

РЕШЕНИЕ СОВЕТА
Некоммерческого партнёрства «Саморегулируемая организация
«Региональное объединение строителей Кубани»
(НП «СРО «РОСК»)

№ 71 от 28 ноября 2012 года

16.00

г. Краснодар

ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «26» ноября 2012 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «28» ноября 2012 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 12 (с учетом п.3.2 протокола № 57 от 22.08.2012)

Получено заполненных опросных листов: 11

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 11 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 84,6 % от общего числа членов Совета Партнерства. Таким образом, согласно п. 7.3., 7.10. Положения о постоянно действующем коллегиальном органе управления НП «СРО «РОСК» (Совете НП «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

Совет НП «СРО «РОСК» **РЕШИЛ:**

1. О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «СтройБизнесЮг»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 2) 5.3. Устройство ростверков
- 3) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 4) 6.1. Опалубочные работы
- 5) 6.2. Арматурные работы
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 13) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 14) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 15) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 16) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)

- 17) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.15, 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19)
- 18) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 19) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «СтройБизнесЮг» 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.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Финансово-Строительная Группа Корпорация»**, в связи с изменением адреса (место нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ, на которое ранее было выдано свидетельство о допуске).

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Второе Краснодарское монтажное управление специализированное теплоэнергетического оборудования»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 3) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 4) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 5) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 6) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 7) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 8) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 10) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 11) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 12) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 13) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 14) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 15) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 16) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 17) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 19) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 20) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 21) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

- 22) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 24) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 25) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 26) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 27) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 28) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 29) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 30) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 31) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 32) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 33) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 34) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 35) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 36) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 37) 33.8. Здания и сооружения объектов связи.

ООО «Второе Краснодарское монтажное управление специализированное теплоэнергетического оборудования» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 2) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 3) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 4) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 5) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 6) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 7) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 8) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 9) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 10) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 11) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 12) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 13) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 14) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 15) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 16) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 17) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 18) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 19) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 20) 33.8. Здания и сооружения объектов связи.

ООО «Второе Краснодарское монтажное управление специализированное теплоэнергетического оборудования» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов

капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.4.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ЗАО «КубаньГеоСтрой» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*
- 3) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 5) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 6) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 7) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 8) 5.3. Устройство ростверков
- 9) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 10) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 11) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 12) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 13) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 14) 6.1. Опалубочные работы
- 15) 6.2. Арматурные работы
- 16) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 17) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*
- 3) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 6) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 7) 5.3. Устройство ростверков
- 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 9) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

Проголосовали: «за» - единогласно.

2. О замене свидетельств о допуске в соответствии с приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356.

2.1.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «ТЕПЛЫЙ ДОМ»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 6.1. Опалубочные работы
- 5) 6.2. Арматурные работы
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 13) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 14) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 15) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 17) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 18) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 19) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 20) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 21) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 22) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 23) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 24) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 25) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 26) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 27) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 28) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 29) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 30) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 31) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 32) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 33) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 34) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 35) 30.7. Возведение дамб
- 36) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 37) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 38) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 39) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 40) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

ООО «ТЕПЛЫЙ ДОМ» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «ПромСтройКонструкция»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 2) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 3) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 4) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.3.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «ГЛАВПРОМСТРОЙ»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 4) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 5) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 6) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 7) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 8) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 9) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 10) 5.3. Устройство ростверков
- 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 12) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 13) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 14) 6.1. Опалубочные работы
- 15) 6.2. Арматурные работы
- 16) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 17) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 18) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 19) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 20) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 21) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 22) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 23) 12.1. Футеровочные работы
- 24) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 25) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

- 26) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 27) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 28) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 29) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 30) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 31) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 32) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 33) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 34) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 35) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 36) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 37) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 38) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 39) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 40) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 41) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 42) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 43) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 44) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 45) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 46) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 47) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 48) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 49) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 50) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 51) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 52) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 53) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 54) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 55) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 56) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 57) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 58) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 59) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 60) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 61) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 62) 30.2. Рыхлаение и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 63) 30.7. Возведение дамб
- 64) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 65) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 66) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «ГЛАВПРОМСТРОЙ» 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.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.4.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «Инвест-Юг»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 2) 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)
- 3) 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)
- 4) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 5) 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).

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.5.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «Трест-2»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
- 2) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
- 3) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 6) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 7) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 8) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 9) 6.1. Опалубочные работы
- 10) 6.2. Арматурные работы
- 11) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 12) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 13) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 14) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 15) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 17) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 20) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 24) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

- 25) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 26) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 27) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 28) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 29) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 30) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 31) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 32) 25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 33) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 34) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 35) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 36) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 37) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 38) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 39) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «Трест-2» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 3 000 000 000 (трех миллиардов) рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
- 2) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
- 3) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 6) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 7) 6.1. Опалубочные работы
- 8) 6.2. Арматурные работы
- 9) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 10) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 11) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 12) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 13) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 14) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 17) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 18) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 19) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 20) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 21) 25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 22) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 23) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 24) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

ООО «Трест-2» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 3 000 000 000 (трех миллиардов) рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова