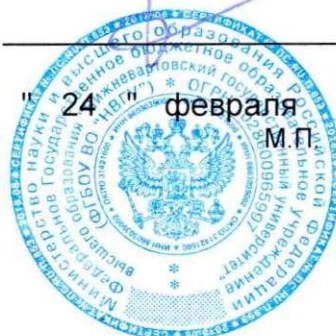


**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Горлов Сергей Иванович



" 24 " февраля 2022 г.

2022 г.

ОТЧЕТ

о научной деятельности вуза

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Нижевартовский государственный университет"**

за 2021 год

Нижевартовск

Содержание

1. Основные сведения о вузе	3
2 Показатели научного потенциала вуза	9
2.1 Финансирование и выполнение научных исследований и разработок	9
Таблица 1. Источники финансирования работ и услуг в 2021 году	9
Таблица 2. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств министерств и ведомств в 2021 году	10
Таблица 3. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств Минобрнауки России в 2021 году	11
Таблица 4. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств российских фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности в 2021 году	13
Таблица 5. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств бюджета субъекта федерации, местного бюджета в 2021 году	14
Таблица 6. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств российских хозяйствующих субъектов в 2021 году	15
Таблица 7. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств иных внебюджетных российских источников финансирования и собственных средств вуза в 2021 году ..	16
Таблица 8. Финансирование и выполнение научных исследований и разработок из средств зарубежных источников в 2021 году	17
Таблица 9. Участие в выполнении государственных программ и федеральных целевых программ, финансируемых из средств федерального бюджета в 2021 году	18
Таблица 10. Выполнение научных исследований и разработок по областям знаний в 2021 году	19
Таблица 11. Выполнение научных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации в 2021 году	20
Таблица 12. Участие вуза в программах по государственной поддержке ведущих российских вузов в 2021 году	21
2.2 Кадровый состав	22
Таблица 13. Численность работников вуза в 2021 году	22
Таблица 14. Численность работников вуза по возрастным группам в 2021 году	26
Таблица 15. Численность работников высшей квалификации вуза по отраслям наук в 2021 году ..	28
2.3 Подготовка кадров	29
Таблица 16. Подготовка кадров высшей квалификации в 2021 году	29
Таблица 17. Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки в 2021 году	30
Таблица 18. Организация научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования, и их участие в научных исследованиях и разработках в 2021 году	32
Таблица 19. Результативность научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования в 2021 году	33
2.4 Материально-техническая база	34
Таблица 20. Состояние материально-технической базы в 2021 году	34
2.5 Результативность научных исследований и разработок	35
Таблица 21. Результативность научных исследований и разработок в 2021 году	35
Таблица 22. Основные показатели результативности исследований и разработок, кадрового потенциала и подготовки кадров высшей квалификации по международной системе классификации в 2021 году	37
Приложение А. Перечень государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, финансировавших проведение вузом научных исследований и разработок в 2021 году	38
Приложение Б. Перечень российских негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, финансировавших проведение вузом научных исследований и разработок в 2021 году	39
3. Пояснительная записка	40

1. Основные сведения о вузе

1. Наименование вуза по перечню:	Нижневартовский государственный университет
Полное наименование: (вводится самостоятельно)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижневартовский государственный университет"
2. Сокращенное название (аббревиатура) вуза:	ФГБОУ ВО "НВГУ"
3. ИНН:	8603039002
4. Тип организации в соответствии с основным видом деятельности:	образовательная организация высшего образования (вуз)
Организационно-правовая форма вуза	бюджетное учреждение
Категория вуза, статус:	
5. Профиль вуза:	классический университет
6. Субъект федерации:	Ханты-Мансийский АО - Югра
7. Город:	Нижневартовск
8. Почтовый адрес:	628605, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. Ленина 56
9. Адрес Web-сайта:	www.nvsu.ru
10. Телефон приемной руководителя вуза:	(3466) 443950
11. Факс вуза:	(3466) 443950
12. Электронная почта:	nvsu@nvsu.ru
13. Фамилия, имя, отчество руководителя вуза:	Горлов Сергей Иванович
Наименование должности:	Ректор
14. Фамилия, имя, отчество заместителя руководителя вуза по научной работе:	Погонышев Денис Александрович
Наименование должности:	Первый проректор, проректор по научной работе
Телефон:	(3466) 443950
Электронная почта:	darogonyshev@nvsu.ru
15. Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера вуза:	Винокурова Ия Николаевна
Наименование должности:	Главный бухгалтер
16. Фамилия, имя, отчество начальника отдела кадров вуза:	Никитина Марина Леонидовна
Наименование должности:	Начальник управления по работе с персоналом и документационному обеспечению
17. Фамилия, имя, отчество (полностью) составителя отчета, телефон, электронная почта:	Шульгин Олег Валерьевич; тел. (3466) 451820, e-mail: uni@nvsu.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный университет"

Сведения об основных структурных подразделениях*

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

*

Включаются сведения с учетом подразделений в филиалах и институтах.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Основные научные направления вуза

№	Научное направление	Коды по ГРНТИ (хх.уу; хх.уу;...)
1	2	3
1	Гуманитарное направление	03.01; 03.09; 03.23; 03.29; 03.41; 03.81; 16.01; 16.21; 16.31; 16.41; 17.01; 17.07; 17.09; 17.82; 19.01; 19.41; 19.45
2	Психолого-педагогическое направление	14.01; 14.07; 14.15; 14.23; 14.25; 14.35; 15.21; 15.31; 15.41; 15.81; 77.01; 77.03; 77.29
3	Философия, культурология и искусствоведение	02.41; 02.91; 04.21; 13.11; 18.07; 18.09; 18.31; 18.41; 67.07
4	Естественнонаучное направление	34.29; 34.35; 34.39; 36.33; 39.01; 39.19; 39.21; 77.05; 87.01; 87.15; 87.29
5	Математика, информационные технологии, физика	20.01; 27.35; 27.43; 28.17; 28.23; 29.19
6	Энергоэффективность и энергосбережение	44.01; 44.29; 44.31; 45.01; 45.29
7	Экономика и управление	06.61; 06.75; 06.77; 06.81; 71.37; 82.05; 82.13; 82.15; 82.17; 82.33

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Количество диссертационных советов вуза, действующих на конец отчетного года, и численность аспирантов и докторантов, обучавшихся в отчетном году 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 (без учета объединенных советов)	1	0
Объединенные советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданные на базе вуза	2	0
Численность аспирантов, обучавшихся по очной форме обучения за счет субсидий из федерального бюджета	3	0
Численность докторантов, обучавшихся за счет субсидий из федерального бюджета	4	0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Сведения о диссертационных советах, созданных на базе вуза

№	Шифр совета	Шифр научных специальностей (xx.yy.zz; xx.yy;zz; ...)	Статус совета (действующий, деятельность приостановлена,)
1	2	3	4
1	0	0	0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Сведения о созданных вузом малых инновационных предприятий (МИП)

Показатель	Код строки	Количество, численность, объем средств
1	2	3
Общее количество действующих МИП, созданных с участием вуза, ед. из них:	1	1
количество действующих хозяйственных обществ и хозяйственных партнерств, созданных с участием вуза в целях практического применения (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности в соответствии с Федеральными законами от 02.08.2009 №217-ФЗ и от 29.12.2012 №273-ФЗ (ст.103), ед. из них:	2	1
созданных в отчетном году, ед.	3	0
Совокупная среднесписочная численность работников МИП*, чел.	4	1
Совокупный доход МИП*, тыс. р.	5	3381,0

*

Указывается по данным бухгалтерского и налогового учета.

