



РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ПО МЕХАНИКЕ ГРУНТОВ,  
ГЕОТЕХНИКЕ И ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЮ  
**ПРОТОКОЛ СЪЕЗДА РОМГГиФ 2023 г.**

28 сентября 2023 года

г. Москва, 2-я Институтская ул., д.6, стр. 12  
НИИОСП им. Н.М. Герсеванова

Председатель – Ильичёв В.А.  
Секретарь – Шарафутдинов Р.Ф.

**Форма проведения:** очная

**Место проведения:** г. Москва, 2-я Институтская ул., д.6, стр. 12, большой зал заседаний  
НИИОСП им. Н.М. Герсеванова АО «НИЦ «Строительство»

**Повестка дня:**

**1. Информация о кворуме**

**Слушали:** *Ильичева В.А.*

**Информация по докладу:**

Согласно данным регистрации, в зале присутствует 76 членов РОМГГиФ, что составляет 53 % состава индивидуальных членов РОМГГиФ. В соответствии с решением Президиума от 14.09.2023 г. число делегатов съезда должно составлять не менее 1/3 списочного состава членов РОМГГиФ. Кворум имеется.

**Предложение об избрании председателем съезда Ильичёва В.А.; секретарем съезда – Шарафутдинова Р.Ф.**

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

**2. Отчёт о деятельности Президиума РОМГГиФ.**

**Слушали:** *Ильичева В.А.*

**Информация по докладу:** За отчетный период проведено 11 заседаний Президиума и ряд рабочих совещаний. С учетом пандемии коронавируса заседания проводились в он-лайн-режиме. Было подписано Соглашение о сотрудничестве между РОМГГиФ и Отделением «Транспортное строительство» Российской Академии транспорта. Президиум РОМГГиФ поддержал на выборах кандидатуру Вице-президента по Европе профессора Lyesse Laloui (Швейцария).

Члены Президиума признали недопустимым исключение ПК 19 «Геотехника» из состава ТК 465 «Строительство» и дублирование его функций ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника». Был подготовлен и направлен в соответствующие инстанции Меморандум «О необходимости восстановления функций ПК 19 «Геотехника» в составе ТК 465».

В отчетный период постоянно велась работа с региональными отделениями. Были созданы новые отделения РОМГГиФ и возобновлена работа ранее существовавших, а именно: Алтайское РО, Свердловское РО; Ханты-Мансийское РО, Челябинское РО; Горно-Алтайское РО, Тюменское РО; Воронежское РО. Было проведено 18 видео-семинаров на актуальные геотехнические темы, видеоконференции с региональными отделениями Урала и Сибири. Были подготовлены и рассмотрены материалы к Президиуму по выдвижению кандидатов к

награждению медалями Н.М. Герсевича и дипломами С.Б. Ухова, а также документы на прием 22 новых индивидуальных членов РОМГГиФ.

Члены РОМГГиФ активно принимали участие в Российских и международных конференциях. Так, на первом Международном строительном конгрессе, организованном АО «НИЦ «Строительство» в 2023 г., одна из площадок Конгресса предоставлена РОМГГиФ (Колыбин И.В., Шарафутдинов Р.Ф., Шулятьев О.А.). На международной азиатской конференции ISSMGE ACR 17, Астана, Казахстан, первый ключевой доклад сделал вице-президент РОМГГиФ Мангушев Р.А., а Россию представляла делегация из 92 человек.

Продолжались работы по обновлению сайта РОМГГиФ, издательская деятельность. Вышло 3-е издание «Справочник геотехника. Основания, фундаменты и подземные сооружения» - под редакцией Ильичева В.А., Мангушева Р.А., авторы - члены Президиума РОМГГиФ. Было издано несколько монографий членов РОМГГиФ. Члены РОМГГиФ были отмечены государственными наградами и знаками отличия: Алексеев А.Г, Ильичев В.А., Колыбин И.В., Мангушев Р.А., Никифорова Н.С., Разводовский Д.Е., Шашкин А.Г. (Премия Правительства РФ в области науки и техники); Шулятьев О.А. (Благодарность Президента РФ), Мангушев Р.А. (Медаль им. А. Бетанкура, учрежденная Министерством транспорта РФ).

