

ПРОТОКОЛ № 1
заседания Правления
Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства
«Изыскательские организации Сибири»

14 января 2015 года

г. Новосибирск

Присутствовали:

Члены Правления: 1. Клепиков Павел Вениаминович – Председатель Правления;
2. Инбушанов Иван Васильевич – член Правления;
3. Сапегин Александр Егорович – член Правления;
4. Шмачков Олег Викторович – член Правления;
5. Вайгандт Виктор Федорович – член Правления;
6. Гусев Виктор Викторович – член Правления,

Присутствуют шесть членов Правления из шести. Кворум есть. Правление правомочно принимать решения по вопросам, отнесенным к его компетенции.

Секретарь заседания Правления – Шишкина С.В.

Повестка дня

1. Принятие решения по заявлению члена СРО НП «ИОС» о внесении изменений в свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. Прием в члены СРО НП «ИОС» и выдача свидетельства о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Работа по повестке дня:

1. Принятие решения по заявлению члена СРО НП «ИОС» о внесении изменений в свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Выступал Клепиков П.В., пояснил, что от следующего члена СРО НП «ИОС» поступило заявление о внесении изменений в свидетельство о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с изменением наименования и организационно-правовой формы организации:

1. Открытое акционерное общество «Транссибирские магистральные нефтепроводы» (ИНН 5502020634, ОГРН 1025500514489, свидетельство о допуске 04-И № 381 от 13.12.2012 года).

В соответствии с Положением о членстве в СРО НП «ИОС», Положением о требованиях и условиях выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, принимая во внимание документально подтвержденные обстоятельства изменения наименования организации и организационно-правовой формы в связи с приведением ее в соответствие действующему Гражданскому кодексу Российской Федерации, Клепиков П.В. предлагает внести соответствующие изменения в свидетельство о допуске 04-И № 381 от 13.12.2012 года. И выдать открытому акционерному обществу «Транссибирские магистральные нефтепроводы» взамен ранее выданного новое свидетельство о допуске. При этом указать новое наименование организации: – Акционерное общество «Транснефть – Западная Сибирь», сокращенное наименование – АО «Транснефть – Западная Сибирь». Иных изменений, в том числе изменений в перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым член СРО НП «ИОС» имеет свидетельство о допуске, не вносить.

Голосовали: за – 6 голосов, против – нет голосов, воздержался – нет голосов.

Решение «за» по первому вопросу повестки дня принято единогласно.

2. Прием в члены СРО НП «ИОС» и выдача свидетельства о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Выступал Клепиков П.В., представил на рассмотрение членам Правления СРО НП «ИОС» заявление о приеме в члены СРО НП «ИОС» и о выдаче свидетельства о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и документы кандидата в члены СРО НП «ИОС»:

1. Общество с ограниченной ответственностью «АлтайГеоЭксперт» (ИНН 2221216756, ОГРН 1142225016548, 656015, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Деповская, д. 15, офис 35).

На основании статьи 2 Положения о членстве в СРО НП «ИОС», пункта 1.11. Положения о требованиях и условиях выдачи СРО НП «ИОС» свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, учитывая рекомендацию Контрольной комиссии СРО НП «ИОС», выданную по результатам проведения соответствующей проверки документов организации (Акт от 13.01.2015 года № 1), Клепиков П.В. предлагает принять указанную выше организацию в члены СРО НП «ИОС» и выдать ей свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в составе, согласно поданному заявлению.

По второму вопросу повестки дня заседания Правления принято следующее решение:

Принять в члены СРО НП «ИОС» общество с ограниченной ответственностью «АлтайГеоЭксперт» (ИНН 2221216756, ОГРН 1142225016548, 656015, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Деповская, д. 15, офис 35).

Выдать принятой в члены организации свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в следующем составе:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

- 1.1. Создание опорных геодезических сетей
- 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами
- 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений
- 1.4. Трассирование линейных объектов
- 1.5. Инженерно-гидрографические работы
- 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий

- 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000
- 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод
- 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории
- 2.4. Гидрогеологические исследования
- 2.5. Инженерно-геофизические исследования
- 2.6. Инженерно-геокриологические исследования
- 2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование

3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий

- 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов
- 3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик
- 3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов
- 3.4. Исследования ледового режима водных объектов

4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий

- 4.1. Инженерно-экологическая съемка территории
- 4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения
- 4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды
- 4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий

(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)

5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов

5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай

5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования

5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой

5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений

5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий

6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

Организации, принятой в члены СРО НП «ИОС»:

1. Оплатить вступительный членский взнос в размере 50 000 (Пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек, а также в соответствии с подпунктом 5.3.4. Устава СРО НП «ИОС» оплачивать ежемесячно, не позднее 25-го числа оплачиваемого месяца, регулярный членский взнос.

2. Оплатить взнос в компенсационный фонд СРО НП «ИОС» в размере 150 000 (Сто пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек, при этом указать назначение платежа: «Оплата взноса в компенсационный фонд СРО НП «ИОС» на основании пункта 2 части 1 статьи 55.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации», в соответствии с Градостроительным кодексом РФ, пунктами 2.1. и 2.2. Положения о создании и использовании компенсационного фонда СРО НП «ИОС».

Все платежи производить на соответствующие счета СРО НП «ИОС».

3. С момента принятия настоящего решения организация, принятая в члены СРО НП «ИОС», включается в Список застрахованных к договору страхования гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от 25.06.2014 года № 14210D4001500 (далее – договор коллективного страхования); что соответствует требованиям пункта 1.4.2. договора коллективного страхования и требованиям пункта 3.5. статьи 3 Положения о страховании гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, в СРО НП «ИОС».

Голосовали: за – 6 голосов, против – нет голосов, воздержался – нет голосов.

Решение «за» по второму вопросу повестки дня **принято единогласно.**

Председатель Правления

Секретарь заседания Правления



П.В. Клепиков

С.В. Шишкина