

**Протокол №18/90/2013**  
**заседания Правления**  
**Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей**  
**Кабардино-Балкарской Республики» - НП СРО «ОС КБР»**

Место проведения заседания: Россия, КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 43.

Дата и время проведения заседания – **02 августа 2013 года.**

Дата составления протокола – **02 августа 2013 года.**

**Присутствовали:**

Члены Правления: Войтов А.И.; Сумаев А.Х.; Шунгаров С.Х.; Гергов К.Х.; Настаев А.М.; Сокуров О.Х.; Гаштов В.Б.

Шихалиев Э.А. – генеральный директор.

Шикляшева К.В. – секретарь заседания.

**Повестка дня:**

**I. О замене свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующим членам НП СРО «ОС КБР»:**

1. ООО «Роулд»
2. ООО «АВТОМОСТСТРОЙ»
3. ООО «Строительная компания «СТРОЙ-СИТИ»

**II. О размещении средств компенсационного фонда.**

**I.** По первому вопросу повестки дня слушали Культербаева А.М., начальника отдела оформления свидетельств НП СРО «ОС КБР».

**Принято решение «единогласно»:**

Выдать свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 г. №624, члену НП СРО «ОС КБР» по следующим видам работ:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Роулд»  
 361330, Кабардино-Балкарская Республика, Урванский район, г. Нарткала, ул. Степная, 16.  
**ОГРН 1060707013278, ИНН 0707012970**

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):**

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4. Устройство скважин
- 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.4. Тампонажные работы
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»

- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных 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
- 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
  - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
  - 12.1. Футеровочные работы
  - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
  - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
  - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
  - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
  - 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
  - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
  - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
  - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
  - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
  - 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 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
  - 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
  - 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
  - 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
  - 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
  - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
  - 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
  - 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
  - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 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
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 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
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 23. Монтажные работы
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 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
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**Всего: 18 (восемнадцать) видов**

**Общество с ограниченной ответственностью «Роулд»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального

строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.**

2. Общество с ограниченной ответственностью «**АВТОМОСТСТРОЙ**»

361400, Кабардино-Балкарская Республика, Чегемский район, г. Чегем, ул. Набережная, 2.  
**ОГРН 1030700234036, ИНН 0721006295**

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):**

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4. Устройство скважин
- 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных 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
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
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
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
- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 30. Гидротехнические работы, водолазные работы
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7. Возведение дамб
- 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
- 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

**Всего: 14 (четырнадцать) видов**

**Общество с ограниченной ответственностью «АВТОМОСТСТРОЙ»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.**

3. Общество с ограниченной ответственностью «**Строительная компания «СТРОЙ-СИТИ»**  
361534, Кабардино-Балкарская Республика, Баксанский район, г. Баксан, пр. Ленина, 7.

**ОГРН 1100718000921, ИНН 0701014379**

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):**

- 4. Устройство скважин
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.4. Тампонажные работы
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных 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
  - 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
    - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
  - 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
    - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
    - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
    - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
    - 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
    - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
    - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
    - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
    - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
  - 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
    - 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
    - 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
    - 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
    - 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
    - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
  - 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
    - 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
- Всего: 09 (девять) видов**

**II.** По второму вопросу повестки дня выступал Войтов А.И., председатель Правления НП СРО «ОС КБР». Уважаемые члены Правления, на заседаниях Правления от 02.07.2013г. и 22.07.2013г. нами было принято решение о размещении средств компенсационного фонда в размере 122 млн. руб. в депозите Филиала ОАО «Сбербанк России» Кабардино-Балкарское отделение №8631 сроком на 365 дней. Генеральному директору мы поручили заключить договор о размещении средств компенсационного фонда с условием регулярного пополнения депозита и досрочного возврата размещенных средств в срок, не превышающий десять рабочих дней.

Согласно уточненному и более детальному предложению, представленному в Партнерство Кабардино-Балкарским отделением №8631 Сбербанка России, средства компенсационного фонда в размере 122 млн. руб. предлагается разместить на депозитный счет на срок 366 дней под 6,6% годовых с возможностью досрочного отзыва денежных средств. В случае досрочного отзыва денежных средств начисление процентов

будет производиться согласно выдержанного временного периода на депозитном счете: до 31 дня – 0,1%; 32-121 день – 4,84%; 122-211 день – 5,12%; 212-301 день – 5,23%; 302-365 дней – 5,33%.

В представленном банком предложении отсутствует возможность регулярного пополнения депозита. Досрочный возврат денежных средств может быть произведен только в полном объеме, исключая возможность возврата части денежных средств.

В ходе переговоров с представителями банка сторонам не удалось найти оптимального варианта размещения средств компенсационного фонда с условием регулярного пополнения депозита.

Таким образом, ввиду отсутствия в Сбербанке России возможности регулярного пополнения депозита предлагаю разместить средства компенсационного фонда в размере 100 млн. руб. в депозите Филиала ОАО «Сбербанк России» Кабардино-Балкарское отделение №8631; для размещения средств компенсационного фонда в размере 22 млн. руб. объявить дополнительный конкурс.

Проходит обсуждение.

**Принято решение «единогласно»:** отменить решения о размещении средств компенсационного фонда, принятые на заседаниях Правления от 02.07.2013г. и 22.07.2013г. Принять по данному вопросу новое решение: «В условиях финансовой нестабильности кредитного рынка и прогнозируемого обострения экономического кризиса, с учетом деловой репутации и высокой степени надежности банков разместить средства компенсационного фонда в размере 100 млн. руб. в депозите Филиала ОАО «Сбербанк России» Кабардино-Балкарское отделение №8631 с условием досрочного отзыва денежных средств в полном объеме в течение 10 рабочих дней с годовой процентной ставкой в 6,6%.

Для размещения средств компенсационного фонда в размере 22 млн. руб. объявить дополнительный конкурс по подбору наиболее подходящей кредитной организации с соблюдением условия регулярного пополнения депозита и досрочного отзыва части денежных средств в течение десяти рабочих дней.

Генеральному директору заключить договор с Филиалом ОАО «Сбербанк России» Кабардино-Балкарское отделение №8631 на оговоренных условиях.»

**Председатель Правления**

**А.И. Войтов**

**Секретарь заседания**

**К.В. Шикляшева**

**Лист согласования к Протоколу заседания Правления Некоммерческого партнерства  
«Саморегулируемая организация «Объединение строителей Кабардино-Балкарской Республики»  
№18/90/2013**

Сумаев А.Х. \_\_\_\_\_

Шунгаров С.Х. \_\_\_\_\_

Гергов К.Х. \_\_\_\_\_

Настаев А.М. \_\_\_\_\_

Сокуров О.Х. \_\_\_\_\_

Гаштов В.Б. \_\_\_\_\_