**Постановили:** Одобрить проделанную за отчетный период 2020-2022 гг. деятельность Президиума РОМГГиФ.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

### **3. Отчёт Генерального менеджера об исполнении бюджета РОМГГиФ.**

**Слушали:** Шапошникова А.В.

**Информация по докладу:** На сегодняшний день финансовое положение общества стабильное. В 2022 году на счет общества поступило 1 346 728,56 рублей. Сумма сформировалась благодаря членским взносам Индивидуальных членов, финансовой поддержке ряда геотехнических компаний (ООО "ИнжПроектСтрой", ООО «ГеоСпецТехнология», ООО «Геобилдинг», АО «ГидроГид» и Международной ассоциации фундаментостроителей) и остатка с 2021 года (212 851,56 рублей). Эта сумма обеспечила необходимые текущие платежи – интернет, аренда, зарплата технических сотрудников (бухгалтер и технический администратор сайта). Вопрос оплаты членского взноса в Международное общество ISSMGE в 2023 году в работе; имеется проблема с оплатой по причине санкций, наложенных на большинство банков.

**Постановили:** Принять отчёт Генерального менеджера об исполнении бюджета РОМГГиФ за 2020-2022 г.г.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

### **4. Отчёт Ревизионной комиссии об исполнении бюджета РОМГГиФ.**

**Слушали:** Бокова И.А.

**Информация по докладу:** На основании результатов ревизии за период 2020-2022 г.г. финансовый менеджмент следует признать эффективным. Для поддержания деятельности общества заемные средства не привлекались. Задолженности по оплате взноса в международное общество (ISSMGE) и по заработной плате отсутствуют. Остаток денежных средств на 01.01.2023 г. - 138 625,41 рублей.

Выводы по акту ревизии: Финансово-хозяйственная деятельность ООО «РОМГГиФ» в 2020-2022 г.г. осуществлена без нарушений законодательства РФ об общественных организациях, налогового законодательства и бухгалтерской отчетности. Ревизию текущей деятельности ежегодно выполнять с утверждением на ежегодном съезде Общества или (при отсутствии съезда в первой половине года) на заседании Президиума по итогам года не позднее 31 марта, следующего за отчетным периодом года.

**Постановили:** Принять отчёт Ревизионной комиссии об исполнении бюджета РОМГГиФ за 2020-2022 г.г.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

## **5. Утверждение решения по актуализации состава Президиума РОМГГиФ.**

**Слушали:** *Шарафутдинова Р.Ф.*

**Информация по докладу:** На Президиуме 25.02.2022 было предложено сократить состав Президиума до 15 человек, включить в состав Президиума представителей регионов. На основе рейтингового голосования был предложен новый состав президиума: Ильичёв В.А.; Знаменский В.В.; Колыбин И.В.; Мангушев Р.А.; Мирсаяпов И.Т.; Никифорова Н.С.; Нуждин Л.В.; Полищук А.И.; Пономарев А.Б.; Скибин Г.М.; Тер-Мартirosян А.З.; Цимбельман Н.Я.; Шарафутдинов Р.Ф.; Шашкин А.Г.; Шулятьев О.А.

**Постановили:**

- Избрать Президиум РОМГГиФ в составе: Ильичёв В.А.; Знаменский В.В.; Колыбин И.В.; Мангушев Р.А.; Мирсаяпов И.Т.; Никифорова Н.С.; Нуждин Л.В.; Полищук А.И.; Пономарев А.Б.; Скибин Г.М.; Тер-Мартirosян А.З.; Цимбельман Н.Я.; Шарафутдинов Р.Ф.; Шашкин А.Г.; Шулятьев О.А.

