

ПРОТОКОЛ № 20
заседания Совета Некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации «Объединение строителей объектов топливно-
энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»
(НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»)

Дата проведения заседания: 05 марта 2011 года.
Дата составления протокола: 05 марта 2011 года.
Время начала заседания: 09 час. 00 мин.
Место проведения заседания: г. Москва, Покровский бульвар, д. 3, стр. 1.
Форма проведения заседания: совместное присутствие.

На заседании присутствовали 5 из 7 членов Совета НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»:

1. Меньших Олег Евгеньевич (Председательствующий)
2. Лебедев Андрей Игоревич
3. Сапаев Осман Лом-Алиевич
4. Савенков Сергей Васильевич
5. Пелых Алексей Александрович

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

Приглашенные лица:

1. Зильберминц Семен Борохович – генеральный директор НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс».

Секретарь заседания:

1. Елифанова Надежда Петровна - юрист НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс».

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О принятии организаций в состав членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс».
2. О внесении изменений в ранее выданные НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» свидетельства о допуске.

По вопросу 1 повестки дня «О принятии организаций в состав членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс».

СЛУШАЛИ: Зильберминца С.Б. по вопросу принятия организаций в состав членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс».

Обсуждение.

РЕШИЛИ:

1. На основании поданных заявлений, в соответствии с Уставом НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс», Положением о приеме в члены и прекращении членства в НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс», Требованиями к выдаче НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, Требованиями к выдаче НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность указанных объектов, принять в состав членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» организации, указанные в приложении № 1 к настоящему протоколу.

2. Зильберминцу С.Б. организовать:

- оформление результатов заочной проверки принимаемых организаций;

- внесение вновь принятых организаций в Реестр членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»;
- публикацию обновленного Реестра членов на официальном сайте НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» в сети Интернет;
- выдачу вновь принятым членам в НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» свидетельств о допуске к заявляемым видам работ при условии оплаты взносов в полном объеме;
- своевременное предоставление в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) обновленных сведений из Реестра членов о выданных свидетельствах о допуске, в соответствии с установленными требованиями.

ГОЛОСОВАЛИ:

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

Решение принято единогласно.

По вопросу 2 повестки дня «О внесении изменений в ранее выданные НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» свидетельства о допуске».

СЛУШАЛИ: Зильберминца С.Б. по вопросу внесения изменений в ранее выданные НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» свидетельства о допуске в связи с вступлением в силу приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 13.11.2010 № 1042, на основании поданных организациями заявлений в связи с добавлением новых видов работ, увеличением стоимости по одному договору, а также в соответствии с приказом Министерства регионального развития № 624 от 30.12.2009г. Перечень организаций, в свидетельства о допуске которых необходимо внести изменения, содержится в приложении № 2 к настоящему протоколу.

Обсуждение.

РЕШИЛИ:

Поручить Зильберминцу С.Б.:

- осуществить выдачу членам НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (приложение № 2 к настоящему протоколу) измененных свидетельств о допуске на основании заявлений организаций взамен ранее выданных свидетельств, в соответствии с требованиями Положения о компенсационном фонде НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» от 10.09.2010г., приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 13.11.2010 № 1042, при условии оплаты членами НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» взносов в компенсационный фонд НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»;

- внести соответствующие изменения в Реестр членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»;

- опубликовать измененный Реестр членов на официальном сайте НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) обновленных сведений из Реестра членов НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс».

ГОЛОСОВАЛИ:

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

Решение принято единогласно.

Председательствующий



О.Е. Меньших

Секретарь



Н.П. Елифанова

Реестр организаций, представивших заявление о приеме в члены саморегулируемой организации

НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(наименование организации)

