

Протокол № 53
Заседания Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК»

Дата проведения: 07. 09. 2011

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 НПР «БашстройТЭК»

Председателем заседания избран Шнейер Б.С.

Секретарем заседания избран Нечепуренко В.М.

Утверждение повестки дня заседания Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК».

Слушали: Шнейера Б.С., который огласил повестку дня заседания Контрольной комиссии и предложил утвердить:

1. Рассмотрение документов предприятий-кандидатов в члены СРО НПР «БашстройТЭК» и вынесение рекомендаций Совету Партнерства о приеме в Партнерство.
2. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций об отзыве у юридических лиц - членов Партнерства свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
3. Рассмотрение представленных членами Партнерства документов и вынесение рекомендаций Совету о выдаче юридическим лицам членам СРО НПР «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
4. О внесении изменений сведений в Реестре юридических лиц членов Партнерства.

Голосование:

«За» - Единогласно

Решили: Утвердить повестку дня, предложенную Шнейером Б.С.

1. Рассмотрение документов кандидатов в члены Партнерства СРО НПР «БашстройТЭК» и вынесение рекомендаций Совету о приеме в Партнерство.

Слушали: Председателя Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о поступивших заявлениях кандидатов в члены Партнерства и вынесение рекомендаций Совету Партнерства о приеме в Партнерство.

Голосование:

«За» - Единогласно

Решили:

1. Передать на утверждение Совета Партнерства рекомендацию Контрольной комиссии о принятии следующих юридических лиц, которые отвечают требованиям п.3.2.1. Устава Партнерства, п.2.3. Положения «О членстве», Градостроительного кодекса РФ в Партнерство:

П/№	Реестр №	Наименование организации Юридический адрес	Требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам	Примечание
1	110	Общество с ограниченной ответственностью «ТСистем» 450059, РФ, РБ, г. Уфа, ул. Зорге, 9/4 ИНН 0278162903 ОГРН 1090280034580	1. Численность квалиф. работников 2. Стаж работы квалиф. работников 3. Повышение квалификации работников 4. Копии дипломов соответствующего профиля для выполнения видов работ 5. Копии трудовых книжек 6. Копии СДА 18 (при необходимости) 7. Аттестация по пром. безопасности 8. Компенсац. Фонд, вступит. членск. взносы 9. Страхование 10. Паспорт предприятия	Соответствует Соответствует Соответствует В наличии В наличии Соответствует Оплачены Оплачено В наличии
2	114	Закрытое акционерное общество «НПО ЕМВ-ИНКОТЭМ» 115432, РФ, г. Москва, ул. Трофимова, д. 2/1 ИНН 7725730543 ОГРН 1117746609200	1. Численность квалиф. работников 2. Стаж работы квалиф. работников 3. Повышение квалификации работников 4. Копии дипломов соответствующего профиля для выполнения видов работ 5. Копии трудовых книжек 6. Копии СДА 18 (при необходимости) 7. Аттестация по пром. безопасности 8. Компенсац. Фонд, вступит. членск. взносы 9. Страхование 10. Паспорт предприятия	Соответствует Соответствует Соответствует В наличии В наличии Соответствует Оплачены Оплачено В наличии

Вопрос 2. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций об отзыве у юридических лиц членов СРО НПР «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Слушали: Председателя Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. о поступивших заявлениях членов 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 выданные свидетельства в соответствии с требованиями установленными СРО НПР «БашстройТЭК»

Голосование:

«За» - Единогласно

Решили:

1. В связи с вступлением в силу Приказа № 624 и заявлениями предприятий - членов СРО НПР «БашстройТЭК» рекомендовать Совету отозвать с 07.09. 2011г. свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства у следующих членов Партнерства:

Рстр №	Наименование организации	Юридический адрес	ИНН ОГРН	№ отзываемого свидетельства
31	ООО «Синтез-ремонт»	450037, РБ, г. Уфа, территория ОАО «Уфаоргсинтез»	0277039640 1020203077245	№ 0059.03-2010- 0277039640-С-184 Протокол №27 от 26.11.2010г.
155	ООО «Северстрой»	450022, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, 23/2	0274145495 1100280004604	№ 0306.04-2010- 0274145495-С-184 Протокол №46 от 31.05.2010г.

