

**ПРОТОКОЛ №55**  
**заседания Совета НП "СРО "МОСО"**

Форма проведения заседания: Заочная.

Дата подведения итогов голосования: 13 сентября 2013 г.

Время подведения итогов голосования: 10:00

Дата рассылки опросных листов для голосования: 13 сентября 2013 г.

Последняя дата получения заполненных опросных листов для голосования: 13 сентября 2013 г.

Место подведения итогов голосования: 150040, Ярославская обл, г. Ярославль, ул. Некрасова, дом № 39Б

**В голосовании приняли участие следующие члены Совета НП "СРО "МОСО":**

1. Решетов Евгений Валерьевич
2. Евдокимов Андрей Николаевич
3. Шаргородский Анатолий Александрович

Кворум для принятия решений имеется.

**Повестка заседания Совета НП "СРО "МОСО":**

1. О принятии в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**По первому вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:**

**- О принятии в члены Партнерства и выдаче ООО "ВС-Строй" Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;**

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

**Результаты голосования:**

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

**Решение принято единогласно.**

**Решили: Принять в члены Партнерства и выдать ООО "ВС-Строй" Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленного перечня:**

**2. Подготовительные работы**

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

**3. Земляные работы**

3.7. Работы по водонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных 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

#### **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

#### **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

- 18.3.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 и линий связи**

- 20.2.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

#### **23.Монтажные работы**

- 23.4.Монтаж оборудования котельных

#### **24.Пусконаладочные работы**

- 24.3.Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения

- 24.29.Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

- 24.30.Пусконаладочные работы сооружений канализации

#### **25.Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

- 25.2.Устройство оснований автомобильных дорог

- 25.6.Устройство дренажных, водообъемных, водопропускных, водоотводных устройств

- 25.7.Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 25.8.Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

#### **32.Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или ип**

- 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)

- 32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 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 раб

**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

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

**Максимальная сумма по одному договору генподряда Десять миллионов рублей 00 копеек**

**По второму вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:**

**- О внесении изменений в Свидетельство ООО "Строительный центр "Кволити" о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального Строительства.**

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

**Результаты голосования:**

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

**Решение принято единогласно.**

**Решили: Взамен ранее выданного свидетельства 0086.03-2013-4250000931-C-225 от 8 апреля 2013 г. о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать ООО "Строительный центр "Кволити" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно представленного перечня:**

**2. Подготовительные работы**

2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

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

**3. Земляные работы**

3.1. Механизированная разработка грунта\*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

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

**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**

5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях

5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**

6.1.Опалубочные работы

6.2.Арматурные работы

6.3.Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## **7.Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**

7.1.Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

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

7.3.Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

## **9.Работы по устройству каменных конструкций**

9.1.Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*

9.2.Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*

9.3.Устройство отопительных печей и очагов\*

## **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

10.5.Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

10.6.Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

## **11.Монтаж деревянных конструкций\***

11.1.Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из kleеных конструкций \*

11.2.Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки \*

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

12.1.Футеровочные работы

12.2.Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.3.Заделка щелей и трещин лакокрасочными материалами\*

12.4.Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5.Устройство оклеечной изоляции

12.6.Устройство металлизационных покрытий

12.7.Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.8.Антисептирование деревянных конструкций

12.9.Гидроизоляция строительных конструкций

12.10.Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11.Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

12.12.Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

## **13.Устройство кровель**

13.1.Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*

13.2.Устройство кровель из рулонных материалов\*

13.3.Устройство наливных кровель\*

## **14.Фасадные работы\***

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

14.2.Устройство вентилируемых фасадов\*

## **20.Устройство наружных электрических сетей и линий связи**

20.1.Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ 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 выше 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 выше 35 кВ

20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

### **23.Монтажные работы**

23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.5.Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

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

23.15.Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования

23.16.Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта

23.20.Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

23.24.Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*

23.26.Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна

23.30.Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*

### **24.Пусконаладочные работы**

24.1.Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

24.7.Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.14.Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

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.Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

### **26.Устройство железнодорожных и трамвайных путей**

26.3.Устройство верхнего строения железнодорожного пути

26.4.Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути

26.7.Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги

### **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 ип**

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 N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24

32.6.Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7.Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 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 раб

32.11.Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)

### **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

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\*

33.2.Транспортное строительство

33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

Максимальная сумма по одному договору генподряда Десять миллионов рублей 00 копеек

**- О внесении изменений в Свидетельство ООО "Индукция" о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального Строительства.**

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

**Результаты голосования:**

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

**Решение принято единогласно.**

**Решили: Взамен ранее выданного свидетельства 0051.02-2011-1834050748-С-225 от 24 мая 2011 г. о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать ООО "Индукция" Свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно представленного перечня:**

**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

**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

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

**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

**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
- 17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.7.Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

## **18.Устройство наружных сетей теплоснабжения**

- 18.5.Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

## **19.Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**

- 19.9.Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов

## **20.Устройство наружных электрических сетей и линий связи**

- 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 выше 35 кВ

- 20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

## **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

- 33.1.6.Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

- 33.1.7.Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

- 33.1.11.Тепловые электростанции

- 33.1.13.Объекты электроснабжения выше 110 кВ

- 33.2.Транспортное строительство

- 33.2.1.Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

- 33.2.2.Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

- 33.2.6.Мосты (большие и средние)

- 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

- 33.11.Объекты гидроэнергетики

**Максимальная сумма по одному договору генподряда Десять миллионов рублей 00 копеек**

Председатель

Е. В. Решетов

Секретарь

Ю. А. Визжалова