

ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ

4/2014

**КРЫМ: ВОЗВРАЩЕНИЕ
ДОМОЙ**

**ОТКРЫТОЕ
ПИСЬМО
ИЗЫСКАТЕЛЕЙ
РОССИИ
Д.А. МЕДВЕДЕВУ**



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

**Инженерные изыскания: грустная трясина
бюрократического болота**

**Заметки о Всероссийском совещании СРО
в области инженерных изысканий**

**Организация супервайзинга морских
инженерных изысканий**

**Оценка сценариев разлива нефти
в шельфовой зоне арктических морей**

При поддержке:



В «САМОРЕГУЛИРОВАНИИ» В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НЕТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ

*Открытое письмо Председателю Правительства Российской Федерации
Д.А. Медведеву*

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

17 сентября 2013 года изыскательское сообщество обратилось к Вам с Открытым письмом, опубликованным в газете «Коммерсантъ». Письмо было подписано 234 специалистами в области инженерных изысканий в строительстве. В письме мы говорили о том, что нормативно-правовое и нормативно-техническое регулирование в сфере строительства, архитектуры, градостроительства в Российской Федерации находится в состоянии тяжелейшего кризиса.

Мы сообщали Вам о том, что от участия в выработке тех решений, которые должны приниматься с учетом и на основании мнения профессионалов, профессиональное сообщество, по сути, отстранено, и о том, что совместная деятельность чиновников от государства и «общественных чиновников» приводит к появлению нормативных документов чрезвычайно низкого качества. При этом альтернативные варианты нормативных документов Госстроем РФ не рассматриваются.

Мы сообщали, что считаем совершенно недопустимой ситуацию, когда чиновники Госстроя полагают, что они приобретают профессиональные знания в той или иной сфере одновременно с назначением их на административные посты, что практически всю нормотворческую политику в сфере строительства в настоящее время контролирует вобравший в себя все направления технического регулирования в строительстве Технический комитет при Росстандарте №465 «Строительство» и ни в одной другой отрасли экономики в России нет такой концентрации самых разных направлений технического регулирования, как в ТК №465.

Мы писали Вам о том, что дружное утверждение всех руководителей Национальных объединений в строительстве, проектировании и инженерных изысканиях о том, что «саморегулирование в строительной отрасли состоялось», не поддерживается большей частью профессионалов — допуск саморегулируемой организации для работы даже на атомных объектах в настоящее время можно купить за минимальные деньги за один день, не имея в организации никаких специалистов и никакого оборудования. По существу, все саморегулирование свелось к чисто технической и, во многих случаях, формальной выдаче (продаже) допусков к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства, в том числе особо опасных.

Мы предложили направления работы по выходу из состояния кризиса путем демонизации как процесса технического регулирования, так и «саморегулирования» на уровне Национальных объединений, отметив, что необходимо отказаться от обязательного членства саморегулируемых организаций в Национальных организациях строителей, проектировщиков, изыскателей, а также то, что должны быть созданы несколько специализированных технических комитетов при Росстандарте вместо «мегакомитета» ТК-465. Мы высказали свое мнение, что совершенно ненормальна уже привычная ситуация, когда Национальное объединение само определяет размер членских взносов и затем, с использованием судов и службы судебных приставов, проводит сбор задолженности по членским взносам.

В завершении письма было указано, что «мы не противники России и мы не противники государственной власти. Мы профессионалы, которые убеждены в том, что наше профессиональное сообщество должно быть услышано властью в тех случаях, когда принятие решений требует специальных знаний». Мы просили Вашего вмешательства.

После публикации Открытого письма было проведено совещание в Минрегионе РФ под руководством заместителя Министра С.М. Дарькина и заседание Экспертного совета при Открытом правительстве с целью обсуждения поднятых в письме вопросов. 1 ноября 2013 года было создано Министерство строительства и ЖКХ, к которому перешли полномочия Госстроя и Минрегиона РФ по вопросам строительной отрасли. Авторам Открытого письма был направлен ответ Госстроя №12535-ЛС/12/ГС от 06.11.2013г. в котором сообщалось, что письмо рассмотрено на совещании в Минрегионе РФ и в Правительство направлен проект доклада. В ответе Госстроя сообщалось, что своды правил, о недопустимо низком уровне подготовки которых мы писали, прошли все необходимые процедуры, что экспертизу сводов правил выполнил ТК465 «Строительство». Далее в ответе Госстроя приводилась не соответствующая действительности информация о том, что альтернативный проект свода правил был представлен уже после утверждения СП 47.13330.2012 (на самом деле альтернативный свод правил был передан в Минрегион еще в июне 2012 года, но для общественного обсуждения размещен не был, а противоречащий федеральному законодательству СП 47.13330.2012 был утвержден Приказом Госстроя 10 декабря 2012г.). Письмо Госстроя завершалось информацией о том, что по поводу Открытого письма 19 октября 2013г. в Белом доме прошло совещание с участием представителей Минпромторга, Ростехнадзора, Госстроя. Все. Вскоре после этого заместитель Руководителя Госстроя, курирующая вопросы нормативно-технического регулирования, стала заместителем Министра строительства и ЖКХ, курирующим те же вопросы. Те же чиновники Госстроя на тех же местах, теперь уже как чиновники Минстроя РФ, продолжили свою деятельность по регулированию отрасли. Все без изменений.

Технический комитет ТК-465 сохранился в своем привычном виде, и, насколько нам известно, в ближайшее время его, по совместительству, может возглавить все та же заместитель Министра строительства и ЖКХ, курирующая вопросы нормативно-технического регулирования.

Борьба чиновников с проблемами в инженерных изысканиях в строительстве свелась, насколько мы можем судить, только к борьбе с лидерами профессионального сообщества, говорящими о необходимости перемен. В частности, нас, несомненно, беспокоила позиция руководства Минстроя РФ, которое в марте 2014 года предложило Росимуществу уволить генерального директора основного в стране научно-производственного института по инженерным изысканиям в строительстве ОАО «ПНИИИС» М.И.Богданова, который успешно руководит институтом в течение почти 10 лет. М.И.Богданов был одним из инициаторов предыдущего письма Вам, он возглавляет крупнейшую в стране изыскательскую СРО «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве» (АИИС), объединяющую около 2000 организаций, руководит научно-техническими советами трех основных отраслевых журналов. На его место, профессионального инженера-геолога, Минстроем была предложена кандидатура человека, о котором нам известно только то, что он ранее много лет работал архитектором вместе с Первым заместителем Министра строительства и ЖКХ на предыдущем их месте работы, в г.Звенигород Московской области. Считаем, что увольнение руководителя научного института, успешно и стабильно работающего в течение 10 лет, его замена Минстроем на нового директора, не только не решит проблем отрасли, а наоборот, может создать гораздо более острую и конфликтную ситуацию.

В связи с этой вызывающей сожаление борьбой Минстроя за «стабильность», мы бы хотели обратить Ваше внимание на то, что наша отрасль, инженерные изыскания в строительстве, продолжает оставаться в состоянии тяжелейшего кризиса. Продукт нашей деятельности это информация о рельефе, геологических, гидрометеорологических, экологических условиях территории, а достоверность полученной информации в значительной степени влияет на безопасность строительства и эксплуатации объектов капитального строительства. Несмотря на то, что в общей стоимости объекта капитального строительства стоимость инженерных изысканий составляет 1-2% (вместо необходимых 5-10%), при некачественном выполнении инженерных изысканий, стоимость всего объекта может увеличиться на 10-15%. Известны случаи, когда недоучет природных факторов в результате некачественно выполненных инженерных изысканий, приводил к увеличению стоимости строительства в разы. В то же время, инженерные изыскания постоянно недофинансируются, заказчики требуют уменьшения состава и объемов изыскательских работ. Новые справочники базовых цен, обеспечивающие более объективное ценообразование и разработанные уже несколько лет назад, властью не утверждаются и даже не рассматриваются. В масштабах страны ущерб от некачественно выполненных инженерных изысканий составляет, по экспертным оценкам, 70-120 миллиардов рублей в год.

Необходимо понимать механизмы того, как появляются фальсифицированные результаты инженерных изысканий. Договора на инженерные изыскания в большом количестве случаев заключаются с использованием коррупционных механизмов, причем заказчики, получив взятку в размере от 10 до 25% от стоимости договора, уже не настаивают на фактическом выполнении работ, ограничиваясь получением отчетов, которые во многих случаях готовятся без выполнения каких-либо полевых и лабораторных работ. Саморегулирование, которое во всем мире ограждает рынок профессиональных услуг от фальсификаторов, в строительной отрасли, как мы сообщали Вам ранее, совершенно не работает. При этом органы законодательной и исполнительной власти не проявляют никакого интереса к исправлению ситуации, за исключением совсем недавно замеченного внимания к проблематике саморегулирования в Совете Федерации.

Считая сложившееся положение недопустимым, мы бы хотели предложить Вам достаточно подробный план действий по его исправлению и просить Вас взять под личный контроль рассмотрение нашего обращения. Мы опасаемся что, федеральные чиновники, не имея контрольного срока выполнения поручения и совершенно комфортно себя чувствуя в существующей ситуации, могут постараться затянуть его рассмотрение до того момента, когда о Вашем поручении все практически забудут, а потом «закроют» его новой формальной отпиской о том, что «письмо рассмотрено и заявителю направлен ответ».

Мы также считаем, что совершенно недопустимо, что лидеры профессионального сообщества, являющиеся авторами обращений на Ваше имя, подвергаются гонениям со стороны отдельных органов исполнительной власти, которые нами критикуются, и в этом вопросе также просим Вашего вмешательства. Наши основные предложения, предусматривающие в целом сохранение саморегулирования в инженерных изысканиях, но предлагающие его эволюционное изменение, приведены ниже. Мы также считаем необходимым отдельно отметить некоторые проблемы отрасли инженерных изысканий, не относящиеся только к саморегулированию, но которые, тем не менее, требуют решений со стороны власти.

Вопросы саморегулирования и взаимодействия с органами государственной власти

1. Необходима отмена обязательного членства саморегулируемых организаций (СРО) в Национальном объединении изыскателей — без этого невозможно остановить нарастающий конфликт между «общественными» чиновниками, желающими собирать членские взносы и непосредственно СРО.

2. Необходимо создание механизма для «самоочищения» системы СРО, предоставляющего право членам СРО переходить из одной СРО в другую СРО со своим взносом в компенсационный фонд, при условии, что принимающая СРО берет на себя риски, связанные с возможными выплатами из компенсационного фонда за ранее выполненные переходящим членом СРО работы.

3. Необходимо увеличение минимального количества членов изыскательских СРО с 50 до 250 — подход, аналогичный подходу ЦБ по укрупнению банков.

4. Необходимо введение требования о том, что коллегиальный орган управления СРО должен состоять не менее чем из 7 человек, и не менее 6 из них должны отвечать требованиям по образованию и стажу работы, предъявляемым к специалистам для получения допуска, и они не должны являться членом коллегиального

органа управления более чем одной СРО — это позволит разрушить систему управления «коммерческих» СРО, руководители которых в количестве 2-3 человек часто формируют коллегиальные органы управления нескольких разных по направлениям деятельности СРО (например, инженерные изыскания, энергоаудит, пожарная безопасность). Возможно совмещение постов в коллегиальных органах управления СРО не более чем по одному направлению деятельности в случае, если одно СРО объединяет юридические лица, а другое физические лица.

5. Необходимо введение требования о том, что физическое или юридическое лицо может выполнять обязанности единоличного органа управления только в одной СРО — это позволит разрушить систему управления «коммерческих» СРО, директора которых часто руководят несколькими разными по направлениям деятельности СРО.

