

ПРОТОКОЛ № 132
заседания Совета Ассоциации
саморегулируемой организации «Объединение строителей объектов топливно-
энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
Ассоциация СРО «Нефтегазстрой-Альянс» - далее Ассоциация

Форма проведения заседания Совета Ассоциации: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 27 июня 2017 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 29 июня 2017 года.

Время окончания подсчета голосов: 13 час.00 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб.

416.

Дата составления протокола: 29 июня 2017 года.

Общее число членов Совета Ассоциации: 8 человек.

Число проголосовавших членов Совета Ассоциации: 5 человек:

1. Гуреев Сергей Николаевич (Председатель Совета Ассоциации)
2. Петрова Анастасия Владимировна
3. Левадный Филипп Александрович
4. Заикин Игорь Алексеевич
5. Сапаев Осман Лом-Алиевич
6. Савенков Сергей Васильевич
7. Пелых Алексей Александрович
8. Лищук Василий Юрьевич

Заочное голосование состоялось.

Секретарь заседания Совета Ассоциации –Хамдохова Алина Хаугиевна инженер Ассоциации.

ВОПРОСЫ ЗАОЧНОГО ГОЛОСОВАНИЯ (ПОВЕСТКА ДНЯ):

1. О приеме в члены Ассоциации и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. Об исключении из членов Ассоциации.

По вопросу 1 повестки дня «О приеме в члены Ассоциации и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Поступили заявления о вступлении в члены Ассоциации от ООО «КРАПС» ИНН 7719452143, ООО « АСКОМ» ИНН 7717767067, ООО «БизнесКом» ИНН 7722771340, ООО «ТРЕСТ-УралШахтоСтрой» ИНН 5902818121. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, указан в Приложении №1 к настоящему протоколу. Прием в члены Ассоциации осуществляется на основании поданных заявлений и соответствия внутренним документам и требованиям Ассоциации.

РЕШИЛИ:

1. Принять в члены Ассоциации следующие организации: ООО «КРАПС» ИНН 7719452143, ООО « АСКОМ» ИНН 7717767067, ООО «БизнесКом» ИНН 7722771340, ООО «ТРЕСТ-УралШахтоСтрой» ИНН 5902818121.

2. Выдать принятому в Ассоциацию члену свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с Приложением №1 к настоящему протоколу, при условии оплаты вступительного и взноса в компенсационный фонд в полном объеме. Установить всем первый уровень ответственности.

3. Поручить генеральному директору Ассоциации:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Ассоциации;
- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Ассоциации в сети Интернет;
- обеспечить своевременное предоставление в Ассоциацию Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Ассоциации, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По результатам заочного голосования путем заполнения бюллетеней для заочного голосования, голоса распределились следующим образом:

«ЗА» -5 - голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу 2 повестки дня «Об исключении из членов Ассоциации»

РЕШИЛИ:

1. Исключить из состава членов Ассоциации, в связи с неуплатой взносов в компенсационный фонд ООО «Интер монтаж инжиниринг» (номер по реестру – 362), место нахождения - 40006, г. Сумы, улица Ушакова, дом 5;

3. Поручить Генеральному директору:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Ассоциации ;
- опубликовать измененный Реестр членов на официальном сайте Ассоциации в сети Интернет;
- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Ассоциации.

По результатам заочного голосования путем заполнения бюллетеней для заочного голосования, голоса распределились следующим образом:

«ЗА» - 5 - голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

Бюллетени для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания Совета Ассоциации являются приложениями к настоящему протоколу и являются его неотъемлемой частью.

Председатель Совета Ассоциации

С.Н. Гуреев

Секретарь



А.Х. Хамдохова

Перечень организаций, представивших заявление о приеме в члены саморегулируемой организации

Ассоциация СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(наименование организации)

№ п/п	№ по реестру членов	Полное наименование организации	Наименование видов 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	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Основной Государственный регистрационный номер	Номер лицензии на соответствующий вид работ	Продолжительность работы по строительной деятельности (лет)	Место нахождения, контактные данные (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпуса (строения) и офиса, телефон, факс, адрес сайта в сети Интернет, электронная почта
1.	2 411	3 Общество с ограниченной ответственностью "КРАС"™	4 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 5.9. 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	5 Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет,	6 7719452143	7 1167746658584	8 нет	9	10 105043. г. Москва, 8-я Парковая улица, д. 25, помещение 1, комната 12

