

ПРОТОКОЛ № 107
заседания Совета Некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации «Объединение строителей объектов топливно-
энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс» (НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»)
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» - далее Партнерство

Форма проведения заседания Совета Партнерства: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 13 октября 2016 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 18 октября 2016 года.

Время окончания подсчета голосов: 09 час.30 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строние 3, каб. 416.

Дата составления протокола: 18 октября 2016 года.

Общее число членов Совета Партнерства: 8 человек.

Число проголосовавших членов Совета Партнерства: 5 человек:

1. Гурсев Сергей Николаевич (Председатель Совета Партнерства)
2. Петрова Анастасия Владимировна
3. Заикин Игорь Алексеевич
4. Сапаев Осман Лом-Алиевич
5. Пслых Алексей Александрович

Заочное голосование состоялось.

Секретарь заседания Совета Партнерства – Шпитко Дмитрий Васильевич юриконсульт Партнерства.

ВОПРОСЫ ЗАОЧНОГО ГОЛОСОВАНИЯ (ПОВЕСТКА ДНЯ):

1. О приеме в члены Партнерства и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске.

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

Прием организаций, указанных в Приложении № 1 к настоящему протоколу, в члены Партнерства осуществляется на основании поданных заявлений и соответствия требованиям Партнерства, в соответствии с Уставом Партнерства, Положением о приеме в члены и прекращении членства в Партнерстве, Требованиями к выдаче Партнерством свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность указанных объектов, и другими внутренними документами.

РЕШИЛИ:

1. Принять в члены Партнерства организаций, указанные в Приложении № 1 к настоящему протоколу.

2. Выдать принятым в Партнерство членам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, при условии оплаты обязательных взносов в полном объеме.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;
- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;
- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Партнерства, 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 «О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске».

Изменения в свидетельства о допуске подлежат внесению на основании поданных организациями-членами Партнерства заявлений и соответствия требованиям Партнерства о выдаче свидетельств о допуске, в связи с добавлением новых видов работ в соответствии приказом Министерства регионального развития Российской Федерации № 624 от 30.12.2009г.

Перечень организаций, представивших заявления о внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске, содержится в Приложении № 2 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в выданные Партнерством свидетельства о допуске, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.

2. Выдать членам Партнерства измененные свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных свидетельств.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, 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.

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

Председатель Совета Партнерства

С.Н. Гуреев

Секретарь

Д.В. Шпитко

**Перечень организаций, представивших заявление о приеме в члены саморегулируемой организации
по переходу из другой саморегулируемой организации в соответствии с Ф3-372 от 03.07.2016г.**

НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(наименование организации)

№ п/п	№ по реестру в	Полное наименование организации	Наименование видов работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технических сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Основной Государственный регистрационный номер	Номер лицензии и соответствующий вид работ	Продолжительность работы 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	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	350	Монтажная компания "Теплоэнергострой"	<p>2. Подготовительные работы 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>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</p> <p>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</p>	<p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p>	7716539501	1057749518441	нет	9	Россия, 105568, г. Москва, ул. Челябинская, д.19, корпус 4, офис 3.

	10.4. Монтаж, усиление и демонтаж матчевых сооружений, башен, вытяжных труб	Нет,				
	10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	Нет,				
	10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	Нет,				
	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)					
	12.1. Футеровочные работы	Нет,				
	12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	Нет,				
	12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	Нет,				
	12.6. Устройство металлизационных покрытий	Нет,				
	12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	Нет,				
	12.8. Антисептирование деревянных конструкций	Нет,				
	12.9. Гидроизоляция строительных конструкций	Нет,				
	12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	Нет,				
	12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	Нет,				
	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений					
	15.3. Устройство и монтаж системы газоснабжения	Нет,				
	16. Устройство наружных сетей водопровода					
	16.1. Укладка трубопроводов водопроводных	Нет,				
	16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	Нет,				
	16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	Нет,				
	16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	Нет,				
	17. Устройство наружных сетей канализации					
	17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	Нет,				
	17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных	Нет,				
	17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	Нет,				
	17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев	Нет,				
	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения					

									Нет, Нет.					
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов								Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет.					
	24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химподготовки 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства 24.25. Пусконаладочные работы газозвдушного тракта 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации								Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет.					
	31. Промышленные печи и дымовые трубы 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб 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 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации								Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет. Нет.					
2.	349 Общество с ограниченной ответственностью	2. Мониторинг работ по организации строительства объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает шестьдесят миллионов рублей. 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и	7733764377	1117746277164	ист	125362. г. Москва. ул. Свободы, д.1. корпус 6.								

