

ПРОТОКОЛ №7
Внеочередного Общего собрания членов Некоммерческого Партнерства
«Саморегулируемая организация
«Межрегиональное объединение строительных организаций»

30 июня 2010г.

г. Ярославль

Вид Общего Собрания: внеочередное.
Форма (способ) голосования: заочное.
Место проведения собрания: г. Ярославль, ул. Большая Октябрьская, дом 52а, офис 3.
Время начала регистрации: 12 часов 00 минут.
Время окончания регистрации: 12 часов 25 минут.
Время открытия собрания: 12 часов 30 минут.
Время начала подсчета голосов: 13 часов 00 минут.
Время закрытия собрания: 13 часов 30 минут.
Дата составления протокола: 30 июня 2010г.

Список участников Общего Собрания:

1. Общее количество членов Партнёрства на 30.06.2010г. составляет 144 организации. В Общем Собрании приняло участие 110 членов Партнерства, что составляет 76,3 % от общего количества членов Партнёрства, собрание правомочно принимать решения.

1. ИП Григоров Дмитрий Владимирович
2. ИП Кулаков Борис Юрьевич
3. Открытое акционерное общество "РЭУ-17"
4. Общество с ограниченной ответственностью ЭРП "ЭнергоСпецРемонт"
5. Костромское областное отделение Общероссийской общественной организации «Российская общественная организация инвалидов войны и военных конфликтов»
6. Общество с ограниченной ответственностью "Стройсервис" г. Ярославль
7. Общество с ограниченной ответственностью "Восток"
8. Общество с ограниченной ответственностью "Прокопьевское"
9. Общество с ограниченной ответственностью "Цитрин"
10. Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания"
11. Общество с ограниченной ответственностью "ВЛАДЫКО"
12. Общество с ограниченной ответственностью "Венттепломонтаж"
13. Общество с ограниченной ответственностью "Котломашсервис"
14. Общество с ограниченной ответственностью "Универсалстрой"
15. Общество с ограниченной ответственностью "Ярослав-Сервис"
16. Закрытое акционерное общество "Монтажсервис"
17. Общество с ограниченной ответственностью "СтройДизайн"
18. Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "Союз"
19. Общество с ограниченной ответственностью "Уютный дом"
20. Общество с ограниченной ответственностью "Инициатор"
21. Общество с ограниченной ответственностью "Ярпрестиж"
22. Общество с ограниченной ответственностью "СТРОЙСЕРВИС"
23. Общество с ограниченной ответственностью "Строитель"
24. Общество с ограниченной ответственностью "Северстрой"
25. Общество с ограниченной ответственностью "СКИЛ"
26. Общество с ограниченной ответственностью "Алвик"
27. Общество с ограниченной ответственностью "Ростовводоканалстрой"
28. Муниципальное унитарное предприятие городского округа город Рыбинск "Теплоэнерго"
29. Общество с ограниченной ответственностью "Строймонтаж. АПЭ"
30. Общество с ограниченной ответственностью "Дельта-строй"
31. Общество с ограниченной ответственностью "КостромаРемСтрой"
32. Общество с ограниченной ответственностью фирма "Эксперт"
33. Общество с ограниченной ответственностью "Электропривод"
34. Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма "СОГЛАСИЕ-2"
35. Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦСТРОЙЭЛЕКТРО"
36. Закрытое акционерное общество "ССМУ-7 трест "Ярстрой"
37. Общество с ограниченной ответственностью "Благовещенская Строительная Компания 10"
38. Общество с ограниченной ответственностью "Ростстройремонт"
39. Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-строительная компания "Альянс"
40. Общество с ограниченной ответственностью УК "Проспект"
41. Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "Техмонтаж"
42. Общество с ограниченной ответственностью "Стимул-М"
43. Общество с ограниченной ответственностью "Ремкоммунсервис"

