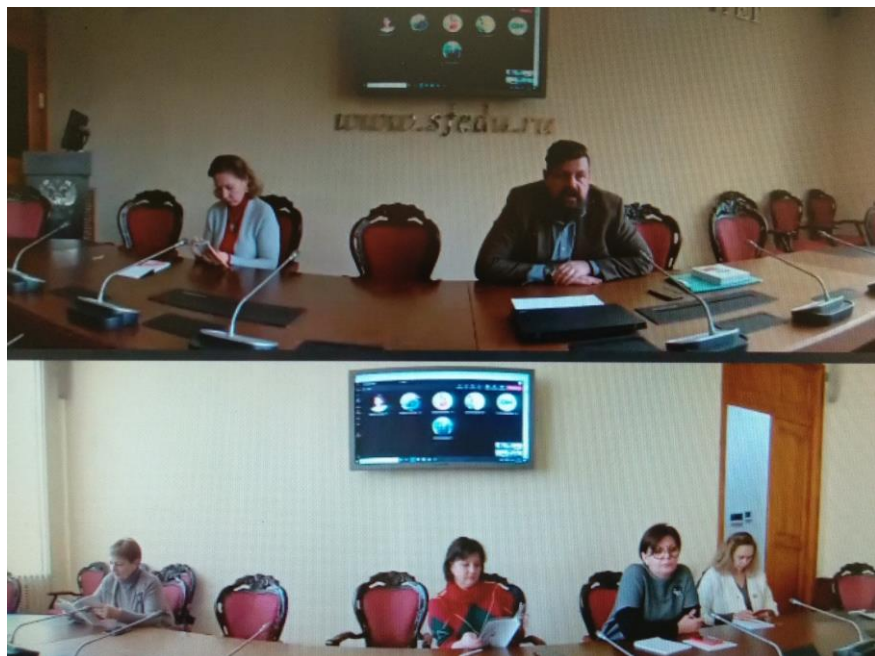


**Об итогах учебных и производственных практик, взаимодействии с работодателями и результатах мониторинга трудоустройства выпускников  
Института наук о Земле  
в 2022 году**

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

**23 декабря 2022 г.**

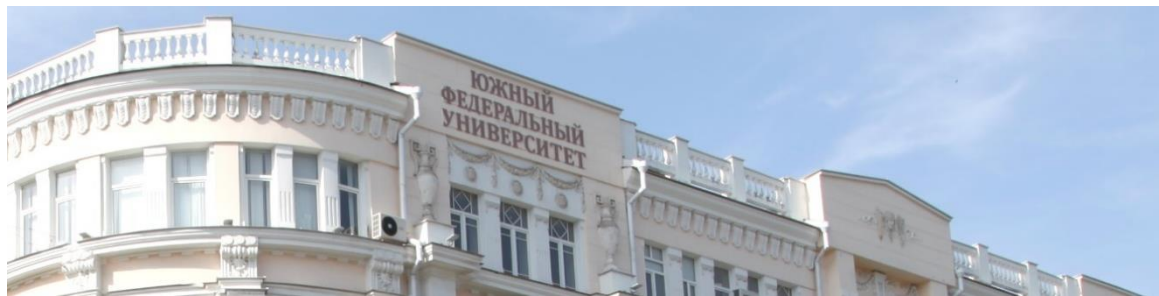


06 декабря 2022 года в смешанном формате состоялось заседание членов Рабочей группы по взаимодействию с Ассоциацией выпускников ЮФУ, на котором были рассмотрены следующие вопросы:

1. Итоги работы Ассоциации выпускников ЮФУ в 2022 году.
2. Перспективы развития Ассоциации выпускников ЮФУ.
3. Разное.

---

С отчетным докладом выступил Исполнительный директор Ассоциации выпускников ЮФУ Дмитрий Олегович Садко.



**13 декабря 2022 года в Д/к «Железнодорожников» состоялся традиционный вечер, посвященный «Дню геофака»**

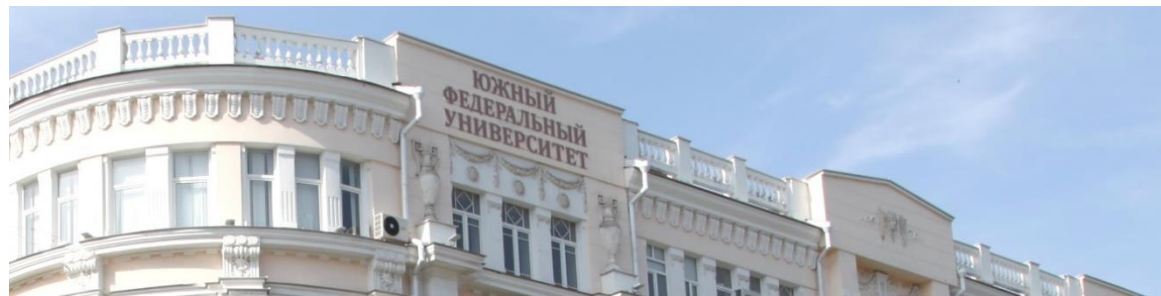




**Аналогичные мероприятия, направленные на развитие корпоративной этики и укрепление связей преподавателей и студентов Института с выпускниками и потенциальными работодателями были организованы и проведены на площадке Института наук о Земле**

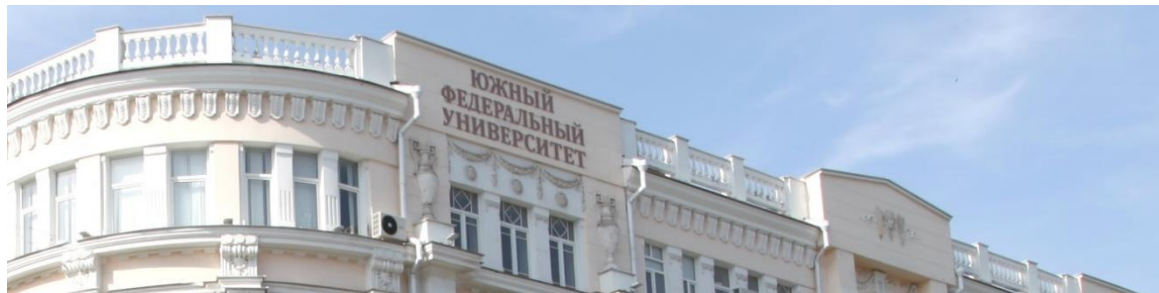
**Среди них следует отметить празднование «Дня геолога» (02 апреля 2022 г) и «Вечер встречи выпускников ЮФУ» (21 мая 2022 г)**





**14 декабря в Музее истории Южного федерального университета состоялась торжественная встреча «Университет в кругу партнеров и друзей», приуроченная к 15-летию Фонда целевого капитала ЮФУ**



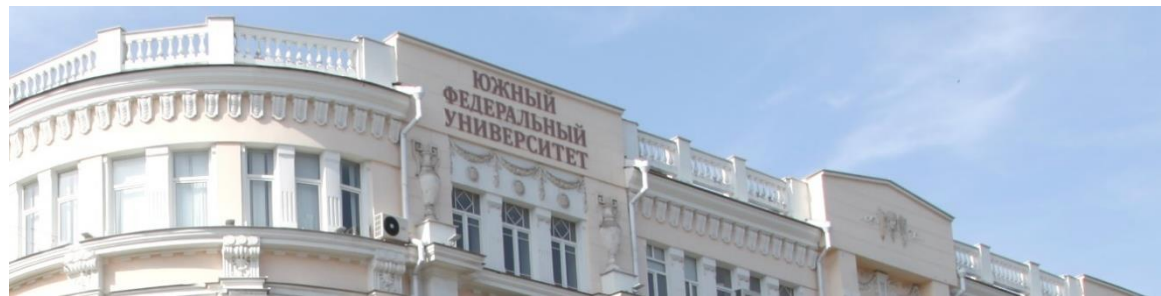


Молодым ученым и студентам,  
победителям конкурса  
именных стипендий им.

Евгения Петровича Гуськова,  
Иосифа Израилевича Воровича  
и Владислава Вячеславовича  
Смирнова были вручены  
дипломы.

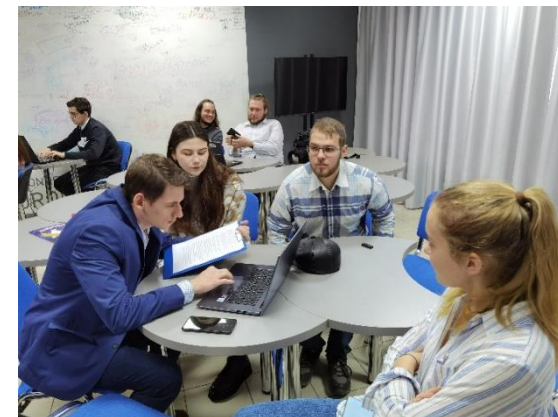
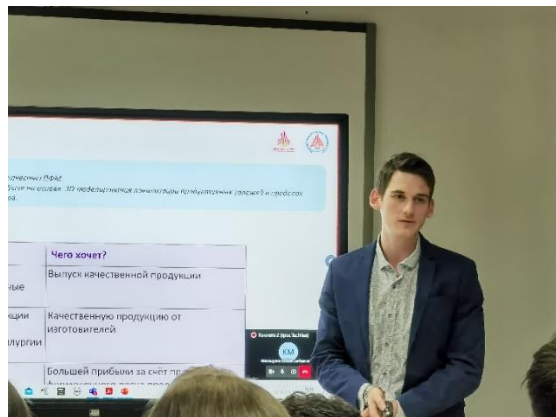
Кроме того, почетные дипломы  
были вручены лауреатам  
премии Фонда целевого  
капитала ЮФУ «За верность  
университетским традициям»,  
профессору Вячеславу  
Николаевичу Труфанову и  
Галине Викторовне Гореловой





## Участники финального мероприятия Акселератора SBS ЮФУ (10 декабря 2022 г.)

Гипский Александр,  
Марченко Дмитрий,  
Горковенко Вероника,  
Чернова Александра





С февраля по апрель 2022 года команда студентов  
5 курса 2 группы ИНоЗ, в составе:

Меняйлов Владимир (капитан),  
Бельга Елена,  
Дедиков Владимир,  
Аронова Дина

---

принимала участие в Открытом отборочном этапе  
Студенческой лиги Международного инженерного  
чемпионата «CASE-IN» по направлению  
«Геологоразведка»



С сентября по ноябрь 2022 года команда Института наук о Земле «SnakeHeadCo», в составе

Чепурной Евгений (капитан) – 3 к. 2 гр.

