

**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ
«Объединение строителей подземных сооружений,
промышленных и гражданских объектов»
(СРО А «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 № 20 от 12.05.2017 г.
заседания Совета СРО А «Объединение подземных строителей»**

Сведения о заседании Совета:

Дата и время проведения	12 мая 2017 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 Ассоциации
Председатель заседания	Александров Вадим Николаевич
Секретарь заседания	Фурса Аркадий Георгиевич
Количество членов Совета	7
Фактически присутствовало членов	7
Кворум	имеется

Присутствовали члены Совета:

1. Александров Вадим Николаевич	ОАО «Метрострой» - Президент
2. Старков Алексей Юрьевич	ОАО «Метрострой»
3. Дружининский Георгий Анатольевич	ЗАО «УПРАВЛЕНИЕ-20 МЕТРОСТРОЙ»
4. Фурса Аркадий Георгиевич	ГУП «Петербургский метрополитен»
5. Пичугов Игорь Анатольевич	АО «НЕВА-ДОРСЕРВИС»
6. Хахалев Михаил Сергеевич	ЗАО «Экодор»
7. Букато Игорь Витальевич	АО «ПО «Возрождение»

Лица, присутствующие на заседании Совета без права голосования:

Алпатов Сергей Николаевич – генеральный директор

Открытие заседания Совета:

СЛУШАЛИ: Председательствующего заседания, который сообщил, что из 7 членов Совета в заседании принимают участие 7 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 3-х вопроса. Иных предложений и замечаний не поступило.

Вопрос поставлен на голосование.

Результат голосования: «ЗА» - 7 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 приеме в члены СРО А «Объединение подземных строителей» в порядке перехода из саморегулируемой организации иного субъекта РФ, установленном ст. 6 Федерального

закона от 03.07.2016 года № 372-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты Российской Федерации", и выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

3. О внесении изменений в выбор уровней ответственности членов Ассоциации

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 СРО А «Объединение подземных строителей»:

1. Закрытое акционерное общество «МЕТРОПОДЗЕМСТРОЙ», ОГРН 1027801573711,
2. Общество с ограниченной ответственностью «Монтажное Пусконаладочное Предприятие КАСКАД», ОГРН 1077847383657

а так же доложил о результатах рассмотрения представленных документов Отделом контроля на соответствие требований стандартов и правил СРО А «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, ч.12. ст.55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать члену Саморегулируемой организации Ассоциации «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Закрытое акционерное общество «МЕТРОПОДЗЕМСТРОЙ» (ОГРН 1027801573711)** Свидетельство о допуске к работам, изменив в ранее выданном организационно-правовую форму и полное наименование:

Новое полное наименование: Акционерное общество «Метроподземстрой», ОГРН 1027801573711, ИНН 7802040177

Присвоить номер свидетельства о допуске № С-064-78-0008-78-120517

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

1.2. РЕШИЛИ:

На основании ч.10 ст.55.8, ч.12. ст.55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации выдать члену Саморегулируемой организации Ассоциации «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «Монтажное Пусконаладочное Предприятие КАСКАД» (ОГРН 1077847383657)** Свидетельство о допуске к работам, изменив в ранее выданном адрес (местонахождение) юридического лица:

192102, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Самойловой, д. 5, корп. 6, лит. с, 24н-117

Присвоить номер свидетельства о допуске № С-064-78-0220-78-120517

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О приеме в члены СРО А «Объединение подземных строителей» в порядке перехода из саморегулируемой организации иного субъекта РФ, установленном ст. 6 Федерального закона от 03.07.2016 года № 372-ФЗ "О внесении

изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты Российской Федерации", и выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Алпатова С.Н., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях о приеме в члены Ассоциации и выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, от следующих кандидатов в порядке перехода из саморегулируемой организации иного субъекта РФ:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Полярис», ОГРН 1085902008136

