ПРОТОКОЛ № 34/К

Заседания коллегии

Некоммерческого партнёрства строителей «Дальмонтажстрой» (НПС ДМС)

Дата проведения – «28» октября 2010г.

Место проведения — Российская Федерация, Приморский край, город Владивосток, проспект Красного Знамени, 111a

Председатель коллегии Партнёрства — Щетинин В.М. Секретарь — Берёзкина Е.В.

Вид заседания – очередное

Форма голосования коллегии Партнёрства – большинством голосов

Начало заседания – 11 часов 00 минут

Присутствовали:

Щетинин В.М – Председатель коллегии Партнёрства.

Члены постоянно действующего коллегиального органа управления:

- 1. Бабенко С.Ю. Директор ПРК «Талан»
- 2. Горик В.Е. Генеральный директор ООО «Дальрегионстрой»
- 3. Ефремычев Е.И. Генеральный директор ООО «Промжилстрой»
- 4. Конфедератов В.Н. Заместитель генерального директора ЗАО «Артель Старателей Тернейлесстрой»
- 5. Винтовкин Г.И. Исполнительный директор Некоммерческого партнёрства строителей «Дальмонтажстрой».

Повестка заседания коллегии

- 1. Принятие решения о допуске к видам работ и выдаче Свидетельств о допуске к работам членам Партнёрства.
- 2. Исключение из членов Партнерства организаций, не оплативших обязательные взносы, согласно требованиям п. 4.8.4., п. 4.8.5. Устава НПС ДМС.
- 3. Решение вопроса о созыве внеочередного Общего собрания членов Партнёрства, в связи с вступлением в силу Федерального закона РФ от 27 июля 2010г. №240-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты Российской Федерации» и утверждение проекта повестки дня и регламента собрания.

1. По первому вопросу повестки коллегии:

СЛУШАЛИ: Щетинина В.М.,

- **2.1.** В адрес Некоммерческого партнёрства строителей «Дальмонтажстрой» поступили заявления о внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам от членов Партнёрства согласно требованиям приказа Минрегионразвития № 624 от 30.12.2009 года:
 - ОАО «ПРП «Приморэнергоремонт»
 - ООО «ПМНУ «Приморскэнергоуголь»

Дополнительные документы, предоставленные организациями, проверены специалистами на соответствие требованиям нормативных документов.

Обстоятельства, препятствующие внесению изменений в Свидетельства о допуске к работам, указанным юридическим лицам, отсутствуют.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения и выдать Свидетельства о допуске к работам, взамен раннее выданных, компаниям: ОАО «ПРП «Приморэнергоремонт», ООО «ПМНУ «Приморскэнергоуголь»:

2.2. В адрес Некоммерческого партнёрства строителей «Дальмонтажстрой» поступило заявление от члена Партнёрства о выдаче Свидетельства о допуске к работам:

• ООО «КРАФТ – СЕРВИС»

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

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

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Выдать Свидетельство о допуске к строительным работам компании ООО «КРАФТ – СЕРВИС».

Информация о заявленных видах работ и получения допуска к работам

№	Компания	Количество видов работ
п/п		
1.	ОАО «ПРП	2. Подготовительные работы
	«Приморэнергоремо	2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий,
	HT»	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
		3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
		3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами
		или тяжелыми трамбовками <*>
		3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока
		и водоотвода
		5. Свайные работы. Закрепление грунтов
		5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских
		и речных условиях
		5.3. Устройство ростверков
		5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
		5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
		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
- 9.2. 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
- 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 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 клееных 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. Защитное покрытие 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 <*>
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации <*>
- 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления <*>
- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*>
- 15.5. Устройство системы электроснабжения<*>
- 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
- 18.2. 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до
- 0,3 МПа включительно

- 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
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ 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
- 20.6. 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
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 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 свыше 35 кВ
- 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
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*>
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

		24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного
		тока 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и
		электроприводов
		24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
		24.14. Паладки систем вентилиции и кондиционирования воздуха <*>
		24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих
		многоцелевых с ЧПУ
		24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных
		металлорежущих массой свыше 100 т
		24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
		24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных
		котлов <*>
		24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного
		оборудования <*>
		24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
		24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и
		инженерных коммуникаций
		24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и
		отделки древесины
		24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
		24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
		24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
		25. Устройство автомобильных дорог и аэродромодов
		25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
		25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных,
		водосбросных устройств
		29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
		29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных
		конструкций мостов, эстакад и путепроводов
		29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
		29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и
		путепроводов
		29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
		29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах
		(основаниях) и лотков водоотводных
2.	ООО «ПМНУ	3. Земляные работы
	«Приморскэнерго	3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном
	уголь»	строительстве
		3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока
		и водоотвода
		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
<u> </u>		поясов, панелеи 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
- 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

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

- 12.1. Футеровочные работы
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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 оборудования канализационных сетей
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 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

