

ПРОТОКОЛ № 5
заседания Совета Ассоциации
«Союз Изыскателей Верхней Волги»

г. Иваново

29 мая 2015 г.

Место проведения заседания: г. Иваново, ул. Колесанова, д. 11/2, лит. Б, оф. 74

Начало заседания: 13 час. 30 мин.

Окончание заседания: 14 час. 30 мин.

Присутствовали: 11 человек (в том числе 9 членов Совета Партнёрства, 2 приглашённых)

Члены Совета Партнёрства:

✓ Тараканов Сергей Николаевич	Председатель Совета Партнерства – директор ООО «Континент»
Чагинов Михаил Иванович	Начальник отдела инженерных изысканий ООО «Ивановопроект»
✓ Каленов Герман Александрович	Заместитель генерального директора ЗАО «Ивпроект гпи-б»
✓ Зубко Павел Александрович	Директор ООО «Луксор»
✓ Егин Сергей Владимирович	Директор ООО «Костромагеостройизыскания»
✓ Баринов Станислав Сергеевич	И.о. директора МУП «Центр геодезии» г. Владимира
Петров Сергей Владимирович	Директор ООО НПП «Терра»
Климов Илья Юрьевич	Директор ООО «Илион»
✓ Михайлушкин Александр Владимирович	Генеральный директор ООО «РегионЭнергоМонтаж»

Приглашённые:

Скоробогатов Валерий Александрович	Директор Партнерства
Логинова Лариса Леонидовна	заместитель директора Ассоциации «Союз Изыскателей Верхней Волги»

На заседании присутствуют 9 членов Совета, что составляет 100 % от общего количества членов Совета.

Кворум для проведения заседания Совета имеется.

Для ведения заседания Климов И.Ю. предложил избрать секретарём заседания Совета — Логинову Л.Л.

Результаты открытого голосования : «ЗА» - 9 голосов;
«ПРОТИВ» - нет;
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет.

Решили:

**Секретарём заседания Совета избрать Логинову Л.Л.
Решение ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.**

Повестка дня:

1. Выдача нового свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с реорганизацией в форме преобразования в общество с ограниченной ответственностью «Проектно-технологический институт промышленности» из ЗАО «Ивпроект гпи-б» г. Иваново.
2. Рассмотрение и утверждение актов проверки сведений о членов СРО для получения свидетельства о допуске к осуществлению запрашиваемых видов работ следующей организации: ООО «Кариатида» г. Иваново.
3. Об утверждении перераспределения статей расходов.

ПО 1-МУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Логинова Л.Л сообщила присутствующим, что ЗАО «Ивпроект гпи-б» представил для рассмотрения заявление на замену свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с реорганизацией в форме преобразования в общество с ограниченной ответственностью. ЗАО «Ивпроект гпи-б» преобразовано в ООО «Проектно-технологический институт промышленности» г. Иваново.

ООО «Проектно-технологический институт промышленности» подтверждает заявленные виды работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий:

- 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съёмка подземных коммуникаций и сооружений.
- 1.4. Трассирование линейных объектов.
- 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений.

2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий:

- 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод.

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)

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

6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.

После всестороннего обсуждения РЕШИЛИ: возможным выдачу Свидетельства о допуске на заявленные виды работ.

ПО 2-МУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Логинова Л.Л сообщила присутствующим, что ООО «Кариатида» г. Иваново, представил для рассмотрения документы на выдачу свидетельства о допуске к видам работ по инженерным

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

ООО «Кариатида» г. Иваново заявила следующие виды работ:

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 явлениями;
- 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

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 натурных 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 оснований зданий и сооружений.

После всестороннего обсуждения РЕШИЛИ: возможным выдачу Свидетельства о допуске на заявленные виды работ.

ПО 3-МУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Скоробогатов В.А. сообщил присутствующим, что в связи с увеличением членских взносов в НОПРИЗ просим разрешить перераспределение статей расходов более 20% в пользу статьи «Ежегодные членские взносы о членов СРО», в связи с увеличением их в 2015 году, согласно протокола Общего Собрания НОПРИЗ от 10 апреля 2015 года .

Результаты открытого голосования: «ЗА» - 9 голосов
«ПРОТИВ» - нет
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

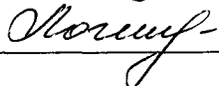
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Заместитель Председателя Совета
Партнерства



Чагинов М.И.

Секретарь



Логинова Л.Л.