

ТЕМЫ МАГИСТЕРСКИХ РАБОТ 2017 год

№	Ф И О	Тема	Научный руководитель	Рецензент
25 мая (четверг)				
1	Бессонова Ольга Юрьевна	Влияние режима сушки на значения влажности дисперсных грунтов, загрязненных нефтяными углеводородами	Доцент Григорьева Ия Юрьевна	Веселов Никита Викторович ЗАО «Моделирование и мониторинг геол. Объектов» м.н.с.
2	Василевский Павел Юрьевич	Взаимосвязь подземных и поверхностных вод нижнего течения реки Хэйхэ (Китай)	Профессор Поздняков Сергей Павлович	Куваев Андрей Алексеевич, д.г-мн.н., начальник отдела ГИС технологий и мат. Моделирования Центра ОМСН ФГБУ «Гидроспецгеология»
3	Ковалева Александра Андреевна	Влияние изменений климата на подземный сток в северо-восточной части Балтийского щита	Доцент Маслов Алексей Анатольевич	Крамарь Максим Юрьевич, Вед. гидрогеолог ГЕОЛИНК
4	Колосков Александр Михайлович	Теплофизические характеристики сезонно-талого и сезонно-мерзлого слоев на примере стационаров Пущино и Черский	Профессор Брушков Анатолий Викторович зав. каф.,	Мерзляков Владимир Павлович Ин-т геоэкологии РАН, вед.н.с., к.т.н.
5	Кравченко Наталия Сергеевна	Эффективность закрепления песчаных грунтов модифицированными растворами коллоидного кремнезёма	Доцент Самарин Евгений Николаевич	Еремина Ольга Николаевна ИГЭ РАН вед.н.с., к.г-м.н
6	Крюков Борис Андреевич	Методические особенности использования молотка Шмидта для получения показателей прочностных и деформационных свойств скальных грунтов (на примере песчаников Арсеньевского региона)	Доцент Самарин Евгений Николаевич	Зеркаль Олег Владимирович Зам.дир. филиала «Геоэкологический участок» ОАО «Росгеология», к.г-м.н.

7	Малеева Анна Николаевна	Влияние физико-механических свойств мерзлых грунтов на процессы морозобойного растрескивания	Роман Лидия Тарасовна зав.лаб., д.г.-м.н. Тумской Владимир Евгеньевич с.н.с., к.г.-м.н.	Штейн Александр Исаакович МИИТ, нач. инжинирингового отдела, к. т. н.,
8	Худаярова Алтынай Батыровна	Влияние минерального состава и строения песков разного генезиса на их свойства	Ст.научный сотрудник Балыкова Светлана Дмитриевна	Проворова Елена Сергеевна ООО «ГлавСтройИнжиниринг» нач.техн.отд.,к.г.-м.н.
9	Эвэрт Кристофер Паулович	Оценка устойчивости оползневого склона долины реки Москвы в районе музея-заповедника Коломенское	Профессор Калинин Эрнест Валентинович	Кропоткин Михаил Петрович «СинГеос» директор

26 мая (пятница)

1	Ватанбеков Хушанг Зафарович	Оценка водопритоков к карьерам Северо-Онежского бокситового рудника Иксинского месторождения	Ст. научный сотрудник Потапова Евгения Юрьевна	Клюквин Александр Николаевич, к г-мн н, ГЕОЛИНК
2	Герасимов Александр Сергеевич.	Расчёт оползневого давления и устойчивости склонов различными методами	Профессор Калинин Эрнест Валентинович	Аникеев Александр Викторович ИГЭ РАН докт. Г-м.н.
3	Гришко Елена Валерьевна	Инженерно-геологическая модель Волгоградского подземного хранилища газа и рекомендации по обеспечению устойчивости проектируемых подземных резервуаров	Профессор Калинин Эрнест Валентинович	Филимонов Юрий Леонидович ООО «Газпромгеотехнологии» Отдел геологии и охраны недр, кандидат технических наук
4	Жэнь Чжан-хао	Трёхмерная инженерно-геологическая модель дисперсного грунтового массива на примере основания гидротехнического	Ассистент Бершов Алексей Викторович	Телков Федор Савельевич ООО «НПП-Строительство»

		сооружения		рук.отдела инж-геол. Изысканий
5	Кондакова Алена Сергеевна	Криолитозона на шельфе Карского моря по данным электромагнитных зондирований и результатам бурения (на примере Нярмейского лицензионного участка)	Кошурников Андрей Викторович вед.н.с., к.г.-м.н. (конс) Гагарин Владимир Евгеньевич с.н.с., к.г.-м.н.	Хименков Александр Николаевич Ин-т геоэкологии РАН, вед.н.с., к.г.-м.н.
6	Нургалиева Алия Ирековна	Особенности формирования минеральных вод месторождения Малкинское (Камчатка) по изотопно-геохимическим данным	Профессор Харитоновна Наталья Александровна	Сидкина Евгения Сергеевна, к г-мн н, с н с лаб. Моделирования гидрохим. и гидротерм. процессов ГЕОХИ РАН
7	Пайшанбиев Сино Амондодович	Анализ напряженно-деформированного состояния склона дисперсного массива с расположенными на нем гидротехническим сооружением, поселок Богородское (Московская область)	Ассистент Бершов Алексей Викторович	Телков Федор Савельевич ООО «НПП- Строительство»,рук.отд.инж.- геол.изысканий
8	Пронин Иван Игоревич	Инженерно-геологическая характеристика района строительства высокоскоростной железнодорожной магистрали «Москва-Казань» в республике Чувашия	Ассистент Бершов Алексей Викторович	Федоренко Евгений В. ГК «МИАКОМ» гл.инженер, к.г-м.н.
9	Просунцов Денис Сергеевич.	Оценка основных факторов, влияющих на формирование оползней в районе Воробьевых гор	Доцент Самарин Евгений Николаевич	Зеркаль Олег Владимирович Зам.дир.фил. «Геоэкологический участок» ОАО «Росгеология»,к.г-м. н..
10	Ратникова Елена Владимировна	Взаимосвязь эквивалентного сцепления с акустическими свойствами мерзлых грунтов	зав. лаб., д.г.-м.н. Роман Лидия Тарасовна	Луцкий Святослав Яковлевич МИИТ, профессор кафедры «Проектирование и строительство

железных дорог», д.т.н.

