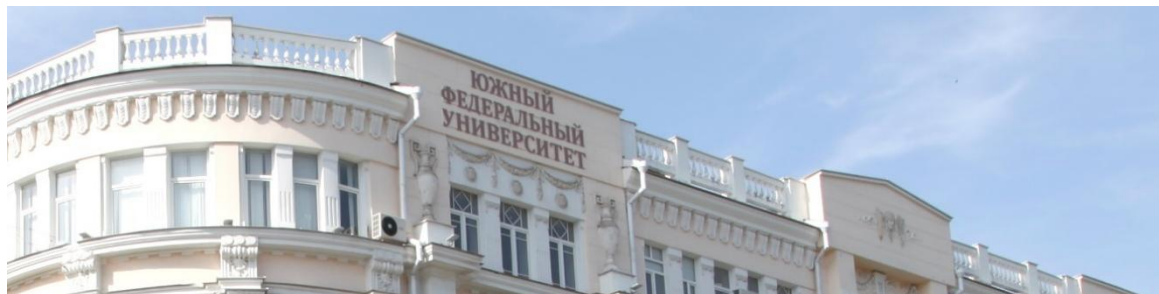


**О проведении культурных, спортивно-массовых  
и профориентационных мероприятиях, итогах  
учебных и производственных практик,  
взаимодействии с работодателями и  
результатах мониторинга трудоустройства  
выпускников Института наук о Земле  
в 2025 году**

**Зам. директора Института наук о Земле  
Труфанов Алексей Вячеславич**

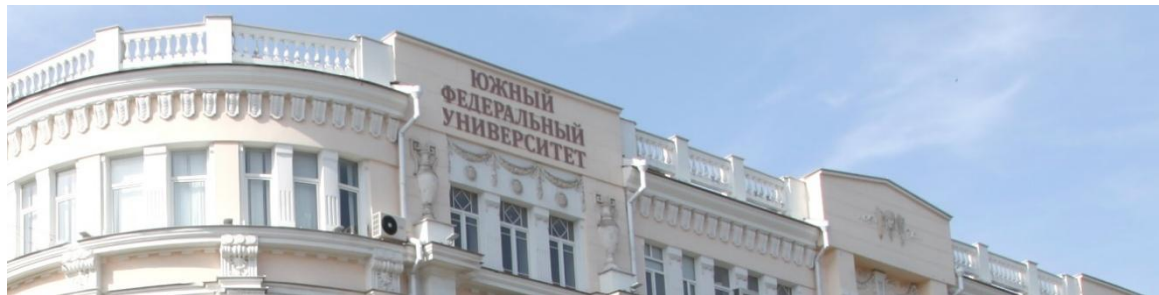
**19 декабря 2025 г.**



В 2025 году был проведен ряд мероприятий, посвященных 110-летию университета, и направленных на развитие корпоративной этики и укрепление связей преподавателей и студентов Института наук о Земле с выпускниками и потенциальными работодателями

Среди них следует отметить  
«Торжественное мероприятие, посвященное 110-летию университета»  
(театр Музкомедии, 16 октября 2025 года)





## Культурно-просветительское мероприятие «Ночь в Кирпичной библиотеке» 6 марта 2025 года

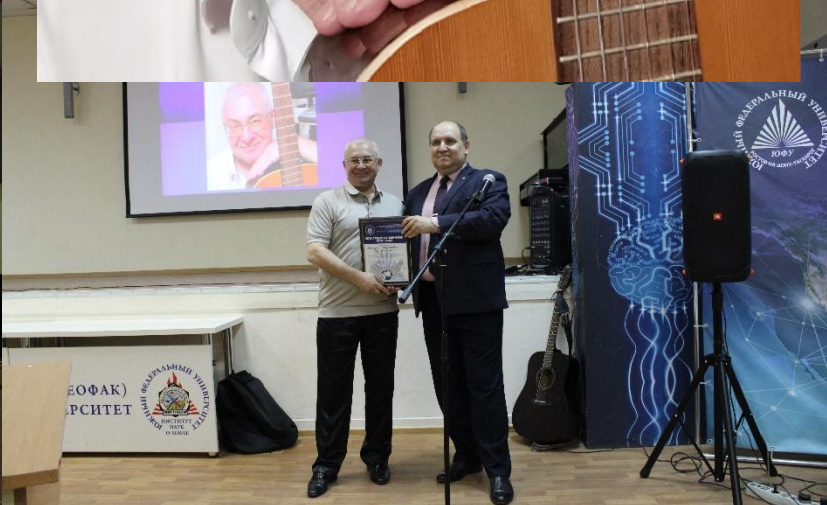


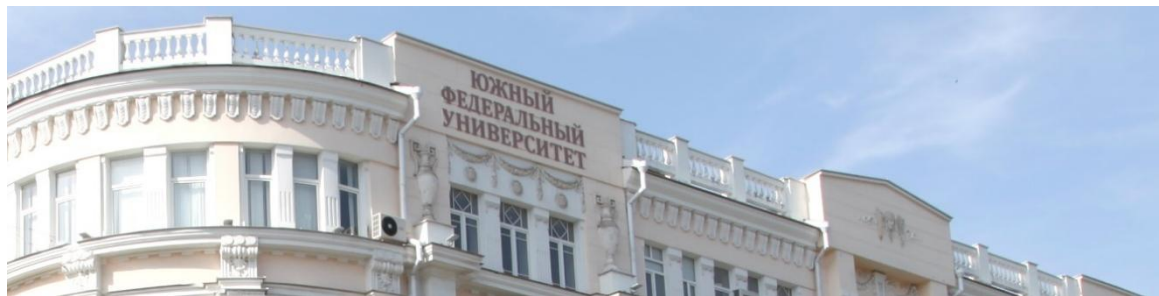


# Творческий вечер Алексея Труфанова

(45 лет на сцене, к 110-летию  
Университета)

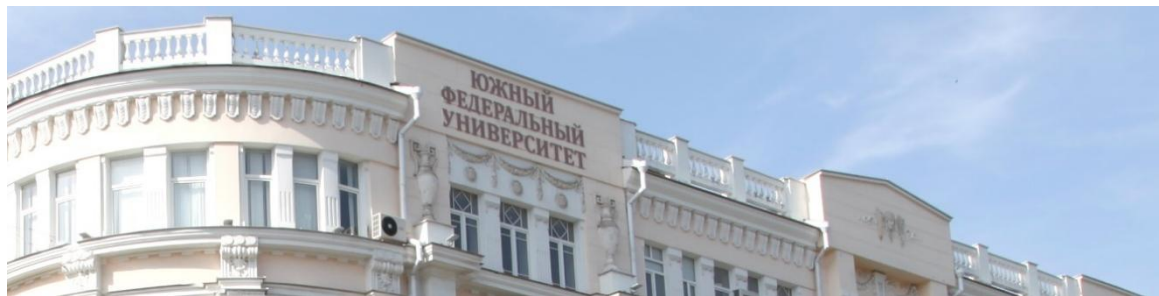
05 апреля 2025 года в 16:00 ч  
Институт наук о Земле,  
ауд. 202





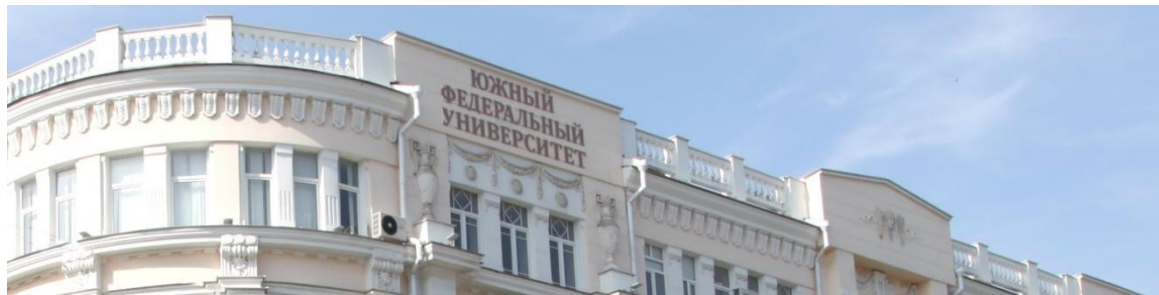
## «Вечер встречи выпускников ЮФУ» на площадке ИНОЗ 17 мая 2025 года





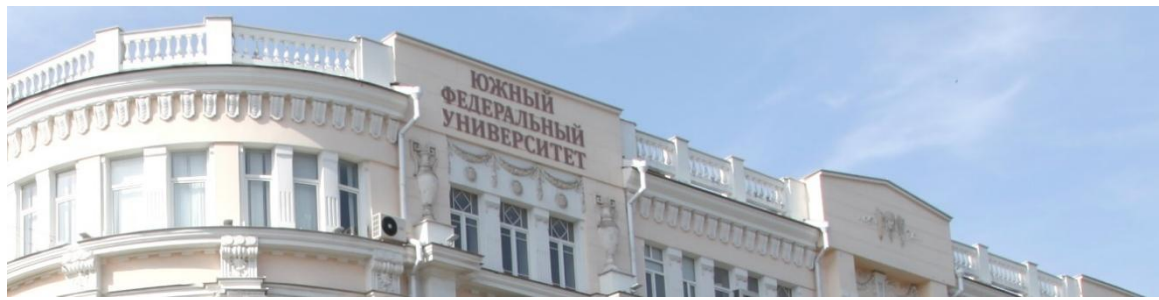
**Студенческий марафон ЮФУ 2025  
(28 сентября 2025 года) и Кубок Первокурсника (31 октября 2025 года)**





13 декабря 2025 года на площадке Института наук о Земле состоялся традиционный вечер, «День геофака РГУ» («День Института наук о Земле ЮФУ»)



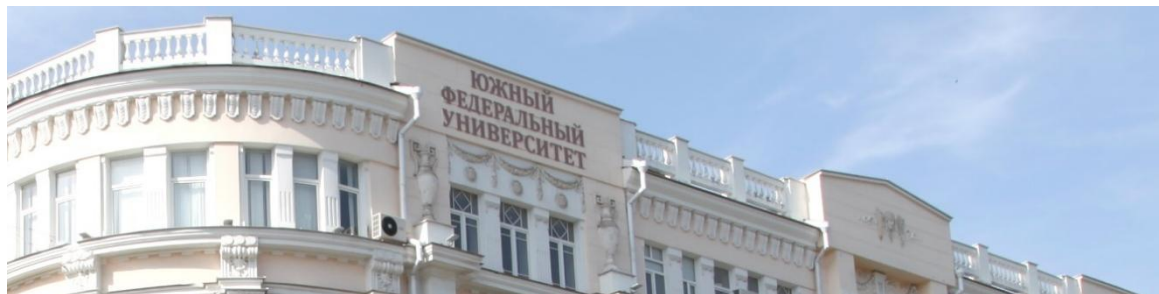


## С сентября по декабрь 2025 года обучающиеся ИНоЗ приняли участие в различных спортивно-массовых мероприятиях

*6 и 7 декабря прошел чемпионат Ростовской области по гиревому спорту. В соревнованиях приняло участие более 100 участников. В в/к 95+ кг Максименко Егор (4 к. 3 гр. ИНоЗ) - 5 место*



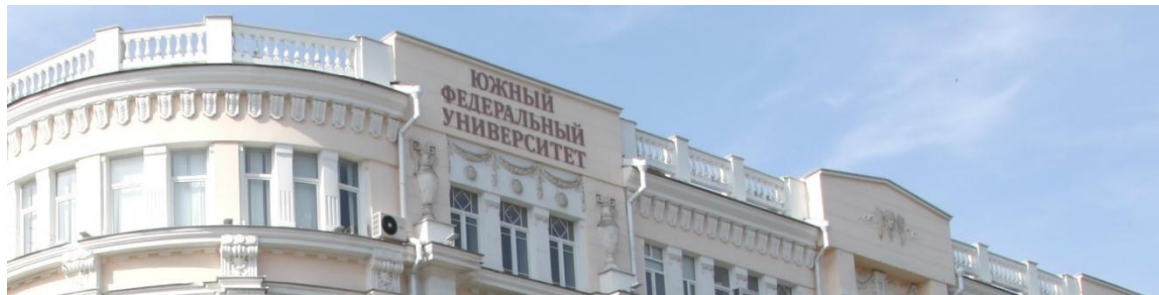
*23 ноября проходил турнир по шашкам в рамках УниверЛиги ЮФУ – 2025. III место - Тиркешов Арслан (ИНоЗ)*



*С 14 по 17 ноября в Москве, в Центральном доме шахматиста имени М. Ботвинника, состоялись финальные соревнования «Кубок национальной студенческой шахматной лиги» (НСШЛ). Сборная Южного федерального университета (ЮФУ) продемонстрировала выдающийся результат, заняв 6-е место среди 283 команд, участвовавших в турнире.*

**Максим Альпин** (Мастер ФИДЕ, студент 4 курса 5 группы Института наук о Земле);

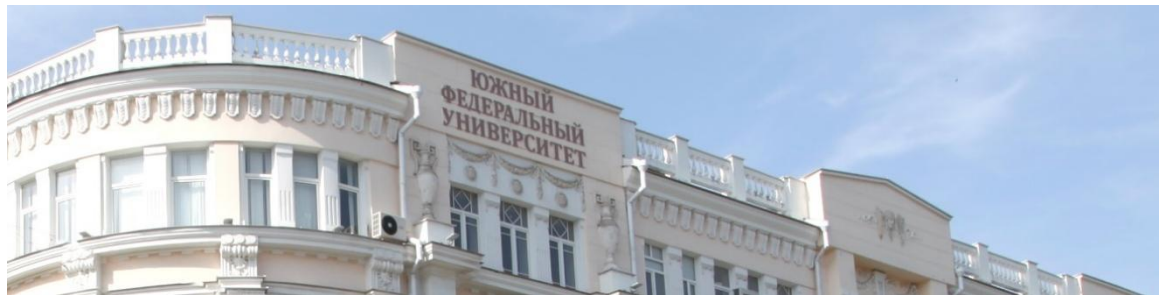




*Сборная Южного федерального университета по футболу одержала блестящую победу на первом Всероссийском студенческом спортивно-патриотическом фестивале «УниверЛигаФест 2025», который проходил с 21 по 25 ноября в Твери. В упорной борьбе наши футболисты заняли первое место, подтвердив высокий уровень подготовки и волю к победе.*

**Суетин Артём Павлович (ИНоЗ)**





*7 декабря состоялся турнир по армрестлингу среди структурных подразделений ЮФУ*

Среди девушек: До 63 кг

I место – Иванова Мария

Свыше 63 кг

II место – Шамитько Александра

Среди мужчин: До 60 кг

II место – Еременко Артем

До 80 кг

I место – Синько Илья

Свыше 90

II место – Варткинаян Владислав

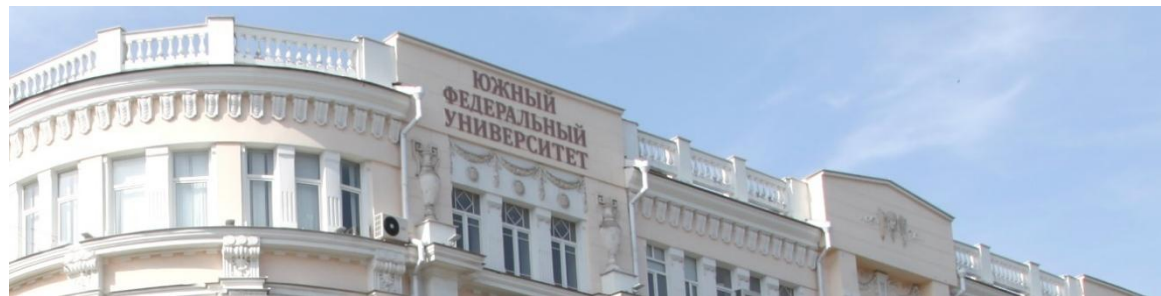




# Профориентационные мероприятия



**9 апреля 2025 года состоялось заседание Рабочей группы по взаимодействию с Ассоциацией выпускников ЮФУ совместно с Центром координации деятельности в общественных организациях и научных консорциумах (ЦКД ЮФУ) по вопросу проведения он-лайн марафона «ФроНТИры карьеры» и открытия «Партнерского клуба ЮФУ», направленного на установление новых связей, ознакомление студентов с компаниями-работодателями, формирование преемственности и разнообразия карьерных траекторий выпускников**



## Марафон «ФроНТИры карьеры» 15 мая 2025 года



Институт наук о Земле  
Марафон "ФроНТИры.."



