



Некоммерческое партнерство «Саморегулируемая организация
«ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»

3000012, РФ, г. Тула, ул. Михеева, д.17, оф. 601 пк, тел.: 8(4872)701-999; факс: 8(4872) 701-999
e-mail: srotula@mail.ru web site: www.srotula.ru
ИНН 7105041078 КПП 710701001 р/с 40703810566060040037 в Тульском отделении № 8604 ПАО Сбербанк г. Тула
к/с 30101810300000000608 БИК 047003608

ПРОТОКОЛ № 23
заседания Совета Некоммерческого партнерства
«Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области»

РФ, город Тула

23 сентября 2016 года

Время начала заседания Совета: 11 часов 00 минут.

Время окончания заседания Совета: 12 часов 20 минут.

Совет Партнерства состоит из **15 человек**.

В работе заседания Совета Партнерства принимают участие 8 членов Совета Партнерства: Колмыков О.А. – Президент Партнерства, члены Совета – Высоцкий Н.А., Калачев С.Ю., Клейменов А.И., Клотц В.А., Корякин А.П., Панов К.В., Трусков М.Н.

Кворум имеется. Совет правомочен решать все вопросы собственной компетенции.

Протокол заседания Совета Партнерства ведет начальник общего отдела Партнерства Одинарцева Т.Г.

В работе Совета принимает участие без права голосования Федоров Н.П. – исполнительный директор Партнерства.

ОТКРЫТИЕ ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА

Слушали: Президента Партнерства Колмыкова О.А., который сообщил, что в работе Совета Партнерства принимают участие **8 членов Совета**. Кворум для принятия решения имеется. Совет правомочен проводить заседание.

За открытие заседания Совета Партнерства - **голосовали единогласно**.

Президент Партнерства объявил заседание Совета открытым.

Слушали: Президента Партнерства – Колмыкова О.А., который предложил утвердить следующую повестку дня заседания Совета Партнерства:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме в члены Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» и выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. О внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области».

Докл. Федоров Н.П. – исполнительный директор Партнерства.

3. О рассмотрении материалов дисциплинарного производства в отношении членов Партнерства, нарушивших Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, реконструкции и ремонта, требования стандартов и Правила саморегулирования.

Докл. Корякин А.П. – председатель Дисциплинарной комиссии.

4. О подготовке к проведению внеочередного общего собрания членов НП СРО «Объединение строителей Тульской области», назначенного на 29 сентября 2016 года.

Докл. Федоров Н.П. – исполнительный директор Партнерства.

5. О выборах делегатов на XXVI Окружную конференцию СРО ЦФО, которая состоится в городе Смоленске 20-21 октября 2016 года.

Докл. Колмыков О.А. – президент Партнерства.

6. Разное.

Голосовали: «за» - единогласно.

Рассмотрение вопросов повестки дня:

По первому вопросу: «О приеме в члены Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» и выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»

Слушали: Федорова Н.П., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях о приеме в члены НП СРО «Объединение строителей Тульской области» и выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от **ООО «Аметрин», ООО «Техностройсервис» и ООО «Аэромастер»**, а также сообщил о результатах рассмотрения представленных документов специализированными органами Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области», согласно требованиям стандартов и правил Партнерства и результатам проверки достоверности сведений об организациях, осуществляющих строительство, оценке соответствия данных организаций требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к работам.

Выступили: Колмыков О.А., Панов К.В., Клейменов А.И.

Совет Партнерства решил:

1. Принять **ООО «Аметрин» - ОГРН 1127154032444** в члены НП СРО «Объединение строителей Тульской области» и выдать в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд Партнерства Свидетельство о допуске к видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе *на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):*

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*>

1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*>

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 <*>

2.3. 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

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*>

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4. Устройство скважин

4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

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

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

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

9.1. 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 <*>

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 <*>
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*>

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
- 19.9. 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 и линий связи

- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*>
- 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
- 20.6. 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
- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения <*>

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 <*>
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*>
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности <*>
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии <*>
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи <*>
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности <*>
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы <*>
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства <*>
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи <*>

24. Пусконаладочные работы

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 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 <*>
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок <*>
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов <*>
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования <*>
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 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 аэродромов

- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

31. Промышленные печи и дымовые трубы

- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает пятьсот миллионов рублей:

- 33.1. Промышленное строительство
 - 33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии
 - 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии
 - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
 - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
 - 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности <*>
 - 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности <*>

- 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства <*>
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 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

Голосовали: «за» - единогласно.