"Строительный центр "ХЭШП"		<p>фундаментов (опоры) стационарных кранов</p> <p>3. Земляные работы</p> <p>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строителстве</p> <p>3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации</p> <p>3.6. Механизированнос рыхление и разработка вечномерзлых грунтов</p> <p>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</p> <p>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях</p> <p>5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах</p> <p>5.3. Устройство ростверков</p> <p>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</p> <p>5.5. Термическое укрепление грунтов</p> <p>5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов</p> <p>5.7. Силикатизация и смоллизация грунтов</p> <p>5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".</p> <p>5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай</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 наземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок</p> <p>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p>	<p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p>			
----------------------------	--	---	---	--	--	--

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	Нет.				
10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	Нет.				
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	Нет.				
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	Нет.				
10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	Нет.				
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)					
12.1. Футеровочные работы	Нет.				
12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	Нет.				
12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	Нет.				
12.5. Устройство оклеечной изоляции	Нет.				
12.6. Устройство металлизационных покрытий	Нет.				
12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	Нет.				
12.8. Антисептирование деревянных конструкций	Нет.				
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций	Нет.				
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	Нет.				
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	Нет.				
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений					
15.3. Устройство и монтаж системы газоснабжения	Нет.				
16. Устройство наружных сетей водопровода					
16.1. Укладка трубопроводов водопроводных	Нет.				
16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	Нет.				
16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	Нет.				
16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	Нет.				
17. Устройство наружных сетей канализации					
17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	Нет.				
17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных	Нет.				

		17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей			Нет.						
		17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев			Нет.						
		17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации			Нет.						
		18. Устройство наружных сетей теплоснабжения			Нет.						
		18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия			Нет.						
		18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше			Нет.						
		18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения			Нет.						
		18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения			Нет.						
		18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения			Нет.						
		19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных			Нет.						
		19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно			Нет.						
		19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно			Нет.						
		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)			Нет.						
		19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах			Нет.						
		19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок			Нет.						
		19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа			Нет.						
		19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения			Нет.						
		19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ			Нет.						
		19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов			Нет.						
		19.10. Очистка полости и испытание газопроводов			Нет.						
		20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи			Нет.						
		20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно			Нет.						

		канализационных и очистных сооружений				Нет,	
		23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов				Нет,	
		24. Пусконаладочные работы				Нет,	
		24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования				Нет,	
		24.2. Пусконаладочные работы лифтов				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,	
		24.15. 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,	
		24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок				Нет,	
		24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов				Нет,	
		24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химподготовки				Нет,	
		24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства				Нет,	
		24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта				Нет,	
		24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций				Нет,	
		24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины				Нет,	
		24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок				Нет,	
		24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения				Нет,	
		24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации				Нет,	
		25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов				Нет,	
		25.2. Устройство оснований автомобильных дорог				Нет,	
		25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрываемых вяжущими материалами				Нет,	
		25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопрпускных, водосбросных устройств				Нет,	

		<p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p> <p>31. Промышленные печи и дымовые трубы</p> <p>31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей</p> <p>31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности</p> <p>31.4. Электродвигатели для алюминиевой промышленности</p> <p>31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p> <p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью "Строительный центр "ХЭЛП" 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>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p>			
--	--	---	---	--	--	--

Председатель совета
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

С.Н. Гуреев
(расшифровка подписи)

" 18 " октября 20 16 г.

Перечень организаций, представивших заявления о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске

НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(наименование организации)

№ п/п	№ по ресурсным частям	Полное наименование организации	Наименование видов работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов.	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Основной государственный регистрационный номер	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
			4	5	6	7	8
1	347	Общество с ограниченной ответственностью "Сургутпромавтоматика"	<p>2. Подготовительные работы</p> <p>2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перегородок, 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>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Оплубочные 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, пашелей стен и перегородок</p> <p>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p> <p>15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования</p>	<p>Есть.</p> <p>Есть.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Есть.</p> <p>Есть.</p>	8617031927	1148617000014	628433, ХМАО-Югра, Сургутский район, пгт. Белый Яр, ул. Ермака д.4А, 779101 Добавление новых видов работ (33.3.)