7	Козлов Юрий Андреевич	Гидрогеологическое обоснование водопонижения для строительства котлована на полуострове	Профессор Лехов Михаил Владимирович	Тагильцев Сергей Николаевич, д. г-мн.н. Уральский Государственный Горный Университет
8	Луговской Александр Владимирович	Влияние состава и строения аллювиальных песчаных грунтов на их прочностные и деформационные свойства (на примере грунтов основания атомной электростанции "Руппур", Бангладеш)	Доцент Андреева Татьяна Васильевна	Парфенов Василий Вячеславович ООО «Транс-Проект», нач.отдела геологических изысканий
9	Марченко Иван Алексеевич	Оценка гравитационных процессов Черного моря на пути трасс проектируемых газопроводов	Доцент Аверкина Татьяна Ивановна	Ионов Всеволод Юрьевич ПАО «НОВАТЭК» эксперт по инженерным изысканиям
10	Шлихта Анна Андреевна	Закономерности формирования состава, строения и свойств верхнекаменноугольных глин территории города Москвы	Доцент Николаева Светлана Казимировна	Еремина Ольга Николаевна ИГЭ РАН вед.н.с.,к.г-м.н..
11	Январёв Роман Витальевич	Особенности изменения строения глинистых грунтов различной консистенции с ростом сжимающих нагрузок	Старший научный сотрудник Чернов Михаил Сергеевич	Гаврилов Александр Вячеславович АО «Институт «Оргэнергострой», гл. инж. проекта

30 мая (вторник)

1	Акиншина Барвара Михайловна	Моделирование температурного поля в массиве глинистых пород на опытном полигоне в южной Якутии	Профессор Вознесенский Евгений Арнольдович	Волков Николай Генрихович ООО «ГЕОИНЖСЕРВИС», ведущий специалист
---	-----------------------------------	--	--	---

2	Евграфов Сергей Александрович	Условия формирования запасов подземных вод Судогодского месторождения	Профессор Гринецкий Сергей Олегович	Д.г.-м.н., Язвин Александр Леонидович ЗАО «ГИДЭК» руководитель геологической службы
3	Желтенкова Надежда Валерьевна	Криолитозона перевалов Северного и Юго-Западного Тянь-Шаня по данным геокриологического мониторинга	Ст. научный сотрудник Гагарин Владимир Евгеньевич к.г.-м.н.	Хименков Александр Николаевич Ин-т геоэкологии РАН, Вед.н.с. к.г.-м.н.
4	Королева Екатерина Сергеевна	Влияние льдистости на ползучесть мерзлых грунтов	Ст.научный сотрудник Царапов Михаил Николаевич к.г.-м.н.	Кривов Денис Николаевич ООО Стройгазизыскания, руководитель геологического отдела, к.г.-м.н.
5	Крыщовкина Ольга Николаевна	Характеристика физико-механических свойств грунтов по результатам лабораторных исследований и статического зондирования	Доцент Широков Владимир Николаевич	Ваньков Дмитрий Андреевич Директор ООО «Геоинжсервис», Ph.D.
6	Орлов Александр Александрович	Закономерности развития оползневых процессов на участке перехода автодороги "Волга" через долину реки Сура	Профессор Вознесенский Евгений Арнольдович	Зеркаль Олег Владимирович Зам. дир.филиала «Геоэкологический участок» ОАО «Росгеология» к.г.-м.н.
7	Пахунов Алексей Валерьевич	Влияние притрассовых автодорог на геокриологические условия и устойчивость газопроводных систем Восточно-Ямальной области	Доцент Оспенников Евгений Николаевич к.г.-м.н	Ривкин Феликс Менделевич ОАО "Ямал СПГ", зам. нач.отдела геотехнического контроля инженерных объектов и мерзлотных процессов, д.г.-м. н.
8	Ракович Милан Минаевич	Объёмная деформируемость несвязных грунтов в условиях неравнокомпонентного трехосного сжатия	Профессор Вознесенский Евгений Арнольдович	Идрисов Илья Хамитович ООО «НПП ГЕОТЕК», ген. директор, к техн.н.

9	Сухинин Станислав Сергеевич	Влияние литологических особенностей карбонатных пород каменноугольного возраста территории города Москвы на их физико-механические свойства	Доцент Фролова Юлия Владимировна	Долгов Вячеслав Анатольевич Директор ООО «Карбон»
10	Сухинин Степан Сергеевич	Влияние условий испытаний полевыми методами на показатели физико-механических свойств дисперсных грунтов	Доцент Широков Владимир Николаевич	К. г-м.н Эппель Дмитрий Исаакович Гл. геолог ООО «ЦГИ» ,
11	Тошев Шохрух Мунирович	Влияние петрографических особенностей вмещающих пород месторождения «Ошоба» на их физико-механические свойства	Доцент Фролова Юлия Владимировна	к.техн.н. Филимонов Юрий Леонидович ООО Газпромгеотехнологии» Отдел геологии и охраны недр