В рамках взаимодействия с Фондом целевого капитала в 2025 году на счет Института наук о Земле поступило **80 460** руб.

В настоящее время на нем числится **649 501** руб.  
Для внесения благотворительной суммы достаточно перейти по ссылке:





В апреле и октябре 2025 года на площадке «Точки кипения ЮФУ» были организованы однодневные тренинги с полным погружением в которых приняли участие студенты нашего подразделения.

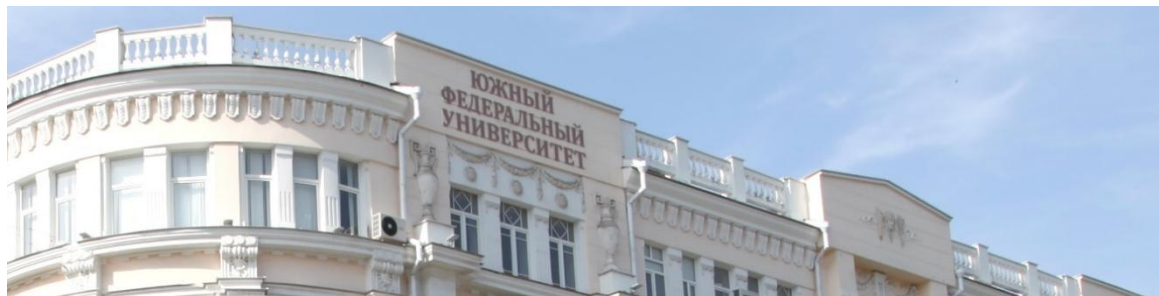
---

Данные мероприятия были посвящены вопросам предпринимательства, развития и реализации научных идей, участия в Стартапах и т.п.

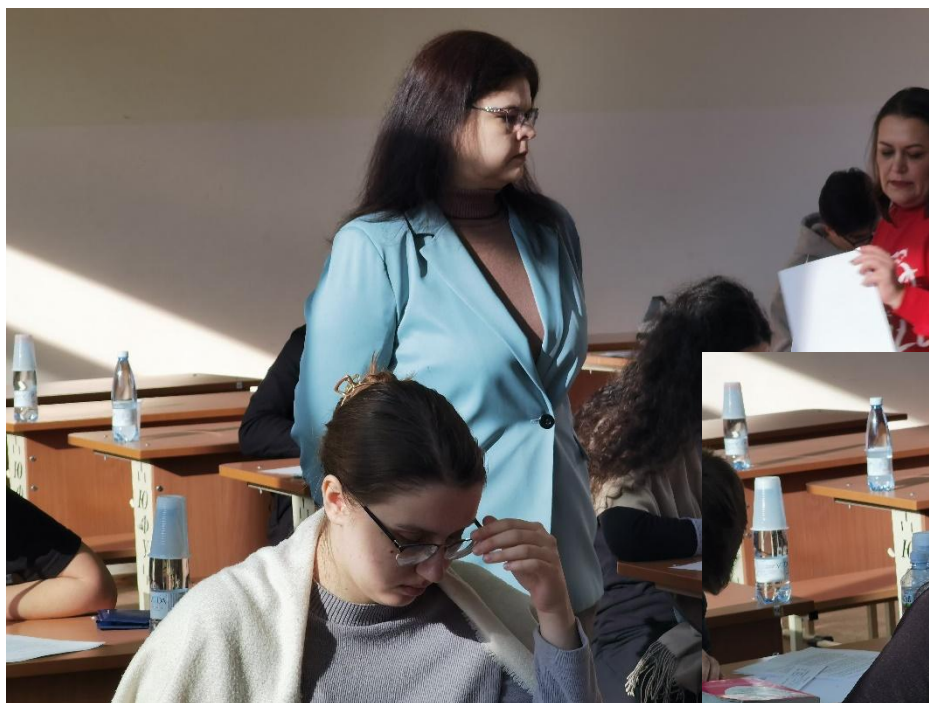


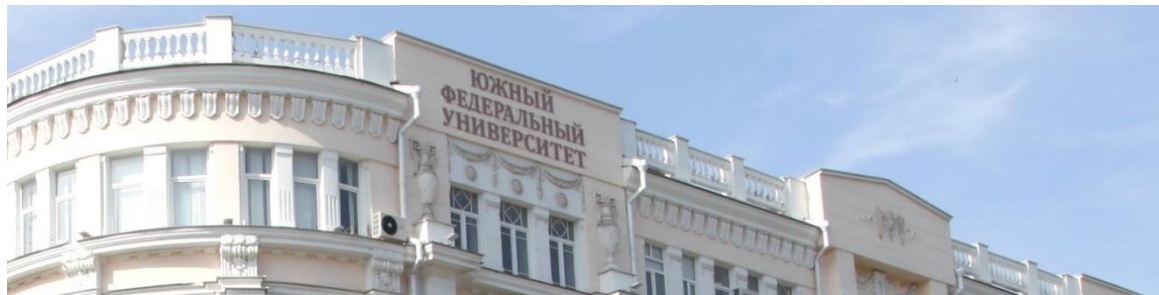
В рамках реализации проекта «Центр оценки компетенций» с 25 сентября по 31 октября 2025 года была организована и проведена диагностика универсальных компетенций студентов 1 курса на платформе «Россия – страна возможностей» с целью выявления их предрасположенностей и формирования индивидуальных траекторий развития.

Аналогичное мероприятие было проведено в июне-июле 2025 года среди выпускников с выдачей им Паспортов компетенций

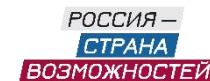


15–16 февраля и 28 марта 2025 года на площадке Института наук о Земле было организовано проведение заключительных этапов Всероссийской Олимпиады «Я – профессионал» по направлениям «Геология», «Экология» и «География» с участием представителей Томского и Санкт-Петербургского государственных университетов





## Осенний кубок Международного инженерного чемпионата CASE-IN по направлению : «Нефтегазовое дело» (сентябрь-декабрь 2025 года)



### Команда

«На распадочке по трещинкам» ЮФУ ИНоЗ в составе:



**Арсен Шебзухов**  
Участник



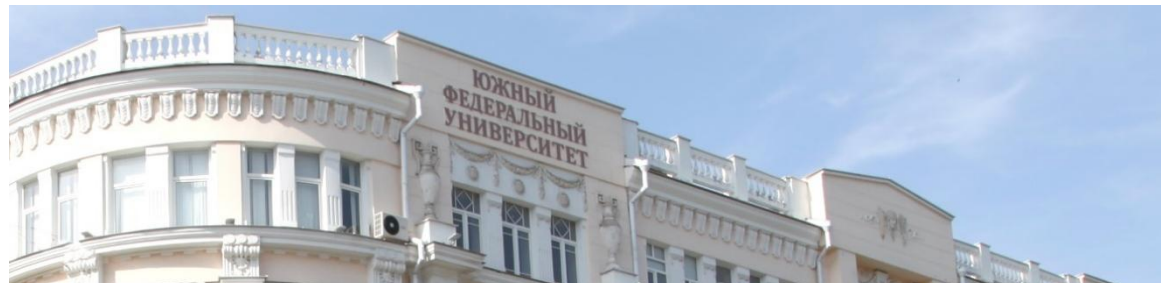
**Кристина Шевченко**  
Капитан

Генератор идеи,  
организатор научной  
составляющей.



**Анна Лигостаева**  
Участник

Главный редактор,  
экономическая часть  
проекта.