Вопрос 3. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций о выдаче юридическим лицам членам СРО НПР «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Слушали: Председателя Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о рекомендации Совету допустить нижеследующих юридических лиц - членов СРО НПР «БашстройТЭК» к осуществлению видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Данные юридические лица соответствуют Требованиям «К выдаче свидетельств о допуске к видам работ» СРО НПР «БашстройТЭК»» (Акт проверки предприятий рабочей группой Контрольной Комиссии от 02.09.11).

Голосование:

«За» - Единогласно

Решили:

1.Рекомендовать Совету выдать с 08.09. 2011г. Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе, к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, следующим членам СРО НПР «БашстройТЭК»

Пор. №	Ресс тр. №	Название предприятия, адрес
1.	31	Общество с ограниченной ответственностью «Синтез-ремонт» 450037, РБ, г.Уфа, территория ОАО «Уфаоргсинтез» ИНН 0277039640, ОГРН 1020203077245
		Допуск к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
		<p>10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха</p> <p>16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p> <p>17. Устройство наружных сетей канализации 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p> <p>23. Монтажные работы 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций</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):* 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности * Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
2	110	Общество с ограниченной ответственностью «ТСистем» 450059, РБ, г.Уфа, ул.Зорге,9/4 ИНН 0278162903 ОГРН 1090280034580
		Допуск к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
		4 Устройство скважин 4.1 Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
3	114	Закрытое акционерное общество «НПО ЕМВ-ИНКОТЭМ» 115432, РФ, г.Москва, ул.Трофимова, д.2/1 ИНН 7725730543 ОГРН 1117746609200
		<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 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*</p>

		<p>3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта* 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода 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 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами* 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов* 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления* 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.5. Устройство системы электроснабжения* 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений* 16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода 17. Устройство наружных сетей канализации 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения 20. Устройство наружных электрических сетей 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 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 20.9. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты 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 33.1.11. Тепловые электростанции 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) 33.13. Гидромелиоративные объекты * Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
4	155	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Северстрой» 450022, г. Уфа, ул. Менделеева, 23/2 ИНН0274145495 ОГРН 1100280004604</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 3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками 5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций 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 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 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 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 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами 12.8. Антисептирование деревянных конструкций 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования 13. Устройство кровель 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов</p>

	13.3. Устройство наливных кровель 14. Фасадные работы 14.2. Устройство вентилируемых фасадов
--	--

4.О внесении изменений сведений в Реестре юридических лиц членов Партнерства.

Слушали: Председателя Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о поступивших заявлениях от юридических лиц - членов СРО НПР «БашстройТЭК» о необходимости изменения сведений в Реестре членов СРО НПР «БашстройТЭК» в связи с переменной юридического адреса и иных изменений в учредительных документах, в связи с проведенными преобразованиями и реорганизациями.

Голосование:

«За» - Единогласно

Решили: 1. Рекомендовать Совету внести в Реестр членов СРО НПР «БашстройТЭК» изменения сведений о следующих юридических лицах – членах Партнерства:

Реес.№	Наименование организации	Новый Юридический адрес	Должность ФИО нового руководителя	ИНН ОГРН	Примечание
80	ОАО «Уралтехностро-Туймазыхиммаш»		Генеральный директор Абдрашидов Ахат Асхатович	0270019073 1080270000579	Пр. №445а от 21.07.11 Выписка из ЕГРЮЛ
97	ООО «СтройМонтажСервис»		Генеральный директор Диль Сергей Владимирович	0278101474 1040204597619	Решение единств. учредителя №3 от 20.05.11
172	ОАО «Международный аэропорт Уфа»		Генеральный директор Тимиргазин Рамиль Габдрахманович	0274108180 1060274000192	Пр. №24 от 04.03.11 Выписка из ЕГРЮЛ
187	ООО «Башкирская медь»		Генеральный директор Дьяченко Сергей Николаевич	0267011229 1050202126622	Решение единств. учредителя от 21.03.11 Выписка из ЕГРЮЛ
23	ООО «ИНКОТЭМ»	105066 г. Москва, ул. Нижняя Красносельская д.35 стр. 50		7719646847 1077759477267	Выписка из ЕГРЮЛ