6. Необходимо выявление допущенных нарушений уголовного законодательства при получении статуса саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий в строительстве (путем создания межведомственной рабочей группы Минстроя, МВД, Ростехнадзора и представителей СРО) — скорее всего, по нашим оценкам, будет выявлено, что около 20% СРО допустили те или иные уголовные нарушения, от регистрации СРО по поддельным документам до растраты компенсационного фонда

7. Необходимо скорейшее принятие государством решения о том, что все средства компенсационных фондов СРО должны храниться в облигациях одной из государственных компаний. Это не только уменьшит привлекательность бизнеса в саморегулировании для «владельцев» СРО, но также позволит выявить те из них, которые уже растратили свой компенсационный фонд, и позволит лишить нарушителей статуса СРО. Для добросовестных СРО приобретение облигаций никаких проблем не вызовет — эти средства не доступны для СРО ни в форме депозита в банке (как они хранятся в настоящее время), ни в форме облигаций.

8. Необходимо сформировать общественные советы Минстроя, Минрегиона, Минприроды, Росреестра, Росгидромета, Росприроднадзора, включив в него не только людей, которые скажут «да» на любое предложение власти, но и независимых специалистов, которые имеют смелость излагать свою точку зрения. Необходимо обязать руководителей федеральных органов исполнительной власти не реже одного раза в месяц проводить заседания Общественных советов, поскольку в настоящее время взаимодействие власти и общества в форме Общественных советов практически не работает — эти советы не собираются вообще или собираются настолько редко, что влияния ни на что оказать не могут.

9. Необходимо развитие добровольного объединения физических лиц — специалистов в области инженерных изысканий «Союз изыскателей» — аналога существующих в других экономически развитых странах объединения профессионалов (в него в России уже вступило более 1700 специалистов).

Вопросы совершенствования работ по инженерным изысканиям, требующие действий со стороны органов государственной власти

1. Создание Технического комитета «Инженерные изыскания и геотехника» при Росстандарте — без этого невозможно эффективно развивать нормативно-техническую базу, две поданные заявки в Росстандарт на его создание остались без рассмотрения.

2. Утверждение концепции развития инженерных изысканий в строительстве — развитие отрасли без определения направлений работы невозможно.

3. Утверждение концепции развития и структуры системы нормативно-технических документов в области инженерных изысканий в строительстве — должна создаваться именно система нормативных документов, а не некий набор несвязанных между собой нормативных текстов.

4. Установление требований к составу и объемам инженерных изысканий, выполняемых для подготовки документов территориального планирования, документации по планировке территории — недоучет природных факторов приводит к нерациональному территориальному планированию.

5. Разработка нового порядка утверждения Минстроем специальных технических условий на выполнение инженерных изысканий — в настоящее время эта процедура является весьма странной, экспертизу проводит организация, в которой отсутствуют специалисты в области инженерных изысканий.

6. Установление порядка формирования и ведения государственного фонда результатов инженерных изысканий — результаты инженерных изысканий по объектам, информация о которых не ограничивается в доступе, должны размещаться в сети интернет в едином утвержденном формате и быть доступны для всех желающих с ними ознакомиться.

7. Совершенствование доступа к материалам федерального картографо-геодезического фонда для целей выполнения инженерных изысканий — сейчас получение картографических материалов является трудоемким и дорогим процессом, сложность которого не оправдывается никакими государственными интересами. Несекретные карты должны быть доступны в сети интернет.

8. Совершенствование порядка доступа к материалам гидрометеорологических наблюдений для целей выполнения инженерных изысканий — материалы наблюдений должны предоставляться бесплатно в сети интернет, поскольку налогоплательщики за счет своих налогов уже оплатили получение этой информации учреждениями Росгидромета.

9. Установление порядка формирования и ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности в части, относящейся к инженерным изысканиям — этот вопрос связан с ведением фондов результатов инженерных изысканий.

10. Создание нормативного документа, регламентирующего ведение раздела федеральной государственной информационной системы территориального планирования со сведениями о территориях, подверженных риску

возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера — ошибки при территориальном планировании, связанные с неоптимальным размещением объектов, являются очень дорогостоящими.

11. Нормативное определение порядка и сроков оформления разрешительных документов, наличие которых необходимо изыскателям для фактического начала инженерных изысканий, в том числе буровых работ, а также установление единого порядка получения необходимых согласований — сейчас для выполнения работы, которую можно выполнить за несколько дней, предварительно во многих случаях необходимо проводить согласования в течение 9-10 месяцев.

12. Внесение изменений в ФЗ № 2395-1 «О недрах» в частях, касающихся инженерных изысканий: поиска и разведки месторождений грунтовых строительных материалов и месторождений подземных вод — сейчас закон регулирует также и выполнение изысканий, необходимо разграничение некоторых положений, чтобы изыскатели не были вынуждены при выполнении работ нарушать этот закон.

13. Внесение поправок в ФЗ № 150 «Об оружии» с целью предоставления возможности изыскательским организациям выдавать сотрудникам служебное огнестрельное оружие при работе в малообжитых районах — сейчас изыскатели вынуждены выполнять работы, не имея возможности защититься от хищников и есть факты гибели безоружных людей от медведей и других опасных животных.

14. Удаление из нормативных документов несуществующего вида инженерных изысканий «геотехнические изыскания», который был придуман государственными чиновниками в 2006 году, и с тех пор этот несуществующий вид инженерных изысканий переходит из одного нормативного документа в другой.

15. Корректировка приказа Минрегиона №624 от 30 декабря 2009г. с удалением из приказа перечня отдельных работ и сохранением только видов инженерных изысканий — сейчас приказ предусматривает очень детальное и не всегда верное описание отдельных работ в допусках СРО.

16. Удаление требований Постановления Правительства РФ № 207 от 24 марта 2011г. о том, что для получения допуска СРО на работы на особо опасных и технически сложных объектах, а также на объектах использования атомной энергии, руководители изыскательской организации или его заместители должны иметь профильное образование и опыт работы, а также требования о том, что необходимо представить документы о наличии оборудования, наличии определенной численности сотрудников, в том числе рабочих специальностей — эти ограничения совершенно не эффективны, легко обходятся, не имеют практического смысла, но при этом создают еще один формальный барьер при выполнении работ.

17. Совершенствование порядка согласования с ФСО выполнения инженерных изысканий на отдельных территориях — сейчас этот порядок согласования достаточно длительный, кроме того согласование требуется в ряде случаев, когда оно представляется избыточным.

18. Отказ от приватизации оставшихся в государственной собственности научно-производственных организаций в области инженерных изысканий в строительстве — Минстрой оказывается единственным Министерством, в котором, согласно утвержденному Плану приватизации, не должно остаться никаких организаций отраслевой науки, принадлежащих государству.

19. Создание и ведение официального реестра действующих федеральных и региональных (местных) нормативных правовых и технических документов по инженерным изысканиям в строительстве со свободным доступом в интернет к текстам нормативных документов.

20. Создание информационной системы, сочетающей в себе базы данных о природных условиях территорий и базы сводов правил, определяющих, что и в какой последовательности необходимо выполнять изыскателю — это упростит определение состава и объемов изыскательских работ.

21. Внесение изменений в Постановление Правительства РФ от 31 марта 2012 г. № 271 «О порядке аттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий» — сейчас аттестация является формальным бессмысленным упражнением, при котором не обеспечивается проверка уровня знаний эксперта, вопросы частично не имеют отношения к инженерным изысканиям, на часть вопросов даны неверные ответы как «правильные». Уровень государственных экспертов во многих случаях вызывает вопросы. Негосударственная экспертиза становится бизнесом по продаже положительных заключений.

22. Утверждение новых справочников базовых цен на выполнение инженерных изысканий — сейчас цены значительно занижены и многие современные виды работ полностью отсутствуют в справочниках.

23. Создание федеральной сети записи сильных сейсмических движений для целей территориального планирования и архитектурно-строительного проектирования во всех сейсмоопасных районах страны.

24. Создание Федерального научного центра «Инженерные изыскания и геотехника» (из выступлений Министра строительства и ЖКХ РФ мы знаем, что всю отраслевую науку решено передать под руководство бывшему главному архитектору Москвы А.Кузьмину, который должен руководить этой отраслевой строительной наукой по всем направлениям, что вызывает у нас беспокойство).

25. Совершенствование программ высшего и среднего специального образования в области инженерных изысканий — сейчас специальность «инженерные изыскания» вообще отсутствует в перечне Минобрнауки.

Просим Вас дать поручение проработать поднятые нами вопросы и принять необходимые решения. Мы вынуждены обращаться к Вам, поскольку без вмешательства первых лиц страны, по нашему мнению, перемен мы добиться не сможем.

С уважением,
список подписавшихся

Абросимов Э.И., главный геолог инженерно-геологической экспертизы ОАО «ВерхнекамТИСИЗ», почетный строитель России, почетный изыскатель России (г. Пермь); Абузова Т.А., главный геолог ОАО «Пензенский трест инженерно-строительных изысканий» (г. Пенза); Автономов П.В., гидрогеолог 1 категории ОАО «Южгеология» (г. Ростов-на-Дону); Агарин Б.Г., генеральный директор ЗАО «Керн» (г. Новосибирск); Агошков Н.С., индивидуальный предприниматель ИП- Агошков Н.С. (г. Ростов-на-Дону); Азизов З.К., директор ООО «Цитрин», к.г.н. доцент по кафедре «оснований, фундаментов, динамики сооружений и инженерной геологии» УлГТУ (г. Ульяновск); Азимбеков С.Д., директор ООО «Азимут- С» (г. Бийск); Айхаев Д.К., главный геолог КИОГИ ОАО «Сибгипротранс» (г. Новосибирск); Акопов В.Р., генеральный директор ЗАО «ИнжСтройЭксперт», (г. Москва); Алабовский А.А., Начальник отдела инженерных изысканий ООО «РосЭнерго-Проект» (г. Воронеж); Алабян А.М., доцент МГУ, ООО «Гидроэкология-КГС», к.г.н. (г. Москва); Александров А.А., специалист ООО «Коксоль» (п. Кокосовый); Александров Д.В., ведущий специалист ОАО «Ленгипротранс» (г. Санкт-Петербург); Алексеева Н.М., главный геолог ООО НИЦ «Строй-ГеоСреда» (г. Екатеринбург); Алехин С.В., исполняющий обязанности директора по инженерным изысканиям МУП «АПБ» (г. Уфа); Алешин С.В., начальник отдела инженерно-геологических изысканий ООО «Промсервис» (г. Александров); Алябьев А.А. вице-президент НП «Союз геодезистов и картографов Сибири и Урала» (г. Екатеринбург); Ананко В.Н., генеральный директор ООО «Геомаркетинг» (г. Москва); Андреев А.И., директор ООО «АР-ГО» (г. Свободный); Андриянов А.И., начальник отдела инженерно-геологических изысканий ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Андрищенко А.В., генеральный директор ОАО «Уралмаркшейдерия» (г. Челябинск); Анищенко А.А., начальник отдела мониторинга технического состояния ОАО «Мособлгидропроект» (г. Москва); Анищенко М.А., ведущий специалист отдела инженерных изысканий ООО «СТП» (г. Томск); Анненков С.В., генеральный директор ООО «Трасса Плюс» (г. Иркутск); Антонова И.А., докторант ФГБОУ ВПО «УГТУ» ООО «Уралгеопроект» (г. Екатеринбург); Апольский М.Ю., генеральный директор ООО «МаГео», (г. Сочи); Артамонов В.А., директор ООО «Строй-Проект», (п. Путевка); Архангельский И.В., генеральный директор ООО «НПФ «НЕДРА» (г. Санкт-Петербург); Архипов С.В., генеральный директор ООО «ВИТУ ПРОЕКТ» (г. Москва); Афанасьев А.К., главный инженер УО ОАО «Уралаэрогеодезия» (г. Ижевск); Ахмадуллин М.И., директор ООО «Экватор», (г. Самара); Ахмедзянов Л.Р., директор ООО «Региональное кадастровое агентство» (г. Туймазы); Аюян М.Г. главный инженер проектов ООО «Национальный парк «Танаис» (г. Ростов-на-Дону); Бабенков В.И., главный геолог, ООО «Геолог», (г. Воронеж); Бабийчук В.Н., генеральный директор, ООО «СахТИСИЗ», (г. Южно-Сахалинск); Бабич Д.Б., генеральный директор, к.г.н., ООО «Гидроэкология – КГС», (г. Москва); Бабкин В.Д., Зам.директора, ООО НПФ «Нефетехпроект», (г. Самара); Баборыкин М.Ю., руководитель группы мониторинга и ГИС, ООО «ГСП», (г. Краснодар); Багин В.Н., генеральный директор, ООО «Архпроект», (г. Волго-донск); Багин К.В., инженер-геодезист, ООО «Архпроект», (г. Волго-донск); Бадышев В.А., начальник отдела инженерных изысканий, ЗАО «ПИ Агро-проект», (г. Йошкар-Ола); Бажурин В.В., начальник геологической партии, ОАО «Промводпроект», (г. Орел); Базылев Л.Н., директор, ООО «Власта», (г. Томск); Баланин А.Г., генеральный директор, ОАО «Ставрополь-ТИСИЗ», (г. Ставрополь); Банников А.П., директор, ООО «Азимут», (г. Белгород); Банников Н.М., генеральный директор, эксперт судебной строительно-технической экспертизы, ООО «Черномор УБПР», (г. Туапсе); Бараев Р.А., зам.директора по топографо-геодезической деятельности, ООО «Геомастер», (г. Самара); Баранов В.Н., главный специалист, ООО «ГТ Моргео», (г. Санкт-Петербург); Баранова Л.М., главный инженер, ОАО «Промводпроект», (г. Орел); Бардукова О.И., директор, ООО «Тверьдорпроектстрой», (г. Тверь); Батин Е.Ю., главный геолог, ЗАО «Керн», (г. Новосибирск); Батурина И.В., начальник отдела проектирования, МУП «Архитектура и градостроительство МР Белорецкий район РБ», (г. Белорецк); Батюня А.К., коммерческий директор, ООО «ЭкспертСервис», (г. Ростов-на-Дону); Бахурь Б.Б., директор, ООО «ГеоБаза», (г. Уфа); Белавцева Н.Е., главный специалист, ОАО «Дальтехэнерго», (г. Владивосток); Белов В.И., начальник геологического отдела, ООО «Горизонталь», (г. Самара); Белова Н.М., начальник лаборатории, ООО «Ин-

