

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

---

г. Москва

14 мая 2015 г.

№ 29-2015

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА  
заседания правления  
от 14.05.2015 №16-2015

Дата проведения заседания: 14 мая 2015 г.

Кворум имеется, заседание правомочно принимать решения.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении повестки дня.
2. О внесении изменений в свидетельство.
3. О продлении срока действия дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельств.
4. 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 внесении изменений в свидетельство»**

РЕШИЛИ: Внести в связи с увеличением количества видов работ изменения в ранее выданное в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Мир Климата» (ИНН 6501254166) свидетельство от 24.07.2014 года № 0209.05-2014-6501254166-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 № 0209.06-2015-6501254166-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

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

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

10.3. 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

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 промышленных трубопроводов):

12.1. Футеровочные работы

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами

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

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:

14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями

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

15.4. 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

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 канализационных напорных

- 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
- 23. Монтажные работы:
  - 23.4. Монтаж оборудования котельных
  - 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
  - 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24. Пусконаладочные работы:
  - 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
  - 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
  - 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
  - 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
  - 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
  - 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
  - 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
  - 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
  - 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
  - 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
  - 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопрпускных, 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), стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей:*

*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*

*33.5. Объекты теплоснабжения*

*33.6. Объекты газоснабжения*

*33.7. Объекты водоснабжения и канализации*

*33.8. Здания и сооружения объектов связи*

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

**По вопросу № 3 повестки дня «О продлении срока действия дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельств»**

3.1. РЕШИЛИ: Продлить срок действия меры дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельства от 01.11.2012 года № 0179.02-2012-7721715583-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Строительная Компания Мираж» (ИНН 7721715583) на 57 календарных дней с 14 мая 2015 года в связи с обращением (просьба) Генерального директора Общества с ограниченной ответственностью «Строительная Компания Мираж» (вх.№ 04-12-уд/102 от 13.05.2015 года).

3.2. РЕШИЛИ: Продлить срок действия меры дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия свидетельства от 27.02.2014 года № 0196.02-2014-5024109743-С-229 о допуске к определенным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Архангельское» (ИНН 5024109743) на 57 календарных дней с 14 мая 2015 года в связи с обращением (просьба) Генерального директора Общества с ограниченной ответственностью «Архангельское» (вх.№ 04-12-уд/103 от 13.05.2015 года).

**По вопросу №4 повестки дня «Иные вопросы»**

Иные вопросы на заседании не рассматривались.

Председатель заседания

М.В. Москвитин

Секретарь заседания

А.Л. Петрова

ВЕРНО:

Председатель Правления

М.В. Москвитин