

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
«АССОЦИАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ ПРОФЕССИОНАЛОВ»  
(СРО НП «АСП»)

---

г. Москва

18 февраля 2016 г.

№ 8-2016

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА  
заседания правления  
от 18.02.2016 №6-2016

Дата проведения заседания: 18 февраля 2016 г.

Кворум имеется, заседание правомочно принимать решения.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении повестки дня.
2. О приостановлении действия свидетельства.
3. Об исключении из членов СРО НП «АСП».
4. О внесении изменений в свидетельство.
5. О выдаче свидетельства члену СРО НП «АСП».
6. О приеме в члены СРО НП «АСП».
7. Иные вопросы.

**По вопросу № 1 повестки дня «Об утверждении повестки дня»**

РЕШИЛИ: Утвердить предложенную председателем правления повестку дня заседания.

**По вопросу № 2 повестки дня «О приостановлении действия свидетельства»**

РЕШИЛИ: В случае непредставления договора страхования до 22 февраля 2016 года, приостановить на основании п. 4 статьи 5.3 положения о системе мер дисциплинарного воздействия СРО НП «АСП» действие свидетельства от 06.02.2014 года № 0205.02-2014-7816487825-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Ласерта Альянс» (ИНН 7816487825), в отношении всех видов работ с 23 февраля 2016 года сроком на 59 календарных дней.

### **По вопросу № 3 повестки дня «Об исключении из членов СРО НП «АСП»**

РЕШИЛИ: На основании пункта 5 части 2 и части 3 статьи 55.7 Градостроительного кодекса Российской Федерации, исключить Общество с ограниченной ответственностью «ДорВодСтрой» (ИНН 5020064562) из членов СРО НП «АСП» в связи с отсутствием свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

### **По вопросу № 4 повестки дня «О внесении изменений в свидетельство»**

РЕШИЛИ: Внести в связи со сменой юридического адреса изменения в ранее выданное в адрес Общества с ограниченной ответственностью «РОССТРОЙ» (ИНН 6501221499) свидетельство от 01.08.2013 года № 0145.05-2013-6501221499-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать указанному члену СРО НП «АСП» измененное свидетельство № 0145.06-2016-6501221499-С-229 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках:*

*1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*

*1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*

*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*

*3. Земляные работы:*

*3.1. Механизованная разработка грунта*

*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

*3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации*

*3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов*

*3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

*3.6. Механизованное 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 вечномёрзлых грунтах
  - 5.3. Устройство ростверков
  - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
  - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
  - 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
- 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
- 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
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
  - 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
- 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
- 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
  - 13.3. Устройство наливных кровель
- 14. Фасадные работы:
  - 14.2. Устройство вентилируемых фасадов
- 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
  - 15.5. Устройство системы электроснабжения
- 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
  - 17.3. 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

- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 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:
  - 20.1. 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
  - 20.6. 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, устройстве защиты
  - 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности:
  - 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
  - 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
  - 22.11. 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
  - 23.2. Монтаж лифтов
  - 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
  - 23.4. Монтаж оборудования котельных

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации

23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта

23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

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

24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

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

26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей:

26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей

26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути

26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути

26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги

26.8. Устройство железнодорожных переездов

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:

30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими зем.снарядами

30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства

30.3. Бурение и обустройство скважин под водой

30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

30.7. Возведение дамб

30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях

30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях

30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи

30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

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

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

Данные виды работ ООО «РОССТРОЙ» не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

## **По вопросу № 5 повестки дня «О выдаче свидетельства члену СРО НП «АСП»»**

РЕШИЛИ: В связи с устранением выявленных нарушений и в связи с изменением видов работ в ранее выданном в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания «ГРАН-БИЛДИНГ» (ИНН 7728762825) свидетельство от 17.11.2011 года № 0173.02-2011-7728762825-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать указанному члену СРО НП «АСП» измененное свидетельство № 0173.03-2016-7728762825-С-229 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)*

*12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*

*12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*

*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*

*15.5. Устройство системы электроснабжения*

*15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*

*20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи*

*20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно*

*20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*

*23. Монтажные работы*

*23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

*24. Пусконаладочные работы*

*24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

*24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*

*Данные виды работ ООО «СК «ГРАН-БИЛДИНГ» не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.*

## **По вопросу № 6 повестки дня «О приеме в члены СРО НП «АСП»»**

РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬНАЯ ФИРМА МАКСИМУМ» (ИНН 7718993904) в члены СРО НП «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд свидетельство № 0226.01-2016-7718993904-С-229 о допуске к



следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*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*

*2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*

*3. Земляные работы*

*3.1. Механизованная разработка грунта*

*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

*3.6. Механизованное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов*

*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода*

*6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций*

*6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций*

*7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций*

*7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок*

*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*

*10. Монтаж металлических конструкций*

*10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений*

*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 промысловых трубопроводов)*

*12.5. Устройство оклеечной изоляции*

*12.8. Антисептирование деревянных конструкций*

*12.9. Гидроизоляция строительных конструкций*

*12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования*

*12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*

*13. Устройство кровель*

*13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*

*13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*

*13.3. Устройство наливных кровель*

*15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений*

*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

24. Пусконаладочные работы

24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей:

33.1. Промышленное строительство

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Данные виды работ ООО «СТРОИТЕЛЬНАЯ ФИРМА МАКСИМУМ» не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

#### **По вопросу № 7 повестки дня «Иные вопросы»**

Иные вопросы на заседании не рассматривались.

Председатель заседания

М.В. Москвитин

Секретарь заседания

А.Л. Петрова

ВЕРНО:

Исполнительный директор

Е.С. Иноземцева