- Организовать работу нового состава Президиума в соответствии с положениями действующего Устава с формированием плана работ и назначением ответственных по намечаемым направлениям работ.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

## **6. Награждение медалью Н.М. Герсеванова.**

**Слушали:** *Шарафутдинова Р.Ф.*

**Информация по докладу:** Вручение медалей проводится за период с 2021 по 2022 г.г. В соответствии с Положением о награждении медалью им. Н.М. Герсеванова, комиссией были отобраны следующие кандидатуры: *Разводовского Д.Е.*, заместителя директора по научной работе НИИОСП им. Н.М. Герсеванова; *Зехниева Ф.Ф.*, заведующего лаборатории оснований и фундаментов на слабых грунтах НИИОСП им. Н.М. Герсеванова.

**Постановили:**

За выдающиеся заслуги в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения наградить медалью Н.М. Герсеванова:

*Разводовского Д.Е.*, заместителя директора НИИОСП им. Н.М. Герсеванова **за научно-исследовательские, проектные и технологические разработки, завершившиеся созданием и широким применением в проектировании и строительстве новых прогрессивных нормативных документов**, в соответствии с решениями Президиума от 16.04.2021 года.

*Зехниева Ф.Ф.*, заведующего лаборатории оснований и фундаментов на слабых грунтах НИИОСП им. Н.М. Герсеванова **за выдающиеся заслуги в профессиональной деятельности и в связи с 65-летием**, в соответствии с решениями Президиума от 17.02.2023 года.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

## **7. Награждение дипломом имени профессора С.Б. Ухова.**

**Слушали:** *Шапошникова А.В.*

**Информация по докладу:** Вручение дипломов проводится за период с 2020 по 2022 г.г. Комиссией были отобраны следующие работы: проект фундаментов многофункционального комплекса «Небо» по адресу: г. Москва, Мичуринский проспект, вл. 56 (представлено НИИОСП им. Герсеванова), проект зданий и сооружений Жатайской судостроительной верфи, Республика Саха (Якутия), городской округ «Жатай» (представлено «НПО «Север»»), проект инженерной защиты территории Всесоюзного туристско-рекреационного комплекса «Эльбрус», Кабардино-Балкарская Республика (представлено НИИОСП им. Н.М. Герсеванова), проект свайного основания многофункциональной ледовой арены на 1500 зрителей в г. Екатеринбург (представлено НИИОСП им. Н.М. Герсеванова).

**Постановили:**

За оригинальное инженерное решение и научное обоснование проекта в практике устройства оснований, фундаментов и подземных сооружений вручить диплом имени профессора С.Б. Ухова:

- коллективу авторов: Ладыженскому И.Г., Сергиенко А.В., Зеленову Ю.В., Гречко Д.А. (АО «НИЦ «Строительство» – НИИОСП им. Н.М. Герсевича) за «Проект фундаментов многофункционального комплекса «Небо» по адресу: г. Москва, Мичуринский проспект, вл. 56» в соответствии с решениями Президиума от 20.02.2020 и съезда РОМГГиФ от 28.12.2020.

- коллективу авторов: Колоскову Г.В., Гамзаеву Р.Г. (НПО «Север»), Алексееву А.Г., Сазонову П.М., Зорину Д.В. (АО «НИЦ «Строительство» – НИИОСП им. Н.М. Герсевича) за «Проект зданий и сооружений Жатайской судостроительной верфи, Республика Саха (Якутия), городской округ «Жатай» в соответствии с решениями Президиума от 16.04.2021 г.

- коллективу авторов: Харичкину А.И., Иоспе А.В., Михееву А.А., Соловьеву Д.Ю., Драницыну А.В., Рогову К.С. (АО «НИЦ «Строительство» – НИИОСП им. Н.М. Герсевича) за «Проект инженерной защиты территории Всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Эльбрус», Кабардино-Балкарская Республика» в соответствии с решениями Президиума от 16.04.2021 г.

