

ПРОТОКОЛ № 23
заседания Совета Некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации «Объединение проектировщиков объектов
топливно-энергетического комплекса «Нефтегазпроект-Альянс»
(НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс»)

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

Дата начала заочного голосования	20 июля 2011 года
Дата подсчета голосов и составления протокола:	28 июля 2011 года
Место проведения составления протокола:	г. Москва, Ананьевский пер., д. 5, стр. 3
Форма проведения заседания:	заочное голосование

На дату составления протокола в распоряжение Председателя Совета НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс» поступили бюллетени 5 из 8 членов Совета Партнерства:

1. Заикин Игорь Алексеевич.
2. Алешин Юрий Викторович.
3. Виноградов Игорь Николаевич.
4. Савенков Сергей Васильевич.
5. Пелых Алексей Александрович

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме юридического лица в члены Партнерства;
2. О внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске;
3. О назначении аудиторской организации для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности Партнерства.

По вопросу 1 повестки дня «О приеме юридического лица в члены Партнерства»

СЛУШАЛИ Генерального директора Партнерства Горькова И.И., представившего на рассмотрение Совета Партнерства заявление о приеме Общества с ограниченной ответственностью «ВолгоградНИПИморнефть» в члены Партнерства.

Соответствие указанного юридического лица требованиям Партнерства к выдаче свидетельств о допуске к заявленным видам работ установлено специализированным органом Партнерства в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и документов Партнерства.

На основании рекомендации Контрольной комиссии, осуществлявшей проверку первичных документов, Генеральным директором Партнерства предложено принять решение о приеме указанной организации в члены Партнерства.

Обсуждение

РЕШИЛИ:

1. Принять в члены Партнерства Общество с ограниченной ответственностью «ВолгоградНИПИморнефть» (ИНН 3444186433) и выдать ему после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 1 к настоящему протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу 2 повестки дня «О внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске»

СЛУШАЛИ Генерального директора Партнерства Горькова И.И., представившего на рассмотрение Совета Партнерства заявления членов Партнерства Общества с ограниченной ответственностью «Энерготехсервис», Открытого акционерного общества «ЛУКОЙЛ-Нижегородский научно-исследовательский и проектный институт по переработке нефти» и Открытого акционерного общества «Глобалстрой – Инжиниринг» о внесении изменений в свидетельства о допуске.

На основании акта Контрольной комиссии, установившей соответствие указанных организаций предъявляемым требованиям к заявленным видам работ, Генеральным директором Партнерства предложено принять решение о внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске.

Обсуждение

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства ООО «Энерготехсервис» (ИНН 5259020772) и выдать свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 1 к настоящему Протоколу.

2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства Открытое акционерное общество «ЛУКОЙЛ-Нижегородский научно-

исследовательский и проектный институт по переработке нефти» (ИНН 5260900080) и выдать свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 1 к настоящему Протоколу.

3. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное члену Партнерства ОАО «Глобалстрой – Инжиниринг» (ИНН 8608020333) и выдать свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 1 к настоящему Протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу 3 повестки дня «О назначении аудиторской организации для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности Партнерства».

СЛУШАЛИ Генерального директора Партнерства Горькова И.И., предложившего Совету Партнерства назначить аудиторскую организацию для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности Партнерства.

Членам Совета представлены предложения по проверке ведения бухгалтерского учета, направленные аудиторскими организациями: ООО «Консалтинг-Стандарт», ЗАО «Поиск-Аудит», ООО Консалтинговая группа «Арбитраж-Аудит».

По результатам изучения поступивших предложений Генеральным директором Партнерства для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности предложено назначить ООО «Консалтинг-Стандарт».

Обсуждение

РЕШИЛИ:

1. Назначить для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности ООО «Консалтинг-Стандарт».

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

Председательствующий



И.А. Заикин

Секретарь



А.А. Ходус

**Сведения о юридических лицах
в отношении которых принято решение о приеме их в члены Партнерства,
о внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске**

№ длительности	Вид деятельности	Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства	Организационно-правовая форма организации	Полное наименование организации	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Государственный регистрационный номер	Номер лиценз или вет-ствую-щий вид работ	Является ли член саморегулируемой организации-аффинированьям лицом по отношению к другим членам данной СРО	Место нахождения, контактные данные (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпус (отросния), н офиса), телефон, факс, адрес сайта в сети Интернет, электронная почта
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	подготовка проектной документации	<p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</p> <p>1.1. Работы по под подготовке генерального плана земельного участка</p> <p>1.2. Работы по подготовке планировочной организации трассы линейного объекта</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения</p> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации</p> <p>4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения</p> <p>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами</p> <p>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения</p> <p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью «Энерготехсервис»	5259020772	1025202834447	-	нет	Российская Федерация, 603079, г. Нижний Новгород, ул. Бурнаковская, 10 (603016, г Нижний Новгород, ул. Ю.Фучика, 8А) Тел., факс: 83 1 293 92 84, 243 03 44

