

ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА № 60

заседания Совета

(заочное)

САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Некоммерческое партнерство по содействию развитию инженерной изыскательской деятельности

«ИЗЫСКАТЕЛИ САНКТ- ПЕТЕРБУРГА И СЕВЕРО- ЗАПАДА»

(НП «ИСПб-СЗ»)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Россия, 197198, Санкт- Петербург, Большая Пушкарская, д.20, оф. 304

ДАТА: 29 ноября 2012 года

ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ ЗАСЕДАНИЯ: 16 часов

СОВЕТ ПАРТНЕРСТВА:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА НП «ИСПб-СЗ» Горелова С.А.

ЧЛЕНЫ СОВЕТА: Журавлев А.Е., Ломакин Е.А., Петушков А.В., Тимофеев Ю.А., Занько Ю.И., Глебов А.И., Суперов В.С., Марков С.А.

Присутствует директор Партнерства Е.П. Тарелкин

Участники обладают 100% голосов.

Необходимый кворум имеется.

Заседание правомочно принимать решения по всем вопросам повестки дня.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАСЕДАНИЯ- председатель Совета НП «ИСПб-СЗ» Горелова С.А.

СЕКРЕТАРЬ- начальник организационного отдела Н.А. Ломакина

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О замене свидетельств на допуск к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства (в соответствии с приказом Ростехнадзора № 356 от 05.07.2011 г. (Горелова С.А.).

Всем членам Совета НП «ИСПб-СЗ» 22.11.2012 г. по электронной почте были направлены

Повестка заседания Совета (с Приложениями) и бюллетени заочного голосования с

предложением в срок до 29.11.2012 г. проголосовать по вопросам повестки дня.

По состоянию на 29.11.2012 г. проголосовали:

По первому вопросу: заменить в соответствии с приказом Ростехнадзора № 356 от 05.07.2011 г. свидетельство на допуск к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства следующим организациям:

1.	Общество с ограниченной ответственностью «Петро Строй Изыскания» 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.6 2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 3.Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий 3.1 3.2 3.3 3.4 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Гальвег» 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.3 1.4 1.6 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме

	объектов использования атомной энергии)
3.	Общество с ограниченной ответственностью « Стройэнергокомплект » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.3 1.4 1.6 2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1 2.3 2.5 4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений
4.	Закрытое акционерное общество « Юнона-Геос » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6
5.	Закрытое акционерное общество Проектно- конструкторский центр « Стройпроект » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.6
6.	Общество с ограниченной ответственностью « Картография, информатика, геодезия » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.3 1.4 1.6
7.	Общество с ограниченной ответственностью « МАН » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5
8.	Государственное унитарное предприятие « ЛЕНГИПРОИНЖПРОЕКТ » 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 2.6 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 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
9.	Закрытое акционерное общество « АКРОС » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 2.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 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
10.	Индивидуальный предприниматель МОЖАНОВ Валерий Иванович 2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1 2.2 2.3 2.4 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
11.	Общество с ограниченной ответственностью « ПКТИ Фундамент-Тест » 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий

	<p>1.2 1.6 5.Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий 5.2 5.6 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений</p>
12.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КБК» 2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5</p>
13.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Геоматик»» 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.6</p>
14.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Росгидротех» 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.2 1.3 1.4 1.5 2.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 2.2 2.4 4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1 4.2 4.3 4.4 5.Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий 5.1 5.2 5.6 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений</p>
15.	<p>Индивидуальный предприниматель Желамская Марина Александровна 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)</p>
16.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная и проектная фирма «ЭКОСИСТЕМА»» 1.Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1 4.2 4.3 4.4</p>
17.	<p>Закрытое акционерное общество «Строительно-монтажное управление 53» 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 2.5 4.Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1 4.2 4.3 4.4 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)</p>
18.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Областной геодезический центр» 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6</p>
19.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «КАиС» 1.Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1 1.2 1.3 1.4 1.6 2.Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1 2.2 2.3 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений</p>
20.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОКАРТ»</p>

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 2.6 2.7 (в том числе допуск к работам на особо опасных и технически сложных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)

Голосовали: «за»-девять, «против»-нет. Решение принято единогласно.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАСЕДАНИЯ-

председатель Совета НП «ИСПб-СЗ» Горелова С.А. _____

СЕКРЕТАРЬ Ломакина Н.А. _____

Верно

Начальник организационного отдела _____ Н.А. Ломакина