Гипский Александр – 4 к. 2 гр.

Архиреев Владислав – 3 к. 2 гр.

Долженко Илья – 3 к. 2 гр.

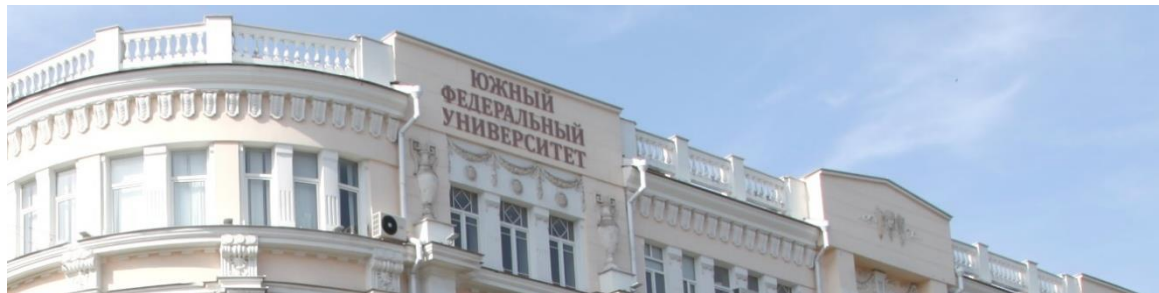
---

принимала участие в Осеннем кубке Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»  
(Студенческая лига)



В соответствии с Распоряжением от 06.10.2022г № 1141-р, в рамках реализации проекта «Центр оценки компетенций», действующего на платформе «Россия – страна возможностей», с 10 октября по 30 ноября 2022 г. была организована и проведена диагностика надпрофессиональных навыков студентов 1 курса с целью выявления их предрасположенностей и формирования индивидуальных траекторий развития.

Данное мероприятие проводилось в очном формате в Точке кипения ЮФУ

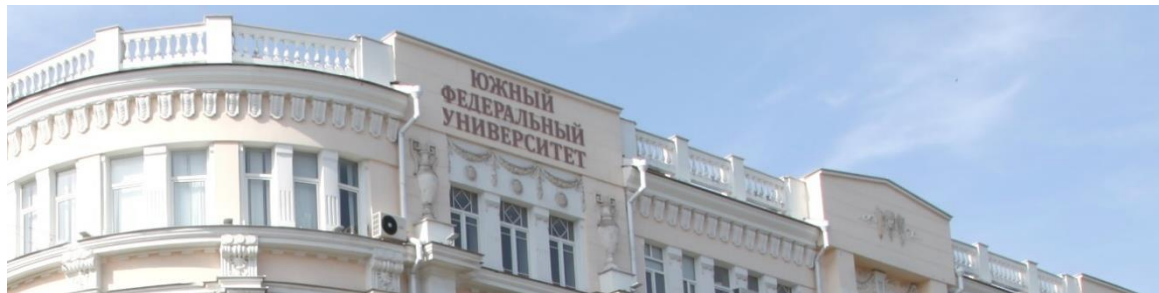


Февраль-март 2022 г. - инвентаризация и актуализация договоров о сотрудничестве с действующими контрагентами (потенциальными работодателями), с последующим внесением данных в систему учета 1С.

Действующими являются **84** договора о сотрудничестве с различными организациями, предоставляющими места для прохождения практики студентам ИНоЗ.

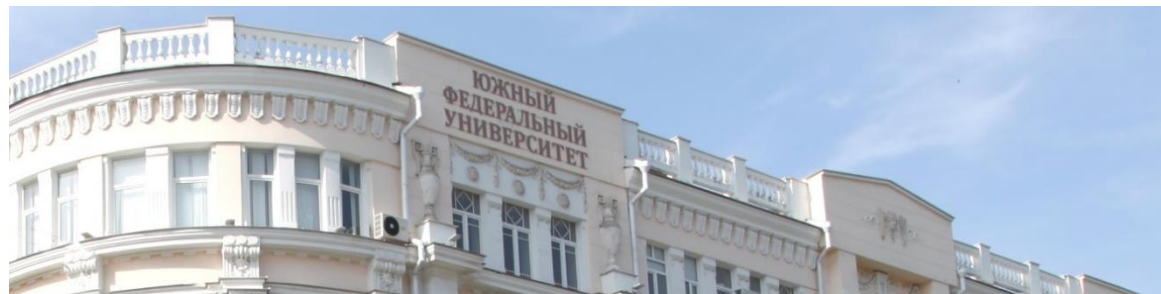
### **Основные организации – стратегические партнеры, обеспечивающие места прохождения производственных практик**

«Северо-Восточное ПГО», Магадан; ООО НПГФ «Полиметалл», Благовещенск; ООО «Дальзолото», Хабаровский край; ООО «Статус», Магаданская область; ООО «Арбат», Магаданская область; ЮНЦ РАН; ФГБУ «Северо-Кавказское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»; ФГБУ «Астраханский ордена Трудового Красного Знамени государственный природный биосферный заповедник», г. Астрахань; Северо-Кавказский филиал ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета», АО «ВНИГРИуголь» ФГБУ «Гидрохимический институт», НП «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве», ООО «ДонГео», ООО «Датум Групп», Международная картографическая компания «Here», ЦКП «Центр изучения минерального сырья и состояния окружающей среды», Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»), ФБУ «Территориальный фонд геологической информации по Южному федеральному округу» и др.



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

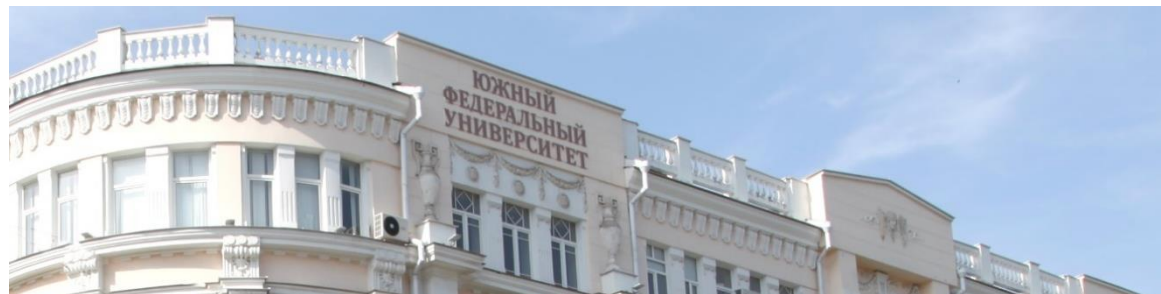
«Северо-Восточное ПГО», Магадан; ООО НПГФ «Полиметалл», Благовещенск; ООО «Дальзолото», Хабаровский край; ООО «Статус», Магаданская область; ООО «Арбат», Магаданская область; ЮНЦ РАН; ФГБУ «Северо-Кавказское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»; ФГБУ «Астраханский ордена Трудового Красного Знамени государственный природный биосферный заповедник», г. Астрахань; Северо-Кавказский филиал ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета», АО «ВНИГРИуголь» ФГБУ «Гидрохимический институт», НП «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве», ООО «ДонГео», ООО «Датум Групп», Международная картографическая компания «Here», ЦКП «Центр изучения минерального сырья и состояния окружающей среды», Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»), ФБУ «Территориальный фонд геологической информации по Южному федеральному округу» и др.



## Педагогическая и научно-педагогическая практика

Среди стабильных партнеров, обеспечивающих прохождение педагогической практики следует отметить следующие образовательные учреждения : МБОУ «Школа №1», МБОУ «Школа № 83», МБОУ «Лицей № 57» г. Ростов-н/Д; МБОУ СОШ № 2, п. Южный, Мартыновского р-на РО; МАОУ «Гимназия № 25, г. Краснодар; Научно-образовательный центр «Образование в течение всей жизни», г. Ростов-на-Дону.