2 of 6

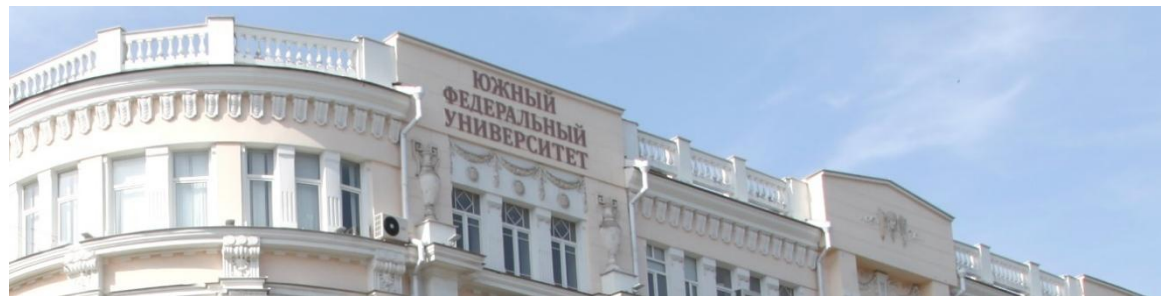


**Протокол результатов отборочного этапа  
Студенческого фестиваля «Будущее Роснефти»  
в рамках Осеннего кубка Студенческой лиги Международного инженерного чемпионата CASE-IN**

**Направление «Нефтегазовое дело»**

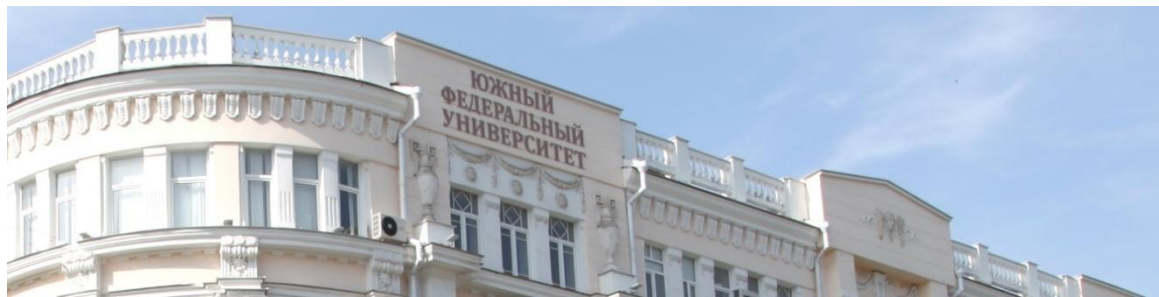
14.11.2025 г.

Место	Команда	ООВО	Средний балл по критерию (1)					Штрафной балл (2)	Итоговый балл
			Технология	Оригинальность и новизна решения (инновационность)	Уровень внедрения бережливого производства	Экономика	Презентация		
1	Газ	ФГБОУ ВО «Тюменский государственный университет»	5	4,875	4,625	4,875	5		4,875
2	Энергия прошлого	ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения»	4,75	4,5	4,375	5	5		4,713
3	уSPешные	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»	4,75	4,25	4,625	4,75	5		4,663
4	Пайнит	ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»	4,75	4,75	4,25	4,5	4,625		4,581
5	StandartOil	ФГБОУ ВО «Альметьевский государственный нефтяной институт»	4,625	4,25	4,25	4,375	4,875		4,463
6	PetroVision	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет Императрицы Екатерины II»	4,125	4,625	4,375	4,375	5		4,456
7	Нефтяные мужчины	ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»	4,5	4,375	4	4,625	4,25		4,363
8	Персик	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»	4,5	4,5	3,875	4,375	4,5		4,35
9	МЭМчики	национальный исследовательский технический университет»	4,5	4,5	3,625	4,375	4,625		4,319
10	Полярный луч	ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»	4,25	4,125	4,25	4,375	4,625		4,306
11	Нефтяные магнаты	ФГБОУ ВО «Армавирский механико-технологический институт»	4,375	4,375	4	4,125	4,75		4,306
12	73-километр	ФГБОУ ВО «Южно-Российский государственный политехнический университет имени М.И. Платова»	4,25	4	4	4,75	4,5		4,288
13	Блак оил	ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»	4,375	4,125	4,125	4,375	4,25		4,256
14	На распадочке по трещинкам	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»	4,25	4,5	4	4,25	4,25		4,25
15	КипиШ	ФГБОУ ВО «Тюменский государственный университет»	4,25	4,25	4,125	4	4,5		4,213

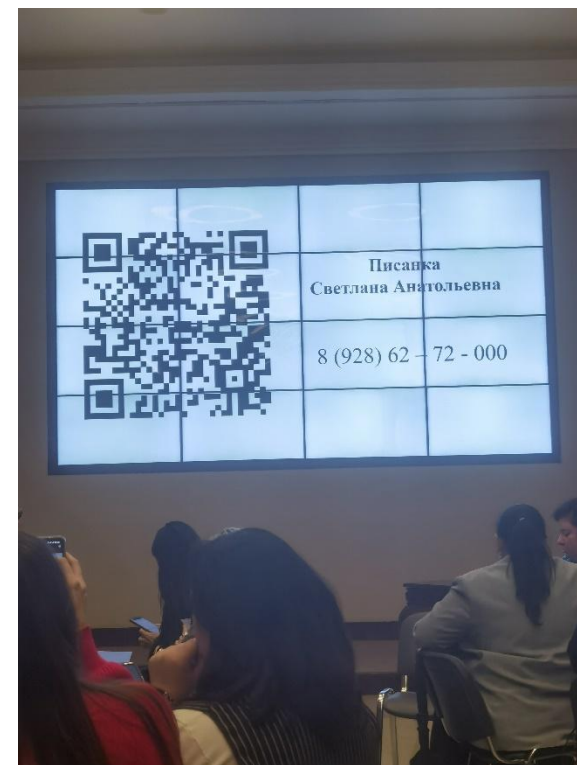
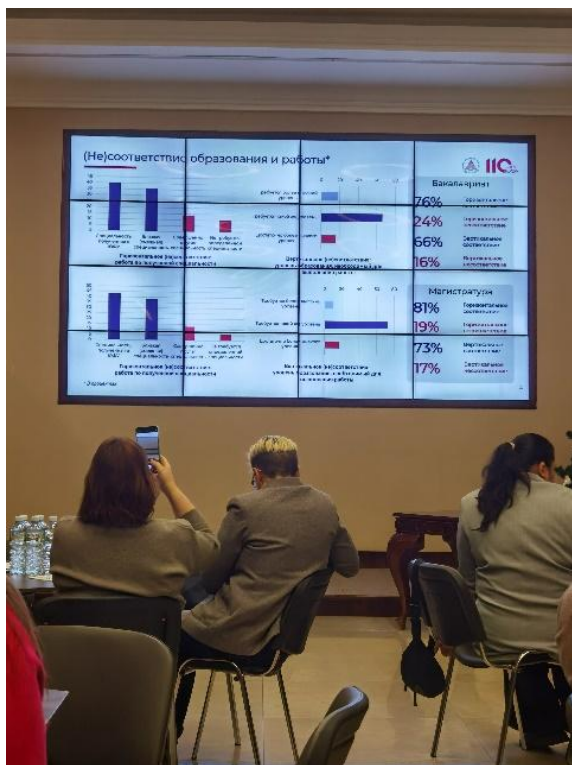


**29 ноября 2025 года в Таганрогском кампусе ЮФУ прошла девятая проектно-инвестиционная сессия SFedU Exponent в рамках которой состоялось обсуждение механизмов организации и поддержки проектной деятельности обучающихся**



