

ГАК № 4

ИНЖЕНЕРНЫЙ ПОТОК

12 мая

№	ФИО	Название темы	Научный руководи	Рецензент
1	Багулина Мария Константиновна	Модель миграции жидких радиоактивных отходов на полигоне захоронения Научно-исследовательского института атомных реакторов Modeling of migration at deep-well injection site for liquid radioactive waste of Research Institute of Atomic Reactors	проф. Лехов Алексей Владимирович.	проф. Поздняков Сергей Павлович
2	Гергесова Юлия Владимировна	Особенности теплообмена горных пород с атмосферой и их влияние на формирование геокриологических условий Чарской котловины Features of heat exchange of rocks with the atmosphere and their influence on the formation of permafrost conditions Chara Basin	Доцент, к.г.-м.н. Булдович Сергей Николаевич	Вед.н.с., к.г.-м.н. Хилимонюк Ванда Здиславовна
3	Голубь Максим Петрович	Зависимость показателей деформируемости дисперсных грунтов от масштаба испытаний Dependence of deformability indices of soils on tests scale	проф. Калинин Эрнест Валентинович	асс. Бершов Алексей Викторович
4	Дегтяренко Мария Александровна	Развитие геокриологических процессов в зоне влияния магистрального газопровода на примере участка берегового перехода Байдарацкой губы Development of permafrost processes in the zone of influence of the trunk gas pipeline as an example plot of the coastal transition of Baydara bay	Вед.н.с., к.г.-м.н. Хилимонюк Ванда Здиславовна	Доцент, к.г.-м.н. Булдович Сергей Николаевич
5	Журина Алина Вячеславовна	Тепловое и механическое взаимодействие дорожной насыпи с многолетнемерзлыми грунтами основания (на примере участка железнодорожной магистрали Чум - Лабытнанги) Thermal and mechanical influence of road embankment on permafrost: case study of Chum - Nikita railway section	Профессор, д.т.н. Хрусталева Лев Николаевич	С.н.с., к.г.-м.н. Исаев Владислав Сергеевич
6	Исламова Ляйсан Фануровна	Прогноз изменения гидрогеологических условий под влиянием отстойника. The prognostic estimate of hydrogeological conditions nearli waste-pond	доц. Орлов Михаил Сергеевич.	Доц. Кочеткова Раиса Петросовна.
7	Ольшевская Александра Владимировна	Влияние геологического строения на состав и свойства меловых пород района второй очереди Курской атомной электростанции Influence of geological structure on the composition and properties of the chalk of Kursk nuclear power station second stage area	доц. Андреева Татьяна Васильевна	доц. Аверкина Татьяна Ивановна
8	Рамазанов Георгий Эльдорович	Оценка надежности многолетнемерзлого грунтового основания объекта Уренгойского газопромышленного комплекса Reliability assessment of permafrost soil foundation located in the Urengoy Gas Industrial Complex	Профессор, д.т.н. Хрусталева Лев Николаевич	С.н.с., к.т.н. Пустовойт Григорий Петрович
9	Слышкина Анна Михайловна	Зависимость показателей физико-механических свойств дисперсных грунтов от условий испытаний. The dependence of indices of physico-mechanical properties of soils from testing conditions	доц. Широков Владимир Николаевич	с.н.с.Чернов Михаил Сергеевич

10	Сас Иван Евгеньевич	Проявление акустической эмиссии в различных типах гранитов и составляющих минералах Manifestation of acoustic emission in different types of granites and constituent minerals	с.н.с.Панасьян Лейла Лионовна	доц. Широков Владимир Михайлович
11	Сафуиллина Альфия Дамировна	Сейсмическое микрорайонирование хребта Псехако, и оценка влияния техногенной планировки склонов на приращение бальности территории Seismic microzoning of Psekhako ridge, and evaluation of the impact of technogenic slopes planning on increment of seismic intensity of the territory	доц.Николаева Светлана Казимировна	проф . Калинин Эрнест Валентинович
12	Сорокоумова Яна Владиславовна	Гидрогеологическое обоснование системы мониторинга на объекте нефтяного загрязнения. Hydrogeological substantiation of monitoring system at the site of oil pollution	доц. Расторгуев Александр Владиминович.	Куранов Петр Николаевич, к.т.н. дир. ДАР/ВОДГЕО
13	Чжан Шэнжун	Создание грунтов с заданными свойствами на основе гранулометрических смесей Creation of soils with desired properties on the base of granulometric mixtures	проф. Королев Владимир Александрович	с.н.с. Ларионова Нина Александровна