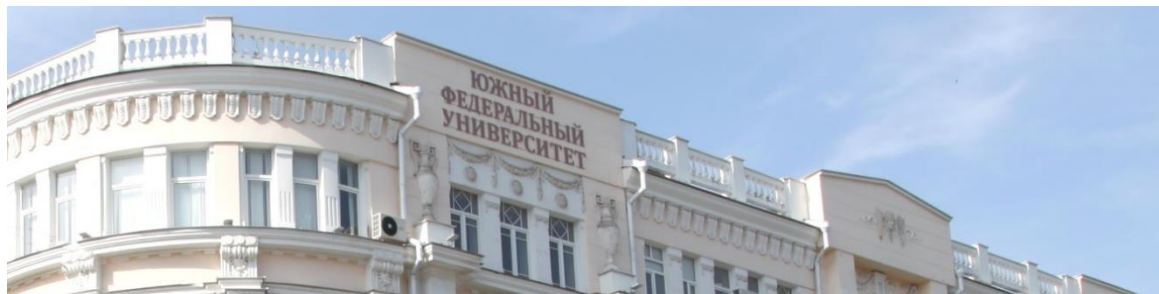
Часть обучающихся проходят практику в НОЦ «Глобальные и региональные географо-экономические исследования и инновационные технологии», НОЦ «Геоэкология и природопользование» - базовое подразделение ФБГУ «Гидрохимический институт», НОЦ «Геотехнологическое прогнозирование и комплексное использование минерального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



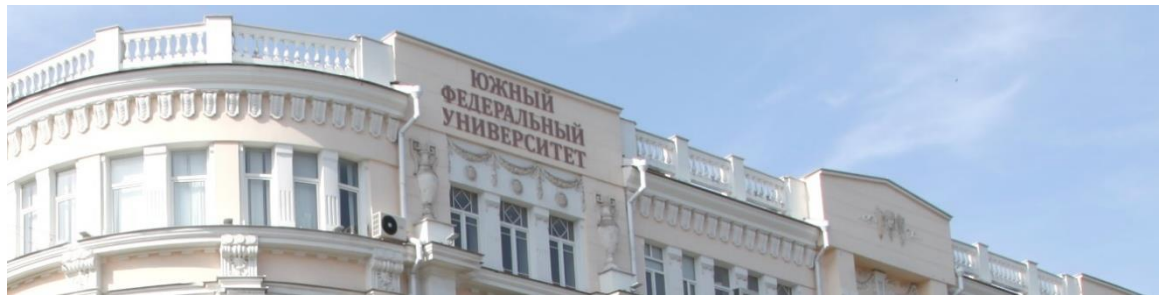
## Базы учебных практик студентов Института наук о Земле ЮФУ, задействованные в 2022 году

- База практики и учебного туризма «Белая Речка» (Республика Адыгея);
- База практики и спортивно-оздоровительного туризма «Лиманчик» (Краснодарский край);
- Буровой полигон Новочеркасского геолого-разведочного колледжа;
- База ЮНЦ РАН в пос. Кагальник;





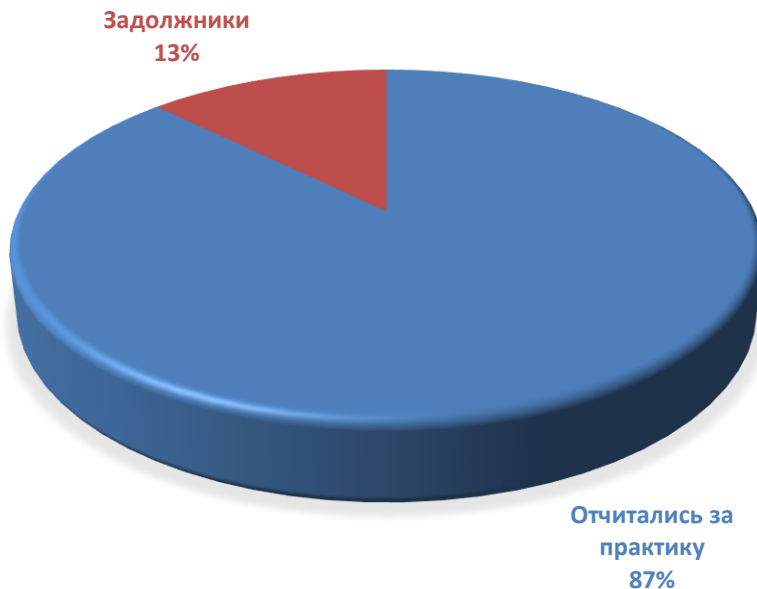
Направления подготовки	Численность студентов по курсам на 10.01.2022					Всего студентов	Норматив расходов на практику, 2020, 2021 гг. набора, руб.	Норматив расходов на практику, 2017, 2018, 2019 гг. набора, руб.	Бюджет практики, тыс. руб.
	1	2	3	4	5				
<b>Бакалавриат</b>									
05.03.01 Геология	27	33	23	27		110	8,2	7,5	867,0
05.03.02 География	27	30	26	30		113	8,2	7,5	887,4
05.03.04 Гидрометеорология	12	10	26	20		68	8,2	7,5	525,4
05.03.06 Экология и природопользование	25	24	24	24		97	8,2	7,5	761,8
44.03.01 Педагогическое образование	30	48	49			127	2,3	2,1	282,3
<b>Специалитет</b>									
21.05.02 Прикладная геология	24	25	23	21	25	118	17,8	7,5	1389,7
<b>Магистратура</b>									
Гидрогеология и нефтегазовая геология	16					16	8,5		136,0
Ландшафты: управление и мониторинг с использованием аэрокосмических и ГИС технологий	17					17	8,5		144,5
Прикладная геоэкология	18					18	8,5		153,0
Экология прибрежных территорий и шельфовой зоны Мирового океана	13	21				34	8,5		289,0
Технологии географического образования и экологического просвещения	14					14	2,8		39,2
Экологический мониторинг и охрана природы		21				21	8,5		178,5
Экологический мониторинг геологической среды		24				24	8,5		204,0
<b>Всего</b>	<b>223</b>	<b>236</b>	<b>171</b>	<b>122</b>	<b>25</b>	<b>777</b>			<b>5857,8</b>

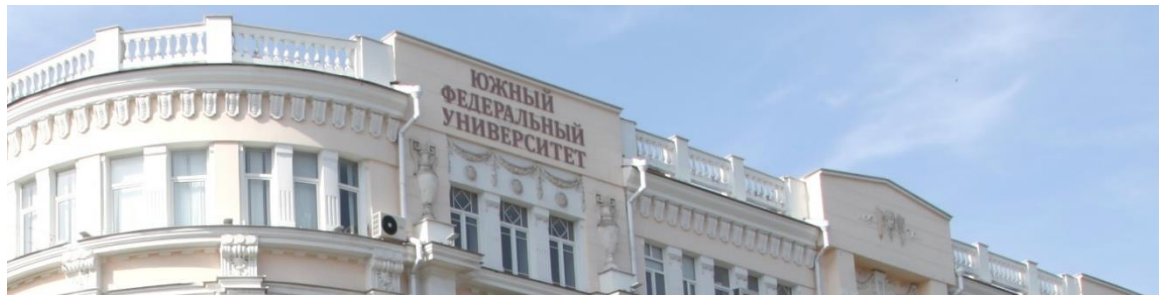


В 2022 году на учебную и производственную практику было направлено **777** студентов бакалавриата, специалитета и магистратуры.

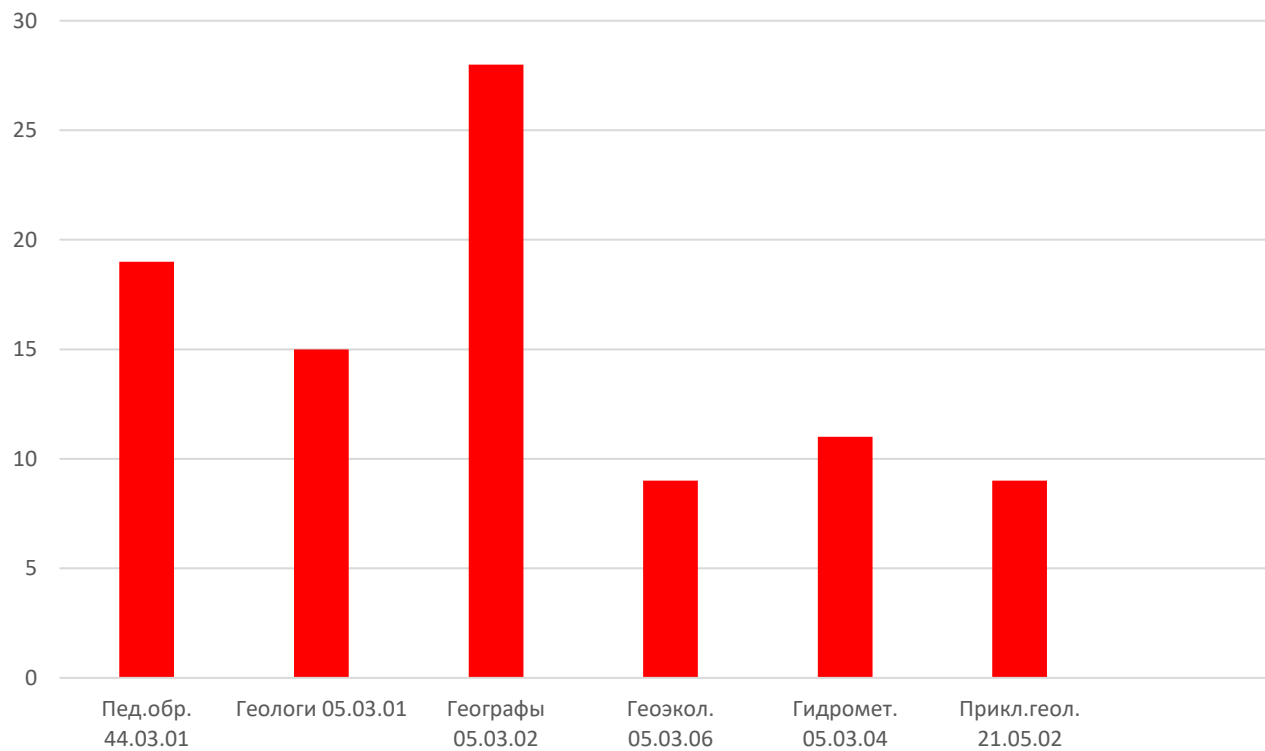
Из них до сих пор имеют задолженности по результатам практики **91** студент

