ПРОТОКОЛ № 30/К

Заочного заседания коллегии

Некоммерческого партнёрства строителей Саморегулируемой организации «Дальмонтажстрой» (НПС СРО ДМС)

Дата проведения – «08» сентября 2011 г.

Место проведения — Российская Федерация, Приморский край, город Владивосток, ул. Карла Либкнехта, 14.

Председатель коллегии Партнёрства— Щетинин В.М. Секретарь— Червякова Л. 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 «Промжилстрой»;
- 2. Пырков А.А. Индивидуальный предприниматель Пырков Андрей Андреевич;
- 3. Лебедев В. Г. Генеральный директор ЗАО «Инженерные сети»;
- 4. Дорошенко Е. В. Исполнительный директор ООО «СТРОЙКОМ Владивосток»;
- 5. Борздов С.А. Директор ООО «Старт-ТМ»;
- 6. Бабенко С.Ю. Директор ПРК «Талан»;
- 7. Горик В. Е. Генеральный директор ООО ГП «Дальрегионстрой».

Повестка заседания коллегии

- 1. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, члену Партнёрства согласно требованиям законодательства. Внесение изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам № 0018.04-2010-2538142084-С-175 от 01.09.2011 г. Документы, предоставленные организацией, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.
 - ЗАО «Инженерные сети»
- 2. Внесение дополнительного вида работ в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам № 0044.05-2011-2540122423-С-175 от 05.05.2011 г. Документы, предоставленные организацией, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.
 - ООО «СпецСтройСервис»

Вопросы, поставленные на голосование:

- 1. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, члену Партнёрства согласно требованиям законодательства. Внесение изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам № 0018.04-2010-2538142084-C-175 от 01.09.2011 г.
 - ЗАО «Инженерные сети»

Документы, предоставленные организацией, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.

Обстоятельства, препятствующие выдаче Свидетельства о допуске к работам, указанному юридическому лицу, отсутствуют.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Предоставить Свидетельство о допуске к работам ЗАО «Инженерные сети».

- 2. Внесение дополнительного вида работ в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам № 0044.05-2011-2540122423-C-175 от 05.05.2011 г.:
 - ООО «Спец Строй Сервис»

Документы, предоставленные организацией, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.

Обстоятельства, препятствующие выдаче Свидетельства о допуске к работам, указанному юридическому лицу, отсутствуют.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Предоставить Свидетельство о допуске к работам ООО «Спец Строй Сервис».

Информация о заявленных видах работ и получения допуска к работам

№	Организация	Наименование вида работ	Отметка о допуске
1.	3AO	2. Подготовительные работы	
	«Инженерные	2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и	особо опасные, технически сложные объекты
	сети»	фундаментов (опоры) стационарных кранов	
		3. Земляные работы	
		3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в	особо опасные, технически сложные объекты
		водохозяйственном строительстве	
		3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации	особо опасные, технически сложные объекты
		3.7. Работы по водопонижению, организации	особо опасные, технически сложные объекты
		поверхностного стока и водоотвода	
		5. Свайные работы. Закрепление грунтов	
		5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в	особо опасные, технически сложные объекты
		морских и речных условиях	
		5.3. Устройство ростверков	особо опасные, технически сложные объекты
		5.4. Устройство забивных и буронабивных свай	особо опасные, технически сложные объекты
		5.5. Термическое укрепление грунтов	особо опасные, технически сложные объекты

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой	особо опасные, технически сложные объекты
инъекторов 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в	acada allacin ia maximinatri allacenti ia addi armi
грунте".	особо опасные, технически сложные объекты
5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	особо опасные, технически сложные объекты
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных	
конструкций	22252 242244 2 724444 22244 272444 2 257 2474
6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы	особо опасные, технически сложные объекты особо опасные, технически сложные объекты
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных	особо опасные, технически сложные объекты
конструкций	,
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных	
конструкций	
7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	особо опасные, технически сложные объекты
7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части	особо опасные, технически сложные объекты
зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей,	Court of the court
ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	
7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе	особо опасные, технически сложные объекты
вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов,	
санитарно-технических кабин 10. Монтаж металлических конструкций	
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных	особо опасные, технически сложные объекты
элементов и ограждающих конструкций зданий и	
сооружений	
10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций	особо опасные, технически сложные объекты
транспортных галерей 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных	особо опасные, технически сложные объекты
конструкций	особо опасные, технически сложные объекты
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых	особо опасные, технически сложные объекты
сооружений, башен, вытяжных труб	
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических	особо опасные, технически сложные объекты
конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций	особо опасные, технически сложные объекты
(растяжки, вантовые конструкции и прочие)	OCOOO OHACHBIC, TEXHWI-CERN CHOICHBIC OOBCRIBI
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов	
и оборудования (кроме магистральных и промысловых	
и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы	особо опасные, технически сложные объекты
и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных	особо опасные, технически сложные объекты особо опасные, технически сложные объекты
и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы	<u> </u>
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)	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты особо опасные, технически сложные объекты особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты особо опасные, технически сложные объекты особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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	особо опасные, технически сложные объекты
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 16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных	особо опасные, технически сложные объекты
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 16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и	особо опасные, технически сложные объекты
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 16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	особо опасные, технически сложные объекты
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 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,	особо опасные, технически сложные объекты
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 16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	особо опасные, технически сложные объекты
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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 изолящии 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 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	особо опасные, технически сложные объекты
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 16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования 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	особо опасные, технически сложные объекты