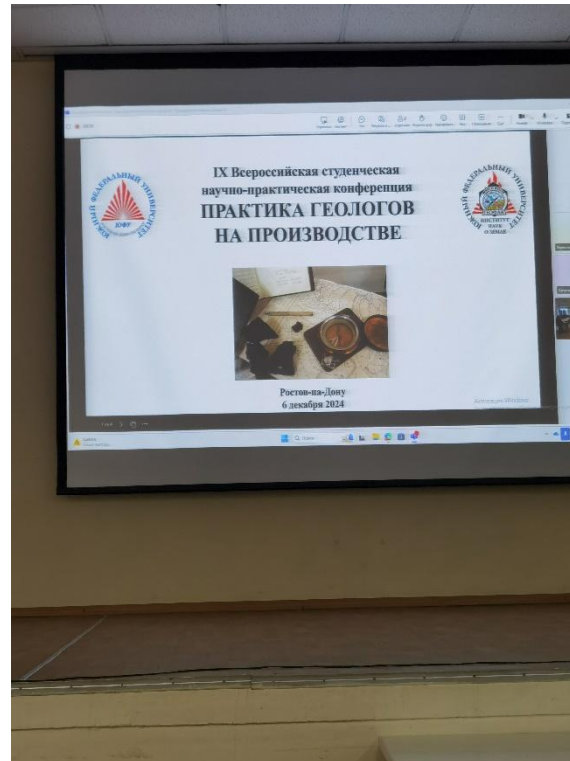


## Стратегическая сессия по проблемам трудоустройства выпускников ЮФУ «Диалог равных» 9 декабря 2025 года



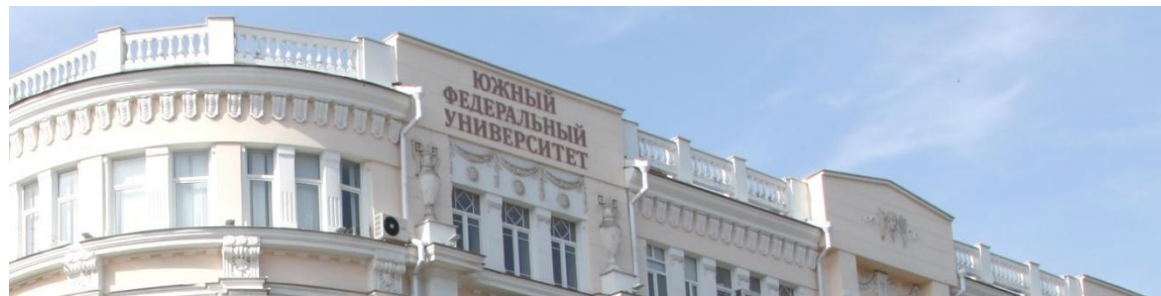


10 декабря 2025 года на площадке Института наук о Земле был проведен научно-практический семинар «ПРАКТИКА ГЕОЛОГОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ»





**Учебные, производственные  
практики и трудоустройство  
обучающихся  
Института наук о Земле  
в 2025 году**

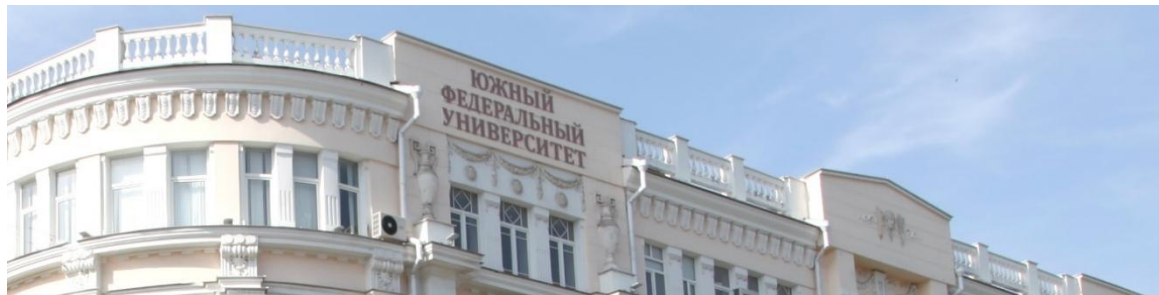


Февраль-март 2025 г. - инвентаризация и актуализация договоров о сотрудничестве с действующими контрагентами (потенциальными работодателями), с последующим внесением данных в систему учета 1С.

Действующими являются **87** договоров о сотрудничестве с различными организациями, предоставляющими места для прохождения практики студентам ИНоЗ. В том числе **9** долгосрочных.

### **Основные организации – стратегические партнеры, обеспечивающие места прохождения производственных практик**

ООО «Геогорминерал», г. Новосибирск; АО «Северо-Восточное ПГО», Магаданская область; ООО «Геотехконсалтинг», г. Москва; Центр географических исследований ФГБНЦ Федеральный научный центр "Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук», Кабардино-Балкария; ЮНЦ РАН; ФГБУ «Северо-Кавказское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»; ФГБУ «Астраханский ордена Трудового Красного Знамени государственный природный биосферный заповедник», г. Астрахань; АО «ДонГис»; Северо-Кавказский филиал ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»; АО «ВНИГРИуголь»; ФГБУ «Гидрохимический институт»; Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»); ФГБУ «Территориальный фонд геологической информации по Южному федеральному округу», ООО «СевИнжГео» и др.



## Педагогическая и научно-педагогическая практика

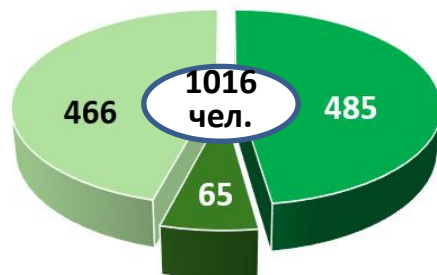
Среди стабильных партнеров, обеспечивающих прохождение педагогической практики следует отметить следующие образовательные учреждения : МБОУ «Школа № 81», МБОУ «Школа № 61», МБОУ «Школа № 87», МБОУ «Школа № 11», МАОУ «Школа № 60», МБОУ «Школа № 1» г. Ростов-н/Д; ГБУ ДО РО «Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «Ступени успеха»; Научно-образовательный центр «Образование в течение всей жизни», г. Ростов-на-Дону.

Часть обучающихся проходят практику в НОЦ «Глобальные и региональные географо-экономические исследования и инновационные технологии», НОЦ «Геоэкология и природопользование» - базовое подразделение ФБГУ «Гидрохимический институт», НОЦ «Геотехнологическое прогнозирование и комплексное использование минерального сырья Юга России» и ЦКП НО «Центр исследования минерального сырья и состояния окружающей среды» при Институте наук о Земле ЮФУ.

# Места прохождения практик студентов Института наук о Земле



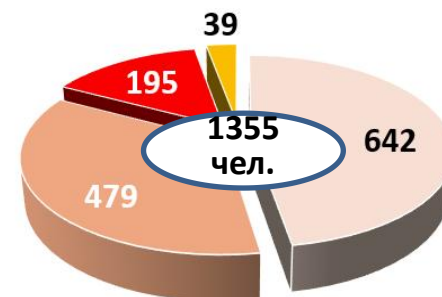
Места проведения учебных практик, 2022-2025 гг. (три учебных года), чел.



- Базы "Белая речка", "Лиманчик" ЮФУ
- Базы партнеров (ЮНЦ РАН, Новочеркасский геологический колледж)
- Подразделения ЮФУ в г. Ростове-на-Дону