- коллективу авторов: Шулятьеву О.А., Шарафутдинову Р.Ф., Исаеву О.Н., Закатову Д.С. (АО «НИЦ «Строительство» - НИИОСП им. Н.М. Герсевича), Лахману С.И., Борисову А.В., Борисову С.В. (ЗАО «Горпроект»), Ерыпалову С.Е., Крицкому Д.В. (ОАО «УГМК») за «Проект свайного основания многофункциональной ледовой арены на 1500 зрителей в г. Екатеринбург» в соответствии с решениями Президиума от 14.09.2023 г.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

## **8. Утверждение решения Президиума РОМГГиФ о приеме новых индивидуальных членов.**

**Слушали:** *Шарафутдинова Р.Ф.*

**Информация по докладу:** Прием в члены РОМГГиФ проводится за период с 2021 по 2022 г.г. на основании решений Президиумов.

**Постановили:** Утвердить решение Президиума о принятии в члены РОМГГиФ следующих специалистов: **Арзамасцева Сергея Александровича** (к.т.н., заместителя директора ООО «Стройтехинновации ТДСК», г. Томск); **Ломанову Светлану Николаевну** (начальника грунтоведческой, химической и мерзлотоведческой лаборатории ООО «Стройтехинновации ТДСК», г. Томск); **Столярову Наталью Юрьевну** (начальника управления инженерных изысканий ООО «Стройтехинновации ТДСК», г. Томск); **Артюшенко Игоря Александровича** (к.т.н., преподавателя Российского университета транспорта, кафедра «Проектирование и строительство железных дорог», г. Москва); **Заалишвили Владислава Борисовича** (д.ф.-м.н., профессора, научного руководителя Геофизического института Владикавказского научного центра РАН, г. Москва); **Калугину Юлию Александровну** (инженера лаборатории «Освоения подземного пространства городов» НИИОСП им. Н.М. Герсевича, г. Москва); **Вознесенского Евгения Арнольдовича** (профессора кафедры «Инженерной и экологической геологии» МГУ им. М.В.Ломоносова, директора Института Геоэкологии РАН, г. Москва); **Шубину Дарью Дмитриевну** (главного специалиста отдела сопровождения изыскательских работ ООО «Автодор-Инжиниринг»); **Муратову Ксению Валерьевну** (инженера лаборатории «Освоение подземного пространства городов» НИИОСП им. Н.М. Герсевича, г. Москва); **Черкасову Людмилу Игоревну** (доцента кафедры «Механика грунтов и геотехника», заместителя директора института научно-технического сопровождения строительства НИУ МГСУ, г. Москва); **Морозова Евгения Борисовича** (старшего преподавателя кафедры «Механика грунтов и геотехника» НИУ МГСУ, г.Москва); **Гладкова Илью Леонидовича** (к.т.н., технического директора ООО «ГеоСпецРеконструкция», г. Пермь); **Жемчугова Алексея Александровича** (директора по производству ООО «ГеоСпецРеконструкция», г. Пермь); **Алексеева Германа Валерьевича** (к.т.н., доцента кафедры «Механика грунтов и геотехника», директора института научно-технического

сопровождения строительства НИУ МГСУ, г. Москва); *Липленко Максима Александровича* (к.т.н., старшего научного сотрудника лаборатории «Основания, фундаменты и строительные материалы», ООО «НИИ Транснефть»); *Филиппова Кирилла Александровича* (главного специалиста АО «53 ЦПИ», аспиранта НИУ МГСУ, г. Москва); *Богданова Ивана Сергеевича* (главного конструктора ООО "ГЕОИЗОЛ", г. Санкт-Петербург); *Зайцева Максима Александровича* (технического директора ООО "ГЕОИЗОЛ", г. Санкт-Петербург); *Смоленкова Вячеслава Юрьевича* (заместителя генерального директора ООО "ГЕОИЗОЛ", г. Санкт-Петербург); *Лаишкову Елену Борисовну* (генерального директора ООО "ГЕОИЗОЛ", г. Санкт-Петербург); *Бахмисова Виктора Васильевича* (научного сотрудника лаборатории «Освоение подземного пространства городов» НИИОСП им. Н.М. Герсеванова, г. Москва); *Рябчикова Станислава Вячеславовича* (ведущего инженера, аспиранта НИИСФ РААСН, г. Москва); *Кондратьева Станислава Олеговича* (инженера ООО «ИСП «Реконструкция», г. Санкт-Петербург); *Стагурову Ольгу Валентиновну* (к.т.н., коммерческого директора ООО «ДНА-БЛАСТ МСК»).

