

Протокол №23/183/2016
заседания Правления
СОЮЗА «СТРОИТЕЛИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»
(СОЮЗ «СТРОИТЕЛИ КБР»)

Форма проведения – очное голосование.

Дата и время проведения заседания – **22 сентября 2016 года.**

Дата составления протокола – **22 сентября 2016 года.**

Присутствовали:

Члены Правления: Войтов А.И., Гергов К.Х.; Мазлоев Р.Б., Гоплачев А.А.; Сумаев А.Х.; Настаев А.М., Уянаев И.К.

Матуева Ж.М. – 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»
- ООО «ТАР»

II. О рассмотрении рекомендации Дисциплинарной комиссии Союза «Строители КБР» о приостановлении действия свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданных следующим членам Союза «Строители КБР»:

1. ООО Фирма «БИТЕ» (ИНН 0711056473);
2. МУП «Комбинат коммунального хозяйства и благоустройства» (ИНН 0721024640);
3. ООО «Промсервис» (ИНН 0705000874);
4. ООО «СтройДомТехнологии СК» (ИНН 0725005775);
5. ООО «Строймир» (ИНН 0714007072).

III. О рассмотрении вопроса о возобновлении либо о прекращении действия свидетельств, выданных следующим членам Союза «Строители КБР», приостановленных на заседании Правления от 27.07.2016.

1. ООО «Перспектива» (ИНН 0701011297);
2. ООО «СКЭМ-Сервис» (ИНН 0721015814);

I. По первому вопросу повестки дня о замене свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального **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 СОЮЗА «СТРОИТЕЛИ КБР»:

Общество с ограниченной ответственностью «ТАР»

361330, Кабардино-Балкарская Республика, Урванский район, г. Нарткала, ул. Кахунская, 2.

ОГРН 1020700649650, ИНН 0707010356,

по следующим видам работ:

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

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 вечномёрзлых 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
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
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
 - 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
 - 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
 - 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
 - 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
 - 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;
 - 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
 - 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
 - 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
 - 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
 - 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
 - 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 23. Монтажные работы
 - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
 - 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
 - 23.4. Монтаж оборудования котельных
 - 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
 - 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
 - 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
 - 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
 - 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
 - 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
 - 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
 - 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
 - 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

- 24.2. Монтаж 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
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газоздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 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
- 30. Гидротехнические работы, водолазные работы
- 30.2. Рыхлаение и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 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
- 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 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
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты

Общество с ограниченной ответственностью «ТАР» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает **10 000 000 (десять миллионов) рублей. Всего 20 (двадцать) видов.**

II. По второму вопросу повестки дня принято решение «единогласно»:

2.1. Муниципальное унитарное предприятие «Комбинат коммунального хозяйства и благоустройства»:

А. Применить к члену Союза «Строители КБР» МУП «Комбинат коммунального хозяйства и благоустройства» (далее – МУП «ККХ и Б») меру дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, № 0136.03-2013-0721024640-С-123 от 01.04.2013г. до 17.11.2016г.

В. Информацию о приостановлении действия свидетельства о допуске к видам работ разместить на сайте.

С. Выписку из протокола направить в Национальное объединение строителей и МУП «ККХ и Б».

Д. Разъяснить, что в случае неустранения нарушений в срок до 16.11.2016г., действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного МУП «ККХ и Б» № 0136.03-2013-0721024640-С-123 от: 01.04.2013г., будет прекращено.

Е. Заседание Правления по рассмотрению вопроса о возобновлении действия указанного свидетельства либо о его прекращении назначить на 17.11.2016г. в 15ч. 00 мин. по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд 43, 2 этаж, СРО.

2.2. Общество с ограниченной ответственностью «Промсервис»:

А. Применить к члену Союза «Строители КБР» ООО «Промсервис» меру дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, № 0056.03-2012-0705000874-С-123 от 10.09.2012г. до 17.11.2016г.

В. Информацию о приостановлении действия свидетельства о допуске к видам работ разместить на сайте.

С. Выписку из протокола направить в Национальное объединение строителей и ООО «Промсервис».

Д. Разъяснить, что в случае неустранения нарушений в срок до 16.11.2016г., действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного ООО «Промсервис» № 0223.02-2014-0710057700-С-123 от 21.10.2014г., будет прекращено.

Е. Заседание Правления по рассмотрению вопроса о возобновлении действия указанного свидетельства либо о его прекращении назначить на 17.11.2016г. в 15ч. 00 мин. по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд 43, 2 этаж, СРО.

2.3. Общество с ограниченной ответственностью «СтройДомТехнологии СК»:

А. Применить к члену Союза «Строители КБР» ООО «СтройДомТехнологии СК» меру дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, № 0205.01-2011-0725005775-С-123 от 17.11.2011г. до 17.11.2016г.

В. Информацию о приостановлении действия свидетельства о допуске к видам работ разместить на сайте.

С. Выписку из протокола направить в Национальное объединение строителей и ООО «СтройДомТехнологии СК».

Д. Разъяснить, что в случае неустранения нарушений в срок до 16.11.2016г., действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного ООО «СтройДомТехнологии СК» № 0205.01-2011-0725005775-С-123 от 17.11.2011г., будет прекращено.

Е. Заседание Правления по рассмотрению вопроса о возобновлении действия указанного свидетельства либо о его прекращении назначить на 17.11.2016г. в 15ч. 00 мин. по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд 43, 2 этаж, СРО.

2.4. Вопрос о рассмотрении рекомендации Дисциплинарной комиссии Союза «Строители КБР» о приостановлении действия свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданные следующим членам Союза «Строители КБР»:

- ООО Фирма «БИТЕ» № 0172.04-2013-0711056473-С-123 от 01.10.2013г.;

- ООО «Строймир» № 0185.02-2013-0714007072-С-123 от 25.10.2013г. отложить до 20.10.2016г.

III. По третьему вопросу повестки дня принято решение «единогласно»:

3.1. Общество с ограниченной ответственностью «Перспектива»

А. Возобновить с 22.09.2016 действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного ООО «Перспектива» № 0109.02-2012-0701011297-С-123 от 16.01.2012г., в связи с устранением нарушений, послуживших основанием для приостановления действия свидетельства.

- В. Информацию о возобновлении действия свидетельства о допуске к видам работ разместить на сайте.
С. Выписку из протокола направить в Национальное объединение строителей и в ООО «Перспектива».

3.2. Общество с ограниченной ответственностью «СКЭМ-Сервис»

- А. Прекратить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного ООО «СКЭМ-Сервис» № 0052.04-2013-0721015814-С-123 от 20.03.2013г, в связи с неустранением нарушений, на основании п.3 ч.15 ст.55.8 Градостроительного кодекса РФ.
В. Прекратить членство ООО «СКЭМ-Сервис» в Союзе «Строители КБР» на основании п.5 ч.2 и ч.3 ст.55.7 Градостроительного кодекса РФ.
С. Информацию о прекращении действия свидетельства о допуске к видам работ и о прекращении членства разместить на сайте.
D. Выписку из протокола направить в Национальное объединение строителей и в ООО «СКЭМ-Сервис».

Председатель Правления



Войтов А.И.

Секретарь заседания



Матуева Ж.М.



Президент Правления

А.И. Вайтов

[Handwritten signature]

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

на 7 листах.