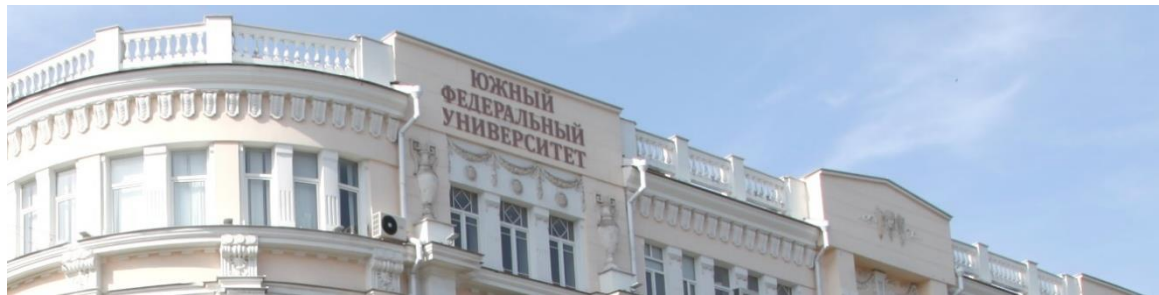
### РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК



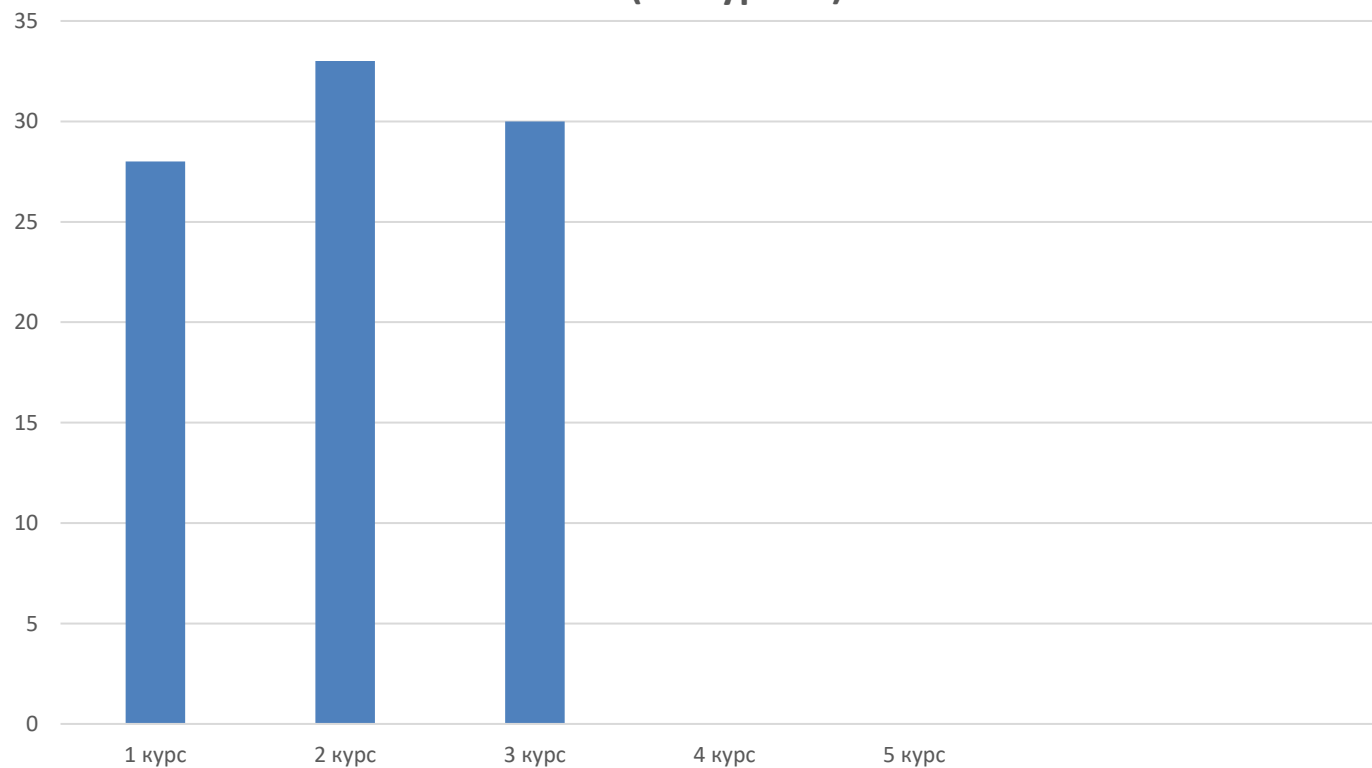


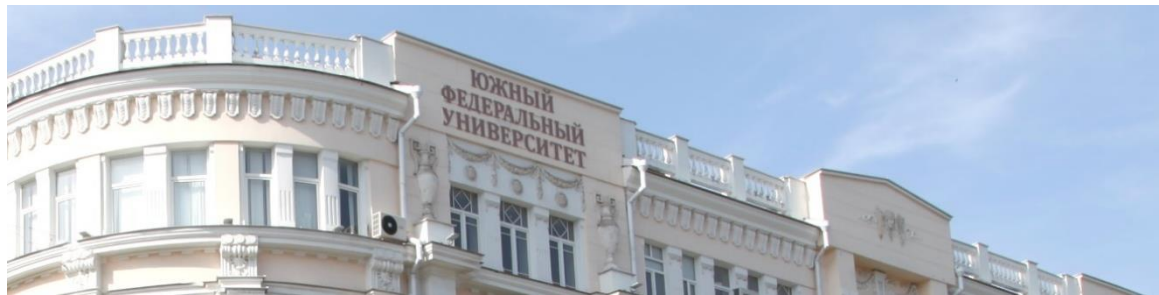
### Количество задолжников по практике (по направлениям подготовки)