а так же доложил о результатах рассмотрения представленных документов Отделом контроля на соответствие требований стандартов и правил СРО А «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 Саморегулируемой организации Ассоциации «Объединение строителей подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов» **Общество с ограниченной ответственностью «Полярис» (ОГРН 1085902008136)** 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	2. Подготовительные работы
	2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
1.2	3. Земляные работы
	3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
1.3	5. Свайные работы. Закрепление грунтов
	5.3. Устройство ростверков
	5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
1.4	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
	6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
1.5	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
	7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
1.6	10. Монтаж металлических конструкций
	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
	10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
1.7	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
	12.5. Устройство оклеечной изоляции
	12.8. Антисептирование деревянных конструкций
	12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
	12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
	12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
1.8	16. Устройство наружных сетей водопровода
	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
1.9	17. Устройство наружных сетей канализации
	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
	17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
	17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
	17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
1.10	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

№	Наименование вида работ
	18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
	18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
	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
1.11	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
	20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
	20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
	20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
	20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
	20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
1.12	23. Монтажные работы
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
	23.2. Монтаж лифтов
	23.3.2. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
1.13	24. Пусконаладочные работы
	24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
	24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
	24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
	24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
1.14	25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
	25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
	25.4. Устройство 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
1.15	32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
	32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
	32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
	32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
	32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
	32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
1.16	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
	33.3. Жилищно-гражданское строительство

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

№	Наименование вида работ
2.1	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*
	2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
2.2	3. Земляные работы
	3.1. Механизированная разработка грунта*
	3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
	3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
2.3	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
	6.1. Опалубочные работы
	6.2. Арматурные работы
	6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
2.4	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
2.5	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*
2.6	10. Монтаж металлических конструкций
	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
2.7	11. Монтаж деревянных конструкций
	11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из

№	Наименование вида работ
	клееных конструкций *
2.8	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
	12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
	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
2.9	13. Устройство кровель
	13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
	13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
	13.3. Устройство наливных кровель*
2.10	14. Фасадные работы
	14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
	14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
2.11	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
	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*
2.12	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
	18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
	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
2.13	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
	20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
2.14	23. Монтажные работы
	23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*
	23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
2.15	24. Пусконаладочные работы
	24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
	24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
	24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

Общество с ограниченной ответственностью «Полярис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей

Выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в течение трёх рабочих дней со дня поступления денежных средств в компенсационный фонд Ассоциации.

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

ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ: О внесении изменений в выбор уровней ответственности членов Ассоциации

СЛУШАЛИ:

Генерального директора Ассоциации, который доложил присутствующим о поступившем в адрес СРО А «Объединение подземных строителей» обращении ООО «Рубикон-Сервис», в котором Директор Стяжкин В.А. просит в связи с технической ошибкой считать верным первый уровень ответственности по возмещению вреда в ранее поданном уведомлении о сохранении членства.

Предложил удовлетворить заявление ООО «Рубикон-Сервис» в части признания ошибки технической и установления первого уровня ответственности. Произвести перевод излишне уплаченного взноса в компенсационный фонд возмещения вреда на счет компенсационного фонда саморегулируемой организации в размере 200 000 руб.

3.1. РЕШИЛИ:

1. Удовлетворить заявление директора ООО «Рубикон-Сервис», ИНН 7806347032 об установлении первого уровня ответственности по возмещению вреда с суммой вноса 100 000 руб.

2. Произвести перевод излишне уплаченного вноса ООО «Рубикон-Сервис» в компенсационный фонд возмещения вреда на счет компенсационного фонда саморегулируемой организации в размере 200 000 руб.

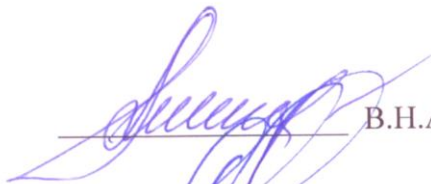
ГОЛОСОВАЛИ:

ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - 0, «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

Решение принято единогласно.

Повестка дня закрыта

Председатель Заседания



В.Н.Александров

Секретарь Заседания



А.Г.Фурса