

**Протокол №06/2017**  
**заседания Правления**  
**СОЮЗА «СТРОИТЕЛИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»**  
**(СОЮЗ «СТРОИТЕЛИ КБР»)**

Форма проведения – заочное голосование.  
 Дата составления протокола – 02 марта 2017 года.

**Участвовали:**

Члены Правления: Войтов А.И.; Гоплачев А.А.; Мазлоев Р.Б., Настаев А.М.; Сокуров О.Х.; Шихалиев Э.А. Шикляшева К.В. – секретарь заседания (проводит подсчет голосов).

**Кворум для принятия решения имеется.**

**Повестка дня:**

I. О замене свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члену СОЮЗА «СТРОИТЕЛИ КБР»:

1. ООО «АРКТСТРОЙ»

I. По вопросу повестки дня о замене свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **принято решение:**

Выдать свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по следующим видам работ:

1. Общество с ограниченной ответственностью «АРКТСТРОЙ»

360000, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Суворова, 342.

ОГРН 1160726051529, ИНН 0726015180

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 водонапряжению, 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 буровибивных 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
- 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
- 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 выше 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 выше 35 кВ
  - 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 24. Пусконаладочные работы
  - 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  
 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий  
 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
- Всего: 14 (четырнадцать) видов**

Председатель Правления

Войтов А.И.

Секретарь заседания

Шикляшева К.В.





Пропито, пронумеровано и скреплено печатью  
на 3 листах.

Председатель Правления

А.И. Войтов