

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Объединение проектировщиков подземных сооружений,
промышленных и гражданских объектов»
(НП «ОПС-Проект»)

(саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации)

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-П-087-15122009		ОГРН: 1097800001441 ИНН:7810331236 Адрес: Россия, 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.4, лит. А, пом.16Н Телефоны: 325-05-64 Электронная почта: info@proekttunnel.ru Сайт: www.proekttunnel.ru
---	---	--

Протокол № 01 от 24.01.2014 г.
заседания Совета НП «ОПС-Проект»

Сведения о заседании Совета:

Дата и время проведения	24 января 2014 года 15:00-16:30
Место проведения	Санкт-Петербург, пр.Загородный, д.52
Вид заседания	очередное, выездное
Основание созыва	Решение Президента Партнерства
Председатель заседания	Александров Вадим Николаевич
Секретарь заседания	Щеглов Валерий Александрович
Количество членов Совета	5
Фактически присутствовало членов	5
Кворум	имеется

Присутствовали члены Совета:

1. Александров Вадим Николаевич	ОАО «Метрострой» - президент
2. Иванов Александр Вячеславович	ЗАО «Метрокон»
3. Чурляев Владимир Алексеевич	ЗАО «Тоннельный отряд-3»
4. Щеглов Валерий Александрович	ООО «Ленспецавтоматика»
5. Кулагин Николай Иванович	ОАО «Ленметрогипротранс»

Лица, присутствующие на заседании Совета без права голосования:

Алпатов Сергей Николаевич – генеральный директор НП «ОПС-Проект»

Повестка дня:

1. О подготовке к проведению очередного общего собрания членов Партнерства 19 марта 2014 года.
2. О подготовке к проведению в 2016 году в Санкт-Петербурге конференции и генеральной ассамблеи Объединения исследовательских центров подземного пространства мегаполисов (ACUUS), в том числе рассмотрение проекта обращения к Президенту России
3. О выработке критериев в части установления порядка определения саморегулируемых организаций, обладающих правом выдачи Свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность особо опасных и технически сложных объектов.
4. Об организации и проведении обучающих видеоконференций (Вэбинаров)
5. Разное.
5.1. Прием делегации зарубежных строителей для осмотра строительства Южного радиуса метро Санкт-Петербурга в период с 21 по 25 апреля 2014

РЕШЕНИЯ:

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О подготовке к проведению очередного общего собрания членов Партнерства 19 марта 2014 года

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который сообщил присутствующим о необходимости проведения отчетного Общего собрания членов Партнерства за 2013 год.

Предложил дату, место проведения, предварительную повестку дня

1.1 РЕШИЛИ:

Утвердить

- дата проведения очередного Общего собрания – 19 марта 2014 года
- место проведения – ГБОУ НПО Профессиональный лицей метростроя СПб
- повестка дня (проект):

1. Отчет Совета Партнерства о работе в 2013 году
2. Отчет Генерального директора о работе Партнерства в 2013 году
3. Утверждение приоритетных направлений на 2014 год
4. Изменение Устава (в части адреса филиала)
5. Изменение внутренних документов (в связи с изменением законодательства в сфере информационной открытости и образования)
6. Утверждение стандартов – *при необходимости*
7. Вопросы премирования грантами и стипендиями преподавателей и студентов
8. Вопросы ценообразования
9. Утверждение сметы доходов расходов, аудиторского заключения за 2013 год, утверждение сметы доходов и расходов на 2014 год
10. Об организации и проведении обучающих видеоконференций
11. О проведении в 2016 году в Санкт-Петербурге конференции и генеральной ассамблеи Объединения исследовательских центров подземного пространства мегаполисов (ACUUS-2016)
12. Исключение организаций (неуплата взносов, нарушение требований стандартов и правил)

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О подготовке к проведению в 2016 году в Санкт-Петербурге конференции и генеральной ассамблеи Объединения исследовательских центров подземного пространства мегаполисов (ACUUS), в том числе рассмотрение проекта обращения к Президенту России

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который сообщил о ходе подготовки к проведению в 2016 году в Санкт-Петербурге конференции и генеральной ассамблеи Объединения исследовательских центров подземного пространства мегаполисов (ACUUS).

Представил проект обращения к руководству страны о поддержке мероприятия.

