
ПРОТОКОЛ № 214
заседания Совета
Ассоциации содействия развитию строительного комплекса и свободного
предпринимательства в сфере строительства «Столица»,
саморегулируемая организация строителей
(далее Ассоциация)

Место проведения: г. Москва, Электрический переулок, дом 8, строение 5.

Дата проведения: 02 декабря 2015 г.

Время начала заседания Совета: 12.00

Присутствовали члены Совета Ассоциации:

1. Фролов Борис Леонидович – Председатель Совета;
2. Израелян Армен Рубенович;
3. Баженов Владимир Николаевич;
4. Тихонов Виктор Владимирович;
5. Науменко Игорь Алексеевич;
6. Аблаутов Владимир Викторович.

На заседании присутствуют **6 (Шесть)** из **6 (Шести)** членов Совета, **кворум имеется.**

Председательствующий – Фролов Борис Леонидович;

Секретарь заседания Совета – Халилулина Ираида Таибовна.

Приглашены:

1. Питерский Леонид Юрьевич – директор Ассоциации;
2. Илюнина Юлия Александровна – заместитель директора Ассоциации;
3. Халилулина Ираида Таибовна – начальник отдела контроля Ассоциации.

О повестке дня заседания Совета:

СЛУШАЛИ:

Фролова Б.Л., который предложил утвердить повестку дня заседания Совета Ассоциации, состоящую из 2 вопросов.

РЕШИЛИ:

Утвердить повестку дня заседания Совета Ассоциации.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» - 6 голосов, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

Фролов Б.Л. предложил перейти к рассмотрению вопросов повестки дня заседания Совета Ассоциации.

Повестка дня заседания:

- 1. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члена Ассоциации, в связи с предоставлением дополнительных видов работ.**

2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члена Ассоциации, в связи с предоставлением дополнительных видов работ.

ВОПРОС № 1. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члена Ассоциации, в связи с предоставлением дополнительных видов работ.

СЛУШАЛИ:

Халилулину И.Т., которая доложила присутствующим о поступившем заявлении члена Ассоциации – ООО «ГлавСтройГрупп» (ИНН 7733657953, ОГРН 1087746691702), о внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – Свидетельство о допуске) в связи с предоставлением дополнительных видов работ, сообщив, что имеется положительное заключение экспертов отдела контроля Ассоциации.

РЕШИЛИ:

Внести изменение в Свидетельство о допуске ООО «ГлавСтройГрупп» (ИНН 7733657953, ОГРН 1087746691702), в связи с предоставлением дополнительных видов работ и выдать Свидетельство о допуске №0035.10-2009-7733657953-С-042 взамен ранее выданного Свидетельства о допуске.

Дополнительные виды работ, к производству которых ООО «ГлавСтройГрупп» имеет допуск со «02» декабря 2015 года:

- на объектах капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

№ 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
№ 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
29.1 Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
29.3 Устройство конструкций пешеходных мостов
29.6 Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

- на объектах капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме 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
№ 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
№ 33.2. Транспортное строительство
33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

- на объектах капитального строительства, **включая уникальные** (в соответствии со ст.48.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации):

№ 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
№ 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
№ 33.2. Транспортное строительство
33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» - 6 голосов, «против» - нет, «воздержались» - нет.
Решение принято единогласно.

ВОПРОС № 2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства члена Ассоциации, в связи с предоставлением дополнительных видов работ.

СЛУШАЛИ:

Халилулину И.Т., которая доложила присутствующим о поступившем заявлении члена Ассоциации – АО ХК «ГВСУ «Центр» (ИНН 7709261816, ОГРН 1027739053451), о внесении изменений в Свидетельство о допуске в связи с предоставлением дополнительных видов работ, сообщив, что имеется положительное заключение экспертов отдела контроля Ассоциации.

РЕШИЛИ:

Внести изменение в Свидетельство о допуске АО ХК «ГВСУ «Центр» (ИНН 7709261816, ОГРН 1027739053451), в связи с предоставлением дополнительных видов работ и выдать

Свидетельство о допуске № №0007.09-2009-7709261816-С-042 взамен ранее выданного Свидетельства о допуске.

Дополнительные виды работ, к производству которых ООО «ГлавСтройГрупп» имеет допуск со «02» декабря 2015 года:

- на объектах капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№ 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
2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
2.4 Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
№ 3. Земляные работы
3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
№ 4. Устройство скважин
4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
4.5 Сооружение шахтных колодцев
№ 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
5.1 Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
5.3 Устройство ростверков
5.6 Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
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
10.4 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)
№ 11. Монтаж деревянных конструкций
11.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций

№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
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
№ 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
17.7 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 до 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
20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно
20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств 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
22.2 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
22.9 Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
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
23.2 Монтаж лифтов
23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
23.28 Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
23.33 Монтаж оборудования сооружений связи
№ 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
24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем
24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики
24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
24.16 Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
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
24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного 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
25.2 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
№ 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.2 Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
32.4 Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
32.5 Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)
32.6 Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
32.8 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №20.13., 23.6., 23.28., 23.33., 24.7, 24.10., 24.11., 24.12.)
32.9 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)
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)

№ 33.1. Промышленное строительство

33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» - 6 голосов, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

Вопросы повестки дня рассмотрены.

Заседание закрыто **в 12.50.**

Протокол составлен в двух экземплярах для предоставления в уполномоченные органы.

Председательствующий

Фролов Б.Л.

Секретарь заседания Совета

Халилулина И.Т.