

**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: <a href="mailto:info@metrotunnel.ru">info@metrotunnel.ru</a> Сайт: <a href="http://www.metrotunnel.ru">www.metrotunnel.ru</a>
---	---	--

**Протокол № 25 от 20.10.2016 г.**  
**заседания Совета НП «Объединение подземных строителей»**

**Сведения о заседании Совета:**

Дата и время проведения	20 октября 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. Зубов Николай Алексеевич	ООО «Тоннельный отряд-4»
5. Плаум Анатолий Иванович	ЗАО «Метромаш»
6. Морозов Андрей Владиславович	ЗАО «СМУ-11 Метрострой»
7. Фурса Аркадий Георгиевич	ГУП «Петербургский метрополитен»
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 «АИР», ОГРН 1027806067244
2. Общество с ограниченной ответственностью «Сев-Зап Эко Строй», ОГРН 1027809234826,

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 «АИР» (ОГРН 1027806067244)** Свидетельство о допуске к работам, добавив в ранее выданное следующие виды работ:

- добавить следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства включая особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№	Наименование вида работ
2.1	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

Присвоить номер свидетельства о допуске № С-064-78-0030-78-201016

**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 «Сев-Зап Эко Строй» (ОГРН 1027809234826)** Свидетельство о допуске к работам, изменив в ранее выданном следующие пункты:

- добавить следующие виды 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	3. Земляные работы 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
1.2	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
1.3	24. Пусконаладочные работы 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

- добавить следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства включая особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№	Наименование вида работ
2.1	<b>3. Земляные работы</b> 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
2.2	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b> 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
2.3	<b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

Присвоить номер свидетельства о допуске № С-064-78-0141-78-201016

### 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 Алпатов 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 «ГИПРОСПЕЦСТРОЙ», ОГРН 1167847350197

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 «ГИПРОСПЕЦСТРОЙ» (ОГРН 1167847350197)** 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	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 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
1.2	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
1.3	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
1.4	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> 12.1. Футеровочные работы 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

№	Наименование вида работ
<b>1.5</b>	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 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
<b>1.6</b>	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 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 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
<b>1.7</b>	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 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
<b>1.8</b>	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

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

№	Наименование вида работ
<b>2.1</b>	<b>3. Земляные работы</b> 3.1. Механизированная разработка грунта* 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
<b>2.2</b>	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 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 иньекторов 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
<b>2.3</b>	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>2.4</b>	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 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
<b>2.5</b>	<b>11. Монтаж деревянных конструкций</b> 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*
<b>2.6</b>	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> 12.1. Футеровочные работы 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами* 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
<b>2.7</b>	<b>13. Устройство кровель</b> 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов* 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
<b>2.8</b>	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.5. Устройство системы электроснабжения*
<b>2.9</b>	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 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
<b>2.10</b>	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 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 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
<b>2.11</b>	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 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
<b>2.12</b>	<b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b> 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*

№	Наименование вида работ
	20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
2.13	<b>23. Монтажные работы</b> 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации* 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
2.14	<b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
2.15	<b>27. Устройство тоннелей, метрополитенов</b> 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 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов 27.7. Устройство пути метрополитена
2.16	<b>28. Устройство шахтных сооружений</b> 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

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.

Повестка дня закрыта

Председатель Заседания



В.Н.Александров

Секретарь Заседания



А.И.Плаум