

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания совета саморегулируемой организации, основанной**  
**на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания**  
**«Некоммерческое Партнерство изыскательских организаций «РОДОС»»**

---

от 26 февраля 2013 года № 07

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ**  
председатель совета саморегулируемой организации, основанной  
на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания  
«Некоммерческое Партнерство изыскательских организаций «РОДОС»»  
О.А. Кащенко

Место проведения заседания совета г. Москва, Рязанский проспект, д. 24, корп. 2, этаж 4

Дата проведения заседания совета 26 февраля 2013 года

Время начала заседания совета 12 часов 00 минут

Время окончания заседания совета 13 часов 00 минут

**На заседании совета присутствовали:**

Члены совета саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания «Некоммерческое Партнерство изыскательских организаций «РОДОС»» (далее – совет НП «РОДОС»).

Общее количество членов совета НП «РОДОС» составляет 18 человек.

Количество членов совета НП «РОДОС», принимающих участие в заседании совета, составляет 10 человек (приложение 1 к настоящему протоколу).

Кворум имеется.

На заседании совета присутствовали приглашенные лица:

Хайбуллин С.Х. – директор НП «РОДОС»;

Реброва И.Ф. – начальник отдела экспертизы и разрешительных процедур НП «РОДОС»;

Маршалина И.Е. – секретарь заседания совета.

**1. О внесении изменений в Перечень видов работ ранее  
выданных свидетельств НП «РОДОС»**

(Реброва И.Ф.)

**Слушали:**

Информацию И.Ф. Ребровой о необходимости внесения изменений в Перечень видов работ по инженерным изысканиям ранее выданного свидетельства следующей организации:

1. Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «ГеоИнфо» (г. Москва).

**1. Решили:**

Внести изменения в Перечень видов работ по инженерным изысканиям ранее выданного свидетельства обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «ГеоИнфо» от 25 марта 2011 г. № 02-И-0061:

- допустить к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, объектов использования атомной энергии):

5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий:

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.

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

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. Исследование ледового режима водных объектов.

*Голосовали «ЗА» - единогласно.*

---

Приложение:

1. Список членов совета НП «РОДОС», принявших участие в заседании совета, на 1 л.

Председатель

О.А.Кащенко

Секретарь

И.Е. Маршалина

Подлинность подписей О.А. Кащенко и И.Е. Маршалиной свидетельствую:

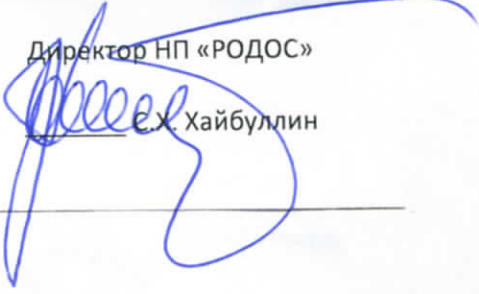
Директор НП «РОДОС»

С.Х. Хайбуллин



Прошито, пронумеровано и  
скреплено печатью 3 л.

Директор НП «РОДОС»

  
С.Х. Хайбуллин