13 мая

№	ФИО	Название темы	Научный руководи	Рецензент
1	Ачигечева Вера Александровна	Оценка изменчивости донных осадков в основаниях линейных сооружений в Черном и Японском морях Evaluation of variability of bottom sediments at the base of linear structures in Black Sea and Japan Sea	с.н.с.Балыкова Светлана Дмитриевна	доц.Андреева Татьяна Васильевна
2	Галаганов Никита Алексеевич	Характеристика инженерно-геологических условий участка строительства проектируемой станции Московского метрополитена «Салтыковская» Characteristics of engineering geological conditions of the construction site of designed Moscow metro station "Saltykovskaya"	проф. Калинин Эрнест Валентинович	доц. Широков Владимир Михайлович
3	Дедюлина (Лазарева) Екатерина Андреевна	Гидрогеологическое прогнозирование развития эксплуатации подземных вод на водозаборе №3 города Димитровград. Hydrogeological forecasting of groundwater exploitation on Dimitrovgrad water intake site №3	проф. Гриневский Сергей Олегович	Доц. Корзун Анна Вадимовна
4	Жукова Евгения Андреевна	Эволюция термокарстовых котловин в районе реки Берелёх (Яно-Индибирская низменность) Evolution of thermokarst depressions in the Berelyokh River area (Yana-Indigirka Lowland)	С.н.с., к.г.-м.н. Тумской Владимир Евгеньевич	Доцент, к.г.-м.н. Лисицына Ольга Михайловна
5	Кравченко Олег Сергеевич	Инженерно-геологическое обеспечение реконструкции Мозырского подземного хранилища газа Engineering geological provision of reconstruction of Mozyr underground gas storage	проф.Трофимов Виктор Титович	к.г-м.н.Журавлева Татьяна Ивановна "Подземгазпром"
6	Назимов Ильсур Раисович	Инженерно-геологическая характеристика оползней в районе Красной поляны Engineering geological characteristics of landslides in Krasnaya Polyana area	проф. Коваленко Владимир Георгиевич	проф. Калинин Эрнест Валентинович
7	Собко Галина Викторовна	Гидрогеологическое обоснование водопонижения (на примере строительства в районе Коптево г. Москвы). Hydrogeological justification of the drainage (the example of the construction in the Koptevo district of Moscow).	в.н.с.Лехов Михаил Владимирович	Вед.н.с. Невечеря Ирина Константиновна.
8	Сорокопуд Анастасия Григорьевна	Обоснование региональной геофильтрационной модели Южно-Воронежского месторождения пресных подземных вод. Deveopment of regional groundwater flow modl for South-Voroneng water supply field	проф. Поздняков Сергей Павлович.	проф. Гриневский Сергей Олегович
9	Левочкина Ольга Васильевна	Термокарстовые лагуны Быковского полуострова (Северная Якутия) Thermokarst lagoons of the Bykovsky peninsula (Northern Yakutia)	С.н.с., к.г.-м.н. Тумской Владимир Евгеньевич	Доцент, к.г.-м.н. Лисицына Ольга Михайловна
10	Стрекалова Анна Вячеславовна	Закономерности развития виброползучести в дисперсных грунтах Regularities of the development of creep in soils under dynamic loading	проф. Вознесенский	д.т.н. Добров Эдуард

			Евгений Арнольдovich	Михайлович проф. МАДИ
11	Царев Михаил Александрovich	Формирование подземных вод нижнемеловых и юрских отложений Васюганского района Западной Сибири The groundwater formation of Lower Cretaceous and Jurassic deposits of Western Siberia, Vasyugan region.	проф. Всеволожский Владимир Алексеевич.	доц Корзун Анна Вадимовна.

