

ПРОТОКОЛ № 65/14 – Св

заседания Совета Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Национальное объединение организаций по инженерным изысканиям, геологии и геотехнике» - НИ «СРО ИНЖГЕОТЕХ»

Место проведения заседания: город Москва, ул. Душинская, дом 9.

Дата проведения заседания: 14 августа 2014 года, начало 10.00 часов.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Рогожин Евгений Александрович – президент, председатель Совета Партнерства;

Акбиев Рустам Тоганович – вице-президент, заместитель председателя Совета Партнерства;

Манин Сергей Петрович; Могушков Ибрагим Магомедович, – члены Совета Партнерства.

Всего: 4 (четыре) члена Совета Партнерства (всего членов – 7 человек).

Кворум – 57% (заседание правомочно).

ПРИГЛАШЕННЫЕ: Эксперты – инспектора Национального союза СРО по устойчивому развитию территорий: Акбиев Мурад Русланович – руководитель группы; Левченко Екатерина Сергеевна, Морозова Татьяна Викторовна – члены группы.

Заседание проведено под председательством Рогожина Е.А. – президента, председателя Совета Партнерства. Секретарем заседания – лицом, ответственным за ведение протокола назначен Акбиев М.Р.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. О переоформлении организациям – членам Партнерства ранее выданных Свидетельств о допусках к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

ВОПРОС ПОВЕСТКИ № 1

О переоформлении организациям – членам Партнерства ранее выданных Свидетельств о допусках к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

СЛУШАЛИ: Акбиева М.Р. с информацией о переоформлении, в связи с внесением изменений в учредительные документы, ранее выданных Свидетельств о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства организациям – членам Партнерства:

- Общество с ограниченной ответственностью «ПроектТехноПлюс», (№ 25 в реестре), в связи с изменением адреса местонахождения организации;
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский и проектный институт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации», (№ 74 в реестре), в связи с внесением изменений в учредительные документы;

ПОСТАНОВИЛИ:

Переоформить ранее выданные Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующим организациям – членам Партнерства:

1.1. Обществу с ограниченной ответственностью «ПроектТехноПлюс», Республика Ингушетия, г. Малгобек, выдать, в связи с изменением местонахождения организации, взамен ранее выданного Свидетельства №0197.04-2010-0606009851-И-12 новое Свидетельство о допуске к следующим видам работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий:
1.2., 1.3., 1.4., 1.6.
2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий:
2.2., 2.3., 2.4., 2.7.
3. Работы в составе инженерно - гидрометеорологических изысканий
3.1., 3.3.
4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий:
4.1., 4.2., 4.3.
5. Работы в составе инженерно - геотехнических изысканий :
5.1., 5.2., 5.3., 5.6.
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.

Всего: 6 (шесть) видов работ.

Голосовали: за – 4, против – 0, воздержалось – 0.

Принято: Единогласно.

1.2. Федеральному государственному бюджетному учреждению «Центральный научно-исследовательский и проектный институт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации» (город Москва) выдать, в связи с изменением наименования организации и внесением изменений в учредительные документы, взамен ранее выданного Свидетельства № 0196.05-2010-7736115684-И-012 новое Свидетельство о допуске к следующим видам работ:

1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий:
1.1., 1.2., 1.3., 1.4., 1.5., 1.6.
2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий:
2.1., 2.2., 2.3., 2.4., 2.5., 2.7.
3. Работы в составе инженерно - гидрометеорологических изысканий
3.1., 3.2., 3.3., 3.4.
4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий:
4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.5.
5. Работы в составе инженерно - геотехнических изысканий:
5.1., 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 5.6.
6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.

Всего: 6 (шесть) видов работ.

Голосовали: за – 4, против – 0, воздержалось – 0.

Принято: Единогласно.

Президент



Е.А. Рогожин