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

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Таблица 1

ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РАБОТ И УСЛУГ В 2021 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, научно-технической и инновационной деятельности		субъектов федерации, местных бюджетов	российских хозяйствующих субъектов	спонсоров и других видов финансовой помощи, собственные средства вуза	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	29135,6	600,0	600,0	1200,0	0,0	200,0	0,0	26105,0	0,0	1030,6
научные исследования и разработки, из них:	2	29135,6	600,0	600,0	1200,0	0,0	200,0	0,0	26105,0	0,0	1030,6
по филиалам	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
научно-технические услуги	4	0,0	0,0	0,0	0,0	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
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
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
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
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

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ
МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ В 2021 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.
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	1	600,0	600,0
Министерство науки и высшего образования РФ	2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	600,0	600,0
Министерство внутренних дел РФ	3	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
Министерство иностранных дел РФ	5	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
Министерство обороны РФ	7	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
Министерство промышленности и торговли РФ	9	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Министерство просвещения РФ	10	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ	11	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
Министерство спорта РФ	13	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
Министерство труда и социальной защиты РФ	15	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
Министерство энергетики РФ	17	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Федеральные службы и агентства, под руководством Правительства РФ	18	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Госкорпорация "Росатом"	19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Госкорпорация "Роскосмос"	20	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Другие министерства и ведомства (наименование министерства, федерального агентства указывается в Пояснительной записке)	21	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ИЗ СРЕДСТВ МИНОБРНАУКИ РОССИИ В 2021 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего (сумма строк 2, 3, 17-20, 24, 25), в том числе:	1	1	600,0	600,0
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, 9, 15, 16), в том числе:	3	0	0,0	0,0
проекты в рамках базовой части государственного задания, всего (сумма строк 5-8), в том числе:	4	0	0,0	0,0
инициативные научные проекты	5	0	0,0	0,0
ведущие исследователи на постоянной основе	6	0	0,0	0,0
научно-технические сотрудники на постоянной основе	7	0	0,0	0,0
научные сотрудники, обеспечивающие функционирование научных лабораторий, созданных в рамках правительственной программы "мегагрантов"	8	0	0,0	0,0
НИР в рамках проектной (конкурсной) части государственного задания, всего (сумма строк 10-14), из них:	9	0	0,0	0,0
научные проекты, выполняемые научными коллективами исследовательских центров и (или) научных лабораторий вузов	10	0	0,0	0,0
поддержка федеральных профессоров для выполнения планов мероприятий по развитию математического образования	11	0	0,0	0,0
проекты, выполняемые в рамках программ сотрудничества между Минобрнауки России и Германской службой академических обменов (DAAD) "Михаил Ломоносов" и "Иммануил Кант"	12	0	0,0	0,0
проекты, выполняемые в интересах развития технологий специального и (или) двойного применения совместно с Фондом перспективных исследований	13	0	0,0	0,0

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
проекты, ориентированные на получение первичных научных результатов, обеспечивающих расширение участия подведомственных образовательных организаций в реализации Национальной технологической инициативы	14	0	0,0	0,0
научно-исследовательские работы в интересах Департаментов Минобрнауки России	15	0	0,0	0,0
проекты по изучению проблем межнациональных и межрелигиозных отношений	16	0	0,0	0,0
НИОКР в рамках мероприятий, направленных на формирование опорных университетов	17	0	0,0	0,0
НИОКР в рамках мероприятий по повышению конкурентоспособности вуза среди ведущих мировых научно-образовательных центров (ТОП100)	18	0	0,0	0,0
НИОКР по программе развития российско-национальных (славянских) университетов	19	0	0,0	0,0
гранты, всего (сумма строк 21-23), в том числе:	20	1	600,0	600,0
гранты Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования	21	0	0,0	0,0
гранты для государственной поддержки научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации	22	0	0,0	0,0
гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными - кандидатами наук и докторами наук	23	1	600,0	600,0
государственная поддержка создания и развития научных центров мирового уровня (НЦМУ)	24	0	0,0	0,0
стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (Пост. Правительства РФ от 7 июня 2012 г. № 563), стипендии имени Ж.И. Алферова для молодых ученых в области физики и нанотехнологий	25	0	0,0	0,0

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ
НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ, ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2021 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	5	1200,0	1200,0
государственных фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности, в том числе:	2	5	1200,0	1200,0
Российского научного фонда	3	0	0,0	0,0
Российского фонда фундаментальных исследований	4	5	1200,0	1200,0
Фонда перспективных исследований	5	0	0,0	0,0
других государственных фондов (расшифровка по каждому фонду указывается в Приложении А)	6	0	0,0	0,0
российских негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности (расшифровка по каждому фонду указывается в Приложении Б)	7	0	0,0	0,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА СУБЪЕКТА ФЕДЕРАЦИИ, МЕСТНОГО БЮДЖЕТА В 2021 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	2	200,0	200,0
целевые программы, научно-технические программы и проекты	2	0	0,0	0,0
гранты	3	2	200,0	200,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ В 2021 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	0	0,0	0,0
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

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ИНЫХ ВНЕБЮДЖЕТНЫХ РОССИЙСКИХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ И СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВУЗА В 2021 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	17	26105,0	26105,0
собственные средства на выполнение НИР	2	15	23805,0	23805,0
средства спонсоров и других видов финансовой помощи на проведение НИР	3	2	2300,0	2300,0
средства иных внебюджетных российских источников	4	0	0,0	0,0

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ЗАРУБЕЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ В 2021 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			2	1030,6	1030,6
Всего по грантам, в том числе:	2			2	1030,6	1030,6
Подпрограмма Jean Monnet (программа ERASMUS+)	3		Евросоюз	2	1030,6	1030,6
Всего по контрактам, в том числе:	4			0	0,0	0,0
	5			0	0,0	0,0

УЧАСТИЕ В ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММ И ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, ФИНАНСИРУЕМЫХ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА В 2021 ГОДУ

Государственная программа, федеральная целевая программа (подпрограмма ФЦП, мероприятие ФЦП)	Код стр.	Финансирование по направлению расходов			
		«НИОКР»		«Прочие нужды», тыс. р.	«Государ- ственные капитальные вложения», тыс. р.
		количе- ство НИОКР	объем финан- сирования, 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

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ В 2021 ГОДУ**

Область знания	Код стр.	Код по ГРНТ И	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		29135,6	14133,4	15002,2	0,0	0,0
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ	2		15945,9	7453,3	8492,6	0,0	0,0
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	3		1113,2	556,7	556,5	0,0	0,0
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	4		5120,3	2226,7	2893,6	0,0	0,0
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	5		6956,2	3895,7	3059,5	0,0	0,0

ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2021 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	6500,4
Безопасность и противодействие терроризму	2	100,0
Индустрия наносистем	3	0,0
Информационно-телекоммуникационные системы	4	0,0
Науки о жизни	5	600,4
Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	6	0,0
Рациональное природопользование	7	3500,0
Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	8	0,0
Транспортные и космические системы	9	0,0
Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	10	2300,0

**УЧАСТИЕ ВУЗА В ПРОГРАММАХ ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКЕ ВЕДУЩИХ
РОССИЙСКИХ ВУЗОВ В 2021 ГОДУ**

Направление	Код строки	Объем финансирования государственной поддержки, тыс. р.
1	2	3
Всего, в том числе:	1	600,0
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 ведущих университетов 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 государственной поддержки вуза - победителя конкурса программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования ("Новые кадры ОПК")	6	0,0
средства государственной поддержки вуза - победителя Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования (Росмолодежь)	7	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)	8	0,0
средства государственной поддержки проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров на базе образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минобрнауки России	9	0,0
гранты Правительства РФ для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских вузах	10	0,0
гранты для государственной поддержки научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации	11	0,0
гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными - кандидатами наук и докторами наук	12	600,0
средства федерального проекта "Развитие научной и научно-производственной кооперации"	13	0,0
средства федерального проекта "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	14	0,0
средства федерального проекта "Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	15	0,0
средства для реализации проектов Национальной технологической инициативы	16	0,0

2.2 КАДРОВЫЙ СОСТАВ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижневартовский государственный университет"