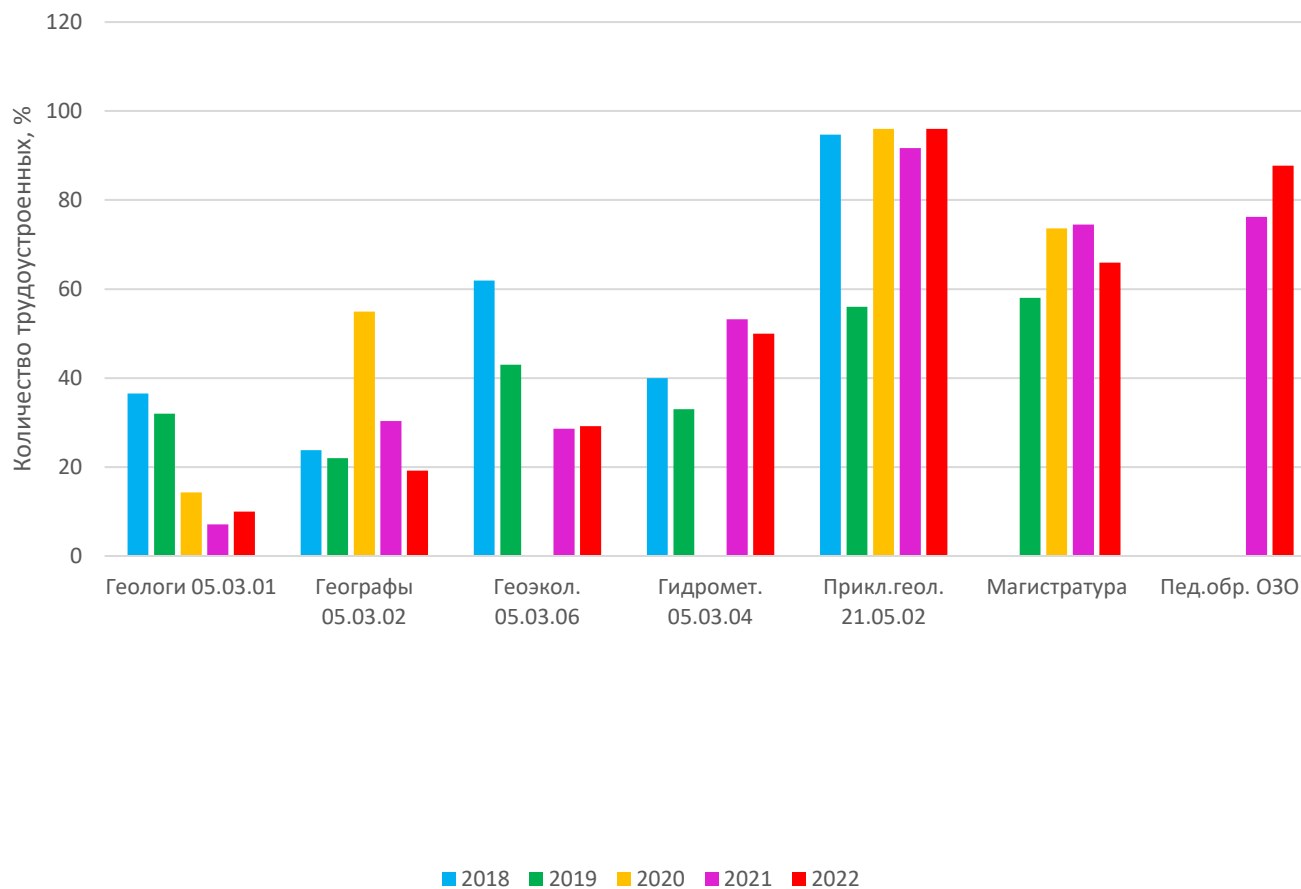


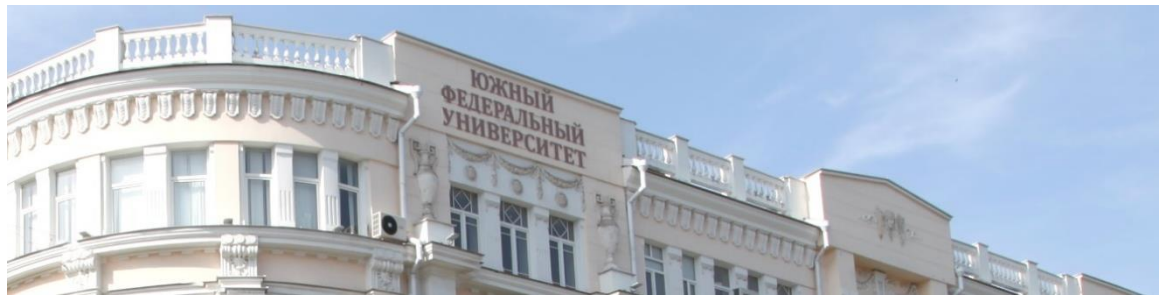
### Количество задолжников по практике (по курсам)



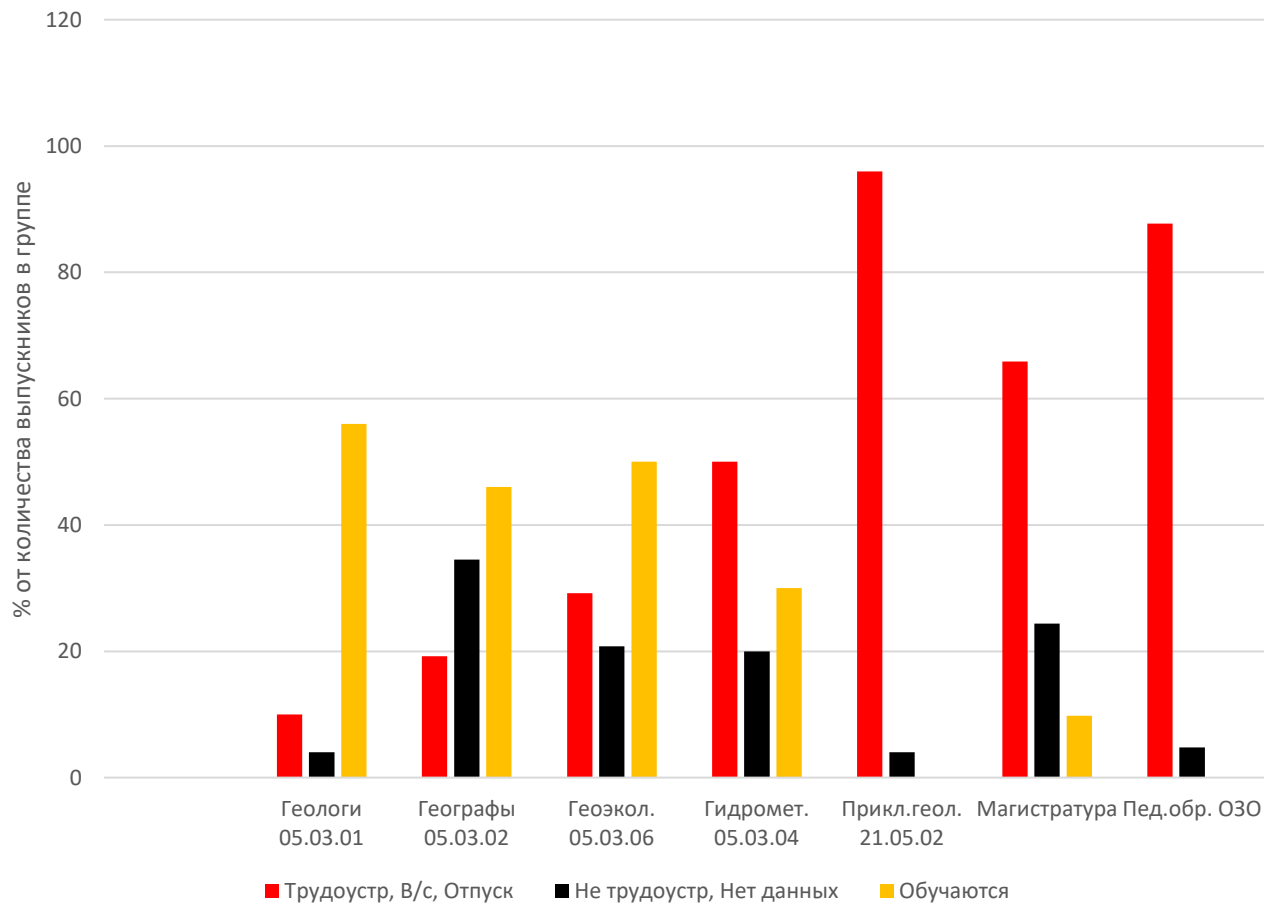


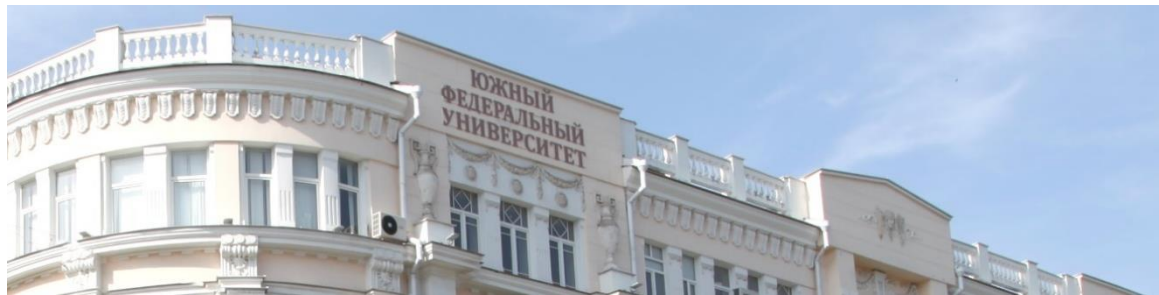
## Динамика трудоустройства выпускников разных направлений по годам



