ПРОТОКОЛ № 241

заседания Совета

Ассоциации содействия развитию строительного комплекса и свободного предпринимательства в сфере строительства «Столица», саморегулируемая организация строителей (далее Ассоциация)

Место проведения: г. Москва, Электрический переулок, дом 8, строение 5.

Дата проведения: «25» октября 2016 г. Время начала заседания Совета: 11.00.

Присутствовали члены Совета Ассоциации:

- 1. Фролов Борис Леонидович Председатель Совета;
- 2. Аблаутов Владимир Викторович;
- 3. Баженов Владимир Николаевич;
- 4. Исраелян Армен Рубенович;
- 5. Науменко Игорь Алексеевич;
- 6. Тихонов Виктор Владимирович.

На заседании присутствуют 6 (Шесть) из 6 (Шести) членов Совета, кворум имеется.

Председательствующий – Фролов Борис Леонидович;

Секретарь заседания Совета – Халилулина Ираида Таибовна.

Приглашены:

- 1. Донских Александр Александрович заместитель директора Ассоциации;
- 2. Чех Игорь Леопольдович заместитель директора Ассоциации;
- 3. Халилулина Ираида Таибовна начальник отдела контроля Ассоциации;
- 4. Коровицын Дмитрий Геннадьевич генеральный директор ООО «Строительная компания РусСтрой»;
- 5. Литовченко Николай Анатольевич генеральный директор ООО «ПремиумСтрой».

О повестке дня заседания Совета:

СЛУШАЛИ:

Фролов Б.Л. предложил следующую повестку.

Повестка дня заседания:

- 1. <u>О приеме в члены Ассоциации</u> ООО «Строительная компания РусСтрой» и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. Докладчик Чех И.Л.
- 2. <u>О приеме в члены Ассоциации</u> ООО "ПремиумСтрой" и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. Докладчик Чех И.Л.

ВОПРОС № 1. <u>О приеме в члены Ассоциации</u> ООО «Строительная компания РусСтрой» и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. Докладчик — Чех И.Л.

СЛУШАЛИ:

Чех И.Л. сообщил, что: Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания РусСтрой» (ИНН 7710924754, ОГРН 1127747100656) обратилось с заявлением о вступлении в члены Ассоциации «Столица» СРОС.

ООО «**Строительная компания РусСтрой**» представили документы, подтверждающие ее соответствие Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – Свидетельство о допуске).

ООО «Строительная компания РусСтрой» являлась членом НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства». В соответствии с требованиями п.1, ч.5, ст.3³ Федерального закона № 191 ФЗ, ООО «Строительная компания РусСтрой» направлено Уведомление о намерении прекратить членство в НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства» с «24» октября 2016 г. с последующим переходом в другую саморегулируемую организацию по месту регистрации (копии Уведомления и документы, подтверждающие факт отправки, представлены).

Чех И.Л. обратил внимание, что в соответствии с ч.6 ст.3.3 Федерального закона № 191 ФЗ членство в СРО прекращается с даты, указанной в Уведомлении о прекращении членства в связи с переходом в другую СРО по месту регистрации, из чего следует, что ООО «Строительная компания РусСтрой» с «24» октября 2016 г. не является членом НП СРО строителей «Лучшие технологии строительства».

Имеется положительное заключение экспертов отдела контроля Ассоциации о соответствии ООО «Строительная компания РусСтрой» Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске, утвержденным Ассоциацией «Столица» СРОС.

На основании изложенного, предлагается принять **ООО** «**Строительная компания РусСтрой**» в члены Ассоциации «Столица» СРОС и внести в реестр членов Ассоциации «Столица» СРОС.

РЕШИЛИ:

- 1. Принять Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания РусСтрой» (ИНН 7710924754, ОГРН 1127747100656) в члены Ассоциации «Столица» СРОС.
- 2. Определить ООО «Строительная компания РусСтрой» <u>первый уровень ответственности</u> по обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда с правом осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства, стоимость которого по одному договору не превышает 60 000 000 (Шестьдесят миллионов) рублей.
- **3. ООО** «Строительная компания РусСтрой» обеспечить внесение взноса в компенсационный фонд возмещения вреда (*на основании Протокол внеочередного собрания членов Ассоциации «Столица» СРОС № 17 от 09.08.2016 г.). Организация вправе воспользоваться положениями ч.13 Федерального Закона № 191-Ф3.*
- **4. ООО** «Строительная компания РусСтрой» оплатить членские взносы (на основании Протокола очередного Общего собрания членов Ассоциации «Столица» СРОС № 16 от 08.04.2016 г.).

- **5. ООО «Строительная компания РусСтрой»** оформить договор страхования гражданской ответственности в соответствии с Требованиями о страховании членами Ассоциации «Столица» СРОС гражданской ответственности.
- 6. С момента поступления взноса в компенсационный фонд возмещения вреда Ассоциации выдать Свидетельство о допуске №0372.01-2016-7710924754-C-042

на следующие виды работ, к производству которых Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания РусСтрой» имеет допуск:

- на объектах капитального строительства, <u>включая особо опасные и технически сложные</u> объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

№ 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

№ 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

№ 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)

- 12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами
- 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

№ 23. Монтажные работы

- 23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
- 23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
- 23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства

№ 24. Пусконаладочные работы

- 24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 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
- № 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 №1-3, 5-7, 9-14)

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«за» - 6 голосов, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Решение принято единогласно.

