



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

## ПРИКАЗ

12.12.2023

№ 346-9/05

Об итогах проведения  
XVIII Всероссийских студенческих олимпиад  
по комплексу фундаментальных геологических  
наук и прикладной геологии

На основании плана мероприятий ТПУ на 2023 г. и приказа ТПУ № 263-13/об от 20.09.2023 г. на базе Инженерной школы природных ресурсов Томского политехнического университета проведены с 16 по 20 октября 2023 г. (отборочный тур) и с 13 по 17 ноября 2023 г. (финальный тур) 10 Всероссийских студенческих геологических олимпиад по следующим направлениям:

- Комплекс фундаментальных геологических наук (направления подготовки, специализация)
- Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания (направления подготовки, специализация)
- Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых (направления подготовки, специализация)
- Геология нефти и газа (направления подготовки, специализация)
- Экология и защита окружающей среды (направления подготовки, специализация)
- Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (направления подготовки, специализация)
- Бурение скважин (направления подготовки, специализация)
- Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (направления подготовки, специализация)
- Химия и переработка углеводородного сырья (направления подготовки, специализация)
- Землеустройство и кадастры (направления подготовки, специализация)

Каждая из десяти олимпиад проводилась как в личном, так и в командном первенствах.

В отборочном туре Всероссийских студенческих геологических олимпиадах приняли участие 825 студентов (137 - ТПУ) из 30 вузов 17 городов России: Башкирский государственный аграрный университет, г.Уфа; Башкирский государственный университет, г. Уфа; Дальневосточный государственный университет путей сообщения, г. Хабаровск; Иркутский государственный университет; Калужский государственный университет имени К. Э. Циолковского; Кемеровский государственный университет; Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, г. Краснодар; Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, г. Кемерово; Мирнинский



3371095

политехнический институт (филиал) СВФУ им. М. К. Аммосова; МИРЭА — Российский технологический университет, г. Москва; Московский государственный университет геодезии и картографии; Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; Национальный исследовательский Томский государственный университет; Национальный исследовательский Томский политехнический университет; Пермский государственный национальный исследовательский университет; Пермский национальный исследовательский политехнический университет; Политехнический институт (филиал) Северо-Восточный федеральный университет в г. Мирный, Россия; Российский государственный геологоразведочный университет имени С. Орджоникидзе, г. Москва; Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина, г. Москва; Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет; Санкт-Петербургский государственный университет; Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина); Северный Арктический федеральный университет имени М. В. Ломоносова, г.Архангельск; Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова, г. Якутск; Сибирский государственный университет геосистем и технологий, г. Новосибирск; Сибирский федеральный университет, г. Красноярск; Тюменский индустриальный университет; Уфимский государственный нефтяной технический университет; Уфимский университет науки и технологий; Югорский государственный университет, г. Ханты-Мансийск; Южный федеральный университет, г. Ростов-на-Дону.

В финальном туре приняли участие 177 студентов, правильно ответившие на не менее 50 процентов заданий отборочного тура.

Жюри олимпиад отметили высокий уровень знаний участников Всероссийских олимпиад в 2023 г.

По результатам олимпиад для участников были проведены семинары по обсуждению результатов работ.

Победители XVIII Всероссийских студенческих геологических олимпиад и лауреаты были награждены дипломами. Всем участникам десяти олимпиад были вручены сертификаты.

На основании вышеизложенного приказываю:

1. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Комплекс фундаментальных геологических наук»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Тишенскую Арину Владимировну, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом II степени за II место

Сейрова Федора Евгеньевича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом III степени за III место

Власюка Ивана Андреевича, студента Иркутского государственного университета;

Наградить дипломом победителя в номинации по дисциплине «Минералогия» за 1 место:

Власюка Ивана Андреевича, студента Иркутского государственного университета;



3371095

Наградить дипломом победителя в номинации по дисциплине «Петрография и литология» за 1 место:

Исакова Максима Алексеевича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

Наградить дипломом победителя в номинации по дисциплине «Палеонтология и стратиграфия» за 1 место:

Тишенскую Арину Владимировну, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

Наградить дипломами победителей в номинации по дисциплине «Структурная геология и геокартирование» за 1 место:

Сейрова Федора Евгеньевича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Исаков Максим Алексеевич,  
Сейров Федор Евгеньевич,  
Ярославцев Дмитрий Андреевич;

дипломом II степени команду Иркутского государственного университета в составе:

Власюк Иван Андреевич,  
Иванова Людмила Андреевна,  
Сукнёва Мария Олеговна;

дипломом III степени команду Национального исследовательского Томского государственного университета в составе:

Кузовкина Александра Евгеньевна,  
Ледяева Елена Михайловна,  
Усова Инна Игоревна.

2. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Котину Яну Алексеевну, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом II степени за II место

Шараева Дмитрия Васильевича, студента Санкт-Петербургского государственного университета;

дипломом III степени за III место

Китаеву Марину Алексеевну, студента Пермского государственного национального исследовательского университета;

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Российского государственного геологоразведочного университета имени С. Орджоникидзе в составе:

Гусев Данила Николаевич,



Лещук Святослав Эдуардович,  
Локтионов Александр Денисович;  
дипломом II степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Васильева Алиса Сергеевна,  
Котина Яна Алексеевна,  
Тукмачев Данила Вадимович;

дипломом III степени команду Пермского государственного национального исследовательского университета в составе:

Валеева Алсу Рамильевна,  
Гильманов Марат Ибрагимович,  
Китаева Марина Алексеевна.

3. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Зинкевич Елизавету Олеговну, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

дипломом II степени за II место

Буторина Дмитрия Глебовича, студента Тюменского индустриального университета;

дипломом III степени за III место

Стучалова Артема Вячеславовича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом III степени за III место

Мицкевича Артемия Андреевича, студента Пермского государственного национального исследовательского университета.

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Тюменского индустриального университета в составе:

Буторин Дмитрий Глебович,  
Каннинен Максим Юрьевич,  
Моторина Любовь Григорьевна;

дипломом II степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Боровикова Анастасия Алексеевна,  
Еробина Татьяна Дмитриевна,  
Стучалов Артем Вячеславович.

4. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Геология нефти и газа»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Уразова Ренаса Ранисовича, студента Пермского национального исследовательского политехнического университета;

дипломом II степени за II место



3371095

Мясоедову Олесю Андреевну, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;  
дипломом III степени за III место  
Кобелева Вадима Евгеньевича, студента Пермского национального исследовательского политехнического университета;

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Пермского национального исследовательского политехнического университета в составе:

Кобелев Вадим Евгеньевич,  
Уразов Ренас Раисович,  
Шивверский Георгий Владимирович;

дипломом II степени команду Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина в составе:

Зайкин Денис Александрович,  
Колущинский Александр Андреевич,  
Троц Евгений Александрович;

дипломом III степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Кокорев Данила Иванович,  
Мясоедова Олеся Андреевна,  
Черниговская Екатерина Александровна.

5. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Экология и защита окружающей среды»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Вишневого Владислава Дмитриевича, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

дипломом II степени за II место

Маркова Ивана Сергеевича, студента Национального исследовательского Томского государственного университета;

дипломом III степени за III место

Казакову Алёну Алексеевну, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета.

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина в составе:

Брагина Елизавета Алексеевна,  
Вишневский Владислав Дмитриевич,  
Головенко Андрей Витальевич;



3371095

дипломом II степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Бирюкова Полина Александровна,  
Казакова Алёна Алексеевна,  
Крачнакова Мария Германовна;

дипломом III степени команду Национального исследовательского Томского государственного университета в составе:

Марков Иван Сергеевич,  
Мерцанов Владислав Олегович,  
Храмова Алина Игоревна.

6. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Ермакова Артема Викторовича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом II степени за II место

Моногова Богдана, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом III степени за III место

Иванова Владимира Александровича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета.

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Ермаков Артем Викторович,  
Иванов Владимир Александрович,  
Трухачев Максим Сергеевич;

дипломом II степени команду Уфимского государственного нефтяного технического университета в составе:

Ишмухаметов Камиль Флюрович,  
Бахтегареев Айдар Ильдарович,  
Яппаров Ильдар Инсафович;

дипломом III степени команду Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина в составе:

Давлетбаев Динислам Ирикович,  
Зейтунян Артур Ашотович,  
Крещенок Мария Руслановна;

7. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Бурение скважин»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Гаськова Александра Александровича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;



3371095

дипломом II степени за II место

Давыдова Леонида Константиновича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

дипломом III степени за III место

Нестякова Никиту Петровича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Гаськов Александр Александрович,

Давыдов Леонид Константинович,

Зоркальцев Роман Артемович;

дипломом II степени команду Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина в составе:

Ермолов Ярослав Игоревич,

Мясников Иван Сергеевич,

Шикалев Алексей Андреевич;

8. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Комягина Андрея Александровича, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

дипломом II степени за II место

Орлова Егора Владимировича, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

дипломом III степени за III место

Сабетова Андрея Дмитриевича, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

Елисеева Кирилла Олеговича, студента Национального исследовательского Томского политехнического университета;

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина в составе:

Комягин Андрей Александрович,

Орлов Егор Владимирович,

Сабетов Андрей Дмитриевич;



3371095

дипломом II степени команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Андреев Владислав Романович,  
Высотин Никита Сергеевич,  
Елисеев Кирилл Олегович;

дипломом III степени команду Северо-Восточного федерального университета им. М.К. Аммосова в составе:

Божедонов Игнатий Васильевич,  
Верховской Никита Петрович,  
Пономарев Николай Николаевич.

9. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Химия и переработка углеводородного сырья»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Лагутина Павла Геннадьевича, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

дипломом II степени за II место

Голиблевскую Анну Александровну, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина;

дипломом III степени за III место

Крюкова Дениса Андреевича, студента Российского государственного университета нефти и газа (национального исследовательского университета) имени И.М. Губкина.

10. По итогам Всероссийской студенческой олимпиады «Землеустройство и кадастры»

Наградить дипломами I, II и III степеней следующих студентов – победителей в индивидуальном первенстве:

дипломом I степени за I место:

Севастьянову Дарью Александровну, студента Московского государственного университета геодезии и картографии;

дипломом II степени за II место

Астраханцева Артема Андреевича, студента Московского государственного университета геодезии и картографии;

дипломом III степени за III место

Козлову Наталию Вадимовну, студента Московского государственного университета геодезии и картографии.

В командном первенстве наградить дипломами следующие команды вузов-участников:

дипломом I степени команду Московского государственного университета геодезии и картографии в составе:

Астраханцев Артем Андреевич,  
Козлова Наталия Вадимовна,  
Севастьянова Дарья Александровна;



3371095



дипломом II степени  
команду Национального исследовательского Томского политехнического университета в составе:

Двойнишникова Ольга Сергеевна,  
Копылов Андрей Алексеевич,  
Поваляева Наталья Сергеевна;

команду Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета в составе:

Меркулова Полина Васильевна,  
Минеева Дарья Сергеевна,  
Пилецкая Диана Дмитриевна;

дипломом III степени

команду Российского государственного геологоразведочного университета имени С. Орджоникидзе в составе:

Быков Артем Александрович,  
Михалев Кирилл Павлович,  
Шульга Александр Андреевич;

команду Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина в составе:

Манжилевская Дарья Алексеевна,  
Падалко Кирилл Денисович,  
Шкретов Александр Александрович.

11. За многолетнюю и плодотворную работу по развитию Всероссийского студенческого олимпиадного движения отметить следующих сотрудников ТПУ – членов оргкомитета, членов жюри, членов апелляционной комиссии и организационного комитета Всероссийских студенческих олимпиад по комплексу фундаментальных геологических наук и прикладной геологии:

Боев А.С., к.х.н., директор ИШПР, сопредседатель оргкомитета  
Гусева Н.В., д.г.-м.н., зам. директора ИШПР по научно-образовательной деятельности, член комиссии  
Тен Т.Г., к.г.-м.н., начальник ОО ИШПР, член комиссии  
Пасечник Е.Ю., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, ведущий эксперт ОО ИШПР, председатель апелляционной комиссии, организатор  
Павлова И.В., эксперт ОО ИШПР, член рабочей группы, организатор  
Ананьев Ю.С., д.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, председатель  
Бернатонис П.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии, секретарь  
Ананьева Л.Г., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии, секретарь  
Мартыненко И.В., старший преподаватель ОГ ИШПР, секретарь  
Краснощекова Л.А., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Новоселов К.Л., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Рычкова И.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Рубан А.С., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Лукьянова Е.А., инженер ОО ИШПР, секретарь  
Строкова Л.А., д.г.-м.н., профессор ОГ ИШПР, председатель  
Данилова А.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Кузеванов К.И., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Кузеванов К.К., ассистент ОГ ИШПР, член комиссии  
Пургина Д.В., к.г.-м.н., мнс ОГ ИШПР, секретарь;