женерные изыскания», (г. Ростов-на-Дону); Белозеров Д.А., инженер-геофизик, инженер-эколог, ООО «РосЭнергоПроект», (г. Воронеж); Берсенов А.А., начальник отдела геологических изысканий ЗАО «Чеченстройизыскания», (г. Грозный); Беседин А.Ю., сотрудник, ЗАО «Каролина», (г. Белгород); Бессонов Л.Б., генеральный директор, ООО «Технология 2000», (г. Екатеринбург); Бешевая Е.А., зам. генерального директора по юридическим вопросам, ООО «Стройинвесттехнологии», (г. Ростов-на-Дону); Биндер О.Л., генеральный директор, ООО «Гипронг – Траст», (г. Тюмень); Блохин П.И., исполнительный директор, ООО «ГеоРад», (г. Самара); Бобенко Н.Г., инженер-геодезист, ООО «РосЭнергоПроект», (г. Воронеж); Бобров С.В., директор, ООО «Стройизыскания», (г. Ярославль); Богдан И.Н., главный специалист, ОАО «Томгипротранс», (г. Томск); Богданов М.И., генеральный директор, ОАО «ПНИИИС», (г. Москва); Болдина М.В., начальник управления кадастровых работ и земельно-имущественных отношений, ЗАО «ВостСибХолдинг», (г. Красноярск); Болотина Н.А., геолог 1 категории, ОАО «ВерхнекамТИСИЗ», (г. Пермь); Болсуновский Ю.И., генеральный директор, ЗАО «Сибирская Гео-техническая Служба», (г. Новосибирск); Бородин С.Н., главный геолог, ОАО «Сибгипротранс», (г. Новосибирск); Бородин Г.В., главный инженер проектов, ЗАО «ЭСП», (г. Иркутск); Братеньков Н.А., Директор, ООО «Изыскатель – С», (г. Новосибирск); Бречка А.И., начальник геодезического отдела, МП «Геоцентр», (г. Калининград); Бударина В.А., Директор, ООО «Экогео-система», (г. Воронеж); Буденный А.А., Ведущий инженер, ООО «Ржевское аграрное общество», (с/п Хорошево); Букин А.А., главный геолог, ООО «Гео-Рад», (г. Самара); Булатов А.В., генеральный директор, ЗАО «Регион-ГЕО», (г. Екатеринбург); Булдакова Г.М., директор, ООО «Промсервис», (г. Александров); Булкин Б.П., главный геолог, ЗАО «ИнжГео», (г. Краснодар); Бусовикова К.З., ведущий геолог, ОАО «ВерхнекамТИСИЗ», (г. Пермь); Бушуева Т.Е., главный специалист по геологии, ООО «СпецСтройИзыскания», (г. Брянск); Быков А.А., Руководитель полевой группы, ЗАО «Румб-06», (г. Москва); Быков В.Ф., геодезист, ООО «Азимут- С», (г. Бийск); Бычок И.З., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г. Воронеж); Вагин Д.А., генеральный директор ООО «Проектно-изыскательская фирма «КАРБОН» (г. Ижевск); Вакина Е.Е., начальник грунтово-химической лаборатории ООО «Востокгеология» (г. Чита); Вавотов Ю.П., начальник отдела ИИ ООО «УралСибГеоКом» (г. Уфа); Вархамов И.Р., зам. директора АХВ УО ОАО «Уралаэрогеодезия» (г. Уфа); Василенко А.В., ведущий инженер-геолог ООО «Белгородстройизыскания» (г. Белгород); Василенко А.И., директор ООО «Сигма СВ» (г. Уфа); Васильев А.М., начальник технического отдела ОАО «Томгипротранс» (г. Томск); Везолайнен В.В., главный инженер ООО «ГЕОВЕД», (г. Санкт-Петербург); Везолайнен С.Т., генеральный директор ООО «ГЕОВЕД», (г. Санкт-Петербург); Виноградова О.А. главный специалист производственного отдела технической дирекции УСЗ ОАО «ГАЗ» (г. Самара); Винтошкина В.Б., руководитель группы ООО «Инженерные изыскания» (г. Ростов-на-Дону); Владов М.Л., зав.кафедры сейсмологии и геоакустики МГУ им. М.В. Ломоносова (г. Москва); Власов И.В., главный специалист по геологии ОАО «СибНИИИП» (г. Тюмень); Власов Ю.В., директор ООО «В-Технология», к.т.н. (г. Новосибирск); Вознесенский Е.А., профессор геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, д.г.и.н. (г. Москва); Вокрячко С.С., главный специалист по геодезии ООО «СпецСтройИзыскания» (г. Брянск); Волков А.Н., главный специалист ООО «АмурМост-Проект» (г. Тындра); Волков Д.А., инженер-землеустроитель ООО «Геоцентр» (Воронеж); Волков П.А., генеральный директор ООО «Геоком» (г. Новоалтайск); Волков Ф.Е., зав.отделом грунтоведения и искусственных оснований ГУП Институт «БашНИИстрой», заслуженный строитель (г. Уфа); Волков Ю.А., начальник отдела экспертизы ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Волкова Е.С., директор ООО «Геоцентр» (г. Воронеж); Воробьев А.Н., директор ООО «Стройизыскания» (г. Владивосток); Воробьева Н.Г., начальник цеха цифрового картографирования УО ОАО «Уралаэрогеодезия» (г. Ижевск); Воронов А.А., инженер ООО «ЮНИКО инженерно-геодезические работы» (г. Калининград); Вуколова Т.В., начальник лаборатории инженерно-геологических изысканий ОАО «СибНИИИП» (г. Тюмень); Гаар А.А., геодезист ООО «Азимут- С» (г. Бийск); Габидуллин Ш.М., индивидуальный предприниматель ИП Габидуллин Ш.М. (г. Уфа); Гаврикова Н.С., генеральный директор ООО «ГеоСфера» (г. Краснодар); Гаврилов П.В., генеральный директор ООО «Геоинжиниринг» (с. Хурба); Галеев И.Ф., директор ООО

«Граунд» (г. Уфа); Галицкий С.Б., генеральный директор ООО «ГИДРО-ИНЖГЕО» (г. Москва); Галкин А.А., главный инженер ООО «Экопром-проект» (г. Самара); Галкин Н.С., начальник отдела ОИИЗ ООО «ЮжУрал-СтройИзыскания» (г. Челябинск); Гамсахурдия Г.Р., директор ООО «Фугро Инжиниринг» (г. Москва); Ганжа Б.Ю., зам.генерального директора по производству ОАО «Сибгипротранс» (г.Новосибирск); Гареев Р.Р., ГИП отдела гидротехнических сооружений ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г. Уфа); Гелеев В.А., директор ООО «Геоцентр» (п. Солнечный); Гимадеев А.З., главный инженер ОАО «КАВТИСИЗПРОЕКТ» (г. Пятигорск); Гимадеев Р.Р., начальник геологического отдела ГУП «Уралдортранс» РБ (г. Уфа); Гимадеева О.Н., инженер-геолог ОАО «СибНИИИП» (г.Тюмень); Гирш С.Р., директор МУП «Градостроитель» (г. Кумертау); Гладышева М.Л., ведущий геолог ООО НПФ «Нефтехтехпроект» (г. Самара); Глазырина С.М., начальник отдела геодезии ЗАО «Керн» (г. Новосибирск); Глеза И.Л., директор ООО «Геоид» к.г.н. (г. Калининград); Глеза Л.И. директор МУП «Геоцентр» (г. Калининград); Глушков В.Е., индивидуальный предприниматель ПГТУ, к.т.н. ИП Глушков В.Е. доцент кафедры «Строительные конструкции и основания» (г. Йошкар – Ола); Глушков И.В., главный инженер ПНИПУ, доцент кафедры «Оснований, фундаментов и мостов» (г. Йошкар – Ола); Глушкова Г.А., заведующий лабораторией ПГТУ (г. Йошкар – Ола); Головкин А.Н., директор ООО «Гарант-Ингео» (г. Екатеринбург); Голубов Н.И., директор ООО «Николай-Ингео» (г. Екатеринбург); Гололобов В.А., генеральный директор ООО «Карельский геодезический центр» (г. Петрозаводск); Голядкин С.Н., главный инженер изыскательских работ ЗАО «ИнжГео» (г. Краснодар); Гоманов М.В., начальник отдела ТГО ЗАО «ИнжГео» (г. Краснодар); Гончаров Е.В., инженер-геодезист ООО «Геоцентр» (г. Воронеж); Гончарова Л.Н., директор ООО «Гео-мастер» (г. Самара); Горбанина Г.В., главный эколог ООО «РоспроектИзыскания» (г. Уфа); Горбачева Е.Д., директор ООО «Горизонталь» (г. Самара); Горбулин А.И., генеральный директор ООО «Роспроект» (г. Тольятти); Горбунов В.А., главный маркшейдер ОАО «Гайский горно-обогатительный комбинат» (г. Гай); Горлов Б.В., генеральный директор ООО «Угреша инжиниринг» (г. Дзержинский); Городилов Ю.И., начальник ТГЭ ОАО «Верхнекам-ТИСИЗ» (г. Пермь); Горюнов А.К., генеральный директор ООО «СГС – Строй» (г. Москва); Гребенюк Г.Н., зам.генерального директора ЗАО «ТюменьНИПИнефть» д.т. н, профессор Академик РАН (г. Тюмень); Гридаев П.Н., главный инженер ООО «Экогеосистема» (г. Воронеж); Гринцова Г.А., начальник группы подготовки производства ООО «БелгородстройИзыскания» (г. Белгород); Грищенко М.В., директор ООО «ЦИИГ «ЭЙДОС» (г. Самара); Грищенко В.В., зам.директора ОАО «Дальтехэнерго» (г. Владивосток); Губский А.А., генеральный директор ООО «СимбирскГеоСервис» (г. Ульяновск); Гулак О.М., ЗАО «ГТ МорРечСтрой», почетный строитель РФ (г. Москва); Гульбаев А.Н., главный инженер изыскательских работ ЗАО «ИнжГео» (г. Краснодар); Гуман А.Б., директор ООО «Уралгеопроект» (г. Екатеринбург); Давлетшин О.В., начальник отдела инженерных изысканий ООО «Геоид» (г. Калининград); Данилин В.С., инженер-геодезист ОАО «Дальтехэнерго» (г. Владивосток); Дежнев И.С., начальник технического отдела ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г. Уфа); Дежнев А.А., директор ООО «Ноябрь девять» (пос. Спартак); Ден Д.Н., начальник комплексного изыскательского отдела №1 ОАО «СахалинТИСИЗ» (г. Южно-Сахалинск); Денисенко В.А., директор ООО «ПРСРП «Формула» ВОГ» (г. Пенза); Дермейко Ю.В., директор ООО «Экопромпроект» (г. Самара); Дидковский Л.В. главный геофизик ООО «РосЭнергоПроект» (г. Воронеж); Дмитренко Э.И., начальник МТО ООО «Стройинвесттехнологии» (г. Ростов-на-Дону); Дмитриев А.А., главный специалист-геолог ГУП «Ленгипроинжпроект» (г. Санкт-Петербург); Дмитриев С.В., генеральный директор ООО «ГридГЕО» (г. Пушкино); Добровольская И.И., руководитель группы ООО «Инженерные изыскания» (г. Ростов-на-Дону); Добровольский А.О., директор ООО «Инженерные изыскания» (г. Ростов-на-Дону); Добровольский Д.О., начальник ГУП «Автодорпроект» (г. Южно-Сахалинск); Долгов В.А., директор ООО «Карбон» (г. Москва); Дормидонтов В.А., генеральный директор ООО «Экостроймониторинг» (г. Москва); Дорофеев В.Т., директор ЗАО «ЭСП», заслуженный работник Минтопэнерго (г. Иркутск); Дорохов В.П., инженер-геодезист ООО «Архпроект» (г. Волгоград); Дранкова Т.В., директор ООО «Гео ДТВ и «БАМ» (г. Ижевск); Дробг В.В., директор ООО «Кадастровый инженер» (г.