Кулагина Н.И., который предложил подготовить письмо об участии в мероприятии в Тоннельную ассоциацию России

2.1. РЕШИЛИ:

Принять к сведению представленную информацию о ходе подготовки к проведению ACUUS-2016. Совместно отработать проект обращения к руководству страны о поддержке мероприятия. Подготовить проект обращения к руководству Санкт-Петербурга о поддержке мероприятия. Подготовить письмо об участии в мероприятии в адрес Тоннельной ассоциации России

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О выработке критериев в части установления порядка определения саморегулируемых организаций, обладающих правом выдачи Свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность особо опасных и технически сложных объектов.

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который сообщил о ходе подготовки проекта постановления Правительства в части установления порядка определения саморегулируемых организаций, обладающих правом выдачи Свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность особо опасных и технически сложных объектов. Представил на обсуждение некоторые из предлагаемых критериев.

3.1. РЕШИЛИ:

Принять к сведению информацию о ходе подготовки проекта постановления Правительства в части установления порядка определения саморегулируемых организаций, обладающих правом выдачи Свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность особо опасных и технически сложных объектов. Принять за основу представленные критерии, направить в Партнерство дополнительные варианты критериев для дальнейшего обсуждения.

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ: Об организации и проведении обучающих видеоконференций (Вэбинаров)

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который представил доклад по вопросу организации на базе Партнерства обучающих видеоконференций, сообщил о преимуществах современных интернет-технологий.

4.1. РЕШИЛИ:

Одобрить создание на базе Партнерства центра по организации видеоконференций. Оказать информационную поддержку.

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 5 ПОВЕСТКИ ДНЯ: Разное. Прием делегации зарубежных строителей для осмотра строительства Южного радиуса метро Санкт-Петербурга в период с 21 по 25 апреля 2014

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который сообщил присутствующим о ходе подготовки визита в Санкт-Петербург представителей НордикФорум – объединения скандинавских тоннелестроителей.

5.1. РЕШИЛИ:

Принять к сведению представленную информацию. Оказать информационную поддержку мероприятию

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 5 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

Повестка дня исчерпана. Заседание закрыто.

Председатель Заседания _____ В.Н.Александров

Секретарь Заседания _____ В.А.Щеглов

Основные направления деятельности НП «ОПС-Проект» на 2014 год.

НП «ОПС-Проект» ставит своими основными целями деятельности на 2014 год не только контроль за выполнением требований, установленных Градостроительным кодексом РФ в части саморегулирования в проектировании, но совершенствование законодательства и методологии, системы технического регулирования в проектировании, совершенствование системы подготовки кадров и содействие улучшению инвестиционного климата.

Заявленные цели будут достигаться выполнением следующих приоритетных направлений деятельности.