17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые особо опасные, технически сложные объекты площадки и поля фильтрации 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках особо опасные, технически сложные объекты 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов особо опасные, технически сложные объекты канализации 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с особо опасные, технически сложные объекты температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с особо опасные, технически сложные объекты температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и особо опасные, технически сложные объекты оборудования сетей теплоснабжения 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения особо опасные, технически сложные объекты 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов особо опасные, технически сложные объекты теплоснабжения 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи. 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до особо опасные, технически сложные объекты 35 кВ включительно 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до особо опасные, технически сложные объекты 330 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий особо опасные, технически сложные объекты электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных особо опасные, технически сложные объекты тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций особо опасные, технически сложные объекты и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ 20.12. Установка распределительных устройств, особо опасные, технически сложные объекты коммутационной аппаратуры, устройств защиты 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе особо опасные, технически сложные объекты телефонных, радио и телевидения <*> 23. Монтажные работы 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования особо опасные, технически сложные объекты 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций особо опасные, технически сложные объекты 23.4. Монтаж оборудования котельных особо опасные, технически сложные объекты 23.19. Монтаж оборудования предприятий особо опасные, технически сложные объекты электротехнической промышленности 23.20. Монтаж оборудования предприятий особо опасные, технически сложные объекты промышленности строительных материалов 23.23. Монтаж оборудования предприятий особо опасные, технически сложные объекты полиграфической промышленности 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных особо опасные, технически сложные объекты предприятий 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, особо опасные, технически сложные объекты канализационных и очистных сооружений 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи <*> особо опасные, технически сложные объекты 24. Пусконаладочные работы 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного особо опасные, технически сложные объекты оборудования 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и особо опасные, технически сложные объекты систем возбуждения 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных особо опасные, технически сложные объекты трансформаторов 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных особо опасные, технически сложные объекты аппаратов 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной особо опасные, технически сложные объекты защиты 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и особо опасные, технически сложные объекты оперативного тока 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и особо опасные, технически сложные объекты электроприводов 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок особо опасные, технически сложные объекты 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов особо опасные, технически сложные объекты 24.24. Пусконаладочные работы технологических особо опасные, технически сложные объекты установок топливного хозяйства 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и особо опасные, технически сложные объекты инженерных коммуникаций

2.	ООО «Спец Строй Сервис»	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения	особо опасные, технически сложные объекты
_	000	Стоимость объекта по одному договору не превышает 500 млн	л. руб.
		33.7. Объекты водоснабжения и канализации	особо опасные, технически сложные объекты
		33.5. Объекты теплоснабжения	особо опасные, технически сложные объекты
		33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	особо опасные, технически сложные объекты
		33.3. Жилищно-гражданское строительство	особо опасные, технически сложные объекты
		автомобильного транспорта	,
		33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры	особо опасные, технически сложные объекты
		33.2. Транспортное строительство	
		индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):	
		основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	
		привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или	
		реконструкции и капитального ремонта	
		33. Работы по организации строительства,	
		дорог	
		25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных	особо опасные, технически сложные объекты
		обустройства автомобильных дорог	
		25.7. Устройство защитных ограждений и элементов	особо опасные, технически сложные объекты
		водопропускных, водосбросных устройств	_
		25.6. Устройство дренажных, водосборных,	особо опасные, технически сложные объекты
		числе укрепляемых вяжущими материалами	
		25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том	особо опасные, технически сложные объекты
		25.2. Устройство оснований автомобильных дорог	особо опасные, технически сложные объекты
ļ		25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
		24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации	особо опасные, технически сложные объекты
		водоснабжения	
		24.29. Пусконаладочные работы сооружений	особо опасные, технически сложные объекты
		обработки и отделки древесины	
		24.27. Пусконаладочные работы оборудования для	особо опасные, технически сложные объекты

Приложение:

1. Бюллетени заочного заседания коллегии 08.09.2011 г. – 32 л., 8 экз.

Председатель коллегии Некоммерческого партнёрства строителей Саморегулируемой организации «Дальмонтажстрой»

Секретарь коллегии Партнёрства

Щетинин В.М.

Червякова Л. В.