Калининград); Дроган А.Ф., исполнительный директор ООО «Землемер-Советск» (г. Советск); Дротиков А.В., инженер-геодезист МУП «Геоцентр» (г. Калининград); Дубовик Ч.О., начальник отдела инженерных изысканий ЗАО «ЭСП» (г. Иркутск); Дудник В.Д., ведущий инженер-геолог ООО «ЮНИС-ЮГ» (г. Краснодар); Евстафьева Е.В., кадастровый инженер ООО «Роспроект» (г.Тольятти); Егоров А.Б., главный геолог ООО «Геоид» (г.Калининград); Егоров В.В., кадастровый инженер ООО «Азимут-С» (г.Бийск); Егоров Р.Б., директор ООО «Топографические Экологические Геологические изыскания» (г.Новокуйбышевск); Егоров С.А., президент ООО «Еврогеопроект» (г.Самара); Егорова А.И., кадастровый инженер ООО «Азимут-С» (г.Бийск); Егорова Е.А., ведущий специалист Филиала «АИИС-Самара» (г.Самара); Егорова И.И., директор Филиала «АИИС-Самара» (г. Самара); Емалетдинов А.М., начальник отдела геодезии МУП «Архитектура и градостроительство МР Белорецкий район РБ» (г.Белорецк); Емеленко О.А., инженер-геодезист 1 категории ОАО «СибНИИИП» (г.Тюмень); Емельянов А.Д., технический руководитель УО ОАО «Уралаэрогеодезия» (г.Ижевск); Емельянова А.М., заместитель начальника цеха цифрового картографирования УО ОАО «Уралаэрогеодезия» (г.Ижевск); Емильянов В.Ю., начальник отдела инженерно-геодезических изысканий МУП «АПУ-Химки» (г.Химки); Еремин С.А., генеральный директор ООО «НТЦ «Геотехника» (г.Шахты); Ершов Е.Ю., директор ООО «ГСК» (г. Уфа); Есмагамбетова В.И., инженер-геодезист ООО НПЦ «Меридиан-Маркет» (г. Екатеринбург); Есюнин О.Л., генеральный директор ОАО «ВерхнекамТИСИЗ» (г. Пермь); Ефименко А.В., заместитель руководителя ООО УК «Жилпроект» (г. Воронеж); Ефименко А.В., заместитель руководителя ООО УК «Жилпроект» (г. Воронеж); Ефремян А.С., заместитель директора ООО «Изыскатель-2» (г. Краснодар); Ефремян Л.Н., начальник лаборатории ООО «Изыскатель-2» (г. Краснодар); Жданова Е.А., инженер ООО «Геостройсервис» (ст. Старошербиновская); Животков А.В., генеральный директор ЗАО «Румб-06» (г. Москва); Жидиляева Е.В., ведущий специалист группы мониторинга и ГИСО ООО «ГСП» (г. Краснодар); Жонсон А.А., заместитель технического директора ООО «НПК Проектводстрой» (г. Санкт-Петербург); Журавлев А.Н., генеральный директор ООО «Эдвайс Лэнд» (г. Санкт-Петербург); Журавлева Н.А., старший инженер отдела научно-организационной работы ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Забора В.З., генеральный директор ЗАО «Автотранспроект» (г. Владивосток); Загребин В.М., заместитель главного инженера УО ОАО «Уралаэрогеодезия» (г. Ижевск); Занозин С.В., главный геодезист ОАО «Проектно-изыскательский институт «Костромапроект» (г. Кострома); Запорожец П.М., директор, ООО «Горст», (г.Петрозаводск); Зарубин А.Н., ЗАО «ЭСП» (г. Иркутск); Захаренко О.В., генеральный директор ООО «Эко-Инжиниринг» (г. Москва); Захарихина Л.В., главный эколог ООО «ЭкоГеоЛит», д.б.н. (г. Москва); Захаров А.В., главный инженер ООО «Уралгеопроект» (г. Екатеринбург); Захаров М.В., директор ОАО «Промводпроект» (г. Орел); Зверев Т.Э., директор ООО «ИркутскстройИзыскания» (Иркутский район); Зинович М.С., генеральный директор ООО «ГЕО» (г. Геленджик); Злобина Т.Н., начальник отдела ПБОТИЛОАО «Дальтехэнерго» (г. Владивосток); Золотарева Л.А., заместитель генерального директора ООО «Национальный парк «Танаис» (г. Ростов-на-Дону); Зубарев Р.П., Заместитель начальника отдела инженерных изысканий, инженер-гидрогеолог ООО «РосЭнергоПроект» (г. Воронеж); Зуева И.О., директор ООО «ГеоЛидер» (г. Иркутск); Зуева М.В., ведущий специалист ООО «Экогеосистема» (г. Воронеж); Зюзюкина Л.В., заведующий лабораторией ООО «Азимут» (г. Ростов-на-Дону); Иванкин Е.Ф., генеральный директор, ООО «РосЭнергоПроект», (г.Воронеж); Иванов В.А., геодезист 1 категории, МУП «Архитектор», (г.Йошкар-Ола); Иванов К.Е., директор, УО ОАО «Уралаэрогеодезия», (г.Ижевск); Игнатенко О.Н., зам.главного геолога, ООО «ГеоСИМ», (г.Волгоград); Ижедерова М.В., генеральный директор, ООО «ИнжГеоГрупп», (г.Чебоксары); Ижицкий С.А., генеральный директор, ЗАО «Цифровые Карты Местности», (р.п.Большие Вяземы); Иконич И.И., генеральный директор, ООО «ГМУстрой», (г.Москва); Иловайский А.В., генеральный директор, ООО «МетроТоннельГеодезия», (г.Москва); Ильин И.С., директор, ООО «Геолог», (г.Воронеж); Ильяхин В.Н., генеральный директор, ЗАО «НПФ «Геоизонд», (г.Санкт-Петербург); Ильяш Д.В., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Ильяш В.В., доцент каф.экологической геологии, ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Исупова М.Н., инженер-геолог, ЗАО «Тю-

мень-ПНИИИС», (г.Тюмень) Кадамцева Т.Н., генеральный директор ООО «Экосупервайзер», (г. Красноярск); Кадушкин И.С., зам.директора ООО «Экопромпроект» (г.Самара); Казанцев В.М., директор ООО «Владимир», (г.Тюмень); Калашникова И.А., генеральный директор ООО «СибГеоПрофи», (г. Тюмень); Камалов В.Г., директор ООО «Архстройизыскания», (г.Уфа); Каминна С.Ф., главный специалист ОАО «Промводпроект», (г.Орел); Кан А.М., генеральный директор, почетный строитель России ООО «Дальневосточный ПромстройНИИПроект», (г.Владивосток); Карелин С.И., главный инженер ООО «ГеоСИМ», (г.Волгоград); Каримов С.С., начальник топогеодезического отдела ОАО ПИИ «Башгипроводхоз», (г. Уфа); Карначев Г.Н., ЗАО «Каролина», (г.Белгород); Карначев С.Н., ЗАО «Каролина», (г.Белгород); Карначева Т.А., ЗАО «Каролина», (г.Белгород); Карпова О.А., главный геолог ОАО «Сибгипротранс», (г.Новосибирск); Карпукович В.А., ведущий гидрогеолог ГУП РЦ «Дагестангеомониторинг», (г.Махачкала); Картавин В.Н., генеральный директор, ООО «Сфера-2000», ЗАО «Новосибирский ; градостроительный проектный институт», (г.Новосибирск); Кассин С.Е., начальник полевой партии УО ОАО «Уралаэрогеодезия», (г.Ижевск); Касьянов С.П., главный специалист отдела инженерно-геологических изысканий ОАО «Сибгипротранс», (г.Новосибирск); Катаев А.Г., директор ООО «ПСФ» ФИ-НИСТ», (г.Пермь); Каширский В.И., директор по производственной и научно-исследовательской работе, к.т.н., ООО «ГрандГео», (г.Москва); Кашин Г.И., главный геолог ООО «Гео-Сервис Нижегородский», (г.Нижний Новгород); Кемер А.К., генеральный директор ООО «Недра», (г.Красноярск); Кемов А.М., директор ООО «БИОН», (г.Сочи); Керсаринова В.Н., руководитель группы отдела инженерных изысканий ОАО «ДНИИМФ», (г.Владивосток); Кикас Б.А., главный геолог ОАО «Томгипротранс», (г.Томск); Кильчурин В.С., главный специалист по геологии ОИИ ООО «РН-УфаНИПИ-нефть», (г.Уфа); Кильчурин В.С., главный специалист по геологии ОИИ ООО «РН-УфаНИПИнефть», (г.Уфа); Кириллова С.В., начальник отдела охраны окружающей среды ОАО «Инженерный центр энергетики Поволжья», (г.Самара); Кирсанов С.И., директор по инженерным изысканиям ЗАО «ИнжГео», (г.Краснодар); Кирьянова О.Б., директор, главный специалист-геолог ООО «Институт «Рязань-агропроект», (г.Рязань); Киселев А.Н., директор ООО «Изыскатель», (г.Чебоксары); Киселев И.В., генеральный директор ООО «Эверс», (г.Москва); Киселева Е.Н., генеральный директор, ООО «Поволжстройизыскания», (г.Пенза); Климович А.А., главный инженер ЗАО «ИнжГео», (г.Краснодар); Коверчик В.К., генеральный директор ООО «Техноэкология», (г.Архангельск); Коврижных Е.А., генеральный директор ООО НПО «СибГеоСервис», (г.Томск); Ковязин В.М., директор филиала ОАО «Средневолжское АГП», (г.Пенза); Козина Л.Н., начальник партии ОАО «Средневолжское АГП», (г.Пенза); Козлов А.Е., директор ООО Фирма «ГЭ-ТИ», (г.Екатеринбург); Козлова Н.Р., главный геолог ООО «Уфастройизыскания», (г.Уфа); Козловский И.Л., главный специалист ООО «Инженерные изыскания», (г.Ростов-на-Дону); Козыкин Д.В., начальник топографической службы ООО «Геострой», (г.Москва); Количко А.В., главный геолог ОАО «Институт Гидропроект», (г.Москва); Количко С.А., генеральный директор, ООО «Гео Плюс Проект», (г.Москва); Колобов Д.А., ведущий геодезист, ООО «СибГеоПрофи», (г. Тюмень); Колодников О.Н., индивидуальный предприниматель, ИП- Колодников О.Н., (г.Самара); Коломейцев В.Н., главный специалист по геологии, ООО «ПРСРП «Формула ВОГ», (г.Пенза); Комиссаров А.А., директор, ФГУП «Гидрогеологическая экспедиция 16 района», (г.Домодедово); Комнов С.А., начальник изыскательской партии, ООО «Инженерные изыскания», (г.Ростов-на-Дону); Компанцева Л.И., начальник отдела инженерной геологии и гидрогеологии ЗАО «Дальводпроект» (г. Владивосток); Конашук В.В., заместитель директора ООО «Геоид» (г. Калининград); Кондаков В.М., директор ООО «Геолог-Эколог» (г. Махачкала); Кондратенко П.В., ведущий инженер ОАО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева» (г. Санкт-Петербург); Кондратьев В.Г., профессор кафедры гидрогеологии и инженерной геологии Забайкальский государственный университет, д.г.-м.-н., заслуженный деятель науки РФ, почетный работник высшей школы РФ, почетный транспортный строитель (г. Чита); Кондрашенко В.Е., директор ООО «СпецСтройИзыскания» (г. Брянск); Кононенко В.Н., генеральный директор ООО НПЦ «Меридиан-Маркет» (г. Екатеринбург); Конюхов А.П., заместитель генерального директора ОАО «Ленгипротранс» (г.Санкт-Петербург);