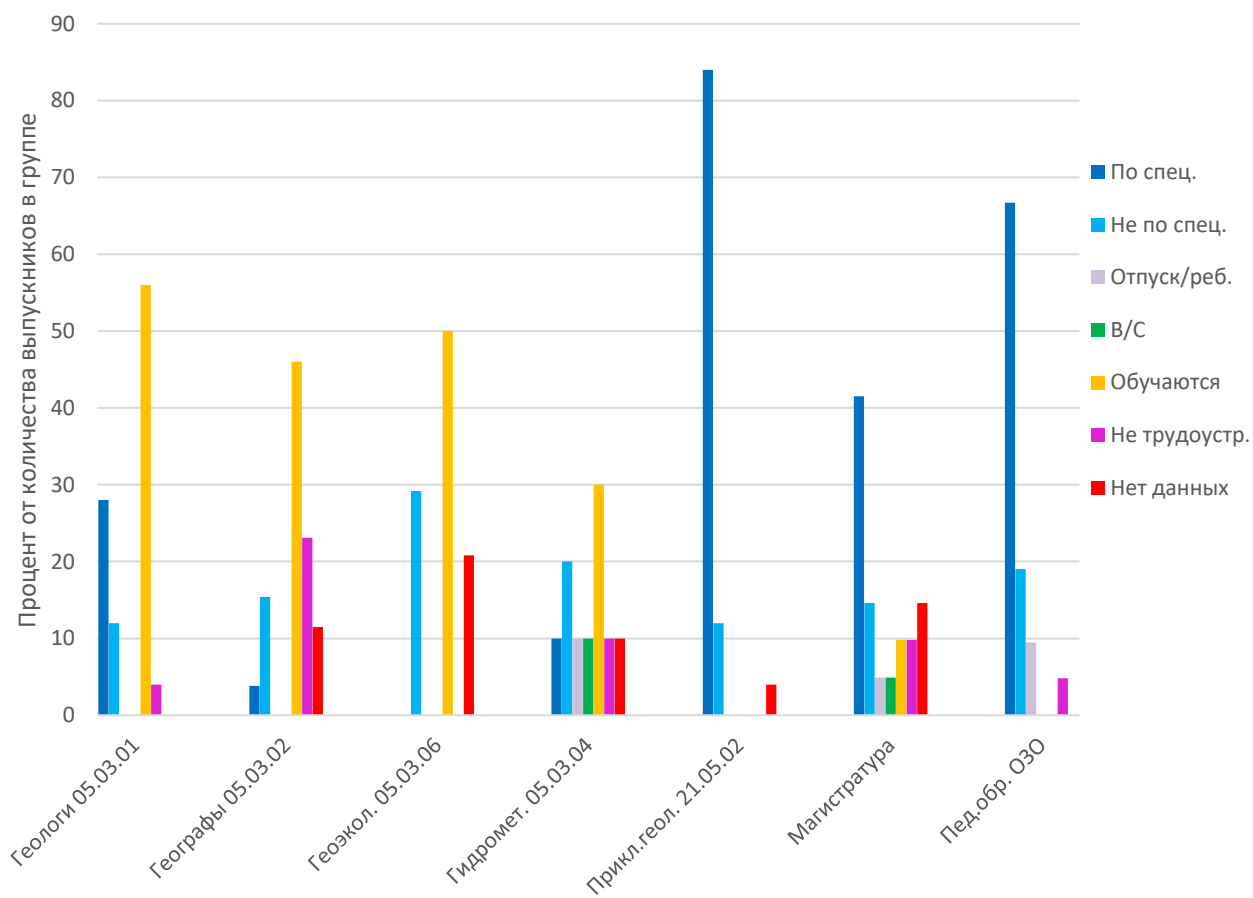


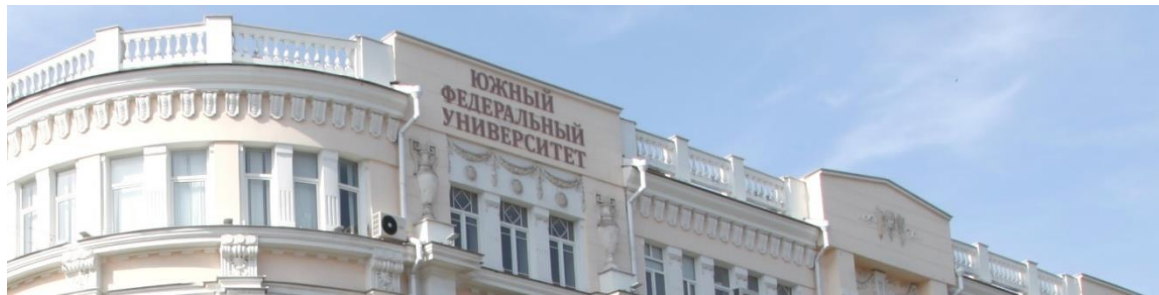
## Общая трудоустроенность выпускников 2022 года по направлениям подготовки



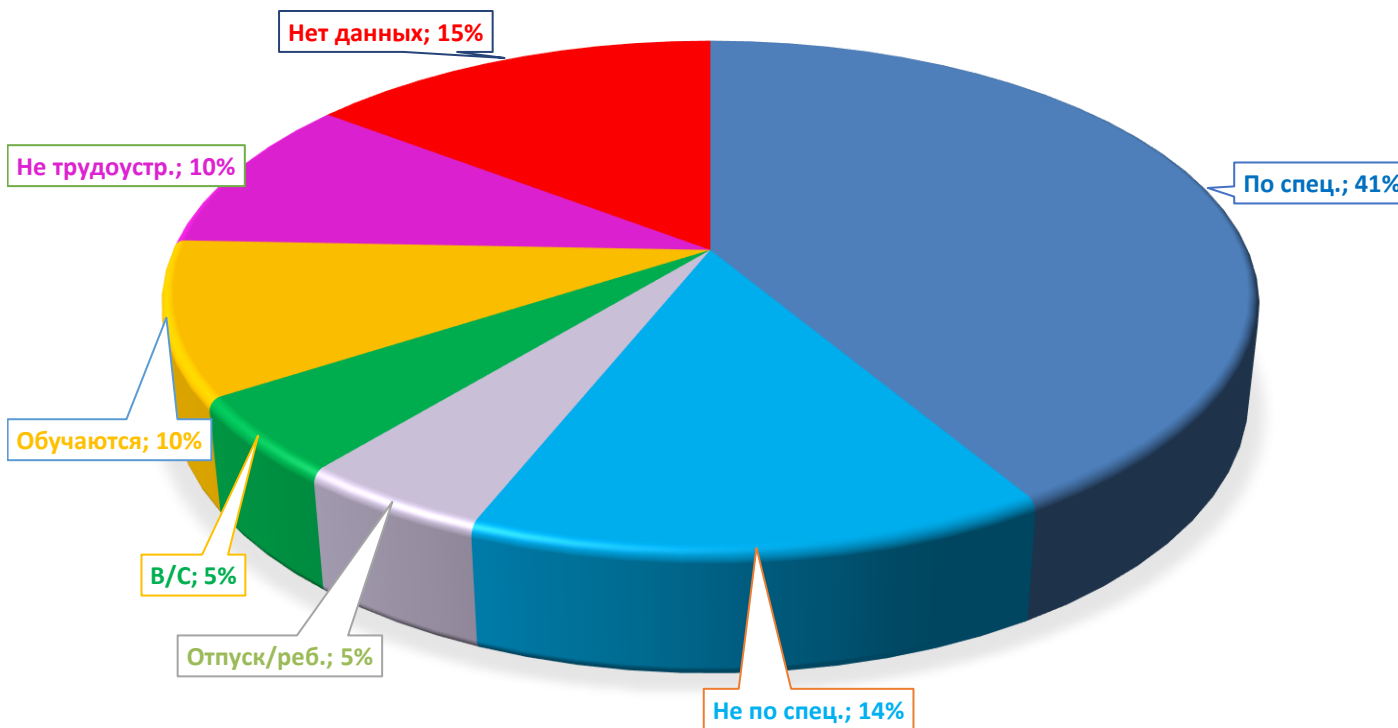


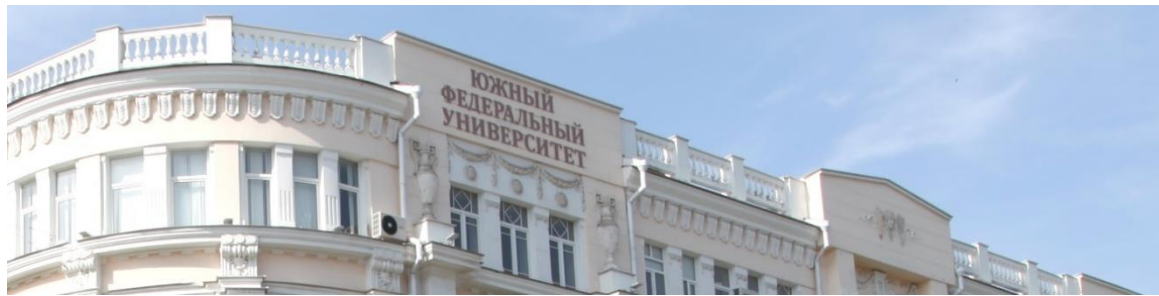
## Специфика трудоустройства выпускников 2022 года по направлениям подготовки