воздуха*								
15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*					Есть.			
19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных					Есть.			
19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок					Есть.			
19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ					Есть.			
20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи					Есть.			
20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*					Есть.			
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно					Есть.			
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередач напряжением до 35 кВ					Есть.			
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно					Есть.			
20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ					Есть.			
20.10. Монтаж и демонтаж Трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно					Есть.			
20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ					Есть.			
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты					Есть.			
20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*					Есть.			
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности					Есть.			
22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов					Есть.			
22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов					Есть.			
22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция					Есть.			
23. Монтажные работы					Есть.			
23.4. Монтаж оборудования котельных					Есть.			
23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*					Есть.			
23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*					Есть.			
23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности					Есть.			
23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*					Есть.			
23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*					Есть.			
23.32. Монтаж водозабортного оборудования, канализационных и очистных сооружений					Есть.			
23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*					Есть.			
24. Пусконаладочные работы					Есть.			
24.1. Пусконаладочные работы подьемно-транспортного оборудования					Есть.			
24.2. Пусконаладочные работы лифтов					Есть.			
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения					Есть.			
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов					Есть.			
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов					Есть.			
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты					Есть.			
24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*					Есть.			
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока					Есть.			
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов					Есть.			

3	266	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-АЭС-Сервис»	<p>24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*</p> <p>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок</p> <p>24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p>24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*</p> <p>24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*</p> <p>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства</p> <p>24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта</p> <p>24.26. Пусконаладочные работы облекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок</p> <p>24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации</p> <p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на 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>32.4. 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 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)</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 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 путепроволов (вид работ N 23.35., группы видов работ N 25., 29)</p> <p>32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)</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> <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> <p>Есть.</p> <p>Есть.</p> <p>Есть.</p>	5050085425	1105050004047	127247, г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 100, этаж 7, пом. 1, ком. 15, 780-60-00 Добывление новых видов работ (3.2., 4.5., 7.1., 7.2., 24.3., 25.4., 25.6., 25.7.)
			<p>3. Земляные работы</p> <p>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</p> <p>4. Устройство скважин</p> <p>4.5. Сооружение шахтных колодезев</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</p>	<p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет.</p>			



Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Объединение строителей объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
Российская Федерация, 107045, г. Москва, Ананьевский переулок, д. 5, стр. 3.

БЮЛЛЕТЕНЬ № 1

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания Совета
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (далее – Партнерство).

Форма проведения заседания Совета Партнерства: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 13 октября 2016 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 18 октября 2016 года.

Время окончания подсчета голосов: 09 час.30 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб. 416.

Бюллетень вручается председателю Совета Партнерства Гурееву Сергею Николаевичу.

Вопрос повестки дня № 1 «О приеме в члены Партнерства и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решение по вопросу повестки дня № 1:

1. Принять в члены Партнерства организаций, указанные в Приложении № 1 к настоящему бюллетеню.

2. Выдать принятым в Партнерство членам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, при условии оплаты обязательных взносов в полном объеме.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Партнерства, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА» ✓	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Вопрос повестки дня № 2 «О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске».

Решение по вопросу повестки дня № 2:

1. Внести изменения в выданные Партнерством свидетельства о допуске, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.

2. Выдать членам Партнерства измененные свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных свидетельств.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

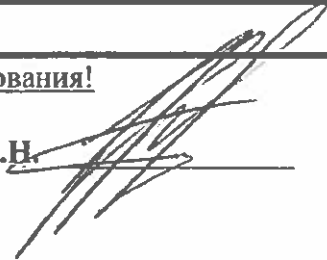
- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА» ✓	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Подпись председателя Совета Партнерства Гуреева С.Н.





Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Объединение строителей объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
Российская Федерация, 107045, г. Москва, Ананьевский переулок, д. 5, стр. 3.

БЮЛЛЕТЕНЬ № 2

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания Совета НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (далее – Партнерство).

Форма проведения заседания Совета Партнерства: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 13 октября 2016 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 18 октября 2016 года.

Время окончания подсчета голосов: 09 час.30 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб. 416.

Бюллетень вручается члену Совета Партнерства Петровой Анастасии Владимировне.

Вопрос повестки дня № 1 «О приеме в члены Партнерства и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решение по вопросу повестки дня № 1:

1. Принять в члены Партнерства организаций, указанные в Приложении № 1 к настоящему бюллетеню.

2. Выдать принятым в Партнерство членам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, при условии оплаты обязательных взносов в полном объеме.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Партнерства, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Вопрос повестки дня № 2 «О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске».