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

## **9. Разное**

### **9.1. Награждение лучших региональных отделений по итогам работы за прошедший период:**

**Слушали:** *Шарафутдинова Р.Ф.*

**Информация по докладу:** Вручение дипломов проводится за период с 2020 по 2022 г.г. Отчеты о проделанной работе были предоставлены Краснодарским и Ханты-Мансийским отделениями РОМГГиФ. Отчеты были рассмотрены и оценены.

#### **Постановили:**

Наградить за проделанную в отчетном периоде работу дипломом и библиотекой научной литературы:

- региональное отделение РОМГГиФ по Ханты-Мансийскому автономному округу за развитие направления исследования грунтов, оснований зданий и сооружений, в том числе в районах распространения вечномерзлых грунтов.

- Краснодарское отделение РОМГГиФ за активное участие в информационной деятельности: конференциях, симпозиумах, а также за подготовку молодых ученых, публикации в российских и зарубежных изданиях.

**Голосование:** «за» – 76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

### **9.2. Краткий отчет о проведении 17 Азиатской региональной геотехнической конференции, г. Астана (Казахстан), 14-18 августа 2023 с участием российских и иностранных геотехников.**

**Слушали:** *Жусупбекова А.Ж.*

**Информация по докладу:** С 14 по 18 августа 2023 года в Астане под эгидой Международного общества по механике грунтов, геотехнике и фундаментостроению ISSMGE прошла 17-я Азиатская региональная конференция по механике грунтов и геотехническому проектированию 17ACR. Основная тема конференции - Умная геотехника для умных обществ. В конференции приняли участие свыше 600 специалистов из 90 стран мира, в числе которых - лидеры по темпам и масштабам строительства в азиатском регионе: Япония, Южная Корея, Китай, Сингапур, Турция, Индия и т.д. Члены РОМГГиФ принимали активное участие в конференции. В рамках конференции состоялись технические туры. Участники посетили знаковые объекты Астаны и Алматы. Прошла выставка геотехнического и строительного оборудования. По итогам конференции казахстанские и иностранные эксперты выработали практические рекомендации для развития инфраструктуры в странах Азии.

#### **Постановили:**

Принять к сведению отчет о проведении 17-й Азиатской региональной геотехнической

конференции.

### **9.3. Информация о переносе Европейской молодежной конференции по механике грунтов и геотехнике на 2025 год.**

**Слушали:** *Тер-Мартirosяна А.З.*

**Информация по докладу:** В связи с тем, что в адрес организаторов конференции поступило мало заявок на участие, было подготовлено обращение к Вице-президенту ISSMGE с просьбой оказать содействие в организации Европейской молодежной конференции. Вице-президентом было предложено перенести конференцию на 2025 г. РОМГГиФ принял предложение; конференция была перенесена. При подготовке к конференции необходимо взаимодействовать с дружественными странами азиатского региона и бывшего СНГ, привлекая их к участию.

**Постановили:** Принять к сведению информацию о переносе Европейской молодежной конференции по механике грунтов и геотехнике на 2025 год.

### **9.4. Информация о работе журнала «Основания и фундаменты, механика грунтов».**

**Слушали:** *Разбегина В.Н.*

**Информация по докладу:** Журнал развивается, сохраняя хорошие места в рейтингах, и издается в США несмотря на сложную геополитическую обстановку. В год выходит 6 выпусков, публикуется 60 статей. Половину статей журнал отдает российским авторам, в приоритете члены РОМГГиФ. Однако активность российских авторов низкая. Вырос интерес к журналу со стороны стран азиатского региона и Европы. За отчетный период количество зарубежных статей, поданных в журнал, превышает количество российских.

**Постановили:** Принять к сведению информацию о журнале и обратить внимание на низкую публикационную активность российских авторов.