Копков Р.В., главный инженер ООО «ГеоЮгСервис» (г. Ростов-на-Дону); Копылова А.Н., инженер-геодезист ООО «Горизонталь» (г. Самара); Корицкий В.А., главный геодезист ООО «РосЭнергоПроект» (г. Воронеж); Корнилов В.С., главный геодезист ЗАО «НИПИ» ИнжГео» (г. Краснодар); Корнилов П.Г., главный инженер ИП- Корнилова А.А. (г. Новороссийск); Корнилова А.А. индивидуальный ИП- Корнилова А.А.предприниматель (г. Новороссийск); Коровяковский К.И., директор ООО «Геопроект» (г. Великие Луки); Королев В.А., профессор геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, д.г.-м.-н. (г. Москва); Короткова Е.А. начальник отдела инженерных изысканий ООО ПСУ «Радиострой» (г. Крапоткин); Косарев В.Ю., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Костенко В.В., генеральный директор ООО «Гео-сервис СПб», (г.Санкт-Петербург); Косенко П.А., заместитель генерального директора по инженерным изысканиям ООО «Еврогеопроект» (г. Самара); Косинов А.Е., заместитель директора ООО «Экогеосистема» (г. Воронеж); Костарев В.П., главный гидрогеолог ОАО «ВерхнекамТИСИЗ» (г. Пермь); Костин В.В., генеральный директор ООО «Коммунжилпроектинвест» (г. Петрозаводск); Костылев В.В., начальник отдела инженерных изысканий ООО НПФ «Нефтехпроект» (г.Петрозаводск); Котик Н.П., начальник отдела инженерно-строительных изысканий ООО «Гипронг – Траст» (г. Тюмень); Котоманова Ю.В., технический директор ООО «Роспроект» (г. Тольятти); Кошелева С.И., начальник проектно-сметного отдела ООО «Стройинвесттехнологии» (г. Ростов-на-Дону); Кравченко А.С., ЗАО «Каролина» (г. Белгород); Кравчук В.В., учредитель ООО «Геоизыскания СК» (г. Томск); Кракашов Ю.Д., начальник отдела комплексных инженерных изысканий ОАО «ИЦЭ Поволжья» (г. Самара); Красавин А.Н., генеральный директор ООО «Нижегородстройдиагностика» (г. Нижний Новгород); Краснухин Н.И., директор ООО «Геоизыскания» (г. Железнодорожный); Кривошук Т.Л., инженер-геодезист ООО «ТТК» Топограф» (г. Самара); Крытый В.В., начальник изыскательской партии ООО «ГЕОНИКС» (г. Самара); Крылова Д.А., заместитель исполнительного директора ИП «Союз Изыскателей» (г. Москва); Крючков В.Ф., директор ООО «АКВА» (г. Анадырь); Кубарко П.И., главный инженер ОАО «Новгород АГП» (г. Великий Новгород); Куделина В.М., старший лаборант-химик ООО «Белгородстройизыскания» (г. Белгород); Кудин В.А., технический директор ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г. Уфа); Кудинов К.В., Инженер-геодезист ООО «ГЕОНИКС» (г. Самара); Кудрик В.М., генеральный директор ООО «Стройинвесттехнологии» (г. Ростов-на-Дону); Кудрин А.С. геодезист ООО «Азимут-С» (г. Бийск); Кузнецов А.И., генеральный директор ООО НПК «Техно-Карта ЛТД» (г. Москва); Кузнецов Д.В., ведущий геолог ООО НПФ «Нефтехпроект» (г. Самара); Кузьмин А.А., начальник отдела инженерных изысканий ООО «Топографические Экологические Геологические изыскания» (г. Новокуйбышевск); Кузьмин В.В., директор ООО «Геокомплекс» (г. Иркутск); Куликов С.Н., начальник инженерно-геологической партии АМИГЭ (г. Мурманск); Кумани М.В., ФГБОУ ВПО «КГУ», д.с.-х.н., профессор (г. Курск); Курочкин А.В., главный специалист ГУП «Уралдортранс» РБ (г. Уфа); Курочкин Н.Н., генеральный директор ООО «Галс» (г. Геленджик); Кутилина О.В., Аспирант кафедры экологической геологии ФГБОУ ВПО «ВГУ» (г. Воронеж); Кухарчук В.В., директор ООО «Инженерные изыскания» (г. Темрюк); Кучерин П.А., заместитель начальника ЗАО «Тюмень-ПНИИИС» (г. Тюмень); Лавров Н.В., начальник отдела изысканий ООО «Тверьдорпроектстрой» (г. Тверь); Лаврова Г.В., директор МУП «Архитектура и градостроительство МР Белорецкий район РБ» (г. Белорецк); Ладыгин В.М., с.н.с.кафедры инженерной и экологической геологии МГУ им. М.В. Ломоносова, к.г.-м.-н., (г. Москва); Лакомова А.Н., инженер-геолог ООО «ГЕОВЕД», (г. Санкт-Петербург); Ландграф В.Ю., главный инженер ООО «Карельский геодезический центр», (г. Петрозаводск); Ланцова И.В., заместитель генерального директора ОАО «ПНИИИС», (г. Москва); Латыпов М.Я., генеральный директор ОАО «Белпромпроект», (г. Воронеж); Левушкина И.С., заместитель главного инженера ООО «СВИК», (г. Владивосток); Лекомцева Л.А., инженер УО ОАО «Уралаэрогеодезия», (г. Ижевск); Леонова М.В., геолог ООО «Изыскатель-2», (г. Краснодар); Лехов М.В., ведущий научный сотрудник геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, к. г.-м. н., (г. Москва); Ливенцев С.А., сотрудник ЗАО «Каролина», (г. Белгород); Ливенцева А.С., сотрудник ЗАО «Каролина», (г. Белгород); Ливенцева З.В., сотрудник ЗАО «Каролина», (г. Белгород); Лисицкий В.Ф., начальник группы

полевых работ ООО «Белгородстройизыскания», (г. Белгород); Литвиненко Ю.С., директор ООО «ЭкоГеоЛит», к.г.-м.н., (г. Москва); Лобанов С.А., инженер-геодезист МП «Геоцентр», (г. Калининград); Лобанов С.В., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г. Воронеж); Логинова Д.П., ведущий инженер по экологии группы ПЭП ОАО «СибНИИИП», (г. Тюмень); Локтев А.С., главный геолог АМИГЭ, (г. Мурманск); Ломов А.А., директор ООО ПИФ «ВОЗРОЖДЕНИЕ», (г. Сыктывкар); Лосив В.М., главный инженер ООО «СВИК», (г. Владивосток); Лузин А.В., главный инженер ГУП «Уралдортранс» РБ, (г. Уфа); Лукина Л.Н., геодезист 1 категории МУП «Градостроитель», (г. Кумертау); Лукманов Т.А., директор ООО «Научно-технический центр «СевКавСейсмоЗащита», (г. Краснодар); Лукьянович Г.В., главный инженер ФГУП «Гидрогеологическая экспедиция 16 района», (г. Домодедово); Лукьянчиков М.И., начальник отдела инженерно-строительных изысканий ЗАО «Золотопроект», (г. Новосибирск); Ляхов В.А., технический директор ООО «ИнжГидроСтрой», (г. Воронеж); Ляхов Е.Н., генеральный директор ООО «ГЕОпроект», (г. Воткинск); Магкеев К.М., технический директор ОАО «Севоспроект», заслуженный строитель РФ, доктор инжиниринга, инженер года 2012 РФ (г. Владикавказ); Маддисон В.Б., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г. Воронеж); Мазырко Т.В., кадастровый инженер ООО «Азимут-С» (г. Бийск); Майборода В.Д., директор ООО «Изыскатель» (г. Волгодонск); Макаров А.Б., главный геолог ООО «Уралгеопроект» (г. Екатеринбург); Макаров В.В., заместитель директора ООО «Экогеосистема» (г. Воронеж); Макаров Д.Н., главный маркшейдер ООО «ГеоМар» (г. Южно-Сахалинск); Максимова Е.А., главный геолог ООО «Уренгойбурвод» (г. Новый Уренгой); Максотов Р.И., ведущий инженер службы геодезии ОАО «ПЗСП» (г. Пермь); Малов А.И., главный геолог ООО «Техноэкология» (г. Архангельск); Малхасян И.Н., директор ООО «Изыскатель-2» (г. Краснодар); Малышев И.В., генеральный директор ООО «Центр обследования и усиления зданий и сооружений» (г. Ярославль); Малышев С.И., директор отделения инженерной геологии ООО «Центр обследования и усиления зданий и сооружений» (г. Ярославль); Мальцев А.П., главный специалист отдела экспертизы ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Мананков Н.В., инженер-землеустроитель ООО «Геоцентр» (г. Воронеж); Маньковский М.В., генеральный директор ООО «Геоиндустрия» (г. Мирный); Марков В.В., главный геолог ОАО «Сибгипротранс» (г. Новосибирск); Маркова Т.Д., гип. отдела водоснабжения ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г. Уфа); Мартынов Н.В., директор ООО «Акант» (с. Плешаново); Марущенко А.В., директор ООО «ГТМоргео» (г. Санкт-Петербург); Марченко А.В., ведущий специалист инженер-геолог ООО «ГЕОВЕД» (г. Санкт-Петербург); Марченко В.Н., директор ООО фирма «Геоком» (г. Рязань); Марченко Г.Г., генеральный директор ООО «ТИСИЗ» (г. Курск); Марченко Ю.А., директор по производству ЗАО «ВостСибХолдинг» (г. Красноярск); Маслокова М.А., директор ООО «Гколиф» (г. Красноярск); Матвеев С.А., главный инженер отдела инженерно-геодезических изысканий МП «АПУ-Химки» (г. Химки); Матвеев К.Р., специалист отдела камеральных работ ООО «ГЕОНИКС» (г. Самара); Матросова А.В., исполнительный директор НП СРО «АИИС» (г. Москва); Мачкин В.В., начальник отдела изысканий ОАО «Томгипротранс» (г. Томск); Машков К.А., начальник отдела геологических изысканий ООО «Барс Гео», (г. Ижевск); Медведев А.В., индивидуальный предприниматель Медведев А.В. (г. Щелково); Медведев А.В., заместитель директора ООО «Геоцентр» (г. Воронеж); Межнев Б.Д., директор ООО Фирма «Даймох-2» (г. Грозный); Мельников А.А., индивидуальный предприниматель Мельников А.А. (г. Саратов); Мельников А.В., главный инженер ООО «Роспроектизыскания» (г. Уфа); Мельников И.К., ведущий геолог ОАО «Институт Гомельоблстройпроект» (г. Гомель); Меньшов А.Ю., главный геодезист ООО «ГеоСИМ» (г. Волгоград); Мещихин Д.А., главный геолог ПГТУ (г. Йошкар-Ола); Милина Е.А., геолог 1 категории отдела ИГИ ООО «Востокгеология» (г. Чита); Минаев А.В., главный инженер ОАО «Сибгипротранс» (г. Новосибирск); Минин К.Н., зам. генерального директора Институт «Ленгипротранс», заслуженный строитель России, почетный строитель РФ (г. Москва); Мионов Н.А., начальник отдела инженерных изысканий ООО «Экостроймониторинг» (г. Москва); Михайлов В.И., начальник отдела изысканий ЗАО «Сибречпроект» (г. Новосибирск); Михайлов С.Ф., главный геолог ООО «Гипронг – Траст» (г. Тюмень); Мопрушина О.Ю., руководитель камеральной группы ОАО «ВерхнекамТИСИЗ» (г. Пермь); Модин И.Н., профессор каф. геофизических