					Нет,			
				тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	Нет,			
				20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением выше 35 кВ	Нет,			
				20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	Нет,			
				20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	Нет,			
				20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Нет,			
				23. Монтажные работы	Нет,			
				23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	Нет,			
				23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	Нет,			
				24. Пусконаладочные работы	Нет,			
				24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	Нет,			
				24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	Нет,			
				24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	Нет,			
				24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	Нет,			
				24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	Нет,			
				24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	Нет,			
				24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*	Нет,			
				24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	Нет,			
				24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	Нет,			
				24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т	Нет,			
				24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*	Нет,			
				24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок	Нет,			
				24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплотехнических котлов*	Нет,			
				24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*	Нет,			

2.	413	Общество с ограниченной ответственностью "БизнесКом"	<p>24.25. Пусконаладочные работы газозвдушного тракта</p> <p>24.26. Пусконаладочные работы обшекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации</p> <p>13. Устройство кровель</p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*</p> <p>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*</p> <p>13.3. Устройство наливных кровель*</p> <p>14. Фасадные работы</p> <p>14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*</p> <p>14.2. Устройство вентилируемых фасадов*</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p> <p>15.1. Устройство и монтаж системы водопровода и канализации*</p> <p>15.2. Устройство и монтаж системы отопления*</p> <p>15.3. Устройство и монтаж системы газоснабжения</p> <p>15.4. Устройство и монтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*</p> <p>15.5. Устройство системы электрообнабжения*</p>	Нет, Нет, Нет, Нет.	7722771340	1127746193981	нет	115088. г. Москва, ул. Машиностроения 2-я д. 25. стр. 5. помещение 1
3.	414	Общество с ограниченной ответственностью "ТРЕСТ - УралИИхтоСтрой"	<p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*</p> <p>1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*</p> <p>28. Устройство шахтных сооружений</p> <p>28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки</p> <p>28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания</p> <p>28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа</p> <p>28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления</p> <p>28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи</p> <p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на</p>	Нет, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.	5902818121	1035900090060	нет	127247. г. Москва. шоссе Дмитровское . д. 100. строение 2. помещение 4741Г2

		<p>основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)</p> <p>32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)</p> <p>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)</p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогоснабжения 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)</p> <p>32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</p> <p>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)</p> <p>32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)</p> <p>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)</p> <p>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)</p> <p>32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)</p> <p>32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)</p> <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора</p>	<p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p>			
--	--	--	---	--	--	--

4.	412 Общество с ограниченной ответственностью "АСКОМ"	<p>юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности</p> <p>33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности</p> <p>33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии</p> <p>33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии</p> <p>33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности</p> <p>33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности*</p> <p>33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*</p> <p>33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*</p> <p>33.1.11. Тепловые электростанции</p> <p>33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ</p> <p>33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью "ТРЕСТ - УралШахтоСтрой" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей.</p>	<p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p>	7717767067	5137746012058	нет	129075. г. Москва, ул. Новомосковская, д. 1Б, стр. 5
		<p>2. Подготовительные работы</p> <p>2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*</p> <p>2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*</p> <p>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*</p> <p>3. Земляные работы</p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта*</p> <p>3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*</p> <p>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p>	<p>Нет, Нет, Нет, Нет, Нет, Нет,</p>				

	<p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Опалубочные работы</p> <p>6.2. Арматурные работы</p> <p>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</p> <p>7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок</p> <p>9. Работы по устройству каменных конструкций</p> <p>9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*</p> <p>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>11. Монтаж деревянных конструкций</p> <p>11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *</p> <p>11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлizationsионных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p>	<p>Нет, Нет, Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет, Нет,</p> <p>Нет, Нет,</p> <p>Нет, Нет, Нет, Нет,</p> <p>Нет, Нет,</p>			
--	---	---	--	--	--

		площадки и поля фильтрации 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации						
		33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	Нет, Нет.					
		33.3. Жилищно-гражданское строительство Общество с ограниченной ответственностью "АСКОМ" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей.	Нет.					

Председатель Совета Ассоциации СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(подпись, должность, руководящий орган организации)

Гуреев С.Н.

(расшифровка подписи)

« 29 » июня 20 17 г. М.П.