14 мая

	ФИО	Название темы	Научный руководи	Рецензент
1	Алексашкин Тимофей Александрович	Физическое моделирование формирования криогенного строения и химического состава морских отложений шельфовой зоны Карского моря Physical modeling of the formation of cryogenic structure and chemical composition of marine sediments in the shelf zone of the Kara Sea	С.н.с., к.г.-м.н. Гагарин Владимир Евгеньевич С.н.с., к.г.-м.н. Кошурников Андрей Викторович – конс.	Доцент, к.г.-м.н. Чувиллин Евгений Михайлович
2	Антонова Софья Сергеевна	Влияние состава и структурных особенностей аллювиальных песчаных грунтов долины реки Пехорки на их прочностные и деформационные свойства Influence of composition and structural features of alluvial sandy soils of river Pechorka valley on their strength and deformation properties	доц. Андреева Татьяна Васильевна	с.н.с. Балыкова Светлана Дмитриевна
3	Баранов Артем Андреевич	Геологическое обоснование инженерной защиты санаторно-курортного комплекса в городе Сочи Geological substantiation of engineering protection of a sanatorium complex in Sochi	проф. Вознесенский Евгений Арнольдович	проф. Калинин Эрнест Валентинович
4	Беликов Павел Алексеевич	Оценка влияния проектируемой эксплуатации Зеленодольского месторождения подземных вод на природную среду Волжско-Камского заповедника Assesment of Zelenodolskoe groundwater field project impact on the enviromental of the Volga-Kama natural reserve;	доц. Маслов Алексей Анатольевич.	проф. Гриневский Сергей Олегович.
5	Варгулевич Вера Михайловна	Обоснование геофильтрационной модели нефтяного месторождения имени Юрия Корчагина Астраханской области Justification of geofiltration models named Yuri Korchagin oil field of the Astrakhan region	доц Корзун Анна Вадимовна	доц. Расторгуев Александр Владилинович.
6	Герасимов Александр Юрьевич	Роль состава в формировании физических и физико-механических свойств гидротермальных глин Южной Камчатки Role of composition in the formation of physical and physico-mechanical properties of hydrothermal clays of Southern Kamchatka	доц. Николаева Светлана Казимировна	с.н.с. Чернов Михаил Сергеевич
7	Кан Кай	Оценка устойчивости оползня в нижнеюрских аргиллитах в средней части северного склона хребта Аибга Evaluation of stability of landslide in the Lower Jurassic argillites in the middle part of the northern slope of the Aibga ridge	Зав. лаб. к.г.-м.н. Зеркаль Олег Владимирович	с.н.с. Барыкина Ольга Сергеевна
8	Козловская (Каблукова) Анастасия Валерьевна	Обоснование и ведение мониторинга деформации грунтов в основании здания Медицентра (Имеретинская низменность) Substantiation and implementation of monitoring of soil deformation at the base of Media Center building (Imereti lowland)	Зав. лаб. к.г.-м.н. Зеркаль Олег Владимирович	доц. Самарин Евгений Николаевич

9	Логинава Андреевна	Дарья	Изменение фильтрационных характеристик дисперсных грунтов под влиянием техногенного галогенеза при углеводородном загрязнении Alteration of the filtration characteristics of soils under the influence of anthropogenic halogenesis at hydrocarbon contamination	доц. Григорьева Ия Юрьевна	с.н.с. Мотенко Римма Григорьевна
10	Неуважаев Дмитриевич	Георгий	Гидрогеологическое обоснование выбора мест размещения отходов атомной энергетики (на примера объекта на Южном Урале) Hydrogeological justification for the selection of waste disposal sites of nuclear energy (for example the object on Southern Ural)	доц. Орлов Михаил Сергеевна	с.н.с. Филимонова Елена Александровна
11	Слышкина Сергеевна	Елена	Обоснование системы инженерно-геологического мониторинга оползневых процессов участка левобережья реки Мзымты Substantiation of engineering geological monitoring of landslide processes on the left bank of Mzymty river	асс.Бершов Алексей Викторович	Доц.Куринов Михаил Сергеевич
12	Чиркова Михайловна	Алена	Обоснование геофильтрационной модели подземного водозабора на территории Билибинского района Чукотской области Justification of underground water flow intake model on the territory of the Chukotka region Bilibino	доц. Расторгуев Александр Владиминович.	проф. Гриневский Сергей Олегович
13	Сосин Алексеевич	Сергей	Прогноз геокриологических условий в связи с освоением Чайядинского нефтегазоконденсатного комплекса Prediction of permafrost conditions in connection with the development of oil and gas field Chayandinskoye	Ст.преподаватель, к.г.-м.н. Емельянова Лариса Валентиновна	Доцент, к.г.-м.н. Гордеева Галина Ивановна