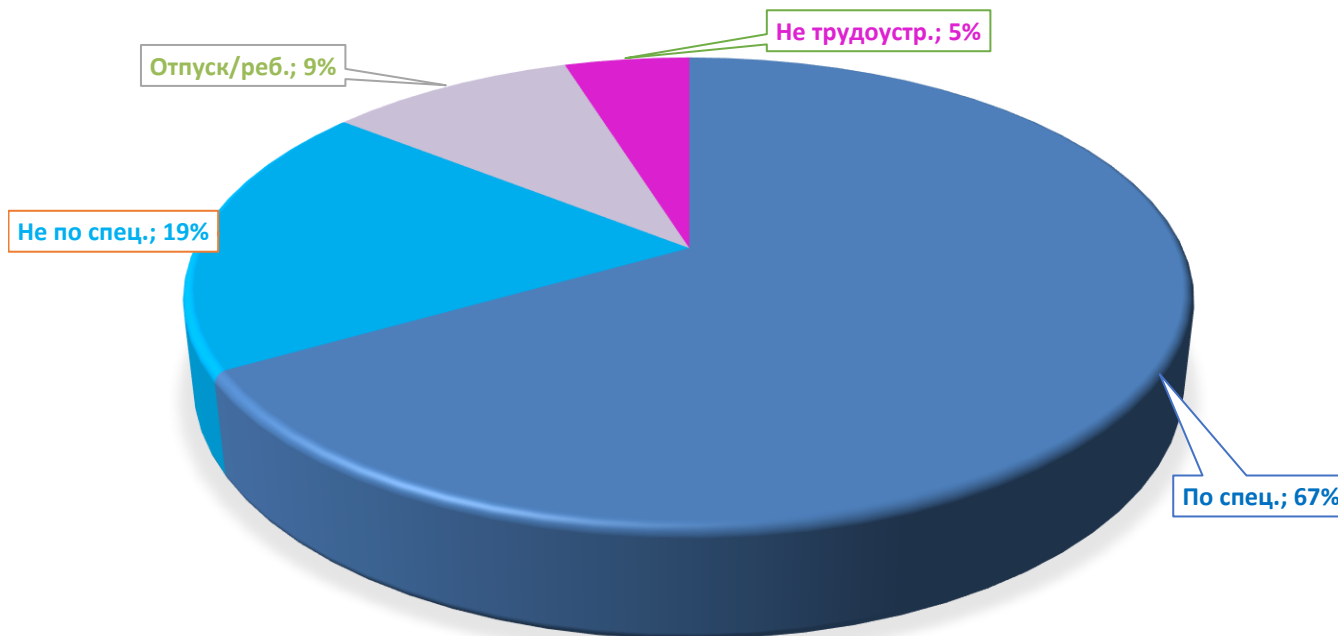


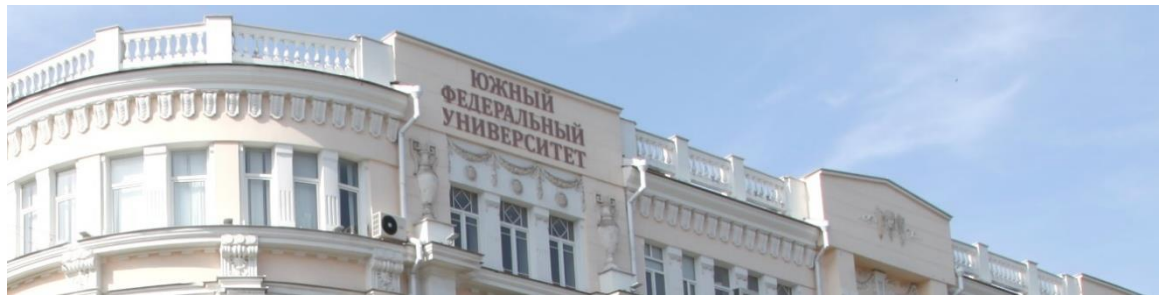
### МАГИСТРАТУРА 05.04.06





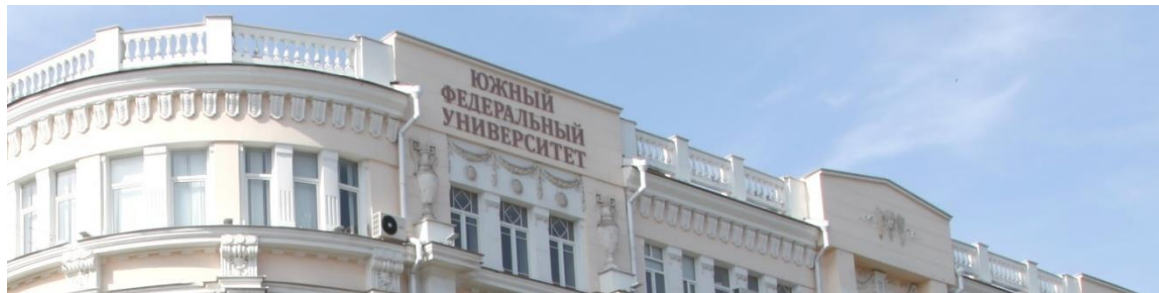
### ПЕД.ОБР. ОЗО 44.03.01



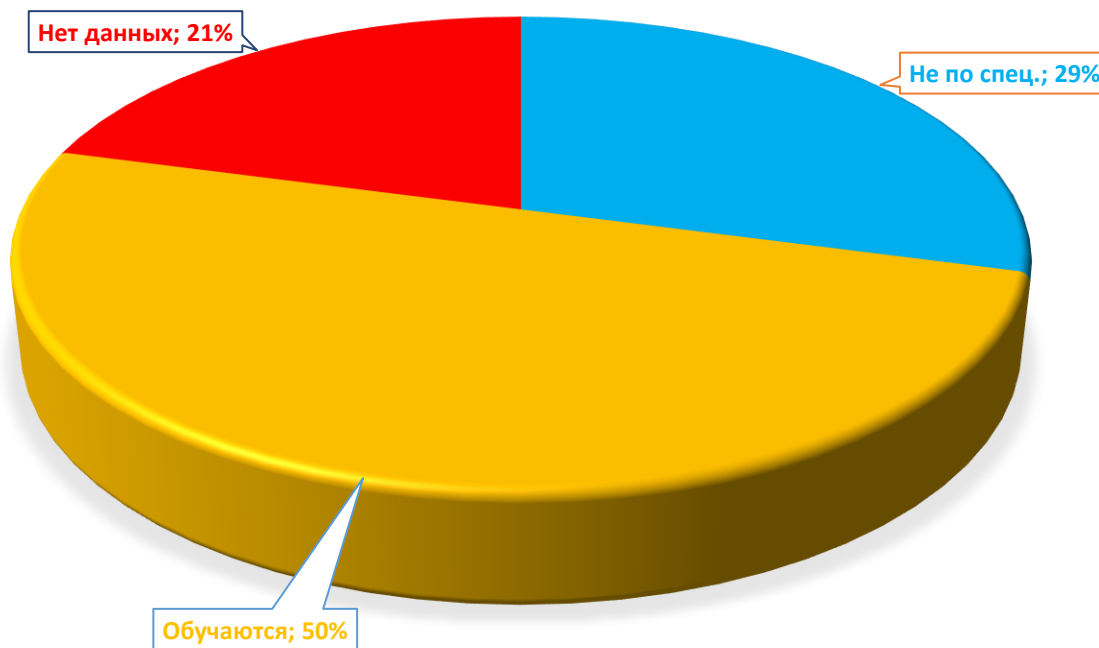


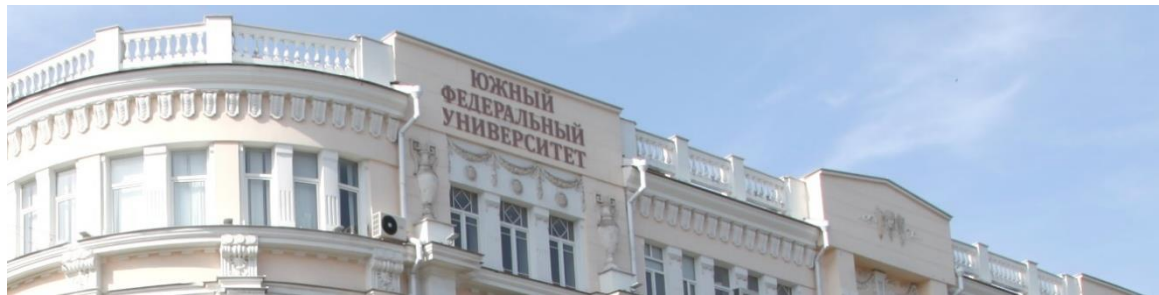
## ГЕОЛОГИ 05.03.01



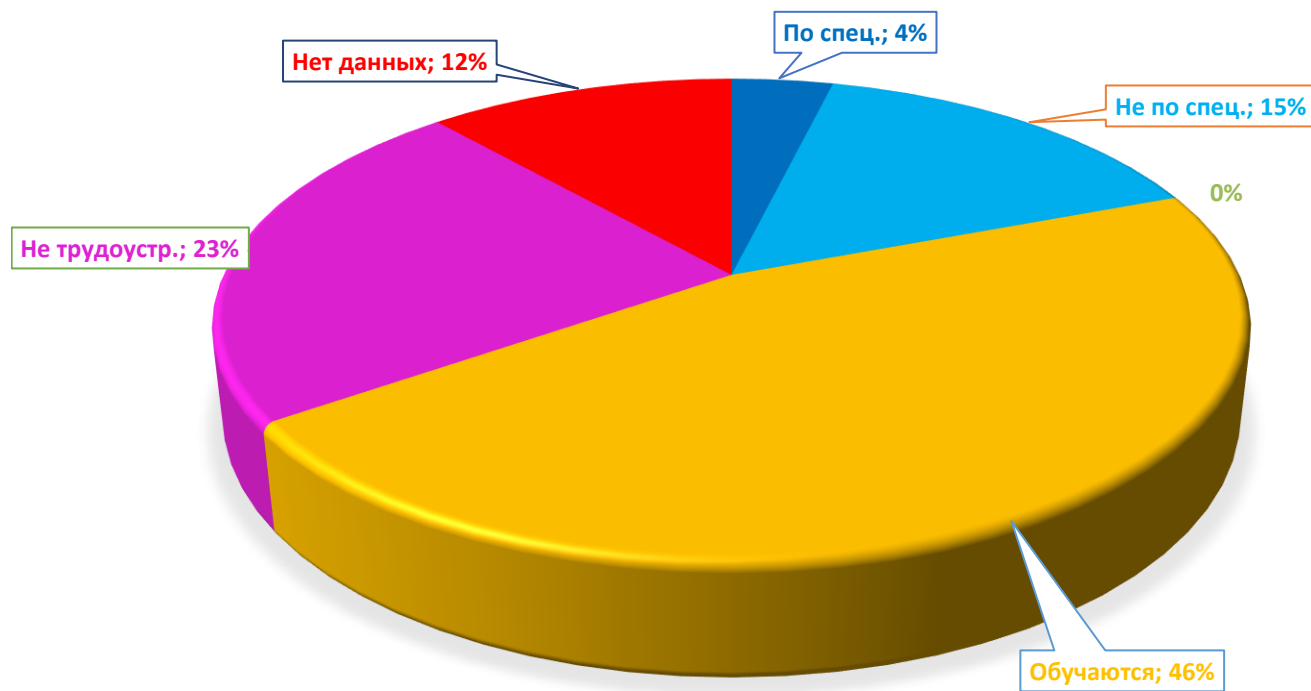


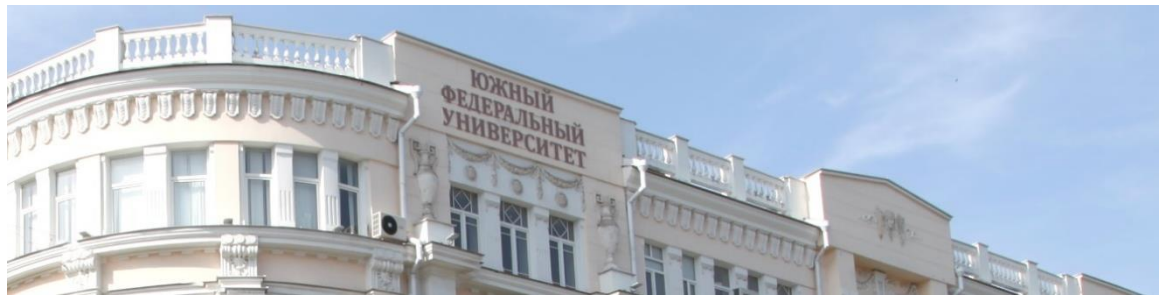
## ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ 05.03.06