Таблица 13

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ВУЗА В 2021 ГОДУ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ПЕРСОНАЛА ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ И ПОЛУ (без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)

Наименование показателей	№ строки	Все-го, человек	Из них (из гр.3) имеют образование:								Из гр. 3 женщины	численность работников в пересчете на полную занятость, единиц	
			высшее	из гр.4 имеют						среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена			среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих
				ученую степень			ученое звание						
				доктора наук	кандидата наук	PhD	профессора	доцента					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Численность работников – всего (сумма строк 02, 07, 19-24)	01	348	333	16	118	1	11	85	6	2	246	324,2	
в том числе: руководящий персонал – всего	02	20	20	1	7	0	2	5	0	0	8	20,0	
из них: ректор	03	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1,0	
президент	04	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1,0	
проректоры	05	4	4	0	3	0	0	3	0	0	0	4,0	
руководитель филиала	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
педагогические работники - всего (сумма строк 08,18)	07	183	183	14	106	1	8	78	0	0	130	163,4	
в том числе: профессорско-преподавательский состав – всего	08	165	165	14	106	1	8	78	0	0	114	145,4	

Наименование показателей	№ строки	Всего, человек	Из них (из гр.3) имеют образование:								Из гр. 3 женщины	численность работников в пересчете на полную занятость, единиц
			высшее	из гр.4 имеют			среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена	среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих				
				ученую степень					ученое звание			
			доктора наук	кандидата наук	PhD	профессора	доцента					
из них: профессорско-преподавательский состав, осуществляющий образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (сумма строк 10-17)	09	165	165	14	106	1	8	78	0	0	114	145,4
в том числе:	10	5	5	0	5	0	0	4	0	0	4	4,7
деканаты факультетов	11	15	15	0	15	0	1	14	0	0	10	14,9
заведующие кафедрами	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
директора институтов	13	15	15	13	2	0	7	8	0	0	7	11,3
профессора	14	86	86	1	83	1	0	52	0	0	63	76,7
доценты	15	22	22	0	1	0	0	0	0	0	14	18,8
старшие преподаватели	16	5	5	0	0	0	0	0	0	0	3	4,2
преподаватели	17	17	17	0	0	0	0	0	0	0	13	14,8
ассистенты	18	18	18	0	0	0	0	0	0	0	16	18,0
иные педагогические работники	19	5	5	1	3	0	1	2	0	0	2	2,8
научные работники	20	25	24	0	0	0	0	0	1	0	7	23,5
административно-хозяйственный персонал	21	29	27	0	0	0	0	0	2	0	28	29,0
производственный персонал	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
учебно-вспомогательный персонал	23	65	63	0	2	0	0	0	2	0	60	64,5
обслуживающий персонал	24	21	11	0	0	0	0	0	1	2	11	21,0

ЧИСЛЕННОСТЬ ВНЕШНИХ СОВМЕСТИТЕЛЕЙ

Наименование показателей	№ строки	Всего, человек	Из них (из гр.3) имеют образование:								Из гр. 3 женщины	численность работников в пересчете на полную занятость, единиц
			высшее	из гр.4 имеют					среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена	среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
				ученую степень			ученое звание					
				доктора наук	кандидата наук	PhD	профессора	доцента				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Численность работников – всего (сумма строк 02, 03, 15-20)	01	19	19	3	6	0	3	4	0	0	6	6,4
в том числе: руководящий персонал – всего	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
педагогические работники - всего (сумма строк 04,14)	03	15	15	2	6	0	2	4	0	0	6	4,6
в том числе: профессорско-преподавательский состав – всего	04	15	15	2	6	0	2	4	0	0	6	4,6
из них: профессорско-преподавательский состав, осуществляющий образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (сумма строк 06-13)	05	15	15	2	6	0	2	4	0	0	6	4,6
в том числе: деканы факультетов	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
заведующие кафедрами	07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
директора институтов	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
профессора	09	2	2	1	0	0	2	0	0	0	2	0,3
доценты	10	8	8	1	6	0	0	4	0	0	2	2,6
старшие преподаватели	11	5	5	0	0	0	0	0	0	0	2	1,7
преподаватели	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ассистенты	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Наименование показателей	№ строки	Всего, человек	Из них (из гр.3) имеют образование:								Из гр. 3 женщины	численность работников в пересчете на полную занятость, единиц
			высшее	из гр.4 имеют					среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена	среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
				ученую степень			ученое звание					
				доктора наук	кандидата наук	PhD	профессора	доцента				
иные педагогические работники	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
научные работники	15	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0,3
инженерно-технический персонал	16	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1,0
административно-хозяйственный персонал	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
производственный персонал	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
учебно-вспомогательный персонал	19	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5
обслуживающий персонал	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ВУЗА ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ В 2021 ГОДУ

Наименование показателей	№ строки	Всего (сумма гр. 4-13)	Число полных лет по состоянию на 1 января следующего года									
			моложе 25 лет	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65 и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Численность работников – всего (сумма строк 02, 07, 19-24)	01	348	14	32	39	53	53	52	45	17	20	23
в том числе: руководящий персонал – всего	02	20	0	0	3	3	3	3	3	2	0	3
из них: ректор	03	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
президент	04	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
проректоры	05	4	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0
руководитель филиала	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
педагогические работники - всего (сумма строк 08, 18)	07	183	4	12	18	21	30	34	29	8	11	16
в том числе: профессорско-преподавательский состав – всего	08	165	2	11	15	19	27	33	23	8	11	16
из них: профессорско-преподавательский состав, осуществляющий образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (сумма стр. 10-17)	09	165	2	11	15	19	27	33	23	8	11	16
в том числе: деканы факультетов	10	5	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0
заведующие кафедрами	11	15	0	0	0	0	5	4	1	1	1	3
директора институтов	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
профессора	13	15	0	0	0	0	1	1	1	2	4	6
доценты	14	86	0	1	1	10	16	22	19	4	6	7
старшие преподаватели	15	22	0	1	3	8	4	4	1	1	0	0
преподаватели	16	5	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0
ассистенты	17	17	2	7	8	0	0	0	0	0	0	0
иные педагогические работники	18	18	2	1	3	2	3	1	6	0	0	0

научные работники	19	5	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1
инженерно-технический персонал	20	25	2	5	4	7	2	3	0	0	1	1
административно-хозяйственный персонал	21	29	2	0	5	11	5	5	0	1	0	0
производственный персонал	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
учебно-вспомогательный персонал	23	65	5	14	6	11	11	6	7	1	2	2
обслуживающий персонал	24	21	1	0	2	0	1	1	6	4	6	0

(без внешних совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)

**ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ВУЗА ПО ОТРАСЛЯМ НАУК
В 2021 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	16	118
физико-математические науки	2	1	4
биологические науки	3	0	7
технические науки	4	2	15
географические науки	5	1	6
исторические науки	6	3	11
педагогические науки	7	3	37
психологические науки	8	2	5
философские науки	9	1	6
филологические науки	10	2	11
экономические науки	11	1	4
культурология	12	0	11
социологические науки	13	0	1

2.3 ПОДГОТОВКА КАДРОВ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Таблица 16

ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В 2021 ГОДУ

Группа научных специальностей	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	Защищено докторских диссертаций лицами, подготовившими диссертации вне докторантуры	Численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации	Защищено кандидатских диссертаций прикрепленными лицами, научно-педагогическими работниками и лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года	Защищено диссертаций в диссертационных советах вуза	
					с защитой в отчетном году		аспирантов очной формы обучения		с защитой в отчетном году				докторских	кандидатских
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Всего, в том числе:	1	--	0	0	0	49	44	11	0	0	0	1	0	0
Общая биология	2	03.02.00	0	0	0	10	5	1	0	0	0	0	0	0
Информатика, вычислительная техника и управление	3	05.13.00	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0
История и археология	4	07.00.00	0	0	0	6	6	1	0	0	0	0	0	0
Философия	5	09.00.00	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0
Литературоведение	6	10.01.00	0	0	0	3	3	1	0	0	0	1	0	0
Языкознание	7	10.02.00	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0
Педагогика	8	13.00.00	0	0	0	15	15	5	0	0	0	0	0	0
Науки о Земле	9	25.00.00	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0

ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА И ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ, ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ В 2021 ГОДУ

Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки	Код строки	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	--	3748	450	428	3298	1961	0	0
Математика и механика	2	01.00.00	49	0	0	49	49	0	0
Науки о Земле	3	05.00.00	125	30	27	95	95	0	0
Биологические науки	4	06.00.00	5	5	5	0	0	0	0
Архитектура	5	07.00.00	58	0	0	58	58	0	0
Информатика и вычислительная техника	6	09.00.00	322	47	47	275	265	0	0
Электро - и теплоэнергетика	7	13.00.00	440	54	44	386	142	0	0
Машиностроение	8	15.00.00	41	0	0	41	5	0	0
Техносферная безопасность и природообустройство	9	20.00.00	109	0	0	109	51	0	0
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	10	21.00.00	431	1	1	430	122	0	0
Психологические науки	11	37.00.00	80	26	21	54	54	0	0
Экономика и управление	12	38.00.00	269	0	0	269	139	0	0
Социология и социальная работа	13	39.00.00	101	0	0	101	54	0	0
Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	14	42.00.00	77	16	16	61	61	0	0
Сервис и туризм	15	43.00.00	57	11	11	46	46	0	0
Образование и педагогические науки	16	44.00.00	1224	217	213	1007	523	0	0
Языкознание и литературоведение	17	45.00.00	98	17	17	81	81	0	0
История и археология	18	46.00.00	84	15	15	69	49	0	0

Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки	Код строки	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	19	49.00.00	108	0	0	108	108	0	0
Изобразительное и прикладные виды искусств	20	54.00.00	70	11	11	59	59	0	0

ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, И ИХ УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ И РАЗРАБОТКАХ В 2021 ГОДУ

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Конкурсы на лучшую НИР студентов, организованные вузом, всего, из них:	1	14
международные, всероссийские, региональные	2	13
Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованные вузом, всего, из них:	3	7
международные, всероссийские, региональные	4	7
Выставки студенческих работ, организованные вузом, всего, из них:	5	5
международные, всероссийские, региональные	6	1
Численность студентов очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:	7	1297
с оплатой труда	8	61

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ,
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
В 2021 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	179
международных, всероссийских, региональных	2	106
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	3	78
международных, всероссийских, региональных	4	69
Научные публикации, всего, из них:	5	654
изданные за рубежом	6	14
без соавторов - работников вуза	7	199
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	8	123
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	9	31
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	10	385
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	11	81
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	12	0
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	13	0
Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов	14	0
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	15	61
гранты, выигранные студентами	16	26
Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами	17	4
Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами	18	4

2.4 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижневартовский государственный университет"

Таблица 20

СОСТОЯНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ В 2021 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	3	4	5	6	7	8
Всего, в том числе:	1	948550,6	40612,8	152286,2	34486,2	700182,3	1077,2
филиалы вуза	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2.5 РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"

Таблица 21

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2021 ГОДУ

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Научные публикации вуза, всего, из них:	1	558
научные статьи	2	167
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, всего, из них:	3	18
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	4	18
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, всего, из них:	5	23
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	6	23
публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	7	558
публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК	8	110
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет, всего, из них:	9	143
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	10	143
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет, всего, из них:	11	169
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	12	169
Научные статьи, подготовленные совместно с зарубежными специалистами	13	0
Научно-популярные публикации, выполненные работниками вуза	14	0
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Web of Science	15	98
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Scopus	16	226
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных РИНЦ	17	4619
Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	18	17
опубликованных произведений, из них:	19	16
монографии, всего, в том числе изданные:	20	10
- зарубежными издательствами	21	0
- российскими издательствами	22	10
опубликованных периодических изданий	23	6
выпущенной конструкторской и технологической документации	24	0
неопубликованных произведений науки	25	1
Количество издаваемых научных журналов, учредителем которых является вуз (организация), из них:	26	2

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
электронных	27	1
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	28	8
международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	29	8
другие сборники	30	0
Учебники и учебные пособия	31	13
Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД), всего, из них:	32	1
заявки на объекты промышленной собственности	33	0
учтенных в государственных информационных системах	34	0
РИД, имеющие государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации, из них:	35	1
патенты России	36	0
свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем	37	1
Зарубежные патенты	38	0
Поддерживаемые патенты	39	0
Количество использованных РИД, всего, из них:	40	56
подтвержденных актами использования (внедрения)	41	56
переданных по лицензионному договору (соглашению) другим организациям, всего, в том числе:	42	0
российским	43	0
иностранным	44	0
переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	45	0
внесенных в качестве вклада в уставной капитал	46	0
Выставки, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	47	17
международные выставки	48	6
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	49	84
на международных выставках	50	19
Конференции, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	51	68
международные	52	36
Научные конференции с международным участием, проведенные вузом	53	3
Премии, награды, дипломы	54	7
Работники вуза, без совместителей:		
академики РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	55	0
член-корреспонденты РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	56	0
Иностранные ученые, работавшие в вузе	57	0
Научные работники, направленные на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	58	0
Диссертации на соискание ученой степени доктора наук, защищенные работниками вуза	59	0
Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, защищенные работниками вуза	60	1

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК, КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО МЕЖДУНАРОДНОЙ СИСТЕМЕ КЛАССИФИКАЦИИ В 2021 ГОДУ

Направления и коды по международному классификатору	Код стр.	Web of Science		Scopus		РИНЦ		Результативность исследований и разработок, ед.				Работники, выполнявшие научные исследования и разработки, чел.			Подготовка кадров высшей квалификации, чел.			
		количество публикаций	количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет	количество публикаций	количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет	количество публикаций	количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет	количество опубликованных произведений	количество опубликованных периодических изданий	количество созданных РИД	количество использованных РИД	научные работники	научные работники, выполнявшие работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	ППС	численность аспирантов	численность докторантов	численность лиц, защитивших диссертации	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Всего	1	18	98	23	226	558	4619	10	6	1	56	5	0	22	49	0	0	0
Всего по направлениям	2	18	98	23	226	558	4619	10	6	1	56	5	0	22	49	0	0	0
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ	3	3	20	10	45	77	1051	0	1	1	10	3	0	6	13	0	0	0
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	4	2	19	6	54	52	194	0	0	0	4	0	0	2	6	0	0	0
СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ	5	1	16	3	46	263	2407	4	2	0	13	0	0	14	15	0	0	0
ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	6	12	43	4	81	166	967	6	3	0	29	2	0	0	15	0	0	1

ПЕРЕЧЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФИНАНСИРОВАВШИХ ПРОВЕДЕНИЕ ВУЗОМ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2021 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			

**ПЕРЕЧЕНЬ РОССИЙСКИХ НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ФОНДОВ ПОДДЕРЖКИ
НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,
ФИНАНСИРОВАВШИХ ПРОВЕДЕНИЕ ВУЗОМ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
В 2021 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			

3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Общий объем финансирования научных исследований и разработок в 2021 году составил 29135,6 тыс. руб., в том числе: из средств федерального бюджета (Министерство науки и высшего образования РФ) – 600,0 тыс. руб., средств научных фондов – 1200,0 тыс. руб., средств бюджета субъекта федерации, местного бюджета – 200,0 тыс. руб., собственных средств университета – 23805,00 тыс. руб., средств спонсоров – 2300,0 тыс. руб., средств зарубежных источников – 1030,6 тыс. руб.

Объем финансирования НИОКР на одного НПР составил 179,2 тыс. руб.

