

**Протокол № 52**  
**Заседания Контрольной комиссии СРО НПР «БашстройТЭК»**

**Дата проведения: 17. 08. 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	65	ЗАО «Финансово-строительная компания» Архстройинвестици» 450071, РФ г. Уфа, Б. Молодежи 6/1 ИНН 0276029529 ОГРН 1030204208033	1.Численность квалиф. работников 2.Стаж работы квалиф. работников 3.Повышение квалификации квалиф. работников 4.Копии дипломов соответствующего профиля для выполнения видов работ 5.Копии трудовых книжек 6.Копии СДА 18 (при необходимости) 7.Компенсац. Фонд, вступит. членск. взносы 8. Страхование	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

**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 11.07. 2011г. свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства у следующих членов СРО НПР «БашстройТЭК»

Рстр №	Наименование организации	Юридический адрес	ИНН ОГРН	№ отзываемого свидетельства
29	ЗАО «Ремсервис» ООО «Нефтехимремстрой»	450045, РБ г. Уфа, 45	ИНН 0277041769 ОГРН 1020203087332	№ 0099.02-2010-0277041769- С-184
169	ЗАО «Уфа-Строй»	450065, РБ г.Уфа, ул.Свободы, 86/9	ИНН 0278095823 ОГРН 1030204627430	№ 0204.02-2010-0278095823- С-184

**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 16.08.11).

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:**

1.Рекомендовать Совету выдать Свидательства о допуске с «18» 08. 2011г. 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. №	Реес тр. №	Название предприятия, адрес
1.	29	<p>ЗАО «Ремсервис» ООО «Нефтехимремстрой», 450045, РБ г. Уфа, 45 ИНН 0277041769 ОГРН 1020203087332</p> <p><b>Допуск к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации</b></p> <p><b>2. Подготовительные работы</b> 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><b>3. Земляные работы</b> 3.1. Механизированная разработка грунта</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 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</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b> 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b> 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 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> 12.1. Футеровочные работы 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p><b>13. Устройство кровель</b> 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов 13.3. Устройство наливных кровель</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 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><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 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><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше 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><b>23. Монтажные работы</b> 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.5. Монтаж компрессорных установок 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b> 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):</b> 33.1. Промышленное строительство 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.3. Жилищно-гражданское строительство * Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
2.	65	<p>ЗАО «Финансово-строительная компания» Архстройинвестици» 450071, РФ г. Уфа, Б. Молодежи 6/1 ИНН 0276029529 ОГРН 1030204208033</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b> 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)</p>

3.	169	ЗАО «Уфа-Строй», 450065, РБ г.Уфа, ул.Свободы, 86/9 ИНН 0278095823 ОГРН 1030204627430
		<p><b>2. Подготовительные работы</b>          2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>          6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>          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</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b>          9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b>          10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений          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><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>          12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>          15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления          15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>          16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>          17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных          17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>          18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше 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><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>          19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно 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) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>          20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p><b>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</b>          22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p><b>23. Монтажные работы</b>          23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности          23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)* :</b>          33.1. Промышленное строительство 33.1.11. Тепловые электростанции 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса          33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно 33.5. Объекты теплоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
		<p><b>Допуск к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации</b></p>
		<p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>          18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p><b>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</b>          22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p><b>23. Монтажные работы</b>          23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)* :</b>          33.1. Промышленное строительство 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>

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

**Слушали:** Председателя Контрольной комиссии СРОП НП «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о поступившем заявлении следующего юридического лица члена СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» о необходимости изменения сведений в Реестре членов СРОП НП ГСК «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» изменение сведений о следующих юридических лицах – членах Партнерства:

Реес№	Наименование организации	Юридический адрес	Должность ФИО руководителя	ИНН ОГРН	Примечание
19	ООО «Строительно-монтажное управление»	453700, РБ г. Учалы, ул. Горнозаводская, 18	Генеральный директор Давлетгареев Фарит Фатихович	0270019073 1080270000579	Решение о назначении №14/2011 от 21.07.2011 Выписка из ЕГРЮЛ
22	ООО «Научно-производственное предприятие «Авиатрон»	450022, РБ г. Уфа ул. Менделеева, 134	Генеральный директор Магияров Эдуард Илдарович	0278101474 1040204597619	Протокол собрания учредителей № 09. От 25.04.2011 Выписка из ЕГРЮЛ
187	ООО «Башкирская медь»	453830, РБг. Сибай, ул. Ленина, 22	Генеральный директор Дьяченко Сергей Николаевич	0267011229 1050202126622	Пр №145-К От 22.03.2011
169	ЗАО «Уфа-Строй»	450065, РБ г.Уфа, ул.Свободы, 86/9	Генеральный директор Буянов Андрей Николаевич	0278095823 1030204627430	Устав (Новая редакция) Выписка из ЕГРЮЛ