методов исследования земной коры, д.н.т., МГУ им. М.В. Ломоносова, (г. Москва); Моргунов Э.В., инженер-геолог ЗАО «ЮгТопГео» (г. Ростов-на-Дону); Морозов А.Н., главный инженер ООО «Техноэкология» (г. Архангельск); Мохов В.И., главный геолог ОАО «Проектно-изыскательский институт «Костромапроект» (г. Кострома); Мулламанов Д.Р., начальник отдела изысканий ЗАО «Тюмень-ПНИИИС» (г. Тюмень); Муновозчик М.В., геодезист ООО «Азимут-С» (г. Бийск); Мусаева Л.А., начальник отдела инженерных изысканий и геотехники ОАО «Мособлгидропроект» (г. Москва); Мухаметзянов Р.М., заместитель главного инженера ООО «ИНЦЭБ» (г. Уфа); Мухаметьянов Р.Г., директор ООО «Эквилон Гео» (г. Уфа); Мушакова В.П., генеральный директор ООО «ВОСТОКТРАНСПРОЕКТ» (г. Иркутск); Мыльников С.Л., главный геодезист ООО «Роспроектизыскания» (г. Уфа); Мюллер А.В., инженер-геодезист ООО «СимбирскГеоСервис» (г. Ульяновск); Мятелков В.О., начальник отдела ООО «Севзапгидропроект» (г. Санкт-Петербург); Мячина О.В., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г. Воронеж); Назин А.С., инженер-геодезист ООО «ТГК» Топограф» (г. Самара); Назина И.П., инженер-геолог ООО «Горизонталь» (г. Самара); Нарытная В.М., Геолог ООО «Геоид» (г. Калининград); Наумкин А.Н., директор ООО «ГеоМар» (г. Южно-Сахалинск); Некрасова Е.В., зам. директора по инженерно-геологическим и инженерно-экологическим изысканиям ООО «Архстройизыскания» (г. Уфа); Несмиянова Н.П., директор ООО «Центр технической инвентаризации и землеустройства» (г. Кемерово); Нетребко Ю.Н., главный геолог ООО ПКФ «Изыскатель» (г. Краснодар); Нечаева Н.Н., главный специалист ООО «Уралгеопроект» (г. Екатеринбург); Низаев В.Т., директор ООО «ВАИР-Сиб» (г. Иркутск); Никирина Т.В., кадастровый инженер ООО «Роспроект» (г. Тольятти); Николаева И.А., исполнительный директор НП «Союз Изыскателей» (г. Москва); Никонов Б.С., главный геолог ООО «Томская комплексная геологическая экспедиция» (г. Томск); Никулаева Л.В., главный геолог ООО «Карбон» (г. Москва); Новоселов И.И., директор ООО «НПК ГЕО ИНФО» (г. Уссурийск); Носкова И.А., ведущий инженер ООО НПЦ «Меридиан-Маркет» (г. Екатеринбург); Носулев М.Ю., инженер-геодезист ООО «Архпроект» (г. Волгодонск); Нуртдинов Р.А., директор ООО «Земля» (с. Бuzдяк); Обыход В.Е., директор ОАО «Институт Гомельоблстройпроект» (г. Гомель); Овечкина О.Н., заместитель директора к.г.-м.н. ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г. Екатеринбург); Огородников Ю.В., директор заслуженный строитель России ООО «ПроектСтрой» (г. Самара); Олейникова А.С., ведущий инженер отдела геологии и гидрогеологии ЗАО «Дальводпроект» (г. Владивосток); Орлов Г.Е., начальник отдела топографии ФГУП «Гидрогеологическая экспедиция 16 района» (г. Домодедово); Осинская Н.Л., начальник лаборатории ООО «Белгородстройизыскания» (г. Белгород); Осташка В.В., главный инженер ООО «Геоид» (г. Калининград); Остроухов М.Ю., главный специалист-топограф отдела экспертизы ЗАО «НИПИ «ИнжГео» (г. Краснодар); Павленко Г.К., начальник отдела инженерных изысканий ОАО «ДНИИИМФ» (г. Владивосток); Павленко Д.С., директор ООО «Инвентаризация» (г. Бирск); Павлов А.Н., начальник отдела научно-организационной работы ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Павлова О.П., Начальник отдела научно-организационной работы ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Павлюченко В.А., зам. генерального директора ОАО «Средневолжское агрогеодезическое предприятие» (г. Пенза); Панин А.В., зам. директора ОАО «Дальтехэнерго» (г. Владивосток); Панин Н.Ф., ведущий инженер-геодезист отдела изысканий ОАО «Сибнефтьтранспроект» (г. Омск); Панихин В.Н., главный геодезист ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г. Екатеринбург); Панов Е.А., главный специалист по инженерным изысканиям ОАО «Красноярская горно-геологическая компания» (г. Красноярск); Пантелеев А.Г., директор ООО «Коксоль» (п. Коксовый); Пантелеев Н.В., директор ООО «Изыскатель – 2» (г. Владивосток); Панферов А.И., зам. директора по инженерным изысканиям ООО «РосЭнергоПроект» (г. Воронеж); Папилова В.Т., главный геолог отдела систематизации материалов ОАО «ВерхнекамТИСИЗ» (г. Пермь); Парманов А.Н., начальник топографо-геодезического отдела МУП «Архитектор» (г. Йошкар-Ола); Паршина И.В., сотрудник ЗАО «Каролина» (г. Белгород); Пекин В.М., главный инженер ОАО «Пензенский трест инженерно-строительных изысканий» (г. Пенза); Перетокан С.А., первый зам. директора Зав. лаб. ГиЭР СКТБ Наука КНЦ СО РАН, доцент СФУ, к.т.н. НП «ЭЦ РОПР» (г. Красноярск); Перова Л.Ф., директор ООО «Фундаментстройпроект» (г. Оренбург); Петров А.П., главный инженер ОАО «Башгипроагро-

пром»; (г.Уфа); Петров В.В., геодезист 1 категории МУП «Архитектор» (г.Йошкар-Ола); Петров Е.В., генеральный директор ООО «ЦИСИЗ» (г.Сосновый бор); Петров С.Д., главный инженер ООО «ГеоТехТранс» (г.Воронеж); Пилипенко Г.М., директор ООО «ПИ фирма «Желдортранс» (г.Оренбург); Пискунов М.Я., руководитель группы ООО «Инженерные изыскания» (г.Ростов-на-Дону); Плотников А.И., преподаватель каф.экологическая геология аспирант ФГБОУ ВПО «ВГУ» (г.Воронеж); Погорелый А.П., главный инженер изыскательских работ ЗАО «ИнжГео» (г.Краснодар); Подмарькова Н.Н., главный инженер ОАО «Томгипротранс» (г.Томск); Половинко В.В., Старший инженер-геодезист ООО «Белгородстройизыскания» (г.Белгород); Половинко В.Н., начальник группы геодезии ООО «Белгородстройизыскания» (г.Белгород); Пономарев В.М., начальник отдела инженерных изысканий ГУП ПИ «Баштилкомунипроект» (г.Уфа); Попов И.В., директор ООО «Геолайн» (г.Саратов); Попов Н.А., директор ООО «Дальгеоком» (г.Хабаровск); Попов С.З., главный специалист по геологии ООО «Барс Гео», (г.Ижевск); Порфирьев О.Г., начальник отдела инженерно-геологических изысканий ОАО «Сибгипротранс» (г.Новосибирск); Потешный А.В., Начальник геодезической партии ОАО «Сибнефтьтранспроект» (г.Омск); Потоцкая Е.А., инженер-геолог ООО «ЦИСИЗ» (г.Сосновый бор); Преловский В.В., инженер-геодезист ООО «Контур» (с.Южный Урал); Прахов А.Ю., генеральный директор ЗАО «БГК», (г.Санкт-Петербург); Привиленко В.В., главный специалист ООО «Инженерные изыскания» (г.Ростов-на-Дону); Проскурина А.М., технический директор ООО «МаГео», (г.Сочи); Проценко Н.В., генеральный директор почетный строитель России ООО «Геоинсервис» (г.Самара); Прядохин В.М., технический директор ЗАО «Керн» (г.Новосибирск); Пудов С.В., главный инженер ЗАО «Румб-06» (г.Москва); Пушена Т.А., главный технолог ЗАО «ЭСП» (г.Иркутск); Пушаева В.В., редактор 1 категории ОАО «Средневожское АГП» (г.Пенза); Раитин С.В., ведущий геолог отдела ИГИОО «Востокгеология» (г.Чита); Рафикова З.П., главный геолог ООО «Роспроектизыскания» (г.Уфа); Ревин А.Е., начальник отдела инженерных изысканий ООО «Экопромпроект» (г.Самара); Регеда Т.П., ведущий специалист отдела научно-организационной работы ОАО «ПНИИИС» (г.Москва); Редров В.А., начальник отдела изысканий ЗАО «Автотранспроект» (г.Владивосток); Репина Е.М., преподаватель ФГБОУ ВПО «ВГУ» (г.Воронеж); Рогозин В.В., инженер-геолог ООО «РосЭнергоПроект» (г.Воронеж); Роменских Ф.В., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Рудаков Н.В., генеральный директор ООО «ПрофитЮг» (г.Ростов-на-Дону); Рудинова В.А., инженер-геолог ООО «Коксоль» (п.Коксовый); Рудковский П.В., генеральный директор ООО «Техноуголь» (г.Владивосток); Рудыка С.В., директор ООО «ЗКИИП» (г.Тюмень); Рукавцов С.В., главный специалист геологического отдела ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г.Уфа); Рыбалов А.И., директор ООО «Белгородстройизыскания» (г.Белгород); Рыжков Р.Ф., директор, генеральный директор ООО «Пермский геологический центр», ОАО «Пермгипроводхоз» (г.Пермь); Рышков Д.М., начальник коммерческого отдела ОАО «Южгеология» (г.Ростов-на-Дону); Рышков М.М., зам.генерального директора ОАО «Южгеология» (г.Ростов-на-Дону); Рябинкин Н.Ф., начальник отдела изысканий ООО «ГеоТехПроектСтрой» (г.Липецк); Рябушкин С.А., директор ООО «Контур» (с.Южный Урал); Рязанов А.Г., главный специалист ООО «Инженерные изыскания» (г.Ростов-на-Дону); Савина Е.Э., геолог ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г.Екатеринбург); Савичев Н.А., директор ООО «Геодинамика» (г.Уфа); Сайковский А.В., Начальник отдела инженерной геологии ОАО «Томгипротранс» (г.Томск); Саксутдинов С.К., заместитель главного инженера ООО «Горизонталь» (г.Самара); Самков Э.В., инженер-геодезист ООО «СимбирскГеоСервис» (г.Ульяновск); Самойленко О.В., главный инженер ООО НПЦ «Меридиан-Маркет» (г.Екатеринбург); Самсонов Б.П., генеральный директор ОАО «СургутПНИИС» (г.Сургут); Самусь А.Н., директор ООО «ГеоСИМ» (г.Волгоград); Самусь Н.А., главный геолог ООО «ГеоСИМ» (г.Волгоград); Саулин А.В., генеральный директор ООО «СвязьСтройИнжиниринг» (г.Тула); Сафиуллина О.Л., геолог ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г.Екатеринбург); Сафонов В.А., генеральный директор ООО НПФ «Фундаментстройпроект» (г.Москва); Сафонова Т.А., Руководитель камеральной группы ЗАО «Румб-06» (г.Москва); Сафронов С.В., директор МУП «Архитектор» (г.Йошкар-Ола); Свинко С.С., заместитель генерального директора ОАО «Уралмаркшейдерия» (г.Челябинск); Севастьянов Д.В., Руководитель группы экологи-