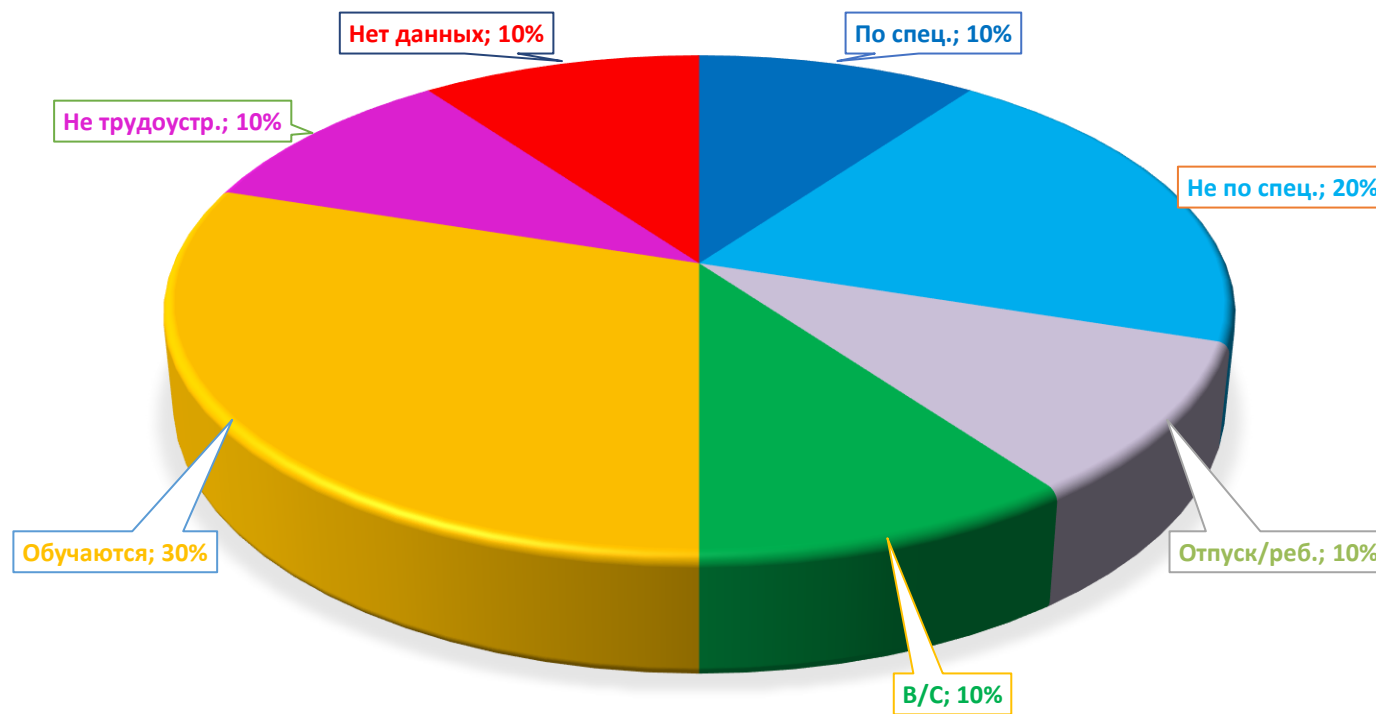


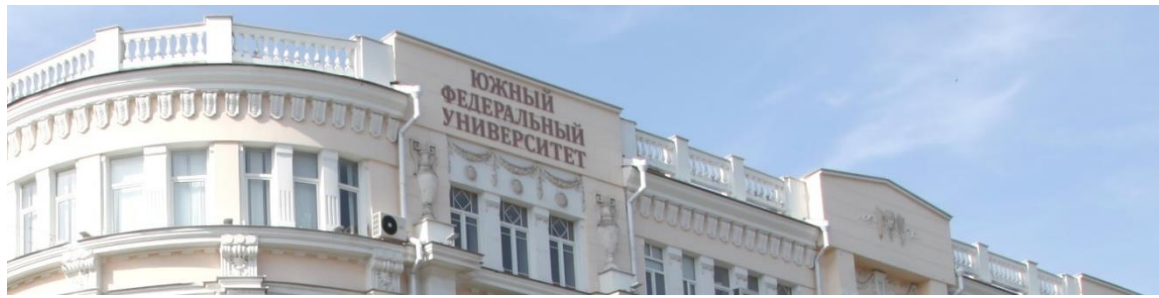
## ГЕОГРАФЫ 05.03.02



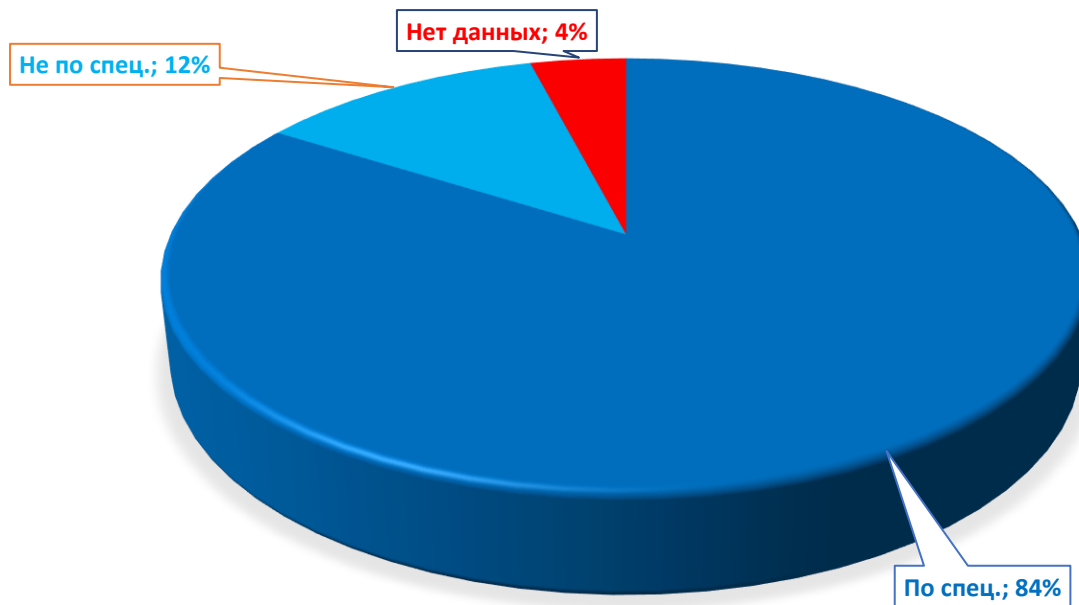


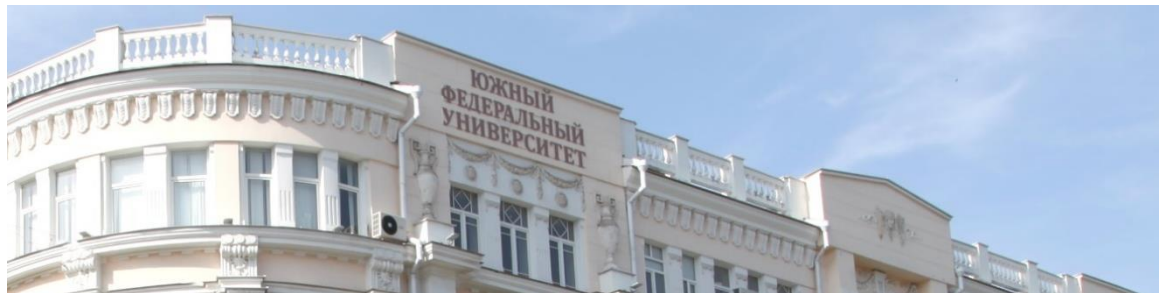
### ГИДРОМЕТ. 05.03.04





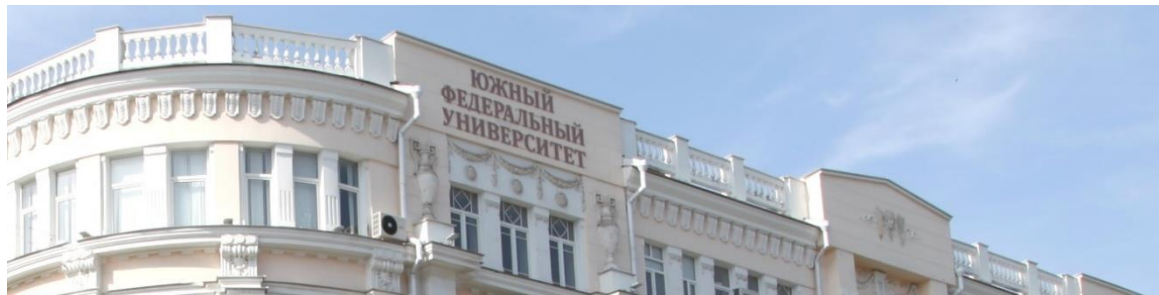
## ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ 21.05.02





## Выводы

1. За истекший период было проведено много мероприятий в рамках деятельности Ассоциации выпускников ЮФУ, но сама деятельность требует поиска новых форм организации взаимодействия с выпускниками.
2. При общей положительной динамике процента трудоустроенных выпускников, отмечаются некоторые «провалы» по ряду направлений.
3. При заметном росте выделяемых на практику средств до сих пор возникают сложности с организацией питания и быта студентов, находящихся на базе практики «Белая речка».
4. Открытым остается вопрос, связанный с продолжительностью производственных практик у студентов геологических специальностей (геология и прикладная геология).



**Благодарю за внимание!**