Выполнение научных исследований и разработок в рамках государственного задания Минобрнауки России, по федеральным целевым программам (ФЦП), грантам государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, научно-техническим программам (НТП)

В 2021 году начата работа по одному фундаментальному научно-исследовательскому проекту при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований:

Палестинские чтения как форма культурно-просветительской работы региональных отделов Императорского Православного Палестинского общества в середине 1890-х – 1917 гг. – рук. Цысь В.В., исп. Цысь О.П.

Проект № 21-09-41001

Палестинские чтения как форма культурно-просветительской работы региональных отделов Императорского Православного Палестинского общества в середине 1890-х – 1917 гг.

Полученные научные и научно-технические результаты.

Проведен анализ законодательства и организационно-распорядительной документации, регламентировавшей проведение Палестинских чтений. Если первоначально Палестинские чтения были на периферии внимания руководства Императорского Православного Палестинского общества (ИППО), то в дальнейшем приходит осознание их значения для популяризации знаний о Святой Земле в различных слоях российского общества. ИППО последовательно шло к пониманию необходимости культурно-просветительской работы среди населения, что единственно могло привлечь симпатии к реализуемым им задачам и обеспечить денежные поступления, требовавшиеся во все возрастающем объеме. Эта эволюция продолжалась без малого два десятка лет с момента основания ППО и привела к созданию сети региональных отделов, подготовке комплекса нормативных документов, служивших ориентиром для руководителей отделов. В сочетании с другими формами работы (прежде всего, публикацией и распространением изданий на палестинскую тематику) удалось получить требуемый результат, заключающийся в наращивании объемов финансовых поступлений, а также популяризации знаний о Св. Земле в России. Пика подобного рода деятельность достигла в начале XX века. Однако после трагической гибели в. к. Сергея Александровича в феврале 1905 г. и под влиянием событий Первой Русской революции наблюдается постепенное снижение числа Палестинских чтений, проводимых региональными отделами. Сдерживающим фактором также служило требование законодательства ограничивать тематику чтений исключительно сюжетами, почерпнутыми из одобренных цензурой и ведомствами книг, брошюр и листов.

Охарактеризован круг авторов, занимавшихся подготовкой популярных изданий для Палестинских чтений, тематика публикаций, а также в ряде случаев обстоятельства, при которых они выполняли эту работу. Авторы популярных палестинских изданий могут быть объединены в несколько групп. Первая – духовенство: епархиальные архиереи, настоятели монастырей, протоиереи и священники (Макарий (Невский), И.П. Верюжский, В.С. Соловьев и др.); вторая – преподаватели, смотрители учебных заведений (духовных училищ, семинарий, академий), как светские, так и духовные лица (Н.А. Елеонский, А.П. Лебедев, В.Г. Добронравов и др.); третья – представители руководства ИППО (В.Н. Хитрово, В.Д. Юшманов, А.А. Дмитриевский, М.И. Осипов). Следует указать на тщательный подбор авторов текстов «чтений», «бесед», «праздников». Каждый из них имел, как правило, образование не ниже духовной академии, опыт публикации научных и научно-популярных статей, проповеднической или преподавательской деятельности. Раскрыты вопросы, касающиеся планирования издательской деятельности ИППО, особенно роль В.Н. Хитрово как инициатора, редактора «чтений», «бесед», «листочков» для Палестинских чтений. После его смерти фронт работы сокращается в направлении освещения некоторых, наиболее важных, с точки зрения руководства ИППО тем, прежде всего, выпуска серии «Святая Земля в праздниках Православной Церкви» (авторы – И.И. Туркин, Е.З. Капралов и др.).

Рассмотрены основные направления культурно-просветительской работы сибирских и дальневосточных отделов Императорского Православного Палестинского общества. Отмечено, что

наибольших масштабов она достигла в первые годы XX в., а ведущую роль в подготовке чтений играли преподаватели духовных учебных заведений, благочинные и часть приходских священников, в меньшей степени – учителя церковно-приходских школ. В проведении Палестинских чтений выделены два этапа, хронологической границей которых служит Первая русская революция. Подсчитано, что на территории Сибири и Дальнего Востока в отдельные годы число слушателей превышало 350 тыс., а количество чтений могло доходить до тысячи. Хотя круг учреждений, где проводились Палестинские чтения постепенно сужается, это не являлось свидетельством отказа от просветительской работы. Показана постепенная эволюция тематики религиозно-нравственных чтений для народа, в которую посвященные Святой Земле сюжеты включаются в качестве одного из органических элементов. Делается вывод, что Палестинские чтения способствовали распространению духовного просвещения, росту паломничества сибиряков в Святую Землю.

Полученная научная и научно-техническая продукция. 3 статьи, еще 3 статьи находятся в печати, приняты к публикации.

Наличие аналога для сопоставления результатов. Аналогов нет

Предполагаемое использование результатов и продукции.

Результаты могут быть использованы при создании специальных обобщающих трудов, посвященных истории Русской Православной церкви, истории православных общественных организаций, истории российско-палестинских связей, при организации просветительской работы Международной общественной организации «Императорское Православное Палестинское Общество» в наше время.

Представление результатов (публикации)

1. Цысь В.В., Цысь О.П. Культурно-просветительская работа сибирских и дальневосточных отделов Императорского Православного Палестинского общества в конце XIX – начале XX вв. // Христианское чтение. 2022. № 2. С. 227–245 (Статья, ВАК)

2. Цысь В.В., Цысь О.П. Организация и проведение палестинских чтений сибирскими отделами Императорского Православного Палестинского общества в конце XIX – начале XX вв. // От Енисейской губернии к Енисейской Сибири: два века, одна история: материалы VIII Сибирского исторического форума (Красноярск, 21–23 сентября 2021 г.) / АНО «Корпорация развития Енисейской Сибири»; отв. ред. А.П. Дементьев. Красноярск, 2021. С. 130–135 (Статья, РИНЦ).

3. Цысь В.В., Цысь О.П. Нормативное регулирование организации и проведения Палестинских чтений в России в конце XIX – начале XX вв. // Макарьевские чтения: материалы XVI международной научно-практической конференции (Горно-Алтайск, 23-24 сентября 2021 г.) / отв. ред. В.Г. Бабин. Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2021. С. 313–320 (Статья, РИНЦ).

4. Цысь В.В., Цысь О.П. Роль секретаря Императорского Православного Палестинского общества В.Н. Хитрово в подготовке и издании литературы для Палестинских чтений // Святейший Синод в истории российской государственности. К 300-летию принятия Духовного регламента и учреждения Синода: сборник материалов Второй научной конференции (Санкт-Петербург, 12 ноября 2021 г.) - в печати.

5. Цысь В.В., Цысь О.П. Освещение деятельности Императорского Православного Палестинского общества на страницах светских газет конца XIX – начала XX вв. // Актуальные проблемы гуманитарных наук: материалы Всероссийской научно-практической конференции (Нижегородск, 22 марта 2022 г.) - в печати.

6. Цысь В.В., Цысь О.П. Подготовка и выпуск изданий для Палестинских чтений Императорским Православным Палестинским обществом в конце XIX – начале XX вв. // Православный Палестинский сборник. Вып. 120. М.: изд-во "Индрик" - в печати.

Продолжена работа по одному научно-исследовательскому проекту по гранту Президента РФ для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными – кандидатами наук и докторами наук:

Эволюция положения женщин в российском обществе в XVIII – начале XX вв. (на материалах Тобольской духовной консистории) – рук., исп. Спичак А.В.

Проект № МК-514.2020.6

*Эволюция положения женщин в российском обществе в XVIII – начале XX вв.
(на материалах Тобольской духовной консистории)*

Полученные научные и научно-технические результаты.

Исследованы проблемы решения «женских» Тобольской духовной консисторией вопросов об изменах, о разводе, о сохранении семей, а также российская общественная мысль о борьбе женщин за свое счастье, за получение образования, за право заниматься воспитанием и обучением своих и чужих детей.