Решение по вопросу повестки дня № 2:

1. Внести изменения в выданные Партнерством свидетельства о допуске, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.

2. Выдать членам Партнерства измененные свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных свидетельств.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Подпись члена Совета Партнерства Петровой А.В.





Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Объединение строителей объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
Российская Федерация, 107045, г. Москва, Ананьевский переулок, д. 5, стр. 3.

БЮЛЛЕТЕНЬ № 4

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания Совета
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (далее – Партнерство).

Форма проведения заседания Совета Партнерства: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 13 октября 2016 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 18 октября 2016 года.

Время окончания подсчета голосов: 09 час.30 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб. 416.

Бюллетень вручается члену Совета Партнерства Заикину Игорю Алексеевичу.

Вопрос повестки дня № 1 «О приеме в члены Партнерства и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решение по вопросу повестки дня № 1:

1. Принять в члены Партнерства организаций, указанные в Приложении № 1 к настоящему бюллетеню.

2. Выдать принятым в Партнерство членам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, при условии оплаты обязательных взносов в полном объеме.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Партнерства, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Вопрос повестки дня № 2 «О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске».

Решение по вопросу повестки дня № 2:

1. Внести изменения в выданные Партнерством свидетельства о допуске, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.

2. Выдать членам Партнерства измененные свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных свидетельств.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Подпись члена Совета Партнерства Заикина И.А. _____





Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Объединение строителей объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
Российская Федерация, 107045, г. Москва, Ананьевский переулок, д. 5, стр. 3.

БЮЛЛЕТЕНЬ № 5

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания Совета
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (далее – Партнерство).

Форма проведения заседания Совета Партнерства: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 13 октября 2016 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 18 октября 2016 года.

Время окончания подсчета голосов: 09 час.30 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб. 416.

Бюллетень вручается члену Совета Партнерства Сапаеву Осману Лом-Алиевичу.

Вопрос повестки дня № 1 «О приеме в члены Партнерства и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решение по вопросу повестки дня № 1:

1. Принять в члены Партнерства организаций, указанные в Приложении № 1 к настоящему бюллетеню.

2. Выдать принятым в Партнерство членам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, при условии оплаты обязательных взносов в полном объеме.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети

Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Партнерства, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Вопрос повестки дня № 2 «О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске».

Решение по вопросу повестки дня № 2:

1. Внести изменения в выданные Партнерством свидетельства о допуске, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.

2. Выдать членам Партнерства измененные свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных свидетельств.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети

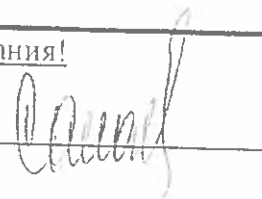
Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Подпись члена Совета Партнерства Сапаева О.Л.-А.





Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Объединение строителей объектов топливно-энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
Российская Федерация, 107045, г. Москва, Ананьевский переулок, д. 5, стр. 3.

БЮЛЛЕТЕНЬ № 7

для заочного голосования по вопросам повестки дня заседания Совета
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (далее – Партнерство).

Форма проведения заседания Совета Партнерства: заочное голосование.

Дата начала заочного голосования: 13 октября 2016 года.

Время начала заочного голосования: 15 час. 00 мин.

Дата окончания заочного голосования: 18 октября 2016 года.

Время окончания подсчета голосов: 09 час.30 мин.

Место подсчета голосов: г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб. 416.

Бюллетень вручается члену Совета Партнерства Пелых Алексею Александровичу.

Вопрос повестки дня № 1 «О приеме в члены Партнерства и о выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решение по вопросу повестки дня № 1:

1. Принять в члены Партнерства организаций, указанные в Приложении № 1 к настоящему бюллетеню.

2. Выдать принятым в Партнерство членам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, при условии оплаты обязательных взносов в полном объеме.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов Партнерства, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Вопрос повестки дня № 2 «О внесении изменений в ранее выданные Партнерством свидетельства о допуске».

Решение по вопросу повестки дня № 2:

1. Внести изменения в выданные Партнерством свидетельства о допуске, согласно Приложению № 2 к настоящему протоколу.

2. Выдать членам Партнерства измененные свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных свидетельств.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, о выданных свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Варианты голосования		
«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»
✓		

Поставьте знак «V» напротив одного из вариантов голосования!

Подпись члена Совета Партнерства Пелых А.А. _____

