

**ПРОТОКОЛ № 03/К**  
**Заочного заседания Коллегии**  
**Некоммерческого партнёрства строителей**  
**Саморегулируемой организации «Дальмонтажстрой»**  
**(НПС СРО ДМС)**

**Дата проведения** – «06» февраля 2014 г.

**Место проведения** – Российская Федерация, Приморский край, город Владивосток,  
ул. Пушкинская, 35, оф. 2

**Председатель Коллегии партнёрства – Щетинин В.М.**  
**Секретарь – Березкина Е.В.**

**Вид заседания** – очередное, заочное.

**Форма голосования Коллегии партнёрства** – большинством голосов.

Участвовали:

Щетинин В.М - Председатель Коллегии партнёрства.

Члены постоянно действующего коллегиального органа управления:

1. Ефремычев Е.И. - Генеральный директор ООО «ПМНУ «Приморскэнергоуголь»;
2. Крайнова Н.В. - Директор ООО «Владналадка»;
3. Харин Н.Ф. - Генеральный директор ООО «Владстройгрупп»;
4. Пырков А.А. - Индивидуальный предприниматель Пырков Андрей Андреевич;
5. Борздов С.А. - Директор ООО «Старт-ТМ»;
6. Бондарь В.В. - Директор ООО «Интербойлер».

**Повестка заседания Коллегии**

1. Внесение дополнительных видов работ в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам № 0104.04-2010-2540157240-С-175 от 12 мая 2012 г.

- ООО «Ремонтно-Строительная Компания».

**Вопросы, поставленные на голосование:**

1. Внесение дополнительных видов работ в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам № 0104.04-2010-2540157240-С-175 от 12 мая 2012 г.

- ООО «Ремонтно-Строительная Компания».

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (кроме объектов использования атомной энергии).

№	Наименование вида работ
1.	<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* 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
2.	<b>3. Земляные работы</b> 3.1. Механизированная разработка грунта* 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
3.	<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>11. Монтаж деревянных конструкций</b>

4.	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*
5.	<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*
6.	<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* 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.5. Устройство системы электроснабжения*
7.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.</b> 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно* 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
8.	<b>23. Монтажные работы</b> 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов* 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, кроме объектов использования атомной энергии).

№	Наименование вида работ
1.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
2.	<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
3.	<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
4.	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b> 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
5.	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
6.	<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
7.	<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
8.	<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 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
9.	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.</b> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.  
Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: Внести изменения и предоставить Свидетельство о допуске к работам  
ООО «Ремонтно-Строительная Компания».

*Приложение:*

1. Бюллетени заочного заседания Коллегии 06.02.2014 г. – 14 л., 7 экз.

Председатель Коллегии  
Некоммерческого партнёрства  
строителей Саморегулируемой  
организации «Дальмонтажстрой»

Секретарь Коллегии партнёрства

  


Щетинин В.М.

Березкина Е. В.

ДАЛЬМОНТАЖСТРОЙ