

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 № 27 от 25.08.2011 г
заседания Совета НП «Объединение подземных строителей»

Сведения о заседании Совета:

Дата и время проведения	25 августа 2011 года 12:00-13:00
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 Юрий Александрович	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
Шаров Владимир Александрович – начальник отдела контроля
Коршунов Виктор Иванович - юристконсульт

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:

Начальника отдела контроля Шарова В.А., который доложил 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. Закрытое акционерное общество «РОСИНЖИНИРИНГ», ОГРН 1027802720285
2. Общество с ограниченной ответственностью «СпецСтройМонтаж», ОГРН 1067847941292,

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» **Закрытое акционерное общество «РОСИНЖИНИРИНГ» (ОГРН 1027802720285)** Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, дополнив и изменив ранее выданное следующими видами работ:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1	1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках	
	1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*	Допуск
	1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*	Допуск
2	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*	Допуск
	2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*	Допуск
	2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	Допуск
	2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*	Допуск
3	3. Земляные работы	
	3.1. Механизированная разработка грунта*	Допуск
	3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	Допуск
	3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации	Допуск
	3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов	Допуск
	3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*	Допуск
	3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	Допуск
	3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	Допуск
4	4. Устройство скважин	
	4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин	Допуск
5	5. Свайные работы. Закрепление грунтов	
	5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	Допуск

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
	5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах	Допуск
	5.3. Устройство ростверков	Допуск
	5.4. Устройство забивных и буронабивных свай	Допуск
	5.5. Термическое укрепление грунтов	Допуск
	5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	Допуск
	5.7. Силикатизация и смолизация грунтов	Допуск
	5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	Допуск
	5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	Допуск
6	10. Монтаж металлических конструкций	
	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	Допуск
	10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	Допуск
	10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	Допуск
	10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	Допуск
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	Допуск
	10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	Допуск
6	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
	20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*	Допуск
	20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ	Допуск
	20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ	Допуск
7	23. Монтажные работы	
	23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования	Допуск
	23.2. Монтаж лифтов	Допуск
	23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций	Допуск
	23.4. Монтаж оборудования котельных	Допуск
	23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*	Допуск
	23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*	Допуск
	23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии	Допуск
	23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии	Допуск
	23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	Допуск
	23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования	Допуск
	23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта	Допуск
	23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей	Допуск
	23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений	Допуск
	23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	Допуск
	23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	Допуск
	23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности	Допуск
	23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности	Допуск
	23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности	Допуск
	23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	Допуск
	23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	Допуск
	23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*	Допуск
	23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*	Допуск
	23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	Допуск
	23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры	Допуск
	23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов	Допуск
8	24. Пусконаладочные работы	
	24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	Допуск
	24.2. Пусконаладочные работы лифтов	Допуск
	24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	Допуск
	24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	Допуск
	24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	Допуск
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	Допуск
	24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*	Допуск
	24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	Допуск
	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	Допуск
	24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*	Допуск
	24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*	Допуск
	24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*	Допуск
	24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*	Допуск
	24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*	Допуск
	24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	Допуск

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
	24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	Допуск
	24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т	Допуск
	24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*	Допуск
	24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок	Допуск
	24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов	Допуск
	24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*	Допуск
	24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*	Допуск
	24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	Допуск
	24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	Допуск
	24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта	Допуск
	24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	Допуск
	24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	Допуск
	24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок	Допуск
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	Допуск
	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации	Допуск
	24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса	Допуск
9	25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
	25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	Допуск
	25.5. Устройство покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	Допуск
10	26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей	
	26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей	Допуск
	26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей	Допуск
	26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути	Допуск
	26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути	Допуск
	26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог	Допуск
	26.6. Электрификация железных дорог	Допуск
	26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги	Допуск
	26.8. Устройство железнодорожных переездов	Допуск
11	27. Устройство тоннелей, метрополитенов	
	27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки	Допуск
	27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания	Допуск
	27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа	Допуск
	27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления	Допуск
	27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи	Допуск
	27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов	Допуск
	27.7. Устройство пути метрополитена	Допуск
12	28. Устройство шахтных сооружений	
	28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки	Допуск
	28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания	Допуск
	28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа	Допуск
	28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления	Допуск
	28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи	Допуск
13	31. Промышленные печи и дымовые трубы	
	31.1. Кладка доменных печей	Допуск
ИСКЛЮЧИТЬ из ранее выданного свидетельства по заявлению:		
	23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии	Нет
	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):	
	32.15. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (23.7)	Допуск
	33.1. Промышленное строительство	
	33.1.12. Объекты использования атомной энергии	Допуск

Присвоить номер свидетельства № 151.7-2010-7805222129-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 «СпецСтройМонтаж» (ОГРН 1067847941292)** Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, дополнив и изменив ранее выданное следующими видами работ:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1	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)	Допуск
	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)	Допуск
	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)	Допуск
	32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)	Допуск
	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)	Допуск

Присвоить номер свидетельства № 070.5-2009-7839332842-С-064

ГОЛОСОВАЛИ:

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

Решение принято единогласно.

Повестка дня исчерпана. Заседание закрыто.

Председатель Заседания _____ *В.Н.Александров*

Секретарь Заседания _____ *А.И.Плаум*