

---

---

## ПРОТОКОЛ № 69

### заседания Совета

#### Некоммерческого партнерства содействия развитию строительного комплекса и свободного предпринимательства в сфере строительства «Столица» СРОС

г. Москва

21 января 2011 г.

#### **Присутствовали члены Совета:**

1. Фролов Борис Леонидович - Председатель совета
2. Амбарцумян Сергей Александрович
3. Наumenко Игорь Алексеевич
4. Аблаутов Владимир Викторович

На заседании присутствуют 4 (Четрые) из 5 (Пять) членов Совета, кворум имеется.

#### **Приглашены:**

1. Питерский Леонид Юрьевич – Директор НП «Столица» СРОС;
2. Денисов Павел Константинович – Заместитель директора НП «Столица» СРОС;
3. Илюнина Юлия Александровна – Заместитель директора НП «Столица» СРОС;
4. Максимов Александр Васильевич – по доверенности от «Штульц-Планаква ГмбХ»;
5. Джавадян Артур Арменович – Генеральный директор ООО «АЛМИ»;
6. Толкачев Александр Васильевич – по доверенности от «Дивидаг Интернационал ГмбХ»;
7. Илларионов Евгений Викторович – Генеральный директор ООО «ИлкесСтрой»;
8. Самойлов Александр Иванович – Генеральный Директор ОАО «НТЦ «Космос»;
9. Мостовой Александр Сергеевич – по доверенности б/н от 03.08.2010г. от ООО «Окнариум»;
10. Поспелов Роман Викторович – Генеральный директор ООО «МТСС».

#### **Повестка дня заседания:**

1. **О приёме в члены НП «Столица» СРОС вновь вступающих компаний и выдаче им Свидетельств о допуске к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Перечнем видов работ и Требованиями к ним, утверждёнными решением Общего собрания членов НП «Столица» СРОС, Протокол № 8 от 26.08.2010 г., принятым во исполнение Приказа Минрегионразвития РФ № 624 от 30 декабря 2009г. Докладчик Денисов П.К.;**
2. **О внесении изменений в свидетельства о допуске членам НП «Столица» СРОС к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Перечнем видов работ и Требованиями к ним, утверждёнными решением Общего собрания членов НП «Столица» СРОС, Протокол №8 от 26.08.2010 г., принятым во исполнение Приказа Минрегионразвития РФ № 624 от 30 декабря 2009г. Докладчик Денисов П.К.**
3. **Об утверждении новой формы Свидетельства о допуске к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**ВОПРОС 1.** О приеме в члены **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** вновь вступающих компаний и выдаче им Свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Докладчик – **Питерский Л.Ю.**

**СЛУШАЛИ:**

г-на **Питерского Л.Ю.**, который доложил о вновь вступающих компаниях:

1. «Штульц-Планаква ГмбХ»
2. ООО «АЛМИ»

которые подали заявления о вступлении в **Некоммерческое партнерство «Столица» СРОС** и документы, подтверждающие их соответствие Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**Питерский Л.Ю.** предложил принять в члены **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** указанные компании и выдать вышеуказанным членам **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624.

**ГОЛОСОВАЛИ и ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Согласиться с предложением **Питерского Л.Ю.**
2. Принять компании:
  1. «Штульц-Планаква ГмбХ», ИНН 9909330267
  2. ООО «АЛМИ», ИНН 7704573265, ОГРН 1057748501051

в члены **Некоммерческого партнерства содействия развитию строительного комплекса и свободного предпринимательства в сфере строительства «Столица» СРОС**, внести вышеперечисленные компании в реестр членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС**.