Моисеева Ю.А., к.г.-м.н., мнс ОГ ИШПР, секретарь  
Ростовцев В.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, председатель  
Колмаков Ю.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, сопредседатель  
Соколов С.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, секретарь  
Гусев Е.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Крутенко М.Ф., аспирант ИШПР, секретарь  
Недоливко Н. М., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, председатель  
Перевертайло Т.Г., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, сопредседатель  
Зими́на С.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Кофанова Е.Ю., инженер ОО ИШПР, секретарь  
Барановская Н.В., д.б.н., профессор ОГ ИШПР, председатель  
Осипова Н.А., к.х.н., доцент ОГ ИШПР, зам. председателя  
Азарова С.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, зам. председателя комиссии  
Соболева Н.П., к.г.н., доцент ОГ ИШПР, член комиссии  
Ильенок С.С., к.г.-м.н., старший преподаватель ОГ ИШПР, член комиссии  
Наркович Д.В., к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР, секретарь  
Агеева Е.В., ассистент ОГ ИШПР, секретарь  
Стрепетов Д.А., аспирант ИШПР, секретарь  
Мишанькин А.Ю., учебный мастер ОО ИШПР, секретарь  
Рукавишников В.С., Ph.D, директор ЦППС НД, председатель  
Матвеев И.В., к.ф.-м.н. доцент ОНД ИШПР, член комиссии  
Коношонкин Д.В., старший преподаватель ОНД ИШПР, член комиссии  
Коровин М.О., к.г.-м.н. доцент ОНД ИШПР, член комиссии  
Покатилов В.Н., инженер Лаборатории нефтегазового дела, член комиссии  
Вершкова Е.М., старший преподаватель ОНД ИШПР, секретарь  
Малогина Н.А., инженер ОО ИШПР, секретарь  
Ковалев А.В., к.т.н., доцент ОНД ИШПР, председатель  
Епихин А. В., старший преподаватель ОНД ИШПР, зам. председателя  
Минаев К.М., к.х.н, доцент ОНД ИШПР, сопредседатель  
Молоков В.Ю., старший преподаватель ОНД ИШПР, секретарь  
Глотова В.Н., к.х.н., доцент ОНД ИШПР, член комиссии  
Бондарчук И.Б., старший преподаватель ОНД ИШПР, член комиссии  
Шадрина А.В. д.т.н., доцент ОНД ИШПР, председатель  
Саруев А.Л., к.т.н., доцент ОНД ИШПР, секретарь  
Киргина М.В., к.т.н., доцент ОХИ ИШПР, председатель;  
Троян А.А., к.х.н., доцент ОХИ ИШПР, член комиссии;  
Ефанова А.О., инженер ОХИ ИШПР, секретарь  
Чилингер Л.Н., к.т.н., доцент ОГ ИШПР, председатель;  
Гатина Н.В., к.т.н., старший преподаватель ОГ ИШПР, секретарь  
Медвецкая А.В., аспирант ОГ ИШПР, секретарь.

12. За работу по организации Всероссийских студенческих олимпиад по комплексу фундаментальных геологических наук и прикладной геологии в онлайн формате отметить следующих сотрудников ТПУ:

Созорова А.Н., начальника отдела мультимедийных комплексов  
Медведеву О.И., ведущей эксперт центра обеспечения качества образования  
Клименко О.В., программиста центра обеспечения качества образования



3371095

13. Отметить успешную работу следующих научных руководителей по подготовке студентов – победителей олимпиады:

Рычковой И.В., к.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Краснощековой Л.А., к.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Новоселова К.Л., к.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Ананьева Ю.С., д.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ  
Строковой Л.А., д.г.-м.н, профессора ОГ ИШПР ТПУ;  
Даниловой А.В., к.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Кузеванова К.И., к.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Ростовцева В.В., к.г.-м.н., доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Крутенко М.Ф., аспиранта ИШПР ТПУ;  
Недоливко Н.М., доцента ОГ ИШПР;  
Перевертайло Т.Г., доцента ОГ ИШПР;  
Барановской Н.В., профессора ОГ ИШПР ТПУ;  
Матвеева И.В., доцента ОНД ИШПР;  
Максимовой Ю.А., старшего преподавателя ОНД ИШПР;  
Епихина А. В., старшего преподавателя ОНД ИШПР;  
Мниха Н.М., доцента ОНД ИШПР;  
Коношонкина Д.В., старшего преподавателя ОНД ИШПР;  
Саруева А.Л., доцента ОНД ИШПР;  
Чилингер Л.Н, доцента ОГ ИШПР ТПУ;  
Гатину Н.В., старшего преподавателя ОГ ИШПР.

14. Начальнику ОД (Ильиных Е.В.) довести настоящий приказ до сведения всех подразделений.

И.о. проректора по ОД



\_\_\_\_\_  
П. Н. РВАЛОВ  
М.А. Соловьев

Исполнитель  
Пасечник Е.Ю.  
вн.2978



## Лист согласования документа 'Приказ 3371095 (05.12.2023)'

Краткое содержание: Об итогах проведения Восемнадцатых Всероссийских студенческих олимпиад по комплексу фундаментальных геологических наук и прикладной геологии

Заместитель проректора по образовательной деятельности (УОД)	согласен	07.12.2023 09:04	Соловьев М. А.
Директор (ИШПР)	согласен	07.12.2023 08:33	Боев А. С.
Начальник отдела (ОД)	согласен	06.12.2023 17:58	Ильиных Е. В.