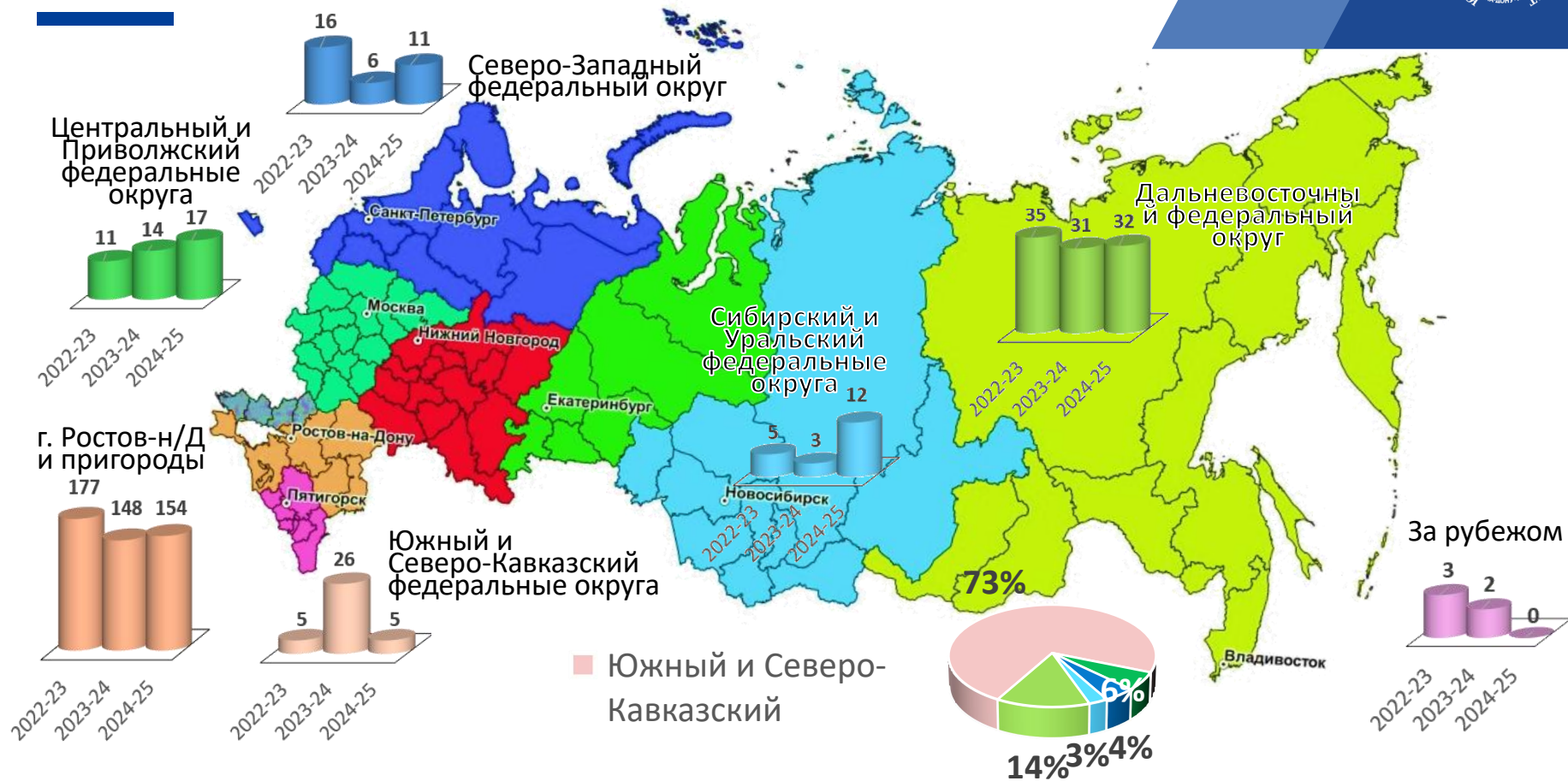


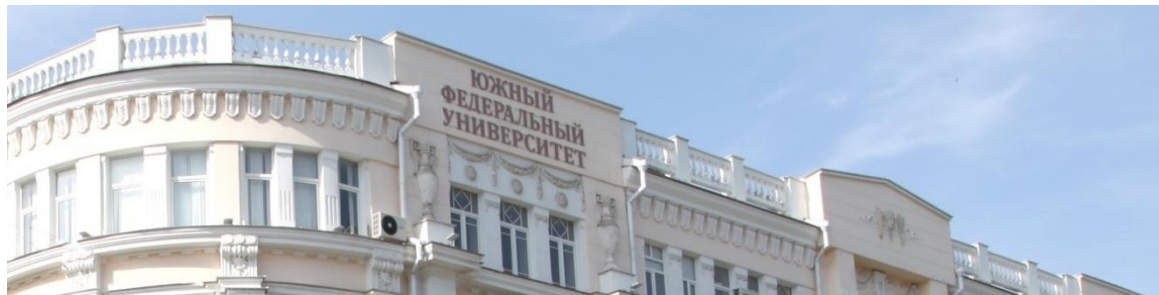
Места производственных практик, 2022-2025 гг. (три учебных года), чел.



- Подразделения ЮФУ в г. Ростове-на-Дону
- Организации г. Ростова-на-Дону и пригородов
- Организации за пределами г. Ростова-н/Д (з/п, проезд, проживание за счет организации)
- Организации за пределами г. Ростова-н/Д (за счет ЮФУ)

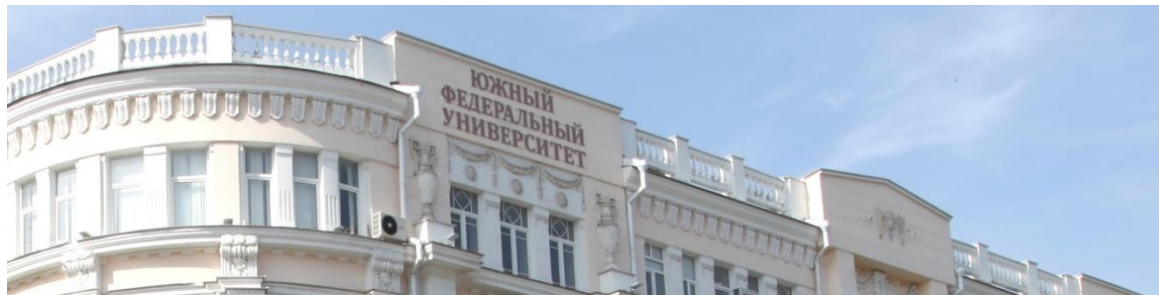
# География производственных практик студентов Института наук о Земле





Расчет бюджета учебных и производственных практик на 2025 г.

Направления подготовки, образовательные программы	Численность студентов по курсам на 20.01.2025					Всего студентов	Норматив расходов на практику в 2025 г.	Бюджет практики на 2025 г., тыс. руб.
	1	2	3	4	5			
<b>Бакалавриат</b>								
05.03.01 Геология	26	34	18	24		102	6,5	663,0
05.03.02 География	38	44	30	18		130	6,5	845,0
05.03.04 Гидрометеорология	32	35	16	18		101	6,5	656,5
05.03.06 Экология и природопользование	22	28	18	23		91	6,5	591,5
44.03.00 Педагогическое образование	46	43	36	50	16	191	1,8	343,8
<b>Специалитет</b>								
21.05.02 Прикладная геология	26	19	21	20	20	106	16,3	1727,8
<b>Магистратура</b>								
Геологические, экологические и гидрометеорологические исследования окружающей среды	29					29	6,7	194,3
Экологический мониторинг и охраны природы	21					21	6,7	140,7
Эколого-географическое образование для устойчивого развития территорий и городской среды	14					14	2,1	29,4
Управление, мониторинг ландшафтов и геологической среды с использованием ГИС и инструментальных методов		16				16	6,7	107,2
Прикладная геоэкология		20				20	6,7	134,0
Теория и практика географического образования и экологического просвещения		15				15	2,1	31,5
<b>Всего</b>	<b>254</b>	<b>254</b>	<b>139</b>	<b>153</b>	<b>36</b>	<b>836</b>		<b>5464,7</b>



**Ежегодно на учебные и производственные практики выделяется около 25% из средств программы развития института**

**На протяжении последних лет эти расходы имели тенденцию к увеличению, однако в 2025 году они уменьшились на 914,7 т.р., при сокращении численности обучающихся, направленных на практику на 60 чел.**

**(2019г. – 3553 т.р.; 2020г. – 4325 т.р.; 2021г. – 4958 т.р.; 2022г. – 5857 т.р.; 2023г. – 5942 т.р.; 2024г. – 6379 т.р.; 2025г. – 5464,7 т.р)**

## Финансирование практик в Институте наук о Земле

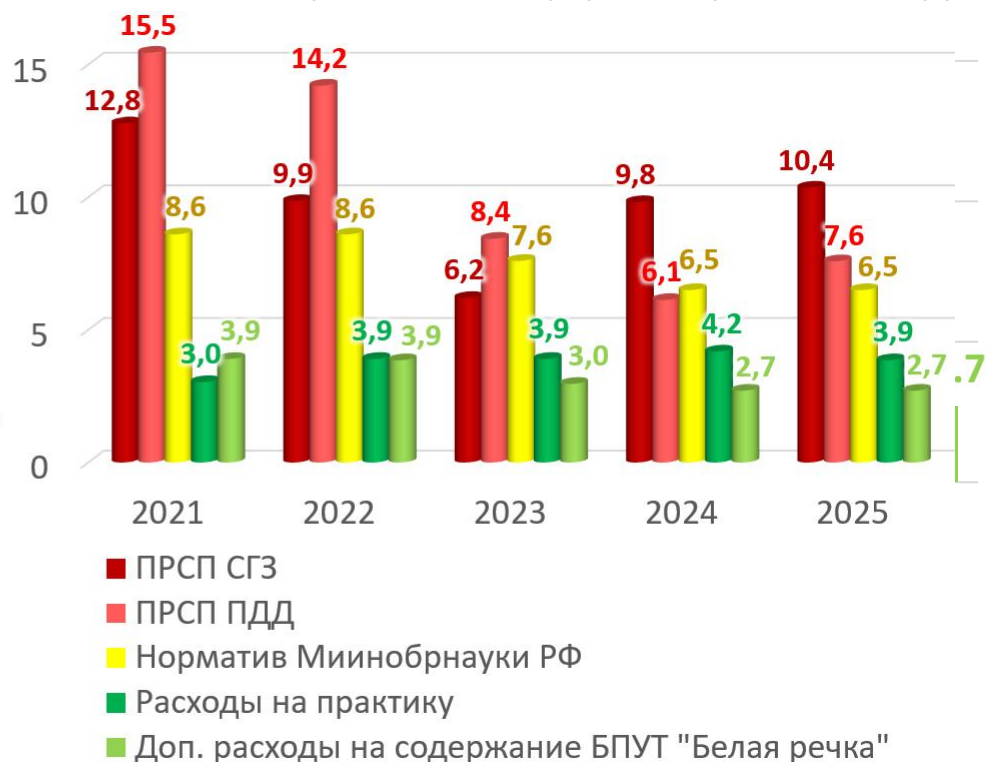
Расходы на практику в бюджете Института наук о Земле, млн руб.