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа

включительно

- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0.3 МПа включительно
- 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
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи.
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 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 свыше 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 свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклоннонаправленного бурения
- 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

		24. Пурмана на помин на побежн
		24. Пусконаладочные работы
		24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного
		оборудования
		24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных
		трансформаторов
		24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
		24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
		24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного
		тока
		24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и
		электроприводов
		24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
		24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
		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
		24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
		24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
		25. Устройство автомобильных дорог и аэродромодов
		25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
		25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе
		укрепляемых вяжущими материалами
		26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
		26.1. Работы по устройству земляного полотна для
		железнодорожных путей
		26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
		26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного
		полотна железнодорожного пути
		26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных
		дорог
		29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
		29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
		29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и
		путепроводов
		29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
		29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
		29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах
		(основаниях) и лотков водоотводных
		31. Промышленные печи и дымовые трубы
		31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей
	000 700 700	и труб
3.	ООО «КРАФТ –	10. Монтаж металлических конструкций
	СЕРВИС»	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и
		ограждающих конструкций зданий и сооружений
		10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
		10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен,
		вытяжных труб
		10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
		12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и

оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)

- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от $0,005~\mathrm{M\Pi a}$ до $0,3~\mathrm{M\Pi a}$ включительно
- 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
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 23. Монтажные работы
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

24. Пусконаладочные работы

- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 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

2. По второму вопросу повестки коллегии

СЛУШАЛИ: Винтовкина Г.И., который предложил исключить из членов Партнёрства организации, не оплатившие обязательные взносы, согласно требованиям п. 4.8.4., п. 4.8.5. Устава НПС ДМС:

- OOO «АИР»
- ООО «Академстрой»
- ООО «Проектно-строительное объединение»
- ООО «Подъемсервис»

- ООО «Фиррит»
- ООО «Легион»
- ООО «ТЕХНОПАРК ГРУПП»
- ООО «ЛИФТ РЕМОНТ»

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Исключить из членов Партнёрства организации, не оплатившие обязательные взносы, и направить информационные письма следующим организациям:

- OOO «АИР»
- ООО «Академстрой»
- ООО «Проектно-строительное объединение»
- ООО «Подъемсервис»
- ООО «Фиррит»
- ООО «Легион»
- ООО «ТЕХНОПАРК ГРУПП»
- ООО «ЛИФТ РЕМОНТ»

3. По третьему вопросу повестки коллегии:

СЛУШАЛИ: Винтовкина Г.И., который предложил рассмотреть вопрос о созыве повторного внеочередного Общего собрания членов Партнёрства, в связи с тем, что внеочередное Общее собрание 26.10.2010г. признано не состоявшимся, согласно протокола внеочередного Общего собрания №11 от 26.10.2010г.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 голосов, «ПРОТИВ» - 0 голосов, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Принято единогласно.

постановили:

- 1. Провести внеочередное Общее собрание повторно 24.11.2010г., по адресу: г.Владивосток, ул. Радио, 5; в помещении ДВО РАН Института автоматики и процессов управления.
- 2. Направить проект повестки внеочередного Общего собрания для ознакомления членам Партнёрства и внесения предложений.
- 3. Установить Повестку дня Общего собрания в следующей редакции:
 - Утверждение Повестки внеочередного общего собрания.
 - Избрание счётной комиссии в составе 3-х человек.
 - Принятие новой редакции Устава НПС ДМС
 - Размещение компенсационного фонда
 - Разъяснение и утверждение новой редакции «Положения о компенсационном фонде НПС ДМС с учётом вступивших в силу изменений в Градостроительный кодекс РФ.
 - Разъяснение и утверждение новой редакции «Положения о страховании НПС ДМС в связи с изменениями, внесенными в законодательную базу в сфере строительства, в том числе в Градостроительный кодекс и в Приказ 624 от 30.12.2009г. Министерства регионального развития РФ и т.д.
 - Утверждение новой редакции «Положения о вступительных взносах».
 - Порядок подготовки и аттестации работников строительных организаций.

- Организация и проведение аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, сварочных материалов, оборудования и сварочных технологий, применяемых на работах по изготовлению, монтажу, ремонту и реконструкции технических устройств, оборудования и сооружений опасных производственных объектов.
- Разное
- 4. Разместить на официальном сайте новую редакцию внутренних и уставных документов, для ознакомления всех членов Партнёрства.
- 5. Установить порядок голосования по каждому вопросу Повестки дня открытое. По пункту «Разное», в зависимости от вопроса, рассматриваемого в процессе прохождения Общего собрания открытое или тайное.

Все поставленные перед коллегией вопросы рассмотрены.

Заседание коллегии Некоммерческого Партнёрства строителей «Дальмонтажстрой» считать закрытым.

Председатель коллегии Некоммерческого партнёрства строителей «Дальмонтажстрой»

Щетинин В.М.

Секретарь коллегии Партнёрства

Берёзкина Е.В.