

Выписка из Протокола
от «16» декабря 2010 года № 38
Заседания Правления СРО-НП
«Региональное объединение профессиональных строителей»

Основание созыва: решение Председателя Правления СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей».

Место проведения заседания: Московская область, г. Одинцово, ул. Союзная, д. 1 «В», офис 209.

Приглашены: Александров Александр Николаевич, Тарасов Олег Юрьевич, Пастушенко Владимир Алексеевич, Манжос Валерий Валерьевич, Хрульков Виктор Владимирович, Бреслер Игорь Ефимович (ООО «Лукино Девелопмент»), Круглов Владимир Сергеевич (ЗАО «Строительная компания «СТОИК»), Самсоненко Марк Александрович (ООО «ИнжСтройМонтаж»), Некрасова Надежда Владимировна (ООО «МПК Энергия-Н»).

Председательствующий: Самохин Сергей Иванович

Секретарь: Александров Артемий Александрович

Из 5 (Пяти) членов Правления Партнерства для участия в заседании зарегистрировались:

1. Самохин Сергей Иванович
2. Александров Александр Николаевич
3. Тарасов Олег Юрьевич
4. Пастушенко Владимир Алексеевич
5. Манжос Валерий Валерьевич

На заседании присутствовали без права голосования:

1. Хрульков Виктор Владимирович
2. Бреслер Игорь Ефимович (ООО «Лукино Девелопмент»)
3. Круглов Владимир Сергеевич (ЗАО «Строительная компания «СТОИК»)
4. Самсоненко Марк Александрович (ООО «ИнжСтройМонтаж»)
5. Некрасова Надежда Владимировна (ООО «МПК Энергия-Н»)

Открытие заседания Правления Партнерства:

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который сообщил, что из 5 (Пяти) членов Правления Партнерства в заседании принимают участие 5 (Пять) членов. Заседание Правления Партнерства правомочно, так как на нем присутствует полный состав членов Правления Партнерства. Председательствующий объявил заседание Правления Партнерства открытым.

О повестке дня Правления Партнерства

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил утвердить повестку дня Правления Партнерства из восьми вопросов.

Иных предложений и замечаний не поступило.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня Правления Партнерства

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

Повестка дня Правления Партнерства:

1. О принятии ООО «Лукино Девелопмент» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдача Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2. О принятии ЗАО «Строительная компания «СТОИК» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдача Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3. О принятии ООО «ИнжСтройМонтаж» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдача Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

4. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального

строительства, на основании поданного ООО «Возрождение» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с ч. 10 ст. 55.8 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190 ФЗ.

5. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного СП ООО «ВАККОР» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с Приказом Минрегионразвития РФ № 624 от 30.12.2009, вступившим в силу с 01 июля 2010 года и нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года.

6. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «ВЕСТА» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с Приказом Минрегионразвития РФ № 624 от 30.12.2009, вступившим в силу с 01 июля 2010 года и нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года.

7. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «СК Чертоль» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года.

8. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «МПК Энергия-Н» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года.

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О принятии ООО «Лукино Девелопмент» в члены СРО-НП «Региональное объединение

профессиональных строителей» и выдача Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил принять ООО «Лукино Девелопмент» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдать Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ: на основании ч. 4 ст. 55.6 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190 ФЗ принять ООО «Лукино Девелопмент» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдать ООО «Лукино Девелопмент» Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
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 №23.33, группа видов работ №21)
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)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О принятии ЗАО «Строительная компания «СТОИК» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдача Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил принять ЗАО «Строительная компания «СТОИК» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдать Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ: на основании ч. 4 ст. 55.6 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190 ФЗ принять ЗАО «Строительная компания «СТОИК» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдать ЗАО «Строительная компания «СТОИК» Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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
3.7. 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
5.3. Устройство ростверков
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
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
10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
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)
12.5. 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
17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.3. 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
20. Устройство наружных электрических сетей
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
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
23. Монтажные работы
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
23.2. Монтаж лифтов
23.4. Монтаж оборудования котельных
23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
24. Пусконаладочные работы
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
24.2. Пусконаладочные работы лифтов
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
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
25.4. 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
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 (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)
33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)
33.5. Объекты теплоснабжения (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)
33.6. Объекты газоснабжения (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)
33.7. Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)
33.8. Здания и сооружения объектов связи (Стоимость объекта одного договора не превышает 60 млн.рублей)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О принятии ООО «ИнжСтройМонтаж» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдача Свидетельства о допуске к

работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил принять ООО «ИнжСтройМонтаж» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдать Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ: на основании ч. 4 ст. 55.6 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190 ФЗ принять ООО «ИнжСтройМонтаж» в члены СРО-НП «Региональное объединение профессиональных строителей» и выдать ООО «ИнжСтройМонтаж» Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

2. Подготовительные работы
2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы
3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
5. Свайные работы. закрепление грунтов
5.3. Устройство ростверков
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
5.5. Термическое укрепление грунтов
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

10. Монтаж металлических конструкций
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
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
12.5. Устройство клеечной 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
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
17.7. 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)
19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
20. Устройство наружных электрических сетей
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
22.4. 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
22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
23. Монтажные работы
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
23.2. Монтаж лифтов
23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
23.4. Монтаж оборудования котельных
23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных

сооружений
24. Пусконаладочные работы
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
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
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
24.29. 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
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
26.6. Электрификация железных дорог
26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
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.)
32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
32.10. 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. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
33.1. Промышленное строительство
33.7. Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.1.11. Тепловые электростанции (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.2. Транспортное строительство
33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.5. Объекты теплоснабжения (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.6. Объекты газоснабжения (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)
33.7. Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «Возрождение» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с ч. 10 ст. 55.8 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190 ФЗ».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО «Возрождение» и заменить ранее выданное Свидетельство.

Иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ: на основании поданного заявления ООО «Возрождение» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь ч. 10 ст. 55.8 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190 ФЗ, согласно заявленным видам работ:

2. Подготовительные работы
2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
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
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
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
17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.3. 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
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
23. Монтажные работы
23.4. Монтаж оборудования котельных
23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
24. Пусконаладочные работы
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
24.26. 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

25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
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 №23.33, группа видов работ №21)
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
33.1. Промышленное строительство (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.5. Объекты теплоснабжения (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.7. Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.8. Здания и сооружения объектов связи (стоимость объекта по одному

договору не превышает 10 млн.рублей)
33.9. Объекты морского транспорта (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,
«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 5 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного СП ООО «ВАККОР» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с Приказом Минрегионразвития РФ № 624 от 30.12.2009, вступившим в силу с 01 июля 2010 года и нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства СП ООО «ВАККОР» и заменить ранее выданное Свидетельство.

Иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ: на основании поданного заявления СП ООО «ВАККОР» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные

акты РФ», вступившими в силу с 01 октября 2010 года, согласно заявленным видам работ:

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
3.6. 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 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 иньекторов
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
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
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
22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
23. Монтажные работы
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
23.4. Монтаж оборудования котельных
23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
24. Пусконаладочные работы
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
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
30. Гидротехнические работы, водолазные работы
30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
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

30.6. 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
30.9. 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
32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
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 №23.33, группа видов работ №21)
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)
32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
33.1. Промышленное строительство
33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)

33.1.5	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.1.6	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.1.11.	Тепловые электростанции (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.1.14.	Объекты нефтегазового комплекса (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.2.	Транспортное строительство
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.2.4.	Тоннели автомобильные и железнодорожные (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.2.6.	Мосты (большие и средние) (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.3.	Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.5.	Объекты теплоснабжения (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.6.	Объекты газоснабжения (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.8.	Здания и сооружения объектов связи (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.9.	Объекты морского транспорта (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.10.	Объекты речного транспорта (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)

33.11. Объекты гидроэнергетики (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)
33.13. Гидромелиоративные объекты (Стоимость объекта одного договора не превышает 500 млн.рублей)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 6 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «ВЕСТа» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с Приказом Минрегионразвития РФ № 624 от 30.12.2009, вступившим в силу с 01 июля 2010 года и нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО «ВЕСТа» и заменить ранее выданное Свидетельство.

Иных предложений не поступило.

РЕШИЛИ: на основании поданного заявления ООО «ВЕСТа» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и

отдельные законодательные акты РФ», вступившими в силу с 01 октября 2010 года, согласно заявленным видам работ:

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
10. Монтаж металлических конструкций
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
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)
12.5. Устройство оклеечной изоляции
12.8. Антисептирование деревянных конструкций
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
20. Устройство наружных электрических сетей
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
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

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
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 №23.33, группа видов работ №21)
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн. руб.)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 7 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «СК Чертоль» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО «СК Чертоль» и заменить ранее выданное Свидетельство.

РЕШИЛИ: на основании поданного заявления ООО «СК Чертоль» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ», вступившими в силу с 01 октября 2010 года, согласно заявленным видам работ:

2. Подготовительные работы
2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы
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
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
5.3. Устройство ростверков
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
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
10. Монтаж металлических конструкций
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
12.5. Устройство оклеечной изоляции
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
17.7. 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
20. Устройство наружных электрических сетей
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
23. Монтажные работы
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
23.2. Монтаж лифтов
24. Пусконаладочные работы
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
24.2. Пусконаладочные работы лифтов
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
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
32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
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)
32.10. 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. 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 (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 8 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на основании поданного ООО «МПК Энергия-Н» заявления и замене ранее выданного Свидетельства, в соответствии с нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года, вступившими в силу с 01 октября 2010 года».

СЛУШАЛИ: Самохина Сергея Ивановича, который предложил внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО «МПК Энергия-Н» и заменить ранее выданное Свидетельство.

РЕШИЛИ: на основании поданного заявления ООО «МПК Энергия-Н» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь нормами Федерального закона № 240-ФЗ от 27 июля 2010 года «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ», вступившими в силу с 01 октября 2010 года, согласно заявленным видам работ:

5. Свайные работы. Закрепление грунтов
5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
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
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
20. Устройство наружных электрических сетей
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
24. Пусконаладочные работы
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
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта по одному договору не превышает 10 млн.рублей)

Голосовали: «за» - 5 (Пять голосов), «против» - нет,

«воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

Председательствующий:

_____ /С.И. Самохин/

Секретарь:

_____ /А.А. Александров/