ческих изысканий ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г.Уфа); Седых А.В., главный маркшейдер ООО НПФ «Нефтехпроект» (г.Самара); Селюков В.Н., генеральный директор ОАО «Кировгипрогаз» (г.Киров); Семакин В.П., директор, академик Международной Академии наук экологии, безопасности человека и природы, ООО НИЦ «СтройГеоСреда», (г.Екатеринбург); Семко Ю.П., главный инженер, ООО «Индекс-ПИР», (г.Ярославль); Сергеев А.А., генеральный директор, ООО «ТИСИЗ», (г.Воронеж); Сергеев А.В., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Сидоренко В.Е., директор, ООО «Печорская инженерно-геологическая экспедиция», (г.Печора); Сикало В.А., главный специалист по инженерной гидрометеорологии, ОАО «ДНИИМФ», (г.Владивосток); Силина С.Н., ведущий инженер по геологии, ОАО «СибНИИИП», (г.Тюмень); Симаков А.Ф., директор, ООО «Геостройпроект», (г.Южно-Сахалинск); Синер В.В., генеральный директор ООО «АСК КПО ЖИЛТРАНС-СТРОЙ», (г.Москва); Скартевский В.В., инженер-картограф, ООО «Геоид», (г.Калининград); Скатов С.К., начальник ОИСИ, ОАО «СибНИИИП», (г.Тюмень); Скоробогатый В.А., зам.генерального директора, ООО «ГеоТехПроектСтрой», (г.Липецк); Слепцов Б.Д., генеральный директор, ООО «Бургеоцентр», (г.Якутск); Слеткова Т.П., ведущий геолог, ОАО «КАВТИСИЗ-ПРОЕКТ», (г.Пятигорск); Слинко О.В., зам.главного инженера, начальник отдела инженерных изысканий, к.г.-м.н., член-корреспондент РАЕН, эксперт ГКЗ, ООО «ЭВСП», (г.Москва); Слышева Л.В., начальник отдела инженерной геофизики и сейсмологии, ОАО «ПНИИИС», г.Москва; Смирнов В.О., генеральный директор, ООО «Изыскатель», (г.Санкт-Петербург); Снеговская Ю.А., инженер-геодезист, ООО «РосЭнергоПроект», (г.Воронеж); Снежкин Б.А., зам.главного инженера по инженерным изысканиям, ОАО «Мособлгидропроект», (г.Москва); Снытников В.Н., генеральный директор, ООО «Геопроект», (г.Ивантеевка); Соковнин О.В., директор, ООО «Печорагеоприз», (г.Печора); Соколова Т.В., аспирант кафедры экологической геологии, ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Солмин В.А., инженер-геолог, ООО «НТЦ «Геотехника», (г.Шахты); Соловьев В.В., директор, почетный строитель России, ООО ИФ «Интергео», (г.Ярославль); Соловьева А.Г., директор, ООО «Тагилызыскания», (г.Нижний Тагил); Соловьева С.Н., главный инженер, ООО «Твердорпроектстрой», (г.Тверь); Соломников И.Д., главный геолог, заслуженный строитель Калужской области, лотный разведчик недр РФ, ПК «ГЕО», (г.Калуга); Солохин Г.А., директор, ООО «Гео-Сервис Нижегородский», (г.Нижний Новгород); Сопин М.В., зам.начальника лаборатории, ООО «Изыскатель-2», (г.Краснодар); Соснина М.Р., главный геолог, ООО НПФ «Нефтехпроект», (г.Самара); Сотнезова Т.Ю., технический директор, ООО «ИнжГеоГрупп», (г.Чебоксары); Стаин Н.Е., директор, Филиал «АИ-ИС-Тюмень», (г.Тюмень); Стаина Т.Г., главный специалист по геологии, ОАО «СибНИИИП», (г.Тюмень); Старикова А.А., начальник отряда инженерной геологии, ООО НИЦ «СтройГеоСреда», г.Екатеринбург); Старк А.И., Директор, ООО «Геоизыскания СК», (г.Томск); Старцев М.Э., директор ООО «Уралгеосервис», (г.Орск); Степанов А.Е., главный геодезист, ООО «Гео-Сервис Нижегородский», (г.Нижний Новгород); Степанова С.Ю., генеральный директор, ООО «Землемер-Советск», (г.Советск); Стецюк Б.Б., главный геодезист, ООО «Топографические Экологические Геологические изыскания», (г.Новокуйбышевск); Столярова Т.В., ведущий инженер топограф, ОАО «СибНИИИП», (г.Тюмень); Стром Ю.П., Член Союза, НП «Союз Изыскателей», (г.Уфа); Стулов Ю.Д., инженер-геолог, ООО «НТЦ «Геотехника», (г.Шахты); Султанова Р.Г., директор, ООО «Монолит», (г.Березовский); Сур А.А., руководитель отдела, ООО «СибГеоПрофи», (г.Тюмень); Суркова Т.Б., начальник отдела, ООО «Роспроект», (г.Тольятти); Сурмина С.Е., генеральный директор, ГУП ТО «Тулземкадастр», (г.Тула); Сухарева С.И., директор, ООО «ГеоСтройИнвест», (г.Уфа); Сухаревская Н.М., генеральный директор, ООО «Земгеопроект», (ст.Новопокровская); Сухманов А.С., заслуженный строитель РФ, ЗАО «ГТ МорРечСтрой», (г.Москва); Сучков Е.В., генеральный директор, ООО «Центральная ЛРК», (г.Москва); Сытый А.Г., главный геолог, ООО «ЦИСИЗ», (г.Сосновый бор); Тарасов С.П., главный специалист по геологии ОАО «ДНИИМФ» (г.Владивосток); Тен В.Н., директор ООО «Центрогипроруда» (г.Белгород); Теплых В.А., генеральный директор ООО «Ржевское аграрное общество» (с/п Хорошево); Терентьев Н.В., заместитель генерального директора ООО «Оргстройизыскания» (г.Климовск); Терехин П.В., главный геодезист ОАО «Пензенский трест инженерно-строительных

изысканий» (г.Пенза); Теряев В.Н., генеральный директор ОАО «КАВТИ-СИЗПРОЕКТ» (г.Пятигорск); Тетерин А.В., генеральный директор ООО «ГеоКонстант» (г.Санкт-Петербург); Тильфонова Л.Р., начальник отдела инженерных изысканий МБУ «Управление архитектуры и градостроительства» (г.Октябрьский); Тимошенко О.В., ведущий инженер ООО «ЛУКОЙЛ-Нижгородниинепроект» (г.Ростов-на-Дону); Тимченко И.В., инженер-геодезист ООО «Архпроект» (г.Волгодонск); Тишнова А.В., кадастровый инженер ООО «Азимут-С» (г.Бийск); Тищенко В.В., производитель работ ООО «Стройинвесттехнологии» (г.Ростов-на-Дону); Тomin М.Н., Доцент ФГБОУ ВПО «УГГУ» ООО «Уралгеопроект» (г.Екатеринбург); Торбина Е.А., зам.генерального директора ООО «Геодата Плюс» (г.Москва); Трефилова О.В., начальник отдела инженерных изысканий Республиканский проектно-изыскательский институт автомобильных дорог и сооружений транспорта Башкир-дортранспроект РБ (г.Уфа); Трокин Н.А., геолог ООО «ПРСРП «Формула» ВОГ» (г.Пенза); Трофимов А.А., инженер-геолог Филиал «АИИС-Томск», Почетный строитель России (г.Томск); Трушин Б.В., генеральный директор ЗАО «Спецгеоэкология» (г.Москва); Туманов В.М., зам.генерального дирек-тора ООО «СимбирскГеоСервис» (г.Ульяновск); Туманов Д.М., инженер-геодезист ООО «СимбирскГеоСервис» (г.Ульяновск); Тунин А.И., начальник отдела изысканий ООО «Техноуголь» (г.Владивосток); Тяжлов А.А., и.о.ди-ректора ГУП Белгородской области «Архитектурно –планировочное бюро» (г.Белгород); Узбеков Р.Р., зам.главного инженера ГУП «Уралдортранс» РБ (г.Уфа); Устиненко Р.А., директор ООО «НПО «СтройЭксперт» (г.Томск); Устюгова В.Г., главный специалист ООО Приобский «НМЦИСИЗ» (г. Ниж-невартовск); Фадеев А.А., ГИП отдела гидротехнических сооружений ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г.Уфа); Фаррахов А.З., начальник отдела инженер-ных изысканий ООО «СТП» (г.Томск); Фахретдинов З.В., директор ООО «УралСибГеоКом» (г.Уфа); Федоренко А.И., главный геолог ООО «Белго-родстройизыскания» (г.Белгород); Федоренко Е.В., главный инженер ГК «МИАКОМ», к.г.-м.н. (г.Санкт-Петербург); Федоров И.Г., генеральный ди-ректор ЗАО «Золотопроект» (г.Новосибирск); Филиппов И.М., технический директор ООО ПСФ «Экво» (г.Уфа); Филиппов Н.А., главный специалист ООО «Стройинвесттехнологии» (г.Ростов-на-Дону); Финогенов А.Н., дирек-тор АМУП «Архитектура и градостроительство» (п.г.т. Анна); Финоженко С.А., инженер-геодезист ООО «Архпроект» (г.Волгодонск); Фионов В.К., директор ООО «ГеоЮгСервис» (г.Ростов-на-Дону); Фролов А.В., главный геолог ОАО «Томгипротранс» (г.Томск); Фролов П.Н., директор ГУП «Урал-дортранс» РБ (г.Уфа); Фуникова В.В., с.н.с.инженерной и экологической геоло-гии геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, к.г.-м.н. (г.Москва); Харин С.Г., геолог ООО «Геоид» (г.Калининград); Харитонов А.Т., заместитель генерального директора по инженерным изысканиям ЗАО «Красноярская буровая компания», (г.Красноярск); Харчук В.В., ведущий инженер-геолог ООО «Национальный парк «Танаис», (г.Ростов-на-Дону); Хинчин Ю.Ш., начальник отдела геологии, ОАО «Институт Гомельоблстрой-проект», (г.Гомель); Хлопова Е.Г., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Ходин-ский А.Н., главный инженер ООО «Изыскатель-2», (г.Краснодар); Холенов В.С., геодезист ООО «Азимут-С», (г.Бийск); Холопов А.Я., директор ООО «Миртуй», (г.Сыктывкар); Хорчик В.А., генеральный директор, заслуженный работник народного хозяйства ООО «Якутгазпроект», (Республика Саха (Якутия)); Хосанов Р.К., директор ООО «Барс Гео», (г.Ижевск); Хохонь И.Б., главный специалист отдела инженерных изысканий по топографии ЗАО «ПИ «Агропроект», (г.Йошкар-Ола); Хусаинова В.И., генеральный директор ЗАО «Мостпроектсервис», (г.Уфа); Цай В.И., генеральный директор ЗАО Даль-водпроект», (г.Владивосток); Цветкова М.Г., старший инженер отдела гео-криологии ОАО «ПНИИИС», (г.Москва); Цупко В.П., инженер ООО «Ази-мут», (г.Ростов-на-Дону); Черкасов Ю.Б., директор ООО «ЮжУралСтройИ-зыскания», ООО Инженерное предприятие «ЮжУралСтройИзыскания», (г.Челябинск); Черкесов А.С., генеральный директор ООО «Капитал», (г.Краснодар); Черкесов С.Н., генеральный директор ООО «Аэрокосмические технологии», (г.Краснодар); Чернаков В.М., генеральный директор ОАО «Ленгипротранс», (г.Санкт-Петербург); Чернов И.Ю., директор ООО «ГЕО-НИКС», (г.Самара); Чернова М.И., главный геолог ООО «Каркас», (г.Сара-тов); Черных В.А., генеральный директор ООО «ИГС», (г.Москва); Черны-шев В.Ю., директор ООО «Землемер» (Пос.Агрогород); Чернышев С.Г., ис-