3. Выдать Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624:

<b>3.1 "Штульц-Планаква ГмбХ"</b>	Свидетельство № <b>0270-2011-9909330267-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов <b>Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС</b> Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 2. Подготовительные работы</b>	

2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
<b>№ 3. Земляные работы</b>
3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов
3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
<b>№ 4. Устройство скважин</b>
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
4.5 Сооружение шахтных колодцев
<b>№ 5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>
5.3 Устройство ростверков
5.4 Устройство забивных и буронабивных свай
5.8 Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1 Опалубочные работы
6.2 Арматурные работы
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>№ 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
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
<b>№ 10. Монтаж металлических конструкций</b>
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
<b>№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
12.1 Футеровочные работы
12.5 Устройство оклеечной изоляции
12.6 Устройство металлизационных покрытий
12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
12.9 Гидроизоляция строительных конструкций
12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
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
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>
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
<b>№ 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
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
<b>№ 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>
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
<b>№ 20. Устройство наружных электрических сетей</b>
20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
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
<b>№ 23. Монтажные работы</b>
23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций
23.4 Монтаж оборудования котельных
23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
23.36 Монтаж оборудования морских и речных портов
<b>№ 24. Пусконаладочные работы</b>
24.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.15 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
24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации
<b>№ 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>
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.)
32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
<b>№ 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):</b>
33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
33.5 Объекты теплоснабжения
33.6 Объекты газоснабжения
33.7 Объекты водоснабжения и канализации

33.9 Объекты морского транспорта	
33.10 Объекты речного транспорта	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.2 000 "АЛМИ"</b>	Свидетельство № <b>0309-2011-7704573265-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 2. Подготовительные работы</b>	
2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	
<b>№ 3. Земляные работы</b>	
3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	
3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов	
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>	
6.1 Опалубочные работы	
6.2 Арматурные работы	
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	
<b>№ 10. Монтаж металлических конструкций</b>	
10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	
10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	
<b>№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>	
12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	
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	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	

**ВОПРОС 2.** О внесении изменений в свидетельства о допуске к определённым видам или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Перечнем видов работ и Требованиями к ним, утверждёнными решением Общего собрания членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС**, Протокол №8 от 26 августа 2010 г., принятым во исполнение Приказа Минрегионразвития РФ № 624 от 30 декабря 2009 г.

Докладчик – **Питерский Л.Ю.**

**СЛУШАЛИ:**

г-на **Питерского Л.Ю.**, который доложил о следующих компаниях:

1. ООО «Дивидаг Интернационал ГмбХ»
2. ЗАО «Терра Аури»
3. ООО «М-Девелопмент»
4. ООО «ИлкесСтрой»
5. ООО «МТСС»

6. ООО «Окнариум»
7. ОАО «Научно-технический центр «КОСМОС»
8. ЗАО «МонАрх и О»
9. ЗАО «ЭКО-ТЕПЛО»
10. ООО «В.К.Шенстрой»
11. ООО «Аргон»
12. ООО «СтройМиллениум»

которые подали документы о внесении изменений в Приложение к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** (Протокол №8 от 26 августа 2010 г.) к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624.

**Питерский Л.Ю.** предложил внести изменения в Приложение к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** (Протокол №8 от 26 августа 2010 г.) к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624.

#### **ГОЛОСОВАЛИ и ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Согласиться с предложением **Питерского Л.Ю.**
2. Внести изменения в Приложение к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов **Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС** (Протокол №8 от 26 августа 2010 г.) к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624 по следующим компаниям:
  1. ООО «Дивигаг Интернационал ГмбХ», ИНН 9909043463, ОГРН ???
  2. ЗАО «Терра Аури», ИНН 7706715003, ОГРН 1097746027620
  3. ООО «М-Девелопмент», ИНН 7704245560, ОГРН 1027704007242
  4. ООО «ИлкесСтрой», ИНН 7718254798, ОГРН 1037718045969
  5. ООО «МТСС», ИНН 7714775172, ОГРН 1097746082840
  6. ООО «Окнариум», ИНН 7702684139, ОГРН 5087746087721
  7. ОАО «Научно-технический центр «КОСМОС», ИНН 7722009936, ОГРН 1027700475395
  8. ЗАО «МонАрх и О», ИНН 7710377798, ОГРН 1027739707049
  9. ЗАО «ЭКО-ТЕПЛО», ИНН 7716007803, ОГРН 1027700564660
  10. ООО «В.К.Шенстрой», ИНН 7721264891, ОГРН 1037721035802
  11. ООО «Аргон», ИНН 7705900902, ОГРН 1097746661352
  12. ООО «СтройМиллениум», ИНН 7703662593, ОГРН 1087746484286
3. Виды работ, к производству которых компании имеют допуск с 21.01.2011:

