

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Объединение строителей подземных сооружений,
промышленных и гражданских объектов»
(НП «Объединение подземных строителей»)

(саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство)

| | | |
|---|---|--|
| Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-С-064-09112009 |  | ОГРН: 1087800002234 ИНН: 7816330641 Адрес юр.: Россия, 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.4, лит.К пом. 16Н Телефоны: 325-05-65 Электронная почта: info@metrotunnel.ru Сайт: www.metrotunnel.ru |
|---|---|--|

Протокол № 01 от 21.01.2016 г.
заседания Совета НП «Объединение подземных строителей»

Сведения о заседании Совета:

| | |
|----------------------------------|---|
| Дата и время проведения | 21 января 2016 года 10:00-11:00 |
| Место проведения | Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.4, лит.К пом.16Н |
| Вид заседания | очередное |
| Основание созыва | Решение Генерального директора Партнерства |
| Председатель заседания | Александров Вадим Николаевич |
| Секретарь заседания | Плаум Анатолий Иванович |
| Количество членов Совета | 11 |
| Фактически присутствовало членов | 8 |
| Кворум | имеется |

Присутствовали члены Совета:

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| 1. Александров Вадим Николаевич | ОАО «Метрострой» - Президент |
| 2. Касрадзе Клименти Григорьевич | ЗАО «Компакт» - вице-президент |
| 3. Пидник Кирилл Юрьевич | ЗАО «Управление № 10 Метростроя» |
| 4. Чурляев Владимир Алексеевич | ЗАО «Тоннельный отряд-3» |
| 5. Зубов Николай Алексеевич | ООО «Тоннельный отряд-4» |
| 6. Плаум Анатолий Иванович | ЗАО «Метромаш» |
| 7. Морозов Андрей Владиславович | ЗАО «СМУ-11 Метрострой» |
| 8. Кондратенко Владимир Васильевич | ЗАО «Метробетон» |

Лица, присутствующие на заседании Совета без права голосования:

Алпатов Сергей Николаевич – генеральный директор

Открытие заседания Совета:

СЛУШАЛИ: Председательствующего заседания, который сообщил, что из 11 членов Совета в заседании принимают участие 8 членов Совета, что составляет более половины его состава. Совет правомочен принимать решения. Председательствующий объявил заседания Совета открытым.

О повестке дня

СЛУШАЛИ: Председательствующего, который предложил утвердить повестку дня заседания Совета из 1-го вопроса. Иных предложений и замечаний не поступило.

Вопрос поставлен на голосование.

Результат голосования: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0. Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: утвердить повестку дня заседания Совета

Повестка дня:

1. Об изменении Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

РЕШЕНИЯ:

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ: Об изменении Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатов С.Н., который сообщил присутствующим о поступивших заявлениях на изменение Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от следующих членов НП «Объединение подземных строителей»:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Кабельные коммуникации», ОГРН 1067453063237
2. Общество с ограниченной ответственностью «Стройреконструкция», ОГРН 1089848057749,

а так же доложил о результатах рассмотрения представленных документов Отделом контроля на соответствие требований стандартов и правил НП «Объединение подземных строителей» и результатах проверки достоверности сведений о лицах, осуществляющих строительство, оценки соответствия этих лиц Требованиям к выдаче Свидетельств о допусках к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.1. РЕШИЛИ:

На основании ч.10 ст.55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать члену Некоммерческого партнерства «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «Кабельные коммуникации» (ОГРН 1067453063237)** Свидетельство о допуске к работам, добавив в ранее выданное свидетельство следующие виды работ:

- кроме особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии):

| № | Наименование вида работ |
|-----|--|
| 1.1 | 2. Подготовительные работы |
| | 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов |
| 1.2 | 8. Буровзрывные работы при строительстве |
| 1.3 | 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 |
| 1.4 | 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности |
| | 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов |
| | 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту |
| | 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ |
| | 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов |
| | 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций |
| | 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов |
| 1.5 | 23. Монтажные работы |
| | 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования |
| | 23.2. Монтаж лифтов |
| | 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций |
| | 23.4. Монтаж оборудования котельных |
| | 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов |
| | 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа |
| | 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций |
| | 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений |
| | 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов |
| | 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности |
| | 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности |

| № | Наименование вида работ |
|------|--|
| | 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности |
| | 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий |
| | 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна |
| | 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов |
| 1.6 | 24. Пусконаладочные работы |
| | 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования |
| | 24.2. Пусконаладочные работы лифтов |
| | 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения |
| | 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты |
| | 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока |
| | 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 |
| | 24.19. 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 |
| 1.7 | 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 |
| 1.8 | 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей |
| | 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей |
| 1.9 | 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов |
| | 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов |
| | 29.2. Устройство сборных железобетонных 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 |
| | 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов |
| | 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных |
| 1.10 | 30. Гидротехнические работы, водолазные работы |
| | 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой |
| | 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек |
| | 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек |
| | 30.7. Возведение дамб |
| 1.11 | 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 |
| 1.12 | 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 |
| | 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности |
| | 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической 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 |
| | 33.9. Объекты морского транспорта |
| | 33.10. Объекты речного транспорта |
| | 33.11. Объекты гидроэнергетики |
| | 33.13. Гидромелиоративные объекты |

- включая особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

| № | Наименование вида работ |
|-----|--|
| 2.1 | 2. Подготовительные работы |
| | 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов |
| | 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* |
| 2.2 | 8. Буровзрывные работы при строительстве |
| 2.3 | 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* |
| 2.4 | 11. Монтаж деревянных конструкций |

| № | Наименование вида работ |
|------|--|
| | 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* |
| 2.5 | 13. Устройство кровель |
| | 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов* |
| | 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов* |
| | 13.3. Устройство наливных кровель* |
| 2.6 | 14. Фасадные работы |
| | 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями* |
| | 14.2. Устройство вентилируемых фасадов* |
| 2.7 | 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 |
| 2.8 | 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности |
| | 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов |
| | 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту |
| | 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ |
| | 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов |
| | 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа |
| | 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций |
| | 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов |
| 2.9 | 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* |
| | 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти |
| | 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов |
| | 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа |
| | 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 |
| | 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования |
| | 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта |
| | 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей |
| | 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений |
| | 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* |
| | 23.29. 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* |
| | 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры |
| | 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры |
| | 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов |
| 2.10 | 24. Пусконаладочные работы |
| | 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования |
| | 24.2. Пусконаладочные работы лифтов |
| | 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения |
| | 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты |
| | 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока |
| | 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* |

| № | Наименование вида работ |
|------|--|
| | 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования* |
| | 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 |
| 2.11 | 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 |
| | 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек |
| | 25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами |
| | 25.5. Устройство покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек |
| | 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 |
| 2.12 | 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей |
| | 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей |
| | 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных 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 |
| | 26.6. Электрификация железных дорог |
| | 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги |
| | 26.8. Устройство железнодорожных переездов |
| 2.13 | 27. Устройство тоннелей, метрополитенов |
| | 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки |
| | 27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания |
| | 27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа |
| | 27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления |
| | 27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи |
| | 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов |
| | 27.7. Устройство пути метрополитена |
| 2.14 | 28. Устройство шахтных сооружений |
| | 28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки |
| | 28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания |
| | 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа |
| | 28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления |
| | 28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи |
| 2.15 | 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов |
| | 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов |
| | 29.2. Устройство сборных железобетонных 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 |
| | 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов |
| | 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных |
| 2.16 | 30. Гидротехнические работы, водолазные работы |
| | 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой |
| | 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек |
| | 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек |
| | 30.7. Возведение дамб |
| 2.17 | 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 |
| 2.18 | 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 |
| | 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности |
| | 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности |
| | 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 |
| | 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности |
| | 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* |
| | 33.1.11. Тепловые электростанции |
| | 33.2. Транспортное строительство |

| № | Наименование вида работ |
|---|--|
| | 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта |
| | 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры |
| | 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные |
| | 33.2.5. Метрополитены |
| | 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта* |
| | 33.9. Объекты морского транспорта |
| | 33.10. Объекты речного транспорта |
| | 33.11. Объекты гидроэнергетики |
| | 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) |
| | 33.13. Гидромелиоративные объекты |

Присвоить номер свидетельства о допуске № 113.9-2009-7453161601-С-064

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

1.2. РЕШИЛИ:

На основании ч.10 ст.55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать члену Некоммерческого партнерства «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «Стройреконструкция» (ОГРН 1089848057749)** Свидетельство о допуске к работам, изменив в ранее выданном свидетельстве адрес местонахождения организации:

Новый юридический адрес:

Адрес (юр.): 196084, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Заозерная, д. 8, корп. 2, лит. А, пом.1Н

Присвоить номер свидетельства о допуске № 139.7-2009-7810538015-С-064

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

Повестка дня закрыта

Председатель Заседания



В.Н.Александров

Секретарь Заседания



А.И.Плаум