15 мая

	ФИО	Название темы	Научный руководи	Рецензент
1	Багрянцев Дмитрий Михайлович	Сравнительная характеристика донных отложений Карского, Баренцева и Охотского морей по данным полевых и лабораторных исследований Comparative characteristics of bottom sediments of the Kara, Barents and Okhotsk sea according to field and laboratory investigations	асс.Бершов Алексей Викторович	проф. Калинин Эрнест Валентинович
2	Булаева (Магданова) Айгуль Маратовна	Обоснование защищенности каменноугольных водоносных горизонтов в нижнем течении р.Яуза Justification protection of coal of the aquifers in the lower reaches of the river Yauza	с.н.с. Филимонова Елена Александровна	Доц. Орлов Михаил Сергеевич
3	Горячева Нина Александровна	Изменение электрических свойств морских отложений в процессе их промерзания (на примере шельфовой зоны п-ова Ямал) The change of the electrical properties of marine sediments during their freezing (on the example the shelf zone of the Yamal Peninsula)	С.н.с., к.г.-м.н. Кошурников Андрей Викторович	С.н.с., к.г.-м.н. Гагарин Владимир Евгеньевич
4	Гребенкин Георгий Сергеевич	Оценка осадки неоднородного основания на участке строительства высотного здания Evaluation of settlement of inhomogeneous base of high building construction site	доц. Широков Владимир Николаевич	к.г-м.н. Бражник Иван Александрович ЗАО "Инжэко Центр"
5	Дедюлин Илья Николаевич	Влияние Калининской Атомной Электростанции на геологическую среду The Influence of the Kalinin Nuclear Power Plant on the geological environment	проф. Лехов Алексей Владимирович.	доц. Расторгуев Александр Владилинович.
6	Зарицкая Маргарита Сергеевна	Оценка геомиграционных параметров для объекта захоронения промышленных отходов Evaluation of geomigration parameters for the industrial waste disposal object	доц. Расторгуев Александр Владилинович.	проф. Поздняков Сергей Павлович
7	Канаева Лариса Владимировна	Причины и механизм формирования оползней в аргиллитах быковской свиты (остров Сахалин) Causes and mechanisms of landslides in argillites of Bykovskaya series (island Sakhalin)	с.н.с. Балыкова Светлана Дмитриевна	доц.Андреева Татьяна Васильевна
8	Потрясаев Иван Ильич	Влияние микротрещиноватости на физико-механические свойства магматических и метаморфических пород Influence of microcracks on physico-mechanical properties of igneous and metamorphic rocks	доц. Фролова Юлия Владимировна	с.н.с.Ладыгин Владимир Михайлович
9	Ушакова Дарья Павловна	Анализ опыта эксплуатации подземных вод и перспектив развития Песоченского водозабора Тульской области Analysis of groundwater exploitation experience and development prospects of the Pesochenskiy water intake in Tula region	проф. Гриневский Сергей Олегович	доц. Маслов Алексей Анатольевич.

10	Фуйшутих Андрей Владимирович	Прогноз развития процесса термокарста вдоль трассы подземного трубопровода Forecast of development of thermokarst process along the route of underground piping	С.н.с., к.г.-м.н. Царапов Михаил Николаевич	Доцент, к.г.-м.н. Булдович Сергей Николаевич
11	Хынку Денис Федорович	Закономерности изменения прочности на сдвиг глинистых грунтов при повышении температуры Regularities of changes of shear strength of clay soils with temperature increasing	С.н.с.Чернов Михаил Сергеевич	к.г.-м.н. Бражник Иван Александрович ЗАО "Инжэко Центр"

	Группа 208	Дата	Название темы	Науч.руководитель	Рецензент
1	Агеева Мария Алексеевна	05.06	Геокриологическое картирование шельфа Карского моря Geocryological mapping Kara Sea shelf	С.н.с., к.г.-м.н. Кошурников Андрей Викторович Зав.каф., д.г.-м.н. Брушков Анатолий Викторович (конс.)	Вед.н.с.ЛОГС, д.г.-м.н. Гаврилов Анатолий Васильевич