	<p>Электрооснабжения 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботоочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p> <p>6. Работы по подготовке технологических Решений:</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p> <p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</p> <p>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлечением застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>На особо опасных, технически сложных объектах:</p> <p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</p> <p>1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка</p> <p>1.2. Работы по подготовке планировочной организации трассы линейного объекта</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полос отвода линейного сооружения</p> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: обеспечения, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации</p> <p>4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем Электрооснабжения</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	<p>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами</p> <p>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения</p> <p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p> <p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p> <p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлечением застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Энерготехсервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей</p>			5259020772	1025202834447	-	нет	РФ, 603950, г. Нижний Новгород, ГСП-3, УЛ. М.Горького, д. 147а.
2.	<p>Подготовка проектной документации</p> <p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</p>	Открытое акционерное общество	Открытое акционерное общество «ЛУКОЙЛ-Нижегородский				нет	

<p>1.1. Работы по под подготовке генерального плана земельного участка 1.2. Работы по подготовке планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения 2. Работы по подготовке архитектурных решений 3. Работы по подготовке конструктивных решений 4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем Электрооснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботоочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем Газоснабжения 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электрооснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электрооснабжения 110 кВ и более и их сооружений 6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов 7. Работы по разработке специальных разделов проектной</p>		<p>научно-исследовательский и проектный институт по переработке нефти»</p>			<p>тел.831-421-05-11, 278 44 61 Факс 831 428 95 93, 278 46 23 e-mail : mpr@mpr.lukoil.com</p>
---	--	--	--	--	---

	<p>Документации:</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне ;</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера ;</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов ;</p> <p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации .</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды .</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности .</p> <p>11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения .</p> <p>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений .</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлечение застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) .</p> <p>ОАО «ЛУКОЙЛ-Нижгородиннефтепроект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста млн.) рублей и более</p>						<p>РФ, 105318, г.Москва, ул.Ибрагимова, д.15, корп.2 тел. 8 499 973 75 22, 8 499 973 74 01 e-mail : info@globse.com</p>
<p>3. Подготовка проектной документации</p>	<p>В том числе на особо опасных, технически сложных объектах:</p> <p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</p> <p>1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка ;</p> <p>1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта ;</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения .</p> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений .</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений .</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения ;</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации ;</p> <p>4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения</p> <p>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами ;</p>	<p>Открытое акционерное общество</p>	<p>Открытое акционерное общество «Глобалстрой-Инжиниринг»</p>	<p>8608020333</p>	<p>1028601441593</p>	<p>нет</p>	<p>РФ, 105318, г.Москва, ул.Ибрагимова, д.15, корп.2 тел. 8 499 973 75 22, 8 499 973 74 01 e-mail : info@globse.com</p>

	<p>4.6. Работы по подготовке внутренних систем газоснабжения .</p> <p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений ;</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений ;</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений ;</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 10кВ включительно и их сооружений ;</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений ;</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем ;</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений .</p> <p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов ;</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений ;</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов ;</p> <p>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов ;</p> <p>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов ;</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов ;</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов ;</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов ;</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов ;</p> <p>6.10. Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов ;</p> <p>6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов ;</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов .</p> <p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне ;</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупредительной чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера ;</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов ;</p> <p>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений ;</p> <p>7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты .</p>					
--	---	--	--	--	--	--

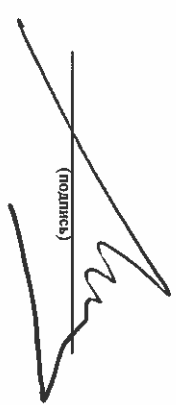
	<p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.</p> <p>11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения.</p> <p>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).</p> <p>Открытое акционерное общество «Глобалстрой-Инжиниринг» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей и более</p>						нет	400131, г. Волгоград, ул. Советская, д. 10, ком. 1.15
4.	<p>Подготовка проектной документации</p> <p>В том числе на особо опасных и технически сложных объектах</p> <p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка.</p> <p>1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка ;</p> <p>1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта ;</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полос отвода линейного сооружения .</p> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений .</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений .</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения ;</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации ;</p> <p>4.3. Работы по подготовке внутренних систем электроснабжения;</p> <p>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем .</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами ;</p> <p>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения .</p> <p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений ;</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "ВолградНИПИ морнефть"	3444186433	1 113 444 020 480	-	нет	400131, г. Волгоград, ул. Советская, д. 10, ком. 1.15

	<p>и канализации и их сооружений ;</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений ;</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110кВ включительно и их сооружений ;</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110кВ и более и их сооружений ;</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботоочных систем ;</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений ;</p> <p>6. Работы по подготовке технологических решений :</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов ;</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов ;</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов ;</p> <p>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов ;</p> <p>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов ;</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов ;</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов ;</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов ;</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов ;</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов .</p> <p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации :</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне ;</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупредению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера ;</p> <p>7.3. Разработка деклараций по промышленной безопасности опасных производственных объектов ;</p> <p>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений ;</p> <p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации .</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды .</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности .</p> <p>11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения .</p> <p>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений .</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации,</p>					
--	---	--	--	--	--	--

<p>привлекением застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком).</p> <p>Открытое акционерное общество «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтепроект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет до 300 000 000 (треста млн.) рублей</p>						
--	--	--	--	--	--	--

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

« 28 » _____ июля _____ 20 11 г.



(подпись)

Горьков И.И.
(расшифровка подписи)