### **9.5. Инкорпорация Международного общества ISSMGE.**

**Слушали:** *Колыбина И.В.*

**Информация по докладу:** 13 августа 2023 г., в рамках 17-й Азиатской региональной конференции по механике грунтов и геотехническому проектированию в г. Астана 17ARC, состоялось очередное заседание Совета Международного Общества по Механике Грунтов и Геотехническому Строительству (ISSMGE). В работе Совета ISSMGE приняла участие и российская делегация РОМГГиФ, в состав которой по поручению Президиума вошли И.В.Колыбин и Р.Ф.Шарафутдинов (НИИОСП им. Н.М.Герсевича).

Один из наиболее важных пунктов повестки дня, по которому проводилось голосование, заключался в предложении Секретариата и Президиума ISSMGE о трансформации и перерегистрации Международного общества. Было предложено распустить существующую общественную организацию ISSMGE, создать трастовый фонд с аналогичным названием, который должен быть зарегистрирован и далее управляться и платить налоги в соответствии с законодательством Великобритании, после чего все национальные общества должны включиться во вновь созданный трастовый фонд. Для принятия такого решения голосование всех национальных обществ в его пользу должно согласно Уставу ISSMGE быть единогласным. На прошедшем Президиуме было проведено предварительное голосование.

Президиум РОМГГиФ счел, что такой подход нарушает принципы функционирования Международного общества и связывает секретариат и управленческий аппарат ISSMGE с британским законодательством на постоянной основе. Базируясь на этих доводах, Президиум РОМГГиФ поручил российской делегации голосовать против предложения изменения юридической формы ISSMGE путем преобразования в трастовый фонд. По итогам голосования по данному вопросу делегация Российской Федерации, объяснив свою позицию, проголосовала «против», делегация Казахстана «воздержалась», остальные делегации поддержали предложение Исполкома ISSMGE. Окончательное голосование по данному вопросу должно пройти в начале 2024 года.

**Выступали:** Ильичёв В.А., Шарафутдинов Р.Ф., Мангушев Р.А., Шашкин А.Г.

**Постановили:** Согласиться с позиций Президиума РОМГГиФ голосовать против предложения об изменении юридической формы ISSMGE путем преобразования в трастовый фонд. Вести работу по подготовке к окончательному голосованию по данному вопросу. Поручить Президиуму РОМГГиФ подготовить обращение в национальные общества стран, ведущих независимую техническую политику, с разъяснением позиции РОМГГиФ в отношении предложения Секретариата и Президиума ISSMGE по инкорпорации в трастовый фонд, зарегистрированный в соответствии с британским законодательством, для обсуждения и выработки совместных предложений. Провести переговоры с руководством национальных обществ заинтересованных стран.

**Голосование:** «за» –76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

#### **9.6. Создание и работа ТК 506 "Инженерные изыскания и геотехника".**

**Слушали:** *Кольбина И.В.*

**Информация по докладу:** Деление с потерей экспертных компетенций Технического комитета ТК 465 «Строительство» на отдельные комитеты, в частности, ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника» и ТК 507 «Градостроительство» приведет к децентрализации функций технического регулирования строительной отрасли. Направление «Геотехника» в подавляющей мере относится к разделам проектирования оснований и фундаментов, подземных сооружений. Такое разделение законодательно закреплено в Градостроительном кодексе: геотехническая деятельность отнесена к проектной. Необходимо возвращение подкомитета «Геотехника» из ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника» в ТК 465 «Строительство».

**Постановили:** Поручить Президиуму РОМГГиФ по итогам года провести анализ эффективности деятельности ТК 465 "Строительство" и ТК 506 "Инженерные изыскания и геотехника" и подготовить обращение в МИНСТРОЙ и РОССТАНДАРТ России о распределении полномочий технических комитетов с учетом составленного в 2022 г. Меморандума РОМГГиФ.

**Выступали:** Ильичёв В.А., Шарафутдинов Р.Ф., Мангушев Р.А., Шашкин А.Г.

**Голосование:** «за» –76, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

Президент РОМГГиФ



Ильичёв В.А.