Развод. Государственный архив г. Тобольска содержит сотни дел по прошениям крестьян о расторжении брака. Основная их масса приходится на вторую половину XIX – начало XX века. Это можно объяснить тем, что в результате «Великих реформ» Александра II у крестьян появилось больше прав и свободы управления своей жизнью.

В рамках изучения положения женщин в Российской Империи в прошлый отчетный период были выявлены основные причины подачи прошений о разводе крестьянками во второй половине XIX – начале XX вв.: прелюбодеяние, побои, ссылка супруга на каторгу, неспособность мужа выполнять супружеский долг, его безвестное отсутствие. Установлены особенности содержания текстов таких прошений.

Примирение (увещевание). Изучена роль Русской Православной церкви в решении семейных конфликтов. Рассмотрены дела Тобольской духовной консистории об увещевании супругов к продолжению совместной жизни. Выполнен анализ законодательства, применяемого при решении дел о примирении супругов. Представлены этапы делопроизводства – от получения Тобольской духовной консисторией прошений лиц или материалов суда до исполнения наставления жить «между собою в мире, согласии и любви». Обоснован вывод о том, что епархиальные церковные власти до последнего старались сохранить семью, даже дав супругам разрешение на развод, велели приходским священникам не прекращать увещевания о воссоединении мужа и жены до получения прошения о разводе.

Был продолжен анализ дореволюционной историографии по теме возможности допущения представительниц прекрасного пола до образования.

Полученная научная и научно-техническая продукция.

Результатом исследования стало расширение теоретических знаний о положении женщин в семьях Тобольской епархии: относительно решения «женских» вопросов о разводе, изменах, общественной мысли о поиске ими своего счастья, о допуске их в учебные учреждения.

Наличие аналога для сопоставления результатов

Научные статьи других авторов, написанные на подобные темы по материалам других епархий.

Предполагаемое использование результатов и продукции.

В условиях дефицита методологических идей, питающих теорию и практику образования в России начала XXI в., давние подходы к решению «вопроса пола в образовании» заслуживают особого внимания. Представления пореформенного времени при должном внимании, конечно, с учетом современных реалий, могут оказать существенную помощь в разработке педагогической концепции в настоящее время.

В чем ценность семьи, для чего она нужна? Далеко не все в состоянии ответить на этот вопрос. Как показывает статистика, многие молодые люди, не имея достаточно знаний о традиционных семейных ценностях, выбирают легкий путь свободной жизни, что ведет к падению рождаемости, увеличению числа разводов, большому количеству неполных семей и другим социальным проблемам.

Опрос среди самих женщин выявил их интерес к тому, как изменялись их права, как ранее женщины решали свои проблемы, не исключая и вопросы быта. Кроме того, женщины считают, что их детям-школьникам полезно узнать о прежних семейных ценностях.

Устойчивый экономический рост страны возможен только при проведении активной политики по развитию «человеческого капитала», которая предполагает развитие системы образования и культуры. С целью укрепления института семьи, повышения культурного, образовательного уровня, расширения исторического кругозора предлагается проведение в образовательных учреждениях теоретических занятий (с применением современных информационных технологий), посвященных прошлому семейных отношений в России и истории положения женщин в семье и обществе. Это вполне соответствует приоритетам социально-экономической политики правительства Российской Федерации.

Представление результатов (публикации)

14 научных статей, из них в журналах, индексируемых в Web of Science – 5, Scopus – 1, РИНЦ – 8.

Участие вуза в программах социально-экономического развития региона

Университет активно участвует в реализации Стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2020 года и на период до 2030 года, в которой приоритетным направлением развития региона определен инновационный сценарий. Одним из

механизмов, обеспечивающих реализацию инновационного сценария, является создание и развитие научно-инновационного кластера. Созданный Западно-Сибирский межрегиональный научно-образовательный центр мирового уровня, участником которого является Нижневартковский государственный университет, представляет собой важнейший элемент такого научно-инновационного кластера.

Нижневартковский государственный университет как участник Западно-Сибирского межрегионального научно-образовательного центра мирового уровня разрабатывал в 2021 году научно-исследовательские проекты по направлениям «Биологическая безопасность человека, животных и растений», «Арктика: ресурсы «холодного мира» и качество окружающей среды, человек в Арктике», «Индивидуализация в образовании».

Одной из важнейших задач, стоящих перед экономикой региона, является снижение затрат.

С 2016 года в округе действует региональная концепция «Бережливый регион в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», принятая Правительством Югры. Стратегической целью концепции является формирование культуры бережливого производства у всех участников экономических отношений.

С 2016 года в рамках данной концепции в университете функционирует Базовый научно-образовательный центр повышения производительности труда.

Основные функции центра:

- Развитие современной интегрированной концепции бережливого производства в образовании.

- Разработка мероприятий по формированию: образовательной инфраструктуры; технологии вовлечения студентов в образовательный процесс; региональной системы подготовки и повышения квалификации кадров; системы стимулирования персонала на применение бережливых технологий.

- Формирование устойчивой модели бережливого поведения населения на основе популяризации среди студентов культуры «бережливости», инициирования процессов самоорганизации общества в регионе на бережливое отношение.

- Развитие информационного образовательного пространства. Подбор параметров построения бережливого образовательного потока.

- Внедрение синергетического подхода к управлению бережливыми технологиями на основе применения взаимосвязанных, дополняющих и усиливающих друг друга инструментов и методов, составляющих единую систему бережливой образовательной организации.

По состоянию на 31.12.2021 года сотрудниками центра проведено обучение основам бережливого производства более 1500 работников организаций различной отраслевой направленности, в том числе органов местного самоуправления.

Налажено сотрудничество с предприятиями округа по проведению совместных исследовательских работ, ориентированных на разработку методов эффективного внедрения принципов и методов бережливого производства.

Для поддержки занятости населения региона сотрудники университета реализуют мероприятия по следующим направлениям:

1. Дополнительное профессиональное образование;
2. Тестирование иностранных граждан по русскому языку;
3. Содействие в трудоустройстве выпускников университета, в том числе в открытии своего дела.

Нижневартковский государственный университет входит в состав Объединения работодателей ХМАО-Югры (сертификат № ОР ХМ-0187).

Нижневартковский государственный университет тесно сотрудничает с Фондом поддержки предпринимательства Югры.

В течение 2021 года Нижневартковский государственный университет продолжил работу в составе Консорциума университетов «Недра». Консорциум представляет собой общественно-профессиональное сообщество вузов, выпускающих специалистов минерально-сырьевого комплекса. Цель интеграции - повышение качества образования и эффективности научных исследований, создание единой научно-образовательной среды, поддержка талантливых молодых исследователей.

Новые формы управления и организации проведения научных исследований

В 2021 году открыта новая научно-исследовательская лаборатория – НИЛ имитационного моделирования.

Научный и инновационный комплекс университета имеет организационную структуру, объединяющую:

– 4 научно-исследовательские лаборатории (НИЛ комплексных исследований социальных систем, НИЛ геоэкологических исследований, НИЛ спортивно-оздоровительных технологий, НИЛ имитационного моделирования);

– 3 студенческих конструкторских бюро (СКБ «Студенческая лаборатория робототехники», СКБ «Электроэнергетики и энергоэффективности «ЭДС Самотлора», Студенческое проектное бюро архитектуры, дизайна и декоративного искусства).

В университете сформировался ряд научных школ, ведущих деятельность по 7 основным темам:

1. Гуманитарное направление;
2. Психолого-педагогическое направление;
3. Философия, культурология и искусствоведение;
4. Естественнонаучное направление;
5. Математика, информационные технологии, физика;
6. Энергоэффективность и энергосбережение;
7. Экономика и управление.