2. Принять **ООО «Техностройсервис» - ОГРН 1087154031513** в члены НП СРО «Объединение строителей Тульской области» и выдать в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд Партнерства Свидетельство о допуске к видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

3. Земляные работы

- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4. Устройство скважин

- 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.4. Тампонажные работы
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев

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
- 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"

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
 - 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**

промышленных 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
- 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

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
- 20.6. 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
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24. Пусконаладочные работы

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 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
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 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
- 24.27. 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

31. Промышленные печи и дымовые трубы

- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или

индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей:

- 33.1. Промышленное строительство
 - 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
 - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
 - 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
 - 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.2. Транспортное строительство
 - 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта <*>
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи

Голосовали: «за» - единогласно.

3. Принять **ООО «Аэромастер» - ОГРН 1027100746947** в члены НП СРО «Объединение строителей Тульской области» и выдать в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд Партнерства Свидетельство о допуске к видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе **на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**

10. Монтаж металлических конструкций

- 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)

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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

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 <*>
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*>
- 15.5. Устройство системы электроснабжения <*>
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*>

23. Монтажные работы

- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*>
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*>

24. Пусконаладочные работы

- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

- 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 <*>
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок <*>
- 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 газозвоздушного 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 которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей:

- 33.1. Промышленное строительство
 - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
 - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
 - 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности <*>
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи

Голосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу: «О внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области»

Слушали: Федорова Н.П., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях о внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от членов Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области»:

1. ОАО «Туластройтермоизоляция» - ОГРН 1027100685556
2. ООО «РемЭкс» - ОГРН 1077153001760
3. ООО «СМК ЦЕНТРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» - ОГРН 1147154039064
4. ООО «Центрстрой» - ОГРН 1107154004528
5. ООО «Управдом» - ОГРН 1087154028950
6. ООО «Стромсервис плюс» - ОГРН 1027100755989.

Также Федоров Н.П. сообщил о результатах рассмотрения представленных документов специализированными органами Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области», результатах проверки достоверности сведений об организациях и оценке соответствия организаций Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске к работам.

Совет Партнерства решил:

1. Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену Некоммерческого партнерства

«Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» ОАО «Туластройтермоизоляция» - ОГРН 1027100685556 в части

- расширения видов работ и выдачи допуска к их выполнению *на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)*:

13. Устройство кровель

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов <*>

13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <*>

14. Фасадные работы

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 <*>

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*>

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

23. Монтажные работы

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*>

24. Пусконаладочные работы

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <*>

Голосовали: «за» - единогласно.

2. Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» ООО «РемЭкс» - ОГРН 1077153001760 в части

- расширения видов работ:

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта

привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей:

33.3. Жилищно-гражданское строительство

Голосовали: «за» - единогласно.

3. Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» ООО «СМК ЦЕНТРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ» - ОГРН 1147154039064 в части

- расширения видов работ и выдачи допуска к их выполнению *на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)*:

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

33.1. Промышленное строительство

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

Голосовали: «за» - единогласно.

4. Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» **ООО «Центрстрой» - ОГРН 1107154004528** в части

- расширения видов работ:

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей:

33.3. Жилищно-гражданское строительство

Голосовали: «за» - единогласно.

5. Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» **ООО «Управдом» - ОГРН 1087154028950** в части

- расширения видов работ:

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей:

33.3. Жилищно-гражданское строительство

Голосовали: «за» - единогласно.

6. Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Тульской области» **ООО «Стромсервис плюс» - ОГРН 1027100755989** в части

- уменьшения стоимости единичных договоров по организации строительства (генподряд) с 500 млн. руб. на сумму до 60 млн. рублей.

Голосовали: «за» - единогласно.

По третьему вопросу: «О рассмотрении материалов дисциплинарного производства в отношении членов Партнерства, нарушивших Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам,

оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, реконструкции и ремонта, требования стандартов и Правила саморегулирования»

Слушали: Корякина А.П. - председателя Дисциплинарной комиссии Партнерства в отношении организаций:

По информации Контрольной комиссии, с 25.08.16 г. в распоряжении Партнерства отсутствует информация о выполнении требований по обязательному страхованию 4 организациями - членами Партнерства **ООО «Монтажсталь» (ИНН 7113066830), ООО Тульская строительная фирма «Новый вектор» (ИНН 7106507675), ООО «Валтекс» (ИНН 5037044317) и ООО производственно-коммерческая фирма «ЭнергоАльянс» (ИНН 7106064173)**, что является нарушением п. 2 п. 2 ст. 55.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

Дисциплинарная комиссия (Протокол № 9/1 от 22.09.16 г.) рекомендует Совету Партнерства рассмотреть вопрос о применении в отношении членов Партнерства **ООО «Монтажсталь», ООО Тульская строительная фирма «Новый вектор», ООО «Валтекс» и ООО производственно-коммерческая фирма «ЭнергоАльянс»** меры дисциплинарного воздействия в виде **«ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ»** действия Свидетельства о допуске **на 60 календарных дней**.

