

Протокол № 466-С
Заседания Совета Партнерства
НП СРО «Межрегионстройконтроль»

г. Москва

29 августа 2013г.

Присутствовали:

1. Пономарев Дмитрий Петрович - Председатель Совета Партнерства
2. Ишкова Яна Витальевна- член Совета Партнерства;
3. Афонасов Сергей Николаевич - член Совета Партнерства.

Кворум - 100%

Председатель заседания - Пономарев Д.П.

Секретарь заседания — Ишкова Я.В.

Открытие заседания:

Слушали: Председателя заседания Пономарева Дмитрия Петровича, который сообщил, что из 3 членов Совета в заседании принимают участие 3 члена Совета. Совет правомочен.

Председатель объявил заседание Совета открытым.

О повестке дня:

Слушали: Председателя заседания Пономарева Дмитрия Петровича, который предложил утвердить повестку дня Совета из 2-х вопросов.

Иных предложений и замечаний не поступило.

Постановили: утвердить повестку дня Совета.

Голосовали: «за» - 3 голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Повестка дня:

1.Внесение изменений в ранее выданные Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства членов НП СРО «Межрегионстройконтроль».

2. Организация направления уведомлений членам СРО о результатах рассмотрения поданных ими заявлений о внесении изменений в свидетельство о допуске

Слушали:

По первому вопросу повестки дня: Председателя Совета Партнерства Пономарева Дмитрия Петровича, который доложил присутствующим о поступившем заявлении о внесении изменений в свидетельства о допуске к определенным видам работ от 1 члена СРО, а так же доложил о результатах рассмотрения представленных документов экспертами и рабочей комиссией.

Постановили:

№ п/п	Наименование компании, ИНН	Решение о внесении изменений св-во о допуске (внести изменения с св-во о допуске /отказать во внесении изменений в св-во о допуске)	Виды работ, которые дополнительно вносятся в св-во о допуске	Основание	Примечание
1.	Закрытое акционерное общество "Стэп Инжиниринг". ИНН 7705583026	Внести изменения в св-во о допуске: Дополнить св-во 0 допуске	<p>3. Земляные работы</p> <p>3.2. Разработка фунда и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</p> <p>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>4. Устройство скважин</p> <p>4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)</p> <p>4.4. Тампонажные работы</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</p> <p>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях</p> <p>5.3. Устройство ростверков</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Опалубочные работы</p> <p>6.2. Арматурные работы</p> <p>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</p> <p>12.1. Футеровочные работы</p> <p>12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий</p>	Заявление	

			<p>12.5. Устройство оклеенной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлических покрытий</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p>16. Устройство наружных сетей водопровода</p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1.6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)</p> <p>19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p>24. Пусконаладочные работы</p> <p><u>24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных</u></p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>трансформаторов</p> <p>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий</p> <p>24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ</p> <p>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок</p> <p>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины</p> <p>24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок</p> <p>24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации</p> <p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов дорожек портов</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств</p> <p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p> <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) для работ, стоимость которых не превышает 10 000 000 рублей</p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p><u>33.7. Объекты водоснабжения и канализации</u></p>		
--	--	--	---	--	--

Голосование:

«За» - 3 голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.
Решение принято единогласно.

Итого: 1. Принято решение о внесении изменений в свидетельство о допуске, с выдачей нового свидетельства о допуске - 1 члену СРО.

Слушали:

По второму вопросу повестки дня: Председателя Совета Партнерства Пономарева Дмитрия Петровича, который предложил поручить члену Совета Партнерства Ишковой Яне Витальевне организовать своевременное уведомление членов СРО о принятых Советом Партнерства решениях.

Постановили:

По второму вопросу повестки дня: Поручить члену Совета Партнерства Ишковой Яне Витальевне организовать своевременное уведомление членов СРО о решениях, принятых Советом Партнерства.

Голосование:

По второму вопросу повестки дня:

«За» - 3 голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.
Решение принято единогласно.

Председатель заседания _____

Пономарев Д.П.

Секретарь заседания _____

Ишкова Я.В.