-
44. Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЛА-М"
 45. Общество с ограниченной ответственностью «ВЕДА»
 46. Общество с ограниченной ответственностью «Строительная Компания «Содружество»
 47. Общество с ограниченной ответственностью «Теплосервис»
 48. Общество с ограниченной ответственностью «ЯрВИС»
 49. Общество с ограниченной ответственностью «Энергосберегающая компания»
 50. Общество с ограниченной ответственностью «Алекс-Групп»
 51. Общество с ограниченной ответственностью «КОВЕН»
 52. Общество с ограниченной ответственностью «Техноком»
 53. Общество с ограниченной ответственностью "ТопСтрой"
 54. Общество с ограниченной ответственностью "Строительный центр "Кволити"
 55. Общество с ограниченной ответственностью "Арсенал"
 56. Общество с ограниченной ответственностью "СтройСервис"
 57. Закрытое акционерное общество "СИРИУС"
 58. Общество с ограниченной ответственностью "Ярославские внутренние инженерные сети"
 59. Общество с ограниченной ответственностью «Индукция»
 60. Общество с ограниченной ответственностью "ВитАл-Строй»
 61. Общество с ограниченной ответственностью "РАД-строй"
 62. Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИКС-строй"
 63. Общество с ограниченной ответственностью СК«Современные технологии»
 64. Общество с ограниченной ответственностью "Электроиндустрия»
 65. Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХМОНТАЖ-СЕРВИС"
 66. Общество с ограниченной ответственностью "РиК"
 67. Общество с ограниченной ответственностью "КОРД"
 68. Общество с ограниченной ответственностью "Тепло"
 69. Открытое акционерное общество «Любимская сельхозтехника»
 70. Открытое акционерное общество "Ремонтно-эксплуатационный участок №7"
 71. Общество с ограниченной ответственностью "Грэйт-Строй"
 72. Общество с ограниченной ответственностью "Спецжилстрой"
 73. Общество с ограниченной ответственностью "Лазурь 2008"
 74. Общество с ограниченной ответственностью "СТРОИМИР"
 75. Общество с ограниченной ответственностью "ДэКа-Строй"
 76. Общество с ограниченной ответственностью "РЕПЕССАНС"
 77. Общество с ограниченной ответственностью "РЭУ-25" г.Ярославль, ул. Ранняя
 78. Общество с ограниченной ответственностью "РЭУ-25" пр-т Толбухина
 79. Общество с ограниченной ответственностью "Премиум"
 80. Общество с ограниченной ответственностью "СП БЭСТ"
 81. Общество с ограниченной ответственностью "Гортэкс"
 82. Общество с ограниченной ответственностью "СтройДом-III"
 83. Общество с ограниченной ответственностью "СтеклоЭксперт-Инжиниринг"
 84. Открытое акционерное общество "Медтехника"
 85. Общество с ограниченной ответственностью "Пирамида"
 86. Открытое акционерное общество "Производственное объединение Водоканал"
 87. Общество с ограниченной ответственностью "СПАК"
 88. Общество с ограниченной ответственностью "Ермак"
 89. Общество с ограниченной ответственностью "Пормастрой"
 90. Общество с ограниченной ответственностью "Строй-Гарантия"
 91. Общество с ограниченной ответственностью "БОБ-СТРОЙ"
 92. Общество с ограниченной ответственностью "БизнесСтрой"
 93. Общество с ограниченной ответственностью "Фортуна"
 94. Общество с ограниченной ответственностью "Монолит"
 95. Общество с ограниченной ответственностью "Долина"
 96. Общество с ограниченной ответственностью «Даниловское жилищно-коммунальное хозяйство»
 97. Общество с ограниченной ответственностью "Фирма Фронтон"
 98. Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма "Вектор"
 99. Общество с ограниченной ответственностью "Строймонтажком"
 100. Общество с ограниченной ответственностью "СВЯЗЬКОНСАЛТ"
 101. Общество с ограниченной ответственностью "ПЕВА-ГРЕЙД"
 102. Закрытое акционерное общество «КРУГ»
 103. Общество с ограниченной ответственностью «АРТ-Электро»
 104. Общество с ограниченной ответственностью «АвангардЭлектроСервис»
 105. Общество с ограниченной ответственностью «Консорциум Нижний Новгоро-90»
 106. Общество с ограниченной ответственностью «Инженерные системы»
 107. Общество с ограниченной ответственностью «Строительная Инвестиционная Компания»
 108. Обществу с ограниченной ответственностью «Меркурий»
 109. Общество с ограниченной ответственностью "СМУ Инжтехпроект"
 110. Общество с ограниченной ответственностью "Гостиный двор"

2. Директор Партнерства - Покатилов Анатолий Владимирович (председатель Общего Собрания);

3. Приглашённые лица: Азимова Эльмира Гисметовна, Решетов Евгений Валерьевич (секретарь Общего Собрания).

Повестка дня Общего собрания:

1. Об избрании рабочих органов собрания;
 1. Об избрании председателя собрания;
 2. Об избрании секретаря собрания;
2. Об определении перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, свидетельство о допуске к которым могут выдаваться Партнёрством;
3. Об утверждении Требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства НП «СРО «МОСО» в новой редакции;
4. Об утверждении Требований к выдаче свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов НП «СРО «МОСО».

**Итоги голосования по вопросу № 1 повестки дня:
Об избрании рабочих органов собрания**

СЛУШАЛИ:

Покатилова А.В. – Директора Партнерства, который пояснил, что необходимо избрать рабочие органы Общего Собрания, в связи с чем предложил выдвинуть кандидатов в рабочие органы.

Поступили следующие предложения по кандидатурам в рабочие органы Общего Собрания:

- в Председатели собрания кандидатуры: Покатилов А. В.;
 - в Секретари собрания кандидатуры: Решетов Е. В.;
 - в Счетную комиссию собрания кандидатуры: Азимова Э.Г., Шпарло В. В.
- Иных предложений, возражений не поступило.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу №.1.1 «Об избрании Председателя собрания»:

№ п/п	Ф. И. О. кандидата в председатели собрания	«ЗА»		«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«Недействительные»
		Число голосов	Процент от принявших участие в собрании, %	Число голосов	Число голосов	Число голосов
1	Покатилов Анатолий Владимирович	110	76,3	0	0	0

РЕШИЛИ:

- 1.1 Избрать Председателем Общего Собрания - Покатилова Анатолия Владимировича.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу №.1.2 «Об избрании секретаря собрания»:

№ п/п	Ф. И. О. кандидата в секретари собрания	«ЗА»		«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«Недействительные»
		Число голосов	Процент от принявших участие в собрании, %	Число голосов	Число голосов	Число голосов
1	Решетов Евгений Валерьевич	110	76,3	0	0	0

РЕШИЛИ:

- 1.2 Избрать Секретарем Общего Собрания - Решетова Евгения Валерьевича.

