

**ПРОТОКОЛ №7**  
**Заседания Совета Некоммерческого Партнерства**  
**Саморегулируемая организация**  
**«Межрегиональное объединение строительных организаций»**

25.02.2011г.

г. Ярославль

Форма проведения: очное заседание

Время проведения: 10 час. 00 мин.

Место проведения: г. Ярославль, ул. Некрасова, 39-б, второй этаж, офис 34.

**В заседании приняли участие следующие члены Совета НП «СРО «МОСО»:**

1. Алфёрова Юлия Валерьевна
2. Попова Ирина Николаевна
3. Решетов Евгений Валерьевич
4. Шаргородский Анатолий Александрович
5. Шпарло Владимир Валерьевич

Секретарь заседания Совета НП «СРО «МОСО» - Азимова Э.Г.

Для участия в заседании Совета Партнерства зарегистрировалось и присутствует 100% от числа членов Совета Партнерства, Совет Партнерства вправе принимать решения по всем вопросам повестки дня.

Открыл заседание Совета Партнерства председатель Совета Партнёрства - Решетов Е.В., который предложил членам Совета Партнёрства включить в повестку дня, рассмотреть и принять решения по следующим вопросам:

1. О внесении изменений в свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства членам Партнерства и выдаче свидетельств о допуске к работам, взамен ранее выданных свидетельств.

По вопросу повестки дня выступил Председатель Совета Партнерства, который сообщил о необходимости внести изменения в свидетельство о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выдать свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданным свидетельствам следующим членам Партнёрства:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Тепло» (г. Ижевск);
2. Общество с ограниченной ответственностью «РиК» (г. Ижевск).

Других предложений, возражений не поступило, в связи с чем было предложено проголосовать по третьему вопросу.

Результаты голосования:

ЗА – 5 голоса

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ – 0 голосов.

**Решили:**

1. Взамен ранее выданного свидетельства № 0012.01-2011-1831088581-С-225 от «14» января 2010 года о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Тепло» (г. Ярославль)** свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

### **3. Земляные работы**

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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

6.1. Опалубочные 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

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

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

### **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**

19.3. 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

20.6. 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

20.10. 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**

23.2. Монтаж лифтов

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

### **24. Пусконаладочные работы**

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**

(Стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает десять миллионов рублей):

- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 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

2. Взамен ранее выданного свидетельства № 0011.02-2011- 1832041040 -С-225 от «14» января 2011 года о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «РиК» (г. Ижевск)** свидетельство о допуске к следующим видам работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

**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 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

**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**

- 19.3. 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

**23. Монтажные работы**

23.2. Монтаж лифтов

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений

23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности

**24. Пусконаладочные работы**

24.2. Пусконаладочные работы лифтов

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

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

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**

(Стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает десять миллионов рублей):

33.1. Промышленное строительство

33.1.11. Тепловые электростанции

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

**Председатель  
Совета Партнерства**



**Е.В. Решетов**

**Секретарь**



**Э.Г. Азимова**