

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 № 21 от 09.07.2015 г.
заседания Совета НП «Объединение подземных строителей»

Сведения о заседании Совета:

Дата и время проведения	09 июля 2015 года 11:00-12:00
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	Касрадзе Клименти Григорьевич
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. Фурса Аркадий Георгиевич	ГУП «Петербургский метрополитен»
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 2-х вопросов. 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

2. **О принятии новых членов в НП «Объединение подземных строителей» и выдаче 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 Алпатова 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 «Росинжиниринг Строительство», ОГРН 1079847059820,

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 «Росинжиниринг Строительство» (ОГРН 1079847059820)** Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, изменив в ранее выданном свидетельстве адрес местонахождения организации:

188760, Ленинградская область, Приозерский район, г. Приозерск, ул. Калинина, д.51, помещение № 14

Присвоить номер свидетельства о допуске № 209.5-2011-7810087570-С-064

ГОЛОСОВАЛИ:

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

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О принятии новых членов в НП «Объединение подземных строителей» и выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях на выдачу Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от следующих кандидатов в члены НП «Объединение подземных строителей»

1. Общество с ограниченной ответственностью «ИнжТехСтрой», ОГРН 1157847140769

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.

2.1. РЕШИЛИ:

Принять в члены Некоммерческого партнерства «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «ИнжТехСтрой» (ОГРН 1157847140769)** и выдать на основании ч.6 ст.55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

№	Наименование вида работ
1.1	4. Устройство скважин
	4.5. Сооружение шахтных колодцев
1.2	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
1.3	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
	6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
1.4	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
1.5	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
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
1.6	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
	12.5. Устройство оклеечной изоляции
	12.6. Устройство металлизационных покрытий
	12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
1.7	23. Монтажные работы
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.4. Монтаж оборудования котельных

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

№	Наименование вида работ
2.1	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*
2.2	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
2.3	23. Монтажные работы
	23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
2.4	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
	27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи
	27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
2.5	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

№	Наименование вида работ
	28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи
2.6	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
	33.2. Транспортное строительство
	33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
	33.2.5. Метрополитены
	33.3. Жилищно-гражданское строительство

Общество с ограниченной ответственностью «ИнжТехСтрой» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

Номер Свидетельства и дату начала его действия установить согласно реестра выданных Свидетельств о допуске после поступления всех необходимых платежей.

ГОЛОСОВАЛИ:

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

Решение принято единогласно.

Повестка дня закрыта

Председатель Заседания



В.Н.Александров

Секретарь Заседания

К.Г.Касрадзе