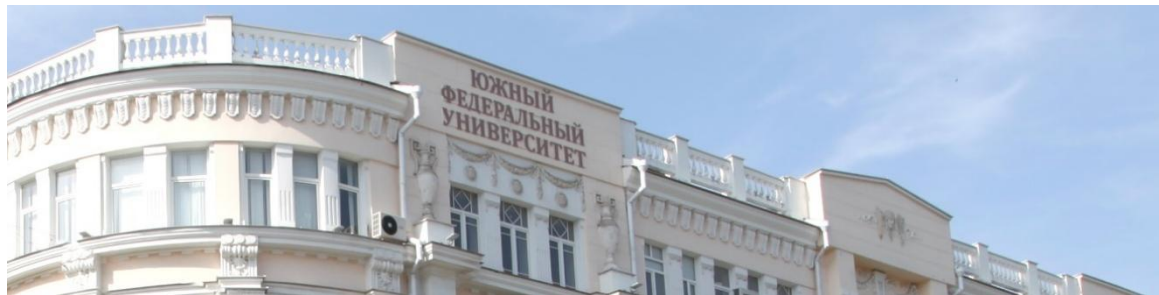


Поступления средств на реализацию ОПОП и средства программы развития института, млн руб.

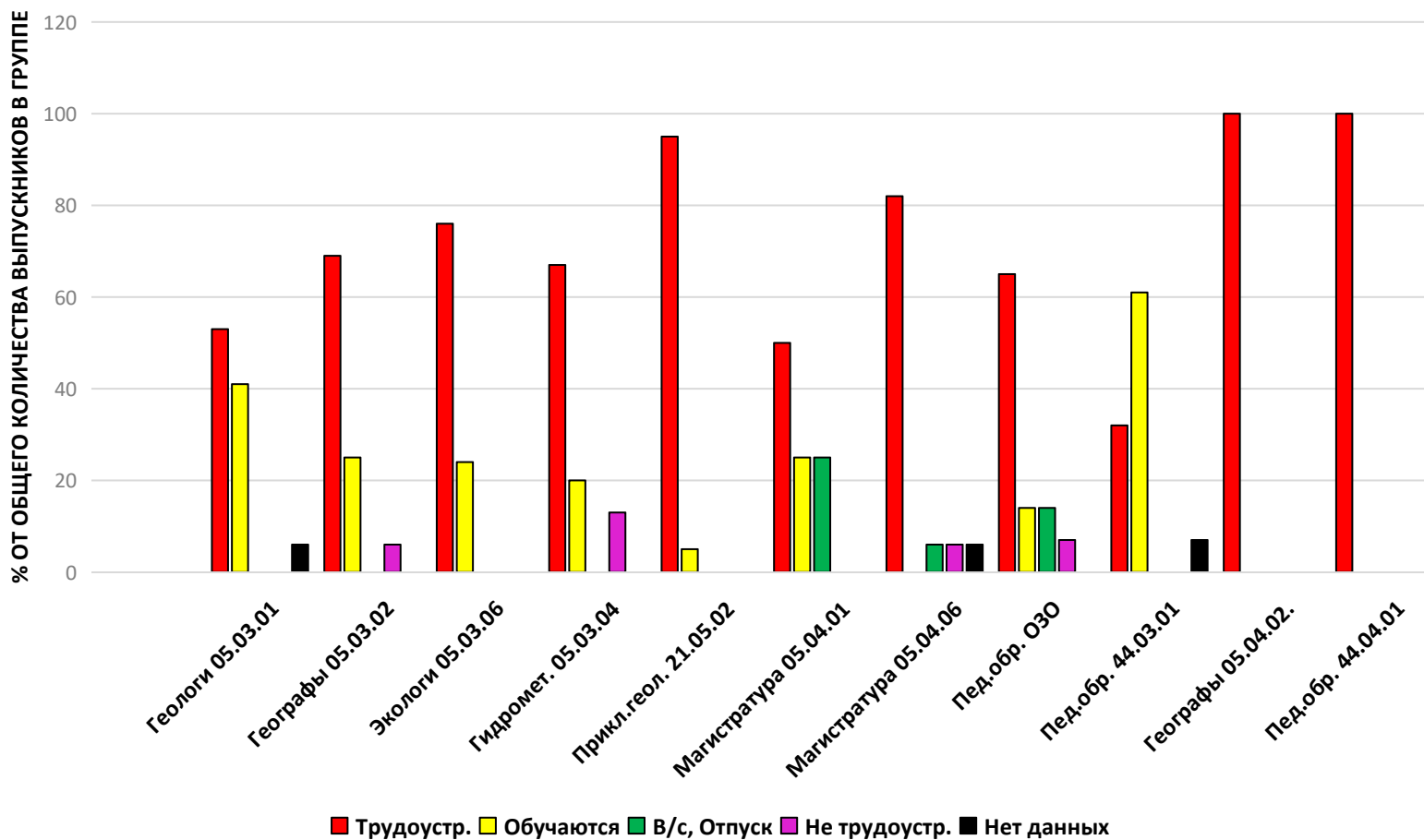


Расчет на одного студента очной формы обучения, тыс. руб.





## Показатель общей занятости выпускников 2025 года



# Показатели трудоустройства выпускников Института наук о Земле

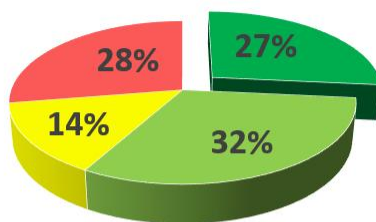


## Результаты ежегодного мониторинга трудоустройства выпускников (данные из системы 1С:Университет)

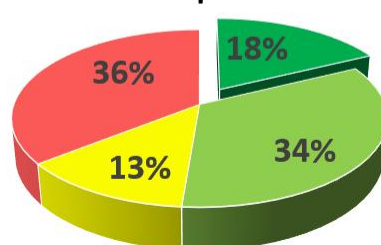


## Результаты общеуниверситетского опроса выпускников, июнь – июль 2025 г.

### Институт наук о Земле



### ЮФУ в целом

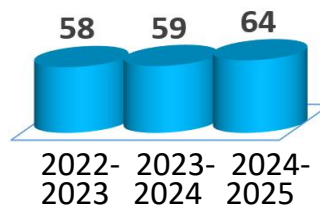


- Официально трудоустроены по своей или близкой специальности (помощь СП, в т.ч. практики)
- Официально трудоустроены по своей или близкой специальности (без помощи СП)
- Официально трудоустроены не по своей специальности / не требуется определенной специальности
- Не трудоустроены

