

**ПРОТОКОЛ**  
**Заседания Правления**  
**Некоммерческого партнерства**  
**«Уральское объединение строителей»**

г.Екатеринбург

«17» января 2013г.

Время начала заседания: 18 час. 00 мин.

Время окончания заседания: 19 час. 00 мин.

С учетом положений пункта 11.15 Устава НП «УОС» и пункта 10.2.7 Положения о Правлении НП «УОС», в заседании Правления принимали участие следующие члены Правления НП «Уральское объединение строителей»:

1. Царилунга Александр Александрович;
2. Латкин Дмитрий Геннадьевич;
3. Малютин Денис Владимирович;
4. Бабкин Сергей Валентинович;
5. Давыдов Станислав Иванович.

Общее количество членов Правления НП «УОС»: 7 (Семь) человек.

Количество членов Правления НП «УОС», зарегистрировавшихся для участия в заседании Правления НП «УОС»: 5 (Пять) человек, что составляет 71,42% от членов Правления Партнерства.

**Кворум имеется.**

Председатель Правления НП «УОС»:

Царилунга А.А.

Секретарь Правления НП «УОС»:

Зарипова К.В.

В заседании Правления без права голосования принимал участие Ренжин С.В. – генеральный директор Некоммерческого партнерства «Уральское объединение строителей».

**Повестка дня:**

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

**Вопрос №1: О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**СЛУШАЛИ:** Генерального директора НП «УОС» Ренжина С.В., который доложил Правлению Партнерства о том, что в общем порядке для внесения изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, поданы документы следующих Заявителей:

1. ООО «Уралтехстрой» (ОГРН 1096623008437);
2. ООО «ТЮМЕНЬГАЗ» (ОГРН 1077203041112).

Генеральный директор НП «УОС» Ренжин С.В. доложил о результатах рассмотрения представленных документов Департаментом по контролю и надзору и результатах проверки достоверности сведений о лицах, осуществляющих строительство, оценки соответствия этих лиц Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**1.1. РЕШИЛИ:** Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам ООО «Уралтехстрой» (ОГРН 1096623008437), которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в части дополнения видов работ, согласно заявлению.

Голосовали: «за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

**1.2. РЕШИЛИ:** Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам ООО «ТЮМЕНЬГАЗ» (ОГРН 1077203041112), которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в части исключения из Свидетельства о допуске следующих видов работ:

## 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\*

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

## 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

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

5.9. 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\*

## 11. Монтаж деревянных конструкций

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\*

## 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

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

20.10. 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

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.2. Монтаж лифтов

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

## 24. Пусконаладочные работы

24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

24.2. Пусконаладочные работы лифтов

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\*

24.21. 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

## 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог, согласно заявлению.

Голосовали: «за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

**1.3. РЕШИЛИ:** Уполномочить Генерального директора СРО НП «УОС» Ренжина С.В. подписать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам НП «УОС» в соответствии с пунктами 1.1. – 1.2.

Голосовали: «за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

Настоящий Протокол заседания Правления Некоммерческого партнерства «Уральское объединение строителей» составлен 17 января 2013 года.

Председатель Правления Партнерства

Царилунга А.А.

Секретарь Партнерства

Зарипова К.В.