полнительный директор ООО «Фирма Аргумент», (г.Москва); Чернышова Е.В., начальник технического отдела ООО «НПК Проектводстрой», (г.Санкт-Петербург); Чигвинцев С.А., начальник отдела инженерных изысканий и ЭХЗ ОАО «Башгипроагропром», (г.Уфа); Чичканова Л.А., начальник группы отдела инженерно-геологических изысканий ОАО «Сибгипротранс», (г.Но-восибирск); Чубаров А.И., заслуженный строитель РФ ЗАО «ГТ МорРеч-Строй», (г.Москва); Чуличков В.Н., директор ООО «АмурМост-Проект», (г.Тында); Чумак С.В., генеральный директор ООО «Национальный парк «Танаис», (г.Ростов-на-Дону); Чуркин О.Ф., начальник сектора навигации, кандидат технических наук ООО «Питер Газ», (г.Москва); Шабаев Ш.К., ге-неральный директор ОАО ПИИ «Башгипроводхоз» (г. Уфа); Шабунин В.И., директор ООО Приобский «НМЦИСИЗ» (г. Нижневартовск); Шалатов Е.П., начальник группы ПЭП ОАО «СибНИИИП» (г. Тюмень); Шаманова И.И., начальник отдела геокриологических исследований ОАО «ПНИИИС» (г. Москва); Шамшина Г.В., инженер АМУП «Архитектура и градострои-тельство» (п.г.т. Анна); Шанина В.В., ведущий инженер каф. инженерной и экологической геологии геологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносо-ва, к.г.-м.н. (г. Москва); Шарапов А.В., геолог ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г. Екатеринбург); Шарян Л.А., директор ООО «Геостройсервис» (ст. Старощер-биновская); Шастин А.Б., ведущий геолог ООО «СВИК» (г. Владивосток); Шатков Н.П., главный специалист изыскательской партии ОАО «Промвод-проект» (г. Орел); Шатских Л.В., инженер АМУП «Архитектура и градострои-тельство» (п.г.т. Анна); Швырев М.Н., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Шев-чук В.Г., начальник отдела инженерно-геологических изысканий ЗАО «Юг-ТопГео» (г. Ростов-на-Дону); Шемаров В.М., ведущий геолог ООО «Геома-стер» (г. Самара); Шемонаев И.В., н-п экологического отдела ООО «Горизон-таль» (г. Самара); Шешеня Н.Л., главный специалист отдела инженерно-гео-логических процессов ОАО «ПНИИИС», д.г.-м.н., заслуженный строитель (г. Москва); Ширинов М.Р., руководитель службы инженерных изысканий ООО «Институт «ДАГАГРОПРОМПРОЕКТ», заслуженный строитель Республики Дагестан (г. Махачкала); Шишкин В.Я., научный руководитель ООО НПФ «Фундаментстройпроект», к.т.н., почетный строитель России (г. Москва); Шкварков Н.П., главный геодезист ООО «Гипронг – Траст» (г. Тюмень); Шку-ренко Л.И., директор ООО «АрмавирТИСИЗ» (г. Армавир); Шошин А.В., на-чальник отдела МУП «Петрозаводское градостроительное бюро» (г. Петроза-водск); Шпагина Т.В., директор МП «Архитектор» (г. Волосово); Шрамко Н.Н., генеральный директор ООО Фирма «Мигрис» (г. Москва); Шувалова Л.П., главный специалист ООО «Азимут» (г. Ростов-на-Дону); Шужов В.Г., началь-ник партии инженерно-топографической партии ОАО «Промводпроект» (г. Орел); Шуксин М.А., главный инженер ООО «ТриУмВират» (г. Петропавловск-Камчатский); Шулюк А.О., директор ООО «ГИТИЗ» (г. Омск); Шумилов П.А., технический директор ООО «ГеоРад» (г. Самара); Шумилова А.А., генераль-ный директор ООО «ГеоРад» (г. Самара); Шустова И.А., главный геолог ООО «Геоинсервис» (г. Самара); Щедров В.П., главный механик ООО «Коксоль» (п. Коксовый); Щепачев С.П., ведущий инженер производственного отдела технической дирекции УСЭЗ ОАО «ГАЗ» (г. Самара); Эпов В.Н., начальник отдела ГО ООО «Геоид» (г. Калининград); Эсерханов Д.К., геодезист ООО «Азимут-С» (г. Бийск); Юзвенко О.А., директор ООО «Уфастройизыскания» (г. Уфа); Юрочкин А.А., главный специалист ОАО «Томгипротранс» (г. Томск); Юртаев А.И., геолог ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г. Екатеринбург); Юртаев И.Н., генеральный директор ООО «ЮНИКО инженерно-геодезические рабо-ты» (г. Калининград); Юрченко С.А., заместитель директора ГУП РЦ «Даге-стангеомониторинг» (г. Махачкала); Юшков Ю.В., главный инженер ООО «Се-взапгидропроект» (г. Санкт-Петербург); Яблоков М.Ю., старший геолог ООО НИЦ «СтройГеоСреда» (г. Екатеринбург); Ягодкин С.А., ФГБОУ ВПО «ВГУ», (г.Воронеж); Ядринцев А.В., генеральный директор ОАО «Пензенский трест инженерно-строительных изысканий» (г. Пенза); Яковлев А.Ю., ведущий ин-женер-геолог ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», филиал «ПермНИПИнефть» (г. Пермь); Яковлев Р.В., главный инженер ООО «Горизонталь» (г. Самара); Яков-лев С.В., генеральный директор ЗАО «УССР» (г. Санкт-Петербург); Якушев-ский Е.А., главный специалист ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», филиал «ПермНИПИнефть» (г. Пермь); Ярмолович И.О., ведущий инженер-геодезист, ООО «МаГео», (г.Сочи); Ярыш В.И., начальник Управления инже-нерно-изыскательских работ ООО «БашНИПИнефть» (г. Уфа).

Уважаемые коллеги!

Многие годы мы совместно последовательно отстаивали интересы нашего профессионального сообщества, пытались бороться против непрофессионализма, против необходимости давать взятки и фальсифицировать результаты инженерных изысканий. Было сделано многое. Была создана «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве». Начали издаваться журналы «Инженерные изыскания», «Инженерная геология», «Геотехника», «ГеоРиск», которые стали основными отраслевыми журналами в нашей стране, начали регулярно проводиться научно-практические конференции, был создан и активно формируется «Союз изыскателей». Я открыто и активно отстаивал нашу совместную позицию, выступая в органах законодательной и исполнительной власти, на конференциях, в публикациях в средствах массовой информации. Постоянное ухудшение условий нашей работы в ситуации, в то время когда, по мнению федерального органа исполнительной власти, курирующего строительную отрасль (их названия меняются, но суть сохраняется), нам становится все лучше и лучше, вызывает у всех нас понятное стремление добиваться перемен. Я действовал в наших общих интересах и это, несомненно, создавало сложности для меня. Временами большие сложности. Большой резонанс вызвали наши Открытые письма Председателю Правительства Д.А.Медведеву о проблемах отрасли. Тем не менее, от нападков мне удавалось отбиваться, хотя было 5 попыток уволить меня.

ОАО «ПНИИИС» под моим началом успешно работал около 10 лет, был прибыльным. В последние годы нам удалось наладить эффективную работу по надзору за качеством инженерных изысканий, которая не позволяла похищать деньги наших заказчиков под видом выполнения инженерных изысканий. По моему мнению (это оценочное суждение), представители некоторых изыскательских организаций, за работой которых мы вели надзор, в итоге собрали деньги и дали взятку за организацию увольнения меня некоторым руководящим сотрудникам Росимущества, которые затем обеспечили поддержку этого увольнения в Минстрое. 16 мая 2014 года в ОАО «ПНИИИС» появился новый директор, архитектор, который ранее работал в г.Звенигород Московской области под руководством ныне действующего Первого заместителя министра строительства и ЖКХ РФ Л.О. Ставицкого.

После моего увольнения из ОАО «ПНИИИС» я продолжаю заниматься НП «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве», возглавлять научно-редакционные советы журналов, «Союз изыскателей». Я также планирую продолжить участие в наших некоммерческих проектах по созданию карт Общего сейсмического районирования ОСР-2014, актуализации геокриологической карты России.

Я намерен больше внимания уделять тем научно-производственным задачам, которые мне профессионально интересны – это создание инструментальных систем геотехнического мониторинга, включая разработку программ мониторинга, поставку датчиков и считывающего оборудования, пуско-наладку и ввод их в эксплуатацию, это работы по мониторингу с помощью спутниковой радарной интерферометрии деформаций площадных и линейных объектов. Мои коллеги по работе в ОАО «ПНИИИС» продолжают работать со мной, и это позволит решать нам эти задачи. Мы планируем брать подряды на выполнение геофизических исследований, прежде всего электроразведочных и сейсморазведочных. Мне бы особенно хотелось отметить наши работы по электротомографии и работы на акваториях. Теперь, после увольнения меня из ОАО «ПНИИИС», необходимо искать работы для нашего коллектива, и я хотел бы просить изыскателей, которым будет необходимо выполнять работы по геотехническому мониторингу или геофизические исследования, иметь ввиду, что мы в состоянии выполнять подобные работы. Как и ранее, мы будем выполнять работы на самом высоком профессиональном уровне и по весьма и весьма конкурентоспособным ценам. Сообщаю телефон для связи со мной в период постОАОПНИИИСовский — 8 (916) 772-59-99. Со мной также можно связаться через офис АИИС.

Я бы хотел также просить изыскателей активнее подписываться на наши отраслевые журналы, писать статьи и принимать участие в проводимых ими конференциях. Журналы являются важной частью нашего профессионального сообщества и наша с вами поддержка им необходима для продолжения деятельности в интересах изыскателей.

Уволив меня с должности генерального директора ОАО «ПНИИИС», наши оппоненты не смогли добиться того, чтобы я перестал заниматься отстаиванием наших интересов. Скорее наоборот, они добились активизации нашей деятельности. Наша совместная работа в интересах профессионального сообщества изыскателей продолжится! Хочу сказать спасибо всем за поддержку, за звонки!

С уважением,
Президент Координационного совета НП СРО «АИИС»
М.И. Богданов