- 1. Предупреждение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:**
 - 1) Контроль выполнения требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам
 - 2) Контроль выполнения стандартов и правил в области саморегулирования
- 2. Совершенствование законодательной базы в области подземного проектирования**
 - 1) Разработка на федеральном и региональном уровнях перечня первоочередных изменений и дополнений существующего законодательства с целью совершенствования нормативно-правовой базы по освоению подземного пространства.
 - 2) Работа по внесению изменений и дополнений в Градостроительный кодекс РФ, Земельный кодекс РФ и Федеральный закон «О недрах», включая принятие ряда подзаконных актов федерального уровня для обеспечения реализации непротиворечивой правовой схемы градостроительного освоения подземного пространства в границах населенных пунктов.
 - 3) Работа по закреплению в законодательстве о недрах взамен понятия «подземное сооружение» понятие «подземный объект капитального строительства, реконструкции и капитального ремонта», определение нормативного значения понятия с учетом размещения объекта ниже почвенного слоя, отражению вопросов глубины его размещения, возможности размещения над ним почвенного слоя и/или объектов транспорта, инженерных (иных) сооружений, включению в понятие «подземный объект строительства», в том числе подземных переходов.
 - 4) Работа по разрешению ведения проектных работ в населенных пунктах любых подземных объектов в соответствии с функциональным назначением земельных участков без необходимости получения разрешений (лицензий) на недропользование.
 - 5) Подача предложений о порядке допуска к инженерным изысканиям, проектированию и строительству особо опасных и технически сложных объектов, к которым относится подземное проектирование (Градостроительный кодекс РФ, Статья 48.1., пункт 1) и утверждению их на государственном уровне. Запрет использования 44-ФЗ при проведении тендеров на проектирование и сооружение подземных сооружений.
 - 6) Разработка и утверждение закона о комплексном освоении подземного пространства мегаполисов, разработка и принятие изменений к Генпланам крупных российских городов в части комплексного освоения подземного пространства, создание раздела «Градостроительное планирование подземного пространства». Выделение транспортной составляющей, в том числе метрополитена, который должен стать «хребтом» всей подземной инфраструктуры городов, в том числе Санкт-Петербурга.
 - 7) Участие в разработке и корректировке законодательства в области проектирования с целью создания максимально благоприятных условий для работы добросовестных, профессиональных компаний, а также благоприятного инвестиционного климата.
 - 8) Работа по корректировке законодательства в целях выдачи свидетельств о допуске к работам в подземных условиях только профильными саморегулируемыми организациями.
- 3. Совершенствование системы технического регулирования в проектировании**
 - 1) Участие в актуализации и разработке нормативно-технической документации в области подземного проектирования
 - 2) Привлечение членов саморегулируемой организации к обсуждению и проведению экспертизы разрабатываемых документов.
 - 3) Внесение предложений по включению в нормативно-технические документы положений по повышению энергоэффективности строительных объектов за счет увеличения их подземной части.
 - 4) Работа по введению стандартов в области освоения подземного пространства как обязательных на территории России.
- 4. Взаимодействие с национальным объединением проектировщиков, а также государственными органами власти**
 - 1) Участие в планируемых Всероссийских Съездах НОП
 - 2) Участие в заседаниях профильных комитетов НОП с целью обобщения мнений организаций, проектирующих подземные сооружения, донесения их до органов исполнительной и законодательной власти
 - 3) Участие в разработке документов НОП, затрагивающих сферу освоения подземного пространства
 - 4) Внедрение стандартов НОП в сферу проектирования подземных сооружений.
 - 5) Участие в формировании государственной политики в области освоения подземного пространства.
 - 6) Расширение участия Партнерств в проводимых общественных слушаниях, круглых столах и иных подобных мероприятиях со стороны государственных органов исполнительной и законодательной власти.
 - 7) Увеличение доли подземного проектирования в общем объеме гражданского и промышленного проектирования.
 - 8) Расширение взаимодействия с государственными заказчиками в целях продвижения членов Партнерств на рынке по проектированию подземных объектов
 - 9) Участие в решении транспортных проблем мегаполисов.