ВОПРОС № 2. <u>О приеме в члены Ассоциации</u> ООО "ПремиумСтрой" и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Докладчик – Чех И.Л.

СЛУШАЛИ:

Чех И.Л. сообщил, что: Общество с ограниченной ответственностью "ПремиумСтрой" (ИНН 7733633141, ОГРН 1077763340104) обратилось с заявлением о вступлении в члены Ассоциации «Столица» СРОС.

ООО «ПремиумСтрой» представили документы, подтверждающие ее соответствие Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске.

ООО «ПремиумСтрой» являлась членом Ассоциации компаний, осуществляющих строительство «Саморегулируемая организация «Региональное строительное объединение». В соответствии с требованиями п.1, ч.5, ст.3³ Федерального закона № 191 ФЗ, ООО «ПремиумСтрой» направлено Уведомление о намерении прекратить членство в Ассоциации компаний, осуществляющих строительство «Саморегулируемая организация «Региональное строительное объединение» с «19» октября 2016 г. с последующим переходом в другую саморегулируемую организацию по месту регистрации (копии Уведомления и документы, подтверждающие факт отправки, представлены).

Чех И.Л. обратил внимание, что в соответствии с ч.6 ст.3.3 Федерального закона № 191 ФЗ членство в СРО прекращается с даты, указанной в Уведомлении о прекращении членства в связи с переходом в другую СРО по месту регистрации, из чего следует, что ООО «ПремиумСтрой» с «19» октября 2016 г. не является членом Ассоциации компаний, осуществляющих строительство «Саморегулируемая организация «Региональное строительное объединение».

Имеется положительное заключение экспертов отдела контроля Ассоциации о соответствии **ООО** «**ПремиумСтрой**» Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске, утвержденным Ассоциацией «Столица» СРОС.

На основании изложенного, предлагается принять **ООО** «**ПремиумСтрой**» в члены Ассоциации «Столица» СРОС и внести в реестр членов Ассоциации «Столица» СРОС.

РЕШИЛИ:

- 1. Принять Общество с ограниченной ответственностью "ПремиумСтрой" (ИНН 7733633141, ОГРН 1077763340104) в члены Ассоциации «Столица» СРОС.
- 2. Определить ООО «ПремиумСтрой» второй уровень ответственности по обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда с правом осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства, стоимость которого по одному договору не превышает 500 000 000 (Пятьсот миллионов) рублей.
- **3.** Общество с ограниченной ответственностью «ПремиумСтрой» 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.**
- **4. ООО** «**ПремиумСтрой**» обеспечить внесение взноса в компенсационный фонд возмещения вреда (*на основании Протокол внеочередного собрания членов Ассоциации «Столица» СРОС № 17 от 09.08.2016 г.). Организация вправе воспользоваться положениями ч.13 Федерального Закона № 191-Ф3.*
- **5. ООО** «ПремиумСтрой» оплатить членские взносы (на основании Протокола очередного Общего собрания членов Ассоциации «Столица» СРОС № 16 от 08.04.2016 г.).
- **6. ООО «ПремиумСтрой»** оформить договор страхования гражданской ответственности в соответствии с Требованиями о страховании членами Ассоциации «Столица» СРОС гражданской ответственности.
- 7. С момента поступления взноса в компенсационный фонд возмещения вреда Ассоциации выдать Свидетельство о допуске №0373.01-2016-7733633141-C-042

на следующие виды работ, к производству которых Общество с ограниченной ответственностью «ПремиумСтрой» имеет допуск:

- на объектах капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

№ 2. Подготовительные работы

2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

№ 3. Земляные работы

- 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

№ 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
- 5.8 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

№ 10. Монтаж металлических конструкций

- 10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 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)

№ 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
- 12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5 Устройство оклеечной изоляции
- 12.6 Устройство металлизационных покрытий
- 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

№ 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения

№ 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 Непьсия
- 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

- 19.7 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 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
- 20.9 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
- 20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

№ 23. Монтажные работы

- 23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2 Монтаж лифтов
- 23.4 Монтаж оборудования котельных
- 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

№ 24. Пусконаладочные работы

- 24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2 Пусконаладочные работы лифтов
- 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
- 24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации

№ 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
- 25.4 Устройства 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

№ 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

- 29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- № 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 №1-3, 5-7, 9-14)
- 32.2 Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
- 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)

32.5 Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18, 19.) 32.6 Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12) 32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20) 32.10 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29) № 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 33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно 33.5 Объекты теплоснабжения 33.6 Объекты газоснабжения 33.7 Объекты водоснабжения и канализации № 33.1. Промышленное строительство 33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности 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 33.1.11 Тепловые электростанции 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 РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 6 голосов, «против» - нет, «воздержались» - нет. Решение принято единогласно. Вопросы повестки дня рассмотрены.

Заседание закрыто в 12.00.

_	r				
ı	ηστοκοπ	составлен в	лвух экземпляраз	илля препоставления в	уполномоченные органы

Председательствующий	 Фролов Б.Л.
Секретарь заседания Совета	 Халилулина И.Т.