В течение 2021 года научно-педагогическими работниками университета подготовлено к печати и издано 10 монографий, 20 учебных изданий, 8 сборников материалов конференций (1 сборник - материалы IX Международной научно-практической конференции «Культура, наука, образование: проблемы и перспективы» - запланирован к индексации в Web of Science и Scopus). Результаты научно-исследовательской работы сотрудников и аспирантов университета отражены в 558 статьях, из них 18 – в научных журналах, индексируемых в международной реферативной базе данных Web of Science, 23 - в научных журналах, индексируемых в международной реферативной базе данных Scopus, 110 – в научных журналах из перечня ВАК, 407 - в иных научных журналах и сборниках научных трудов, индексируемых в РИНЦ.

Существенно увеличилось количество цитирований публикаций сотрудников университета в базах данных Web of Science, Scopus.

В течение 2021 года в университете организовано 8 научно-практических конференций по всем научным направлениям вуза. В общей сложности преподаватели университета приняли участие в 68 научно-практических конференциях, 17 выставках международного, всероссийского и регионального уровней.

Университет выпускает два научных журнала: «Вестник Нижневартковского государственного университета» (4 выпуска в год), «Нижневартковский филологический вестник» (2 выпуска в год).

Научный журнал «Вестник Нижневартковского государственного университета» выходит по плану (с 2015 года входит в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата, доктора наук, утвержденный ВАК Минобрнауки РФ). Пятилетний импакт-фактор журнала – 0,390. Каждая статья журнала имеет идентификационный номер DOI.

Научный журнал «Вестник Нижневартковского государственного университета» выходит по плану (индексируется в РИНЦ). Пятилетний импакт-фактор журнала «Нижневартковский филологический вестник» - 0,153.

Награды преподавателей университета в области науки и образования:

– ведомственная награда Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Медаль К.Д. Ушинского;

– ведомственная награда Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Нагрудный знак «Молодой учёный»;

– ведомственная медаль Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «За вклад в реализацию государственной политики в области образования»;

– ведомственная медаль Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «За безупречный труд и отличие» III степени.

Аспирантура НВГУ вносит значительный вклад в развитие университета, выполняя подготовку научно-педагогических и научных кадров высшей квалификации. Подготовка аспирантов ведется на 8 кафедрах по 7 направлениям подготовки и 13 направленностям образовательных программ. В аспирантуре НВГУ по состоянию на 31.12.2021 года обучается 49 аспирантов (из них 44 – по очной форме обучения). Ежегодно в университете формируется резерв для приема в аспирантуру из числа студентов магистратуры, выпускников НВГУ – исполнителей НИРС и НИОКР. Научное руководство аспирантами осуществляют 17 научно-педагогических работников: 9 докторов наук и 8 кандидатов наук, доцентов.

В 2021 году в аспирантуру университета зачислено 14 аспирантов, все – за счет средств государственного контракта на оказание услуг для государственных нужд ХМАО-Югры. В 2021 году

аспирантуру окончили 11 аспирантов с предоставлением научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), без защиты диссертации.

В течение 2021 года защищена 1 диссертация на соискание ученой степени кандидата филологических наук преподавателем университета.

В 2021 году университет продолжил участие в реализации крупных международных проектов с зарубежными партнёрами:

Программа Erasmus+, направление «Проекты Жан Монне»:

– Жан Монне Модуль «Развитие зеленых навыков в сфере предпринимательства и бизнеса на основе европейского опыта» (Jean Monnet Module "Developing Green Skills for Entrepreneurship and Business Based on the EU Experience") 587650-EPP-1-2017-1-RU-EPPJMO-MODULE4

– Жан Монне Модуль «Окружающая среда, здоровье и изменение климата. Адаптация к последствиям: опыт Европейского союза» (Jean Monnet Module "Environment, Health and Climate change: Facing the challenges and Adapting to Impacts: Experience of the European Union"), № 600178-EPP-1-2018-1-RU-EPPJMO-MODULE.

Программа Erasmus+, ключевое направление 1 «Мобильность студентов и преподавателей»:

– Университетский колледж Южной Дании (г. Хадерслев, Дания) – обмен студентами и преподавателями;

– Университет Жироны (г. Жирона, Испания) – обмен преподавателями;

– Мюнхенский институт языков и перевода (г. Мюнхен, Германия) – обмен студентами;

– Варненский университет менеджмента (г. Варна, Болгария) – обмен студентами и преподавателями;

– Университет Сантьяго-де-Компостела (г. Сантьяго-де-Компостела, Испания) – обмен студентами и преподавателями;

– Лиепайский университет (г. Лиепая, Латвия) – обмен преподавателями.

– JAMK Университет прикладных наук (г. Ювяскюля, Финляндия) - обмен студентами и преподавателями;

– Барселонский университет (г. Барселона, Испания) – обмен студентами и преподавателями

Программа Посольства Великобритании в Москве 2020/2021:

– Международная научная интеграция молодых ученых / International scientific integration of early career researchers (ISInCAR). Сроки реализации: апрель 2020 – февраль 2023. Партнеры проекта: Югорский государственный университет, Тюменский государственный университет, Бангорский университет (г. Бангор, Уэльс), Университет нагорья и островов (г. Инвернесс, Шотландия), Университет Западной Англии (г. Бристоль, Англия).

Организация изобретательской и патентно-лицензионной работы

В 2021 году подготовлена 1 база данных с регистрацией в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатенте) РФ:

Скоробогатова О.Н. Фитопланктон рек Ханты-Мансийского автономного округа - Югры. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021621617 от 28 июля 2021 года

Разработка проблем высшей школы

Основной задачей, стоящей перед высшей школой в настоящий момент, является совершенствование системы обеспечения качества подготовки специалистов, удовлетворяющей как общество в целом, так и работодателей и выпускников.

Нижевартовский государственный университет участвует в разрешении этой проблемы. Научно-методические исследования, проводимые на его базе, выполняются с учетом направлений развития российского образования, нового поколения государственных образовательных стандартов высшего образования и требований времени. В соответствии с современными подходами к реализации образовательных программ разрабатываются и регулярно совершенствуются учебно-методические комплексы. На данный момент они отвечают современному состоянию науки, предусматривают внедрение в учебный процесс современных инновационных технологий.

Нижневартковский государственный университет активно использует федеральную платформу интернет-тестирования. В 2021 году студенты университета приняли участие в Федеральном интернет-экзамене для выпускников бакалавриата (ФИЭБ).

Университет проводит и профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ. Кроме того, НВГУ регулярно проводит учебу преподавателей по различным инновационным технологиям обучения, в том числе, с использованием дистанционных технологий и электронного обучения.

Главная цель политики университета в области качества – подготовка высококвалифицированных, конкурентоспособных и востребованных специалистов для различных отраслей экономики и образования региона посредством предоставления качественных образовательных услуг. В соответствии с этой целью в Университете функционирует система менеджмента качества (СМК) по стандарту ISO 9001:2008. Система менеджмента качества в сфере образовательной деятельности включает пять основных процессов: учебный процесс, научно-исследовательская деятельность, воспитательная работа, инновационное развитие и международная деятельность, дополнительное образование. В основе СМК лежат принципы менеджмента качества и процессная модель управления. В рамках совершенствования системы менеджмента качества НВГУ сотрудничает с ведущими специалистами и экспертами по сертификации систем менеджмента качества стандартизации, метрологии и сертификации.

Создание системы управления качеством НВГУ преследует определенные стратегические цели, среди которых можно выделить:

- развитие инфраструктуры научно-исследовательской деятельности, обеспечивающей благоприятные условия выполнения работ;
- повышение профессионального уровня профессорско-преподавательского состава (защиты докторских и кандидатских диссертаций аспирантам и преподавателями НВГУ);
- повышение престижа университета.

Стратегия научной деятельности университета – максимальное развитие и интенсификация научной работы на основе фундаментальных и прикладных исследований преподавателей, студентов и аспирантов с одновременным максимальным удовлетворением потребностей образовательной, социально-культурной и экономической сфер региона в научно-исследовательских, инновационных и внедренческих услугах.

Большое внимание при организации и проведении процесса научных исследований в НВГУ уделяется их фундаментальности, обеспечению высокой научной и практической значимости; наиболее полному использованию научных достижений в учебном процессе; привлечению студентов и аспирантов к реальному выполнению научно-исследовательских проектов; повышению уровня и эффективности подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации.

Для качественной подготовки обучающихся к практической деятельности функционируют четыре кафедры университета на базе предприятий ЗАО «Нижневартковская ГРЭС» (Нижневартковский район), ЗАО «НИЦ «Югранефтегаз» (г. Нижневартовск), ООО ИК «СИБИНТЕК» – филиал «Макрорегион Западная Сибирь» (г. Нижневартовск), АО «Самотлорнефтегаз» (г. Нижневартовск).

Молодые специалисты, получившие образование в НВГУ, традиционно получают высокую оценку своих работодателей. В отзывах работодателей подчеркивается фундаментальность теоретической и высокий уровень практической подготовки выпускников университета, отмечается их стремление к продолжению обучения, в т.ч. и самообучению. Констатируется стремление выпускников университета систематизировать собственный методический опыт и желание поделиться своими наработками с коллегами. Многие выпускники успешно участвуют в конкурсах молодых специалистов.

Научно-исследовательская деятельность студентов

В течение 2021 года студенты НВГУ в дистанционном формате участвовали в конференциях, олимпиадах и конкурсах разного уровня, где показали высокие результаты:

- 2 студента бакалавриата удостоены гранта Президента Российской Федерации, образовательный Фонд «Талант и успех»;
- 1 студент магистратуры удостоен гранта Президента Российской Федерации, образовательный Фонд «Талант и успех»;
- 2 стипендиата Президента Российской Федерации;
- 1 стипендиат Правительства Российской Федерации;
- 3 стипендиата Президента Российской Федерации для студентов по приоритетным направлениям;
- 2 стипендиата Правительства Российской Федерации для студентов по приоритетным направлениям;

- 8 лауреатов корпоративной стипендии АО «Самотлорнефтегаз»;
- 22 студента стали обладателями именных стипендий Губернатора ХМАО-Югры;
- 2 студента получили премию Губернатора ХМАО-Югры;
- 19 студентов - обладатели премии главы города Нижневартовска;
- 11 студентов стали победителями конкурса «Персональный грант ректора для обучающихся НВГУ»;
- 1 студент стал победителем в Открытой международной студенческой Интернет-олимпиаде (г. Йошкар-Ола);
- 7 студентов стали победителями в Международном форуме «Российская энергетическая неделя» (г. Москва);
- 15 студентов стали победителями в Международном конкурсе курсовых работ/проектов: «Intercllover - 2021» (г. Нижний Новгород);
- 7 студентов стали победителями в Международном научно-исследовательском конкурсе «Лучшая студенческая статья - 2021» (г. Пенза);
- 8 студентов стали победителями в Международном конкурсе выпускных квалификационных работ (г. Саратов);
- 20 студентов стали победителями Международного конкурса «Творчество без границ» (г. Нижний Новгород);
- 2 студента стали победителями в Международном конкурсе «Педагогика XXI век» (г. Москва);
- 2 студента стали победителями Всероссийского конкурса «Радужные облака» (г. Москва);
- 26 студентов стали победителями II Международного творческого фестиваля «Арт-пространство ВАРТА» (г. Нижневартовск).

В 2021 году университетом организовано несколько крупных студенческих научно-практических мероприятий, среди них:

1. Молодежный научный форум «Дни студенческой науки» (5-10 апреля 2021 года), в рамках которого состоялись в дистанционном формате научно-методические семинары, публичные лекции и круглые столы.

2. XXIII Всероссийская студенческая научная конференция (6-7 апреля 2021 года), в которой приняли участие студенты, магистранты, школьники России, города и района. Конференция проходила по 16 направлениям, в работе которых приняли участие свыше 500 человек. По итогам конференции издан сборник научных трудов в электронном виде в 10 частях. Сборник научных трудов конференции ежегодно размещается постатейно в Научной электронной библиотеке eLibrary.ru с регистрацией в наукометрической базе РИНЦ.

3. Всероссийская олимпиада по английскому языку для студентов нелингвистических специальностей (12–30 апреля 2021 года). В олимпиаде приняли 209 студентов из 46 вузов России. В течение одного месяца участники решали лексико-грамматический тест и кроссворд, выполняли задания, показывали свои знания в чтении текстов и аудировании.

29-30 апреля 2021 года прошел конкурс устной речи. Студенты выступили по заданной теме в режиме онлайн. Всероссийская олимпиада проводится ежегодно, ее задания соответствуют уровню сложности B1-B2 (Intermediate - Upper Intermediate).

Всего в 2021 году медалями и дипломами за научно-исследовательскую работу отмечено 385 студентов университета. В научно-исследовательской работе приняли участие 1297 студентов. Количество научных публикаций - 654.

Развитие материально-технической базы

Материально-техническая база университета достаточна для проведения научных исследований.

Основная часть оборудования сосредоточена в научно-исследовательских лабораториях факультета экологии и инжиниринга.

В 2021 году для развития студенческих конструкторских бюро университета «Студенческая лаборатория робототехники», «ЭДС Самотлора» и Студенческого проектного бюро архитектуры, дизайна и декоративного искусства приобретено оборудование и расходные материалы на сумму 794,7 тыс. руб.

В университете насчитывается 770 единиц современной вычислительной техники. Учебный процесс организован в 25 компьютерных классах (350 компьютеров). Все классы подключены к сети Интернет. Оборудованы мультимедийными проекторами 76 лекционных аудиторий.

Университет имеет высокоскоростной выход в Интернет. Функционирует единая локальная сеть, связывающая между собой 7 корпусов и зданий университета, имеющих круглосуточный до-

ступ в Интернет. Доступ к сети Интернет может быть осуществлен со всех терминалов. Сеть обслуживается современными серверами, общее количество которых насчитывает 21 единицу. Зарегистрировано 2 доменных имени Интернет – www.nvsu.ru и www.nvsuedu.ru

В настоящее время в университете используется программное обеспечение как лицензионное, так и свободно распространяемое, также созданное сотрудниками НВГУ.

В целом программное обеспечение соответствует реальным потребностям учебного процесса, научно-исследовательской работы, управленческим нуждам. Все кафедры и подразделения университета обеспечены компьютерным оборудованием и оргтехникой. В образовательной деятельности преподаватели активно используют цифровую аудио- и видеоаппаратуру: мультимедийные проекторы, интерактивные доски, цифровые фото- и видеокамеры.

Действует специализированная аудитория для освоения студентами работы с использованием современных аудио- и видеотехнологий обучения.

Использование новых информационных технологий и новейших технических средств позволили перейти на иной уровень организации научного и учебного процессов, отвечающий современным требованиям. Состояние учебно-методического и информационного обеспечения оценивается как достаточное для ведения образовательной деятельности по заявленному уровню, а по содержанию – как позволяющее реализовывать в полном объеме основные образовательные программы.

В соответствии с указом Президента РФ от 02.04.2020 №239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории РФ в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» в университете развернуты системы видеоконференцсвязи и удаленного доступа сотрудников к их рабочим компьютерам, что позволило не только продолжить образовательный процесс в полном объеме, но и организовать и провести все научно-практические мероприятия.

Фонд библиотеки на 31.12.2021 года составляет более 300 тыс. экземпляров электронных и печатных изданий.

Каждый обучающийся в течение года был обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронным учебным изданиям, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик.

В 2021 году были организованы доступы к электронно-библиотечным системам: «IPRbook», «Лань», «Юрайт», к профессиональным базам данных: «Техэксперт», База данных (БД) ВИНТИ РАН.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья также обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, обучающиеся лица с ОВЗ могут воспользоваться ресурсами лицензионных электронно-библиотечных систем.