прикладного исследования и экспериментальной разработки, полученного в отчетном году.

Наименование результата, сформулированное в лаконичной форме должно отражать его существо. В названии рекомендуется указывать термин, отражающий вид результата, например: "Метод исследования ...", "Теория, гипотеза ...", "Методика расчета ...", "Технология ...", "Устройство ...", "Установка ...", "Нанокompозитные материалы ...", "Система ...", "Программное обеспечение ..." и т.п.

- п. 2 — отражается направление научных исследований (фундаментальные исследования (п.2.1) или прикладные исследования и экспериментальные разработки (п.2.2)), по которому получен результат и его вид (выбирается из перечня и отмечается в рамке знаком "+" или расшифровывается в рамке последней строки).

В соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике", 23.09.96 № 127-ФЗ:

- фундаментальные научные исследования – экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды;
- прикладные научные исследования – исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач;
- экспериментальные разработки – деятельность, которая основана на знаниях, приобретенных в результате проведения научных исследований или на основе практического опыта, и направлена на сохранение жизни и здоровья человека, создание новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов и их дальнейшее совершенствование.

- п. 3 — при получении результата научных исследований и разработок по тематике, соответствующей Приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации, выбирается направление из перечня и отмечается в рамке знаком "+".
- п. 4 — указывается область знания, в которой проводились исследования и разработки (первые четыре цифры кода ГРНТИ).
- п. 5 — кратко указывается назначение полученного результата.

- п. 6 — в описании должна быть раскрыта сущность результата, выражающаяся в совокупности его существенных признаков. Описание может содержать задачу, на решение которой направлен результат, с указанием технического или иного положительного эффекта, который может быть получен при его реализации.

При описании полученного результата (не более 0.5 м.п.л.) отражаются:

Для фундаментальных исследований:

- особенности теории, метода и т.д.;
- научный, социальный, экономический и экологический эффект, который может быть получен от внедрения данного результата.

Для прикладных исследований и экспериментальных разработок:

- особенности технологии, материала, конструкции, системы и т.д.;
- технические, технологические характеристики и т.д.;
- условия эксплуатации (применения);
- научный, социальный, экономический и экологический эффект.

В описание могут быть включены иллюстрации.

- п. 7 — указываются преимущества перед известными аналогами или "аналогов нет".
- п. 8 — указывается предполагаемая область применения полученного результата.
- п. 9 — указывается перечень охраняемых документов (патентов и заявок на изобретения, промышленные образцы; свидетельств на полезную модель, свидетельств об официальной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем) с номером и датой регистрации. Для объектов интеллектуальной собственности, охрана которых не требует регистрации, указать:
- "объект авторского права" с указанием формы представления результата: отчет, статья, монография и т.д.;
 - "ноу-хау".
- п. 10 — указывается стадия готовности к практическому использованию и апробация результата:
- содержание теории, метода и т.д. докладывалось на международных и всероссийских конференциях и симпозиумах (указать на каких конференциях), опубликовано (указать, где опубликовано);
 - методика, программное средство, технология и пр. апробирована, освоена, внедрена и т.д.;
 - разработана конструкторская, технологическая и другая документация;
 - разработан лабораторный, опытный образец, изготовлена опытная серия, передано в серийное производство и т.д.
 - наличие дипломов, медалей выставок, премий (указать какие дипломы, медали и т.д.).
- п. 11 — указываются фамилии и инициалы авторов полученного результата.