

**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 № 02 от 28.01.2016 г.**  
**заседания Совета НП «Объединение подземных строителей»**

**Сведения о заседании Совета:**

Дата и время проведения	28 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. 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:** 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 «Вагнер-Биро РУС», ОГРН 1157847376026

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:**

Принять в члены Некоммерческого партнерства «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «Вагнер-Биро РУС» (ОГРН 1157847376026)** 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:

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

№	Наименование вида работ
<b>2.1</b>	<b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b>
	1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
	1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*
<b>2.2</b>	<b>2. Подготовительные работы</b>
	2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
	2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
<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
	7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
<b>2.5</b>	<b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b>
	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*
<b>2.6</b>	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
	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
<b>2.7</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*

№	Наименование вида работ
<b>2.8</b>	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>
	12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
	12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
	12.5. Устройство оклеечной изоляции
	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
<b>2.9</b>	<b>13. Устройство кровель</b>
	13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
	13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
	13.3. Устройство наливных кровель*
<b>2.10</b>	<b>14. Фасадные работы</b>
	14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
	14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
<b>2.11</b>	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>
	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*
<b>2.12</b>	<b>23. Монтажные работы</b>
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.2. Монтаж лифтов
<b>2.13</b>	<b>24. Пусконаладочные работы</b>
	24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
	24.2. Пусконаладочные работы лифтов
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
	24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
	24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
	24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
	24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
	24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
	24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

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



А.И.Плаум