Директор Партнерства продолжил Общее Собрание и огласил принятые решения по вопросу об избрании рабочих органов Общего Собрания и возложил полномочия по ведению Общего Собрания на себя как на избранного Председателя Общего Собрания.

Итоги голосования по вопросу № 2 повестки дня:

Об определении перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, свидетельства о допуске к которым могут выдаваться Партнёрством

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу №.2:

Варианты голосования:	Число голосов	Процент от принявших участие в собрании
“ЗА”	110	76,3
“ПРОТИВ”	0	0
“ВОЗДЕРЖАЛСЯ”	0	0

РЕШИЛИ:

2. Определить следующий перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и свидетельства о допуске к которым могут выдаваться Партнёрством:

Виды работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту

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*
 - 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
3. Земляные работы
 - 3.1. Механизированная разработка грунта*
 - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
 - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
 - 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
 - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4. Устройство скважин
 - 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых 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
 - 4.4. Тампонажные работы
 - 4.5. Сооружение шахтных колодцев
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
 - 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
 - 5.3. Устройство ростверков
 - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".

- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
 - 6.1. Опалубочные работы
 - 6.2. Арматурные работы
 - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 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
- 8. Буровзрывные работы при строительстве
- 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*
 - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 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
 - 10.3. 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
 - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 11. Монтаж деревянных конструкций
 - 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*
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
 - 12.1. Футеровочные работы
 - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
 - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
 - 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
- 13. Устройство кровель
 - 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
 - 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
 - 13.3. Устройство наливных кровель*
- 14. Фасадные работы
 - 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
 - 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 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*
 - 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 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*
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
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
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
 - 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
19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
 - 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
 - 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
 - 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
 - 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
 - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
 - 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
 - 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
 - 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
 - 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
 - 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
20. Устройство наружных электрических сетей
 - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно*
 - 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
 - 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
 - 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
 - 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
 - 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
 - 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
 - 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
 - 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
 - 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
 - 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
 - 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 23. Монтажные работы
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 23.7. Монтаж оборудования атомных электрических станций
- 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии*
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбпереработки и хранения рыбы*
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
- 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры

- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
 - 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
 - 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
 - 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
 - 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
 - 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 - 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
 - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
 - 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
 - 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
 - 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
 - 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
 - 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
 - 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
 - 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
 - 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
 - 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
 - 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
 - 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
 - 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
 - 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
 - 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
 - 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
 - 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
 - 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
 - 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
 - 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
 - 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
 - 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
 - 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
 - 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
 - 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 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
- 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
 - 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
 - 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
 - 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
 - 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
 - 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
 - 26.6. Электрификация железных дорог
 - 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
 - 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 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
- 27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления
- 27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи
- 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
- 27.7. Устройство пути метрополитена
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
- 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа
- 28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления
- 28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи
29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
30. Гидротехнические работы, водолазные работы
- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
- 30.2. Рыхлаение и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7. Возведение дамб
- 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ваннных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
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)
- 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)

- 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)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
- 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)
- 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)
- 32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)
- 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)
- 32.15. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (23.7)
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности
- 33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии
- 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности*
- 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*
- 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.12. Объекты использования атомной энергии
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
- 33.2.5. Метрополитены
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта*
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.9. Объекты морского транспорта
- 33.10. Объекты речного транспорта
- 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты

* Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации

Итоги голосования по вопросу № 3 повестки дня:

Об утверждении Требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства НП «СРО «МОСО» в новой редакции

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу №.3:

Варианты голосования:	Число голосов	Процент от принявших участие в собрании
“ЗА”	110	76,3
“ПРОТИВ”	0	0
“ВОЗДЕРЖАЛСЯ”	0	0

РЕШИЛИ:

3. Утвердить Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства НП «СРО «МОСО» в новой редакции.

Итоги голосования по вопросу № 4 повестки дня:

Об утверждении Требований к выдаче свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов НП «СРО «МОСО»

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу №.4:

Варианты голосования:	Число голосов	Процент от принявших участие в собрании
“ЗА”	110	76,3
“ПРОТИВ”	0	0
“ВОЗДЕРЖАЛСЯ”	0	0

РЕШИЛИ:

4. Утвердить Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов НП «СРО «МОСО».

Председатель собрания

А. В. Покатилов

Секретарь собрания

Е. В. Решетов

В настоящем документе прошито и
пропумеровано *11* (ОБЫННА ДЕСЕТ) листов
Председатель Общего собрания членов
НП «ОРО «МОСО»

Покатилов А.В.