

**ПРОТОКОЛ № 27**  
**заседания Совета Некоммерческого партнерства**  
**саморегулируемой организации**  
**«Объединение изыскателей для проектирования и строительства объектов**  
**топливно-энергетического комплекса**  
**«Нефтегазизыскания-Альянс»**  
**(НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс»)**

НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс» далее именуется также «Партнерство».

Дата подсчета голосов и составления протокола	10 февраля 2012 года
Место составления протокола	г. Москва, Ананьевский пер., д. 5, стр. 3
Форма проведения заседания	совместное присутствие
Время начала заседания	11.00

**На заседании Совета Партнерства присутствовали 4 из 7 членов Совета Партнерства:**

1. Савенков Сергей Васильевич;
2. Пелых Алексей Александрович;
3. Морозов Артем Иванович;
4. Азаров Сергей Васильевич;

Кворум для принятия решений по вопросам повестки дня имеется. Заседание правомочно.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О созыве и проведении очередного Общего собрания членов Партнерства;
2. Об утверждении повестки дня Общего собрания членов Партнерства;
3. О приеме юридического лица в члены Партнерства.

**По вопросу 1 Повестки дня «О созыве и проведении очередного Общего собрания членов Партнерства»**

**СЛУШАЛИ:**

Генерального директора Партнерства Семака М.Д., сообщившего Совету Партнерства о необходимости проведения очередного Общего собрания членов

Партнерства. На Общем собрании членов Партнерства предлагается представить на утверждение отчеты постоянно действующего коллегиального органа управления Партнерства, единоличного исполнительного органа управления Партнерства, утвердить бухгалтерскую отчетность Партнерства за 2011 год, а также принять решение по иным вопросам. Докладчиком предложено провести Общее собрание членов Партнерства 01 марта 2012 года по адресу: г. Москва, Ананьевский пер., д. 5, стр. 3.

### **ОБСУЖДЕНИЕ**

#### **РЕШИЛИ:**

1. Провести очередное Общее собрание членов Партнерства 16 марта 2012 года по адресу: г. Москва, Ананьевский пер., д. 5, стр. 3 в 12.00.

#### **РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

«за» - 4 голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

**По вопросу 2 Повестки дня «Об утверждении повестки дня Общего собрания членов Партнерства»**

#### **СЛУШАЛИ:**

Генерального директора Партнерства Семака М.Д., предложившего утвердить повестку дня Общего собрания членов Партнерства.

### **ОБСУЖДЕНИЕ**

#### **РЕШИЛИ:**

1. Утвердить повестку дня Общего собрания членов Партнерства (Приложение 1 к настоящему Протоколу)

#### **РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

«за» - 4 голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

**По вопросу 3 Повестки дня «О приеме юридического лица в члены Партнерства»**

#### **СЛУШАЛИ:**

Генерального директора Партнерства Семака М.Д., сообщившего о необходимости рассмотреть поступившее заявление Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Оффшор Сервей» о приеме в члены Партнерства.

Соответствие указанного юридического лица требованиям к выдаче свидетельств о допуске проверено в соответствии с документами Партнерства.

## **ОБСУЖДЕНИЕ**

### **РЕШИЛИ:**

Принять Общество с ограниченной ответственностью «Глобал Оффшор Сервей» в члены Партнерства и выдать ему после уплаты необходимых взносов свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 2 к настоящему Протоколу.

### **РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

**«за» - 4 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.**

**Решение принято единогласно.**

Председательствующий



С.В. Савенков

Секретарь

А.А. Пелых

**Вопросы повестки дня общего собрания членов  
НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс»**

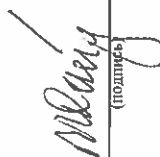
1. О досрочном прекращении полномочий члена Совета Партнерства Бухаровой Н.М. и об избрании в члены Совета Партнерства Рукавишников Дмитрий Савельевича (посредством тайного голосования);
2. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности Партнерства за 2011 год;
3. Об утверждении отчета постоянно действующего коллегиального органа управления Партнерства – Совета Партнерства;
4. Об утверждении отчета исполнительного органа Партнерства – Генерального директора Партнерства;
5. Об определении Перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и решение о выдаче свидетельств о допуске к которым относится к сфере деятельности Партнерства;
6. Об утверждении Требований к выдаче НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о признании утратившими силу Требований к выдаче НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (утв. решением Общего собрания членов Партнерства 20.10.2011, протокол № 9);
7. Об утверждении Правил контроля в области саморегулирования НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс» и о признании утратившим силу Положения об осуществлении контроля в области саморегулирования (утв. решением Общего собрания членов Партнерства 11.12.2009, протокол № 1);
8. Об утверждении Положения о системе мер дисциплинарного воздействия и о признании утратившим силу Положения о порядке применения мер дисциплинарного воздействия (утв. решением Общего собрания членов Партнерства 11.12.2009, протокол № 1);
9. О внесении изменений в Положение об оплате вступительных и членских взносов (утв. решением Общего собрания членов Партнерства 04.03.2011, протокол № 7);
10. Об исключении из членов Партнерства ООО «ЗапСибИнжиниринг», ИП Исакова за неуплату членских взносов в соответствии с п. 3 ч. 2 ст. 55.7 Градостроительного кодекса Российской Федерации

**Сведения о юридических лицах,**  
в отношении которых приняты решения о приеме в члены Партнерства,  
о видах работ, свидетельствование о допуске к которым выдается указанным юридическим лицам

№ п/п	Полное наименование организации	3	6	7	10
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Глобал Оффшор Сервейс»	Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, подлежащих включению в выдаваемое Партнерством свидетельствованием о допуске	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	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
		<p><b>На объектах, не относящихся к особо опасным и технически сложным:</b></p> <p><b>1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий:</b></p> <p>1.1. Создание опорных геодезических сетей;</p> <p>1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами;</p> <p>1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений;</p> <p>1.4. Трасирование линейных объектов;</p> <p>1.5. Инженерно-гидрографические работы;</p> <p><b>2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий:</b></p> <p>2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000;</p> <p>2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод;</p> <p>2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории;</p> <p><b>4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий;</b></p> <p>4.1. Инженерно-экологическая съемка территории;</p> <p>4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения;</p> <p><b>5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий:</b></p> <p>5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов;</p> <p>5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, свиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай;</p> <p>5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования;</p>	2304058214	1102304001580	353461, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Заставная, д.13, кв.2 Тел. 8(86141)5-48-50, 5-48-05 Факс 8(86141)5-48-93 e-mail: <a href="mailto:office@globaloffshoresurvey.ru">office@globaloffshoresurvey.ru</a> <a href="http://www.globaloffshoresurvey.ru">www.globaloffshoresurvey.ru</a>

	<p>На объектах относящихся к особо опасным и технически сложным:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Создание опорных геодезических сетей;</li> <li>1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами;</li> <li>1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений;</li> <li>1.4. Трассирование линейных объектов;</li> <li>1.5. Инженерно-гидрографические работы;</li> </ol> </li> <li>2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий:             <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000;</li> <li>2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод;</li> <li>2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории;</li> </ol> </li> <li>4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий:             <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1. Инженерно-экологическая съемка территории;</li> <li>4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения;</li> </ol> </li> <li>5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий:             <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов;</li> <li>5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай;</li> <li>5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования;</li> </ol> </li> </ol>		
--	--	--	--

Генеральный директор  
НП СРО «Нефтегазизыскания-Альянс»  
(должность руководителя исполнительного органа организации)



М.Д. Семак  
(расшифровка подписи)

“ 10 \_\_\_\_\_ февраля 20 12 \_\_\_\_\_ г.