<b>3.2 ЗАО "Терра Аури"</b>	Дополнить Приложение к Свидетельству № <b>0255-2010-7706715003-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов <b>Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС</b> Протокол №8 от 26 августа 2010 г.
-----------------------------	--

	к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 2. Подготовительные работы</b>	
2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.3 ООО "М-Девелопмент"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0263-2010-7704245560-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>	
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)	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.4 ООО "ИлкесСтрой"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0194-2010-7718254798-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 2. Подготовительные работы</b>	
2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	
<b>№ 3. Земляные работы</b>	
3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	
<b>№ 5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>	
5.2 Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах	

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
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1 Опалубочные работы
6.2 Арматурные работы
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>№ 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
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
<b>№ 10. Монтаж металлических конструкций</b>
10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
<b>№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
12.1 Футеровочные работы
12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
12.5 Устройство оклеечной изоляции
12.6 Устройство металлизационных покрытий
12.8 Антисептирование деревянных конструкций
12.9 Гидроизоляция строительных конструкций
12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
16.1 Укладка трубопроводов водопроводных
16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>
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
<b>№ 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
<b>№ 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>
19.9 Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
<b>№ 20. Устройство наружных электрических сетей</b>
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
20.7 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 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
<b>№ 23. Монтажные работы</b>



23.2 Монтаж лифтов	
<b>№ 24. Пусконаладочные работы</b>	
24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	
24.2 Пусконаладочные работы лифтов	
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	
24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок	
24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	
24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	
24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	
24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	
24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации	
<b>№ 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):</b>	
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	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.5 000 "МТСС"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0196-2010-7714775172-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 3. Земляные работы</b>	
3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов	
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>	
6.1 Опалубочные работы	
<b>№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>	
12.5 Устройство оклеечной изоляции	
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>	
16.1 Укладка трубопроводов водопроводных	
16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>	
17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	
17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных	
17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.6 000 "Окнариум"</b>	Дополнить Приложение к Свидетельству № <b>0223-2010-7702684139-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние

	на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 3. Земляные работы</b>	
3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	
3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>	
6.1 Опалубочные работы	
6.2 Арматурные работы	
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>	
16.1 Укладка трубопроводов водопроводных	
16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>	
17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	
17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных	
<b>№ 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b>	
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	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.7 ОАО "Научно-технический центр "КОСМОС"</b>	Дополнить Приложение к Свидетельству № <b>0245-2010-7722009936-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):</b>	
33.8 Здания и сооружения объектов связи	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.8 ЗАО "МонАрх и О"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0032-2009-7710377798-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено

	общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 2. Подготовительные работы</b>	
2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.9 ЗАО "ЭКО-ТЕПЛО"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0058-2009-7716007803-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>	
6.1 Опалубочные работы	
6.2 Арматурные работы	
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	
<b>№ 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>	
7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	
<b>№ 10. Монтаж металлических конструкций</b>	
10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>	
16.1 Укладка трубопроводов водопроводных	
16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	
16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>	
17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	
17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев	
<b>№ 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>	
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	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.11 ООО "В.К.Шенстрой"</b>	Дополнить Приложение к Свидетельству № <b>0119-2009-7721264891-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой

	организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>	
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	
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>	
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	
<b>№ 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>	
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	
<b>№ 20. Устройство наружных электрических сетей</b>	
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	
20.7 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 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	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.12 000 "Аргон"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0222-2010-7705900902-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 4. Устройство скважин</b>	
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	