# География трудоустройства выпускников Института наук о Земле



# Связь мест прохождения производственных практик студентов и трудоустройства выпускников Института наук о Земле



← Кол-во организаций, где прошли практики



**ГЕОКОНТРОЛЬ**  
основано в 1992г



## ТОП-10 организаций по количеству студентов, прошедших практики в 2022-2025 гг. (три учебных года)

Организации	Кол-во прошедших практики	Кол-во трудоустроенных
ФГАОУ ВО ЮФУ	642	11
ГБУ ДО РО "Ступени успеха"	153	2
МБОУ СОШ № 81 г. Ростова-н./Д.	68	0
ООО "Геотехконсалтинг"	37	15
ФГБУН ЮНЦ РАН	26	5
АО "ДонГИС"	20	15
АО "Северо-Восточное ПГО"	14	3
МБОУ СОШ № 11 г. Ростова-н./Д.	13	0
МБОУ СОШ № 61 г. Ростова-н./Д.	13	0
ООО "Статус"	12	2
ФГБУ "Гидрохимический институт"	11	2
ООО "Геогорминерал"	11	4

## ТОП-10 организаций по количеству трудоустроенных выпускников в 2022-2025 гг. (три учебных года)

Организации	Кол-во прошедших практики	Кол-во трудоустроенных
ООО "Геотехконсалтинг"	37	15
АО "ДонГИС"	20	15
ФГАОУ ВО ЮФУ	642	11
ООО "Геоконтроль"	6	6
ФГБУ РосНИИВХ	4	6
ФГБУН ЮНЦ РАН	26	5
ООО "Геогорминерал"	11	4
Северо-Кавказское УГМС	3	4
ООО "Геотехника-Блок-Сервис"	3	4
ООО "Южная утилизирующая компания"	0	4

# Показатели трудоустройства выпускников Института наук о Земле



Сведения о трудоустройстве выпускников на основе данных информационно-аналитической системы Общероссийская база вакансий «Работа в России» (Минтруд России) для конкурсов КЦП 2023, 2024, 2025 гг.

$B31_0 = (\text{Трудоустройство}^*) / (\text{Выпуск предыдущего года}^{**})$  – граждане РФ без учета продолживших обучение

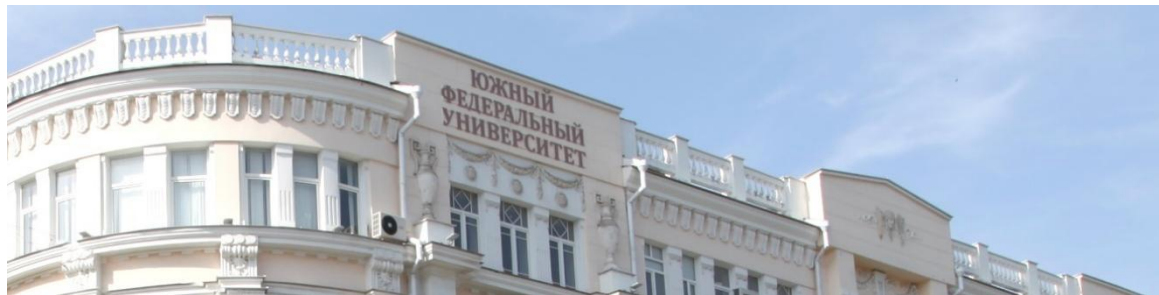
Годы оценки	2018–2020	2020–2022	2021–2023
05.03.00 Науки о Земле	$B31_0 = 72,50$ $B31_N = 0,773$	$B31_0 = 84,89$ $B31_N = 0,998$	$B31_0 = 73,79$ $B31_N = 0,796$
44.03.00 Образование и педагогические науки		$B31_0 = 83,57$ $B31_N = 0,974$	$B31_0 = 73,95$ $B31_N = 0,799$
21.05.02 Прикладная геология	$B31_0 = 56,26$ $B31_N = 0,477$	$B31_0 = 89,41$ $B31_N = 1,000$	$B31_0 = 92,19$ $B31_N = 1,000$



$B33_0 = (\text{Средняя З/П трудоустроенных выпускников}) / (\text{Прожиточный минимум})$

Годы оценки	2018–2020	2020–2022	2021–2023
05.03.00 Науки о Земле	$B33_0 = 1,374$ $B33_N = 0,093$	$B33_0 = 2,575$ $B33_N = 0,394$	$B33_0 = 2,577$ $B33_N = 0,394$
44.03.00 Образование и педагогические науки		$B33_0 = 2,659$ $B33_N = 0,415$	$B33_0 = 2,512$ $B33_N = 0,378$
21.05.02 Прикладная геология	$B33_0 = 2,699$ $B33_N = 0,426$	$B33_0 = 4,387$ $B33_N = 0,847$	$B33_0 = 4,996$ $B33_N = 0,999$
05.04.00 Науки о Земле	$M31_0 = 1,879$ $M31_N = 0,220$	$M31_0 = 3,295$ $M31_N = 0,574$	$M31_0 = 3,374$ $M31_N = 0,593$
44.04.00 Образование и педагогические науки		$M31_0 = 2,863$ $M31_N = 0,466$	$M31_0 = 2,846$ $M31_N = 0,462$



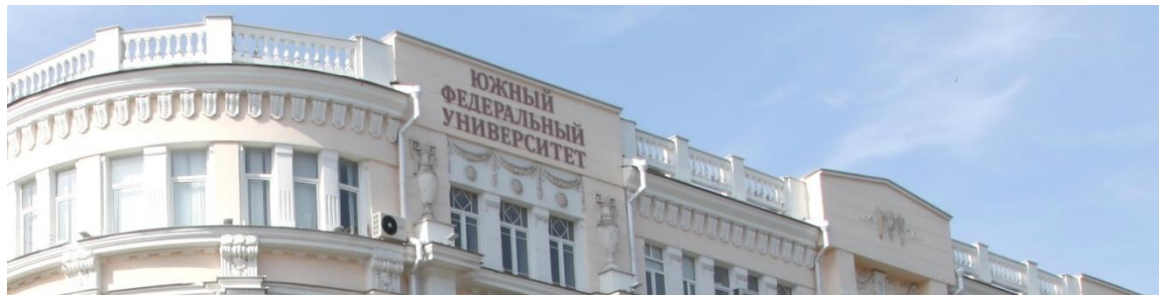


Таким образом, **показатель трудоустроенности выпускников 2025 года** различных направлений подготовки варьирует в пределах от **32 до 100 %**, он практически не изменился по сравнению с предыдущими годами и в среднем составляет **69,1 %**, однако количество лиц, работающих не по специальности заметно увеличилось. **Показатель общей занятости** (с учетом продолживших обучение, находящихся в отпуске по уходу за ребенком или призванных на военную службу) более стабилен и для выпускников 2025 года в среднем имеет значение **94,7 %**.

Наивысший процент по доле трудоустроенных выпускников, особенно в последние годы, принадлежит таким направлениям подготовки, как **Прикладная геология 21.05.02 (до 95%)**, **Магистерские программы 05.04.06, 05.04.02 и 44.04.01 (до 82% и 100%)** **Экология и природопользование 05.03.06 (до 76%)** и **География 05.03.04 (до 69%)**,

Наиболее **высокооплачиваемыми** остаются выпускники направлений **Прикладная геология 21.05.02 (60-105 т.р.)**, **Геология 05.03.01 (57-89 т.р.)** и **Экология и природопользование 05.03.06 (49-78 т.р.)**.

В последнее время добавилось количество выпускников из **ближнего и дальнего зарубежья**, чье трудоустройство достаточно сложно отслеживать, однако в системе 1С появилась графа **«Работа за рубежом»**



## Выводы

1. За истекший период было **проведено достаточное количество мероприятий**, которые положительным образом сказались как на укреплении различных направлений взаимодействия с выпускниками, потенциальными бизнес-партнерами и работодателями, так и на формировании правильного мировоззрения и воспитании обучающихся Института наук о Земле. Тем не менее, **общая стратегия развития университета предполагает поиск и внедрение новых схем реализации практической деятельности**, а также форм сотрудничества, основанных, прежде всего на **целевом обучении**.
2. При **общей положительной** динамике процента трудоустроенных выпускников, заметно **увеличение** количества работающих **не по специальности**. При этом, отмечается некоторый **диссонанс** между числом обучающихся, **прошедших производственную практику** в конкретных организациях, и их последующим **трудоустройством в этих учреждениях**.
3. Содержание таких объектов инфраструктуры, как БПиУТ «Белая речка», требуют значительных расходов, которые логично было бы отнести на статью по **содержанию и развитию имущества**, на которую структурные подразделения отчисляют **15%** своего дохода, **а не сверх этих расходов** (как это происходит сейчас).



**Благодарю за внимание!**