- 10) Участие в разработке программы комплексного освоения подземного пространства Санкт-Петербурга.
- 5. Деятельность в сфере страхования и финансовых рисков**
- 1) Контроль выполнения требований к страхованию гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
 - 2) Совершенствование системы страхования солидарной гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в части страхования компенсационного фонда Партнерства в связи со вступлением в силу изменений в Градостроительный кодекс РФ в отношении солидарной ответственности.
- 6. Пропаганда деятельности Партнерства и его членов с целью повышения их авторитета**
- 1) Взаимодействие со средствами массовой информации: публикации в специализированных, региональных и федеральных печатных изданиях, размещение информации на телевидении, на радио, на интернет-порталах и специализированных новостных сайтах.
 - 2) Участие в специализированных выставках, семинарах, конференциях, форумах, круглых столах и т.д., в том числе за рубежом
 - 3) Активизация взаимодействия с общественными организациями в области освоения подземного пространства в том числе с Тоннельной ассоциацией России, Международной ассоциацией специалистов горизонтального направленного бурения, Российским обществом бестраншейных технологий и другими.
 - 4) Активизация взаимодействия с международными профильными общественными организациями, ассоциациями и специализированными средствами массовой информации.
 - 5) Работа по пропаганде новейших технологий в области освоения подземного пространства, используемых организациями – членами Партнерства и ведущими мировыми компаниями.
- 7. Организация современного кадрового обеспечения в области освоения подземного пространства**
- 1) Содействие в организации обучения специалистов предприятий –членов Партнерства на курсах повышения квалификации и профессиональной переподготовки.
 - 2) Организация и участие в проведении обучающих семинаров в области проектирования и строительства.
 - 3) Проведение работы по разъяснению вопросов законодательства по саморегулированию в области профессионального обучения и аттестации, формирование позиции Партнерства.
 - 4) Взаимодействие с учебными заведениями с целью актуализации программ повышения квалификации, профессиональной переподготовки в области строительства.
 - 5) Назначение специальных именных стипендий Партнерств для студентов профильных специальностей.
 - 6) Консультации членов Партнерства по вопросам применения законодательства о саморегулировании по направлению профессионального обучения и аттестации.
 - 7) Развитие сотрудничества между профессиональными объединениями разных стран путем обмена опытом, разработки научно-технических и учебных программ в области профессионального образования и организации совместных мероприятий и стажировок.
 - 8) Создание открытой, доступной и постоянно обновляемой системы подготовки и применения профессиональных стандартов, основанной на требованиях, предъявляемых к работнику современными и перспективными технологиями производства.
 - 9) Работа по повышению квалификации и переподготовке специалистов соответствующих департаментов Правительств городов для обеспечения подготовки специализированного кадрового персонала для сопровождения проектно-строительной деятельности и выполнения всех видов работ по освоению подземного пространства.
 - 10) Сотрудничество с Аппаратом НОП, Комитетом по освоению подземного пространства НОСТРОЙ, Управлением профобразования НОСТРОЙ, Тоннельной ассоциацией России, Международной ассоциацией специалистов горизонтального направленного бурения, Координационным Советом по подготовке, переподготовке и аттестации персонала в Санкт-Петербурге.
- 8. Общие мероприятия**
- 1) Совершенствование системы взаимодействия между Партнерством и членами Партнерств в части документооборота.
 - 2) Участие в создании единой информационной среды Партнерств на базе IT -технологий для комплексного, автоматизированного учета баз данных (реестр членов), документооборота, систем аттестации, сертификации, обучения, стандартов и правил и пр.
 - 3) Разработка стандартов и правил саморегулирования, направленных на повышение качества работы организаций – членов СРО.
 - 4) Решение вопросов налогообложения
 - 5) Создание в крупных городах России, в том числе в Санкт-Петербурге, общедоступной геоинформационной системы, объединяющей всю совокупность имеющейся в распоряжении государственных органов исполнительной власти информации о геологическом и гидрологическом состоянии подземного пространства, особенностях отдельных территорий, возможностях и ограничениях их подземного освоения, а также официальные рекомендации с учетом современных методов, поддержание указанной системы в актуальном состоянии.
 - 6) Созданию цифровой модели городов, в том числе их подземной части, и внедрение полного цикла работы с 3D-объектами на всем протяжении от оценки возможности размещения объекта в подземном пространстве до регистрации прав собственности.
 - 7) Работа по определению в границах городов РФ территорий приоритетной градостроительной реализации с использованием подземного пространства.
 - 8) Разработка и утверждение нормативов комфортности проживания в городах РФ, в том числе в Санкт-Петербурге, с учетом использования подземных сооружений, и в первую очередь, метрополитена, обеспечение к 2020 году шаговой доступности к станциям метро более 70% территории Санкт-Петербурга.
 - 9) Разработка программы комплексного освоения подземного пространства российских городов и переноса под землю сооружений инженерной инфраструктуры, способствующей увеличению количества зеленых насаждений, обеспечению шаговой доступности социально значимых объектов в исторически сложившихся районах городов и учитывающей при формировании новых территорий, способы сохранения уникальной исторической застройки и памятников архитектуры.

- 10) Деятельность по представлению интересов членов Партнерств в их отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления

9. Международная деятельность

- 1) Участие в международных организациях, связанных с освоением подземного пространства
- 2) Создание обособленного подразделения Партнерства, координирующего работу по международной деятельности
- 3) Активизация работы по сотрудничеству со специализированными некоммерческими организациями в сфере освоения подземного пространства отдельных государств.

10. Вопросы ценообразования

- 1) Участие в разработке и актуализации расценок на основании разработанных российских и международных нормативно-технических документов.
- 2) Организация сотрудничества с Комитетами Национальных объединений строителей и проектировщиков, с ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по решению вопросов ценообразования в проектировании и строительстве.
- 3) Участие в разработке концепции реформирования системы ценообразования в проектировании и строительстве.

11. Вопросы качества

- 1) Проведение семинаров и конференций по качеству
- 2) Проведение бесплатных консультаций по вопросам разработки, внедрения и улучшения системы менеджмента качества, подготовки организации к сертификационному, ресертификационному аудиту и инспекционному контролю
- 3) Расширение библиотеки по качеству и организация читального зала для сотрудников организаций – членов Партнерств
- 4) Внедрение новых учебных продуктов по вопросам системы менеджмента качества, экологического менеджмента и охраны труда