<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>	
6.1 Опалубочные работы	
6.2 Арматурные работы	
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	
<b>№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>	
12.9 Гидроизоляция строительных конструкций	
<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>	
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	
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>	
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	
<b>№ 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>	
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	
<b>№ 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>	
19.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно	
19.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно	
19.3 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)	
19.4 Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах	
19.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок	
19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения	
19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ	
19.10 Очистка полости и испытание газопроводов	
<b>№ 23. Монтажные работы</b>	
23.4 Монтаж оборудования котельных	
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>	
<b>3.13 000 "СтройМиллениум"</b>	Внести изменения в Приложение к Свидетельству № <b>0287-2010-7703662593-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с вступлением в силу с 1 июня 2010 г. Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. №624
<b>№ 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>	

32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
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)
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>

<b>3.1 "Дивидаг Интернационал ГмБХ"</b>	Дополнить Приложение к Свидетельству № <b>0158-2009-9909043463-С-042</b> о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Столица» СРОС Протокол №8 от 26 августа 2010 г. к сфере деятельности саморегулируемой организации в связи с выполнением таких работ на уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.
<b>№ 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b>	
1.1 Разбивочные работы в процессе строительства	
1.2 Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений	
<b>№ 2. Подготовительные работы</b>	
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	
<b>№ 3. Земляные работы</b>	
3.1 Механизированная 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 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	
3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	
<b>№ 4. Устройство скважин</b>	
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	
<b>№ 5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>	
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	
<b>№ 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>	

6.1 Опалубочные работы
6.2 Арматурные работы
6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>№ 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
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
<b>№ 9. Работы по устройству каменных конструкций</b>
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
<b>№ 10. Монтаж металлических конструкций</b>
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)
<b>№ 11. Монтаж деревянных конструкций</b>
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
<b>№ 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
12.1 Футеровочные работы
12.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
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
<b>№ 13. Устройство кровель</b>
13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов
13.2 Устройство кровель из рулонных материалов
13.3 Устройство наливных кровель
<b>№ 14. Фасадные работы</b>
14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
14.2 Устройство вентилируемых фасадов
<b>№ 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>
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

<b>№ 16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
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
<b>№ 17. Устройство наружных сетей канализации</b>
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
<b>№ 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
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
<b>№ 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>
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
<b>№ 20. Устройство наружных электрических сетей</b>
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
20.9 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
<b>№ 21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</b>
<b>№ 23. Монтажные работы</b>
23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций
23.4 Монтаж оборудования котельных
23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций
23.15 Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности



23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
23.21 Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
<b>№ 24. Пусконаладочные работы</b>
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
24.19 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
<b>№ 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b>
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
<b>№ 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</b>
26.1 Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
26.2 Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
26.3 Устройство верхнего строения железнодорожного пути
26.4 Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
26.5 Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
26.6 Электрификация железных дорог
26.7 укрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
26.8 Устройство железнодорожных переездов
<b>№ 30. Гидротехнические работы, водолазные работы</b>
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
30.4 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
<b>№ 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным</b>

<b>предпринимателем</b>
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)
32.11 Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
<b>№ 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):</b>
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
33.10 Объекты речного транспорта
<b>№ 33.1. Промышленное строительство</b>
33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности
33.1.2 Предприятия и объекты угольной промышленности
33.1.7 Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности
33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности
33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства
<b>№ 33.2. Транспортное строительство</b>
33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
33.2.2 Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
33.2.7 Предприятия и объекты общественного транспорта
<i>Решения по данному вопросу приняты единогласно.</i>

**ВОПРОС 3.** Об утверждении новой формы Свидетельства о допуске к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.  
Докладчик – **Питерский Л.Ю.**

**СЛУШАЛИ:**

---

---

г-на **Питерского Л.Ю.**, который доложил о Приказе Минрегионразвития №1042 от 13 ноября 2010г. Утверждающим новую форму Свидетельства о допуске к определённым видам или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Г-н **Питерский Л.Ю.**, предложил утвердить новую форму Свидетельства о допуске к определённым видам или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**ГОЛОСОВАЛИ и ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Согласиться с предложением **Питерского Л.Ю.**
2. Утвердить новую форму Свидетельства о допуске к определённым видам или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

*Решения по данному вопросу приняты единогласно.*

Председатель Совета

\_\_\_\_\_ **Фролов Б.Л.**

Секретарь заседания

\_\_\_\_\_ **Денисов П.К.**