

Протокол № 21
Заседания Контрольной комиссии СРО НП ГСК

Дата проведения: 08. 09. 2010

Место проведения: РБ г. Уфа, ул. Худайбердина, 2

Время проведения 11 00

Присутствовали:

Председатель Контрольной комиссии:

Шнейер Борис Семенович –НП ГСК

Члены контрольной комиссии:

Мыльников Борис Александрович – ЗАО «Нефтехимремонт»

Богданов Николай Николай Семенович – ООО «НПП «Авиатрон»

Колганов Александр Иванович – ЗАО «Газспецмонтаж»

Бакиев Разим Ахматсагитович – ЗАО «Ремсервис» ОАО «Нефтехимремстрой»

Приглашенные:

Нечепуренко Валерий Михайлович – главный специалист ПТО

Избрание председателя и секретаря заседания Контрольной комиссии СРО НП «ГСК»

Председателем заседания избран Шнейер Б.С.

Секретарем заседания избран Нечепуренко В.М.

Утверждение повестки дня заседания Контрольной комиссии.

Слушали: Председателя Контрольной комиссии Шнейера Б.С., который предложил утвердить следующую повестку дня заседания Контрольной комиссии:

- 1 Рассмотрение заявлений членов Партнерства об изменении перечня работ и вынесение рекомендаций Совету Партнерства об отзыве ранее выданных Свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, у юридических лиц членов СРО НП «ГСК».
- 2 Рассмотрение представленных членами Партнерства документов и вынесение рекомендаций Совету Партнерства о выдаче юридическим лицам членам СРО НП «ГСК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

Голосование:

«За» - единогласно

Решили: Утвердить повестку дня, предложенную Шнейером Б.С

Вопрос 1. Вынесение решения об отзыве у юридических лиц членов Саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Группа Строительных Компаний» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Слушали: Председателя Контрольной комиссии СРО НП «ГСК» Шнейера Б.С. с информацией о поступившем заявлении члена Партнерства о внесении изменений и дополнений в свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и необходимости отозвать ранее выданное свидетельство в соответствии с Требованиями установленными в СРО НП «ГСК».

Голосование:

«За» - единогласно

Решили:

Рекомендовать Совету Партнерства отозвать с «13» сентября 2010г. свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства у следующих членов СРО НП «ГСК» :

Реестр №	Наименование организации	Юридический адрес	ИНН ОГРН	№ отзываемого свидетельства о допуске к видам работ
102	ООО Научно-производственная фирма «Экситон-автоматика»	450005, РБ, г. Уфа, ул.50 лет Октября, д.15	0278085342 1030204602010	СРО-С-001-0102 от 09.02.2010г.
155	ООО «СеверСтрой»	450022, РБ, г.Уфа, ул.Менделеева, 23/2	0274145495 1100280004604	СРО-С-001-0155 от 15.03.2010г

Вопрос 2. Вынесение рекомендаций Совету Партнерства о выдаче юридическим лицам членам СРО НП «ГСК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Слушали: Слушали: Председателя Контрольной комиссии СРО НП «ГСК» Шнейера Б.С. с информацией о рекомендации, в соответствии с протоколами контрольной комиссии, допустить следующих юридических лиц - членов СРО НП «ГСК» к осуществлению видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе ООО Научно-производственная фирма «Экситон-автоматика», к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Данные юридические лица соответствуют п.2.2, 2.3 Требований «К выдаче свидетельств о допуске к видам работ» СРО НП «ГСК». Данные юридические лица соответствуют указанным требованиям (*Акт рабоч. группы от 07.09.10*):

Голосование:

«За» - единогласно

Решили:

Рекомендовать Совету Партнерства выдать Свидетельства о допуске с «13» сентября 2010г. к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе ООО Научно-производственная фирма «Экситон-автоматика», к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, следующим членам СРО НП «ГСК» в соответствии с заявленными видами работ

1	102	ООО Научно-производственная фирма «Экситон-автоматика» 450005, РБ, г. Уфа, ул.50 лет Октября, д.15 ИНН 0278085342 ОГРН 1030204602010
		<p>Приказ 624</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p>21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</p> <p>23. Монтажные работы 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства</p> <p>24. Пусконаладочные работы 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ</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): 33.1. Промышленное строительство 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.6 Предприятия и</p>

		<p>объекты машиностроения и металлообработки 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства 33.1.11. Тепловые электростанции 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>В том числе Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</p> <p>23. Монтажные работы 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p>24. Пусконаладочные работы 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики</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) : 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса</p>
2	155	<p>ООО «СеверСтрой» 450022, РБ , г.Уфа, ул.Менделеева, 23/2 ИНН 0274145495 ОГРН 1100280004604</p>
		<p>Приказ №624</p> <p>2. Подготовительные работы 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</p> <p>3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p> <p>9. Работы по устройству каменных конструкций 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой 9.3. Устройство отопительных печей и очагов</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p> <p>11. Монтаж деревянных конструкций 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p>13. Устройство кровель 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов</p> <p>14. Фасадные работы 14.2. Устройство вентилируемых фасадов</p>