Совет Партнерства решил:

1. Применить в отношении члена Партнерства **ООО «Монтажсталь»** меру дисциплинарного воздействия в виде **«ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ»** действия Свидетельства о допуске **на 60 календарных дней, в срок до 22 ноября 2016 г.**

Голосовали: «за» - единогласно.

2. Применить в отношении члена Партнерства **ООО Тульская строительная фирма «Новый вектор»** меру дисциплинарного воздействия в виде **«ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ»** действия Свидетельства о допуске **на 60 календарных дней, в срок до 22 ноября 2016 г.**

Голосовали: «за» - единогласно.

3. Применить в отношении члена Партнерства **ООО «Валтекс»** меру дисциплинарного воздействия в виде **«ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ»** действия Свидетельства о допуске **на 60 календарных дней, в срок до 22 ноября 2016 г.**

Голосовали: «за» - единогласно.

4. Применить в отношении члена Партнерства **ООО производственно-коммерческая фирма «ЭнергоАльянс»** меру дисциплинарного воздействия в виде **«ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ»** действия Свидетельства о допуске **на 60 календарных дней, в срок до 22 ноября 2016 г.**

Голосовали: «за» - единогласно.

5. О принятом решении проинформировать Ассоциацию «Национальное объединение строителей», Контрольную комиссию Партнерства и членов Партнерства **ООО «Монтажсталь», ООО Тульская строительная фирма «Новый вектор», ООО «Валтекс» и ООО производственно-коммерческая фирма «ЭнергоАльянс».**

Голосовали: «за» - единогласно.

По четвертому вопросу: «О подготовке к проведению внеочередного общего собрания членов НП СРО «Объединение строителей Тульской области», назначенного на 29 сентября 2016 года»

Слушали: Федорова Н.П. – исполнительного директора Партнерства, который сообщил, что в соответствии с решениями Совета от 26.08.16 г., исполнительным органом Партнерства в полном объеме и в установленные сроки проведены подготовительные организационно-технические мероприятия по подготовке внеочередного общего собрания членов саморегулируемой организации.

В соответствии с Положением об общем собрании всем членам Партнерства своевременно направлены уведомления о дате, времени, месте и повестке дня общего собрания.

В соответствии с требованиями законодательства, в том числе требованиями об информационной открытости, новая редакция Устава и ряд внутренних документов, требующих утверждения общим собранием в рамках изменений законодательства о градостроительной деятельности в соответствии с 372-ФЗ от 03.07.16 г. «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», в установленные сроки размещены на сайте Партнерства.

Выступили: Колмыков О.А., Высоцкий Н.А., Клотц В.А.

Совет Партнерства решил:

1. Информацию исполнительного органа Партнерства о проделанной работе по подготовке и проведению 29 сентября 2016 года внеочередного общего собрания членов НП СРО «Объединение строителей Тульской области» одобрить и принять к сведению.

Голосовали: «за» - единогласно.

По пятому вопросу: «О выборах делегатов на XXVI Окружную конференцию СРО ЦФО, которая состоится в городе Смоленске 20-21 октября 2016 года»

Слушали: Колмыкова О.А., который сообщил присутствующим о созыве 20-21 октября 2016 года в городе Смоленске XXVI Окружной конференции СРО ЦФО, о повестке дня конференции и необходимости избрать делегатов от НП СРО «Объединение строителей Тульской области» на конференцию.

Совет Партнерства решил:

1. Избрать делегатами на XXVI Окружную конференцию СРО ЦФО, которая состоится в городе Смоленске 20-21 октября 2016 года президента Партнерства Колмыкова Олега Алексеевича, с правом решающего голоса и исполнительного директора Партнерства Федорова Николая Петровича, с правом совещательного голоса.

Голосовали: «за» - единогласно.

По шестому вопросу: «Разное»

Слушали: Колмыкова О.А., который сообщил присутствующим о поступившем обращении генерального директора ООО «Стромсервис плюс» Наумова М.О. с просьбой уменьшить размер ежемесячного взноса в 2016 году до 5 тысяч рублей в связи со снижением объемов строительного-монтажных работ.

Выступили: Колмыков О.А., Клотц В.А., Панов К.В.

Совет Партнерства решил:

1. Уменьшить ООО «Стромсервис плюс» размер ежемесячного взноса в 2016 году до 5 тысяч рублей в связи со снижением объемов строительного-монтажных работ и сделать перерасчет по членским взносам с января 2016 года.

Голосовали: «за» - единогласно.

Президент Партнерства



О.А. Колмыков

Секретарь заседания Совета Партнерства

Т.Г. Одинарцева