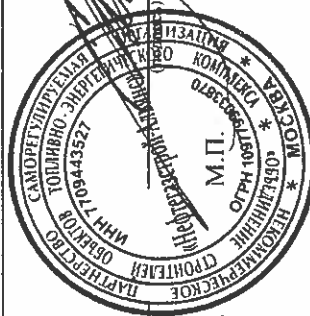
№ п/п	№ по реестру членов	Полное наименование организации	Наименование видов работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Государственный регистрационный номер	Номер лицензии и на соответствующий вид работ	Продолжительность работы по строительной деятельности (лет)	Местонахождение, 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.	285	Общество с ограниченной ответственностью «Пакер Сервис»	4. Устройство скважин 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин 4.4. Тампонажные работы 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности 22.1.1. Контроль качества сварных соединений и их изоляция	5 Есть, Есть.	6 7718607570	7 1067758006348	8 -	9 -	10 107113, г. Москва, Сокольническая пл., д. 4А, тел. (495) 663-31-07, факс (495) 663-31-07, доб. 102, uuvu@packet-service.ru , info@packet-service.ru
2.	286	Общество с ограниченной ответственностью «Когалымское управление ремонта скважин»	4. Устройство скважин 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин 4.4. Тампонажные работы 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.	6 8608053441	7 1088608000469	8 -	9 2	628486, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Когалым, ул. Восточная, 2, тел. 8 (34667) 60156, 60168, факс 8 (34667) 48457, Zmeevets@bke.ru

3.	287	Общество с ограниченной ответственностью «Урайское управление ремонта скважин»	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>4. Устройство скважин</p> <p>4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин</p> <p>4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)</p> <p>4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин</p> <p>4.4. Тампонажные работы</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>8606013027</p> <p>1088606000625</p>	-	2	628280, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Урай, Проезд б. подъезд 38, тел. 8 (34676) 44889, 44743, факс 8 (34676) 44273. Natalya.Smurova@urai.lukoil.com
4.	288	Общество с ограниченной ответственностью «Меридиан»	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>4. Устройство скважин</p> <p>4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин</p> <p>4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)</p> <p>4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин</p> <p>4.4. Тампонажные работы</p> <p>4.5. Сооружение шахтных колодцев</p>	<p>1106018320</p> <p>1051100761580</p>	-	6	169523, Республика Коми, г.Сосногорск, пгт. Нижний Олес, ул.Труда, д.13, тел. 8(82149) 2-24-29, факс 8(82149) 2-21-82, meridian-tena@yandex.ru

Генеральный директор
НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(должность руководителя исполнительного органа организации)

« 05 » _____ марта 20 11 г.



С.Б. Зильберминц
(расшифровка подписи)

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

НП 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)	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	Причина внесения изменений
1	2	3	4	5	6	7	8	
I	55	Общество с ограниченной ответственностью «Торговая Компания «Волговятснаб»	<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 металлizationsонных покрытий</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <*></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>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической</p>	<p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть.</p>	5262078074	1025203754883	603105, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д. 23, кв. 69 . тел.: (831) 430 06 77, 430 06 78, 439 94 61, 439 96 84, 278 02 01, www.vvsnab.ru, vvsnab@t52.ru	
								Залена свидетельства по 624 приказу Минрегиона

2	168	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирские комплексные телекоммуникации»	<p>промышленности (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</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>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, устройств защиты коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p>20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе</p>	8602222968	1028600590941	628406, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, Нефтеюганское шоссе, 12, тел.: (3462)37-95-50, 72-03-34, факс: (3462)37-94-81, dso@yusnet.ru, rav131@yandex.ru
			<p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет.</p>			Залена свидетельства по 624 приказу Минрегиона

3	131	Общество с ограниченной ответственностью «КомплектМонтажСтрой»	<p>телефонных, радио и телевидения <*></p> <p>23. Монтажные работы 23.3.3. Монтаж оборудования сооружений связи <*></p> <p>24. Пусконаладочные работы 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</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) 33.3. Жилищно-гражданское строительство (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей) 33.8. Здания и сооружения объектов связи (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p> <p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</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) 33.1. Промышленное строительство 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	<p>Есть.</p> <p>Нет, Нет.</p> <p>Нет, Нет, Нет.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть.</p>	8601033502	1078601004085	628012. Российская Федерация. Тюменская область, г.Ханты-Мансийск. ул. Лопарева. 14 (3467) 33-17-74. 32-38-99. Stg-ugra@mail.ru
			<i>Добавление новых видов работ</i>				

4	138	Общество с ограниченной ответственностью «Геострой»	<p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*></p> <p>2. Подготовительные работы 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</p> <p>3. Земляные работы 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.6. Механизированное рыление и разработка вечномерзлых грунтов 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>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</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 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p> <p>10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p>	<p>Есть.</p> <p>Нет.</p> <p>Нет, Нет, Нет.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Нет, Нет, Нет.</p> <p>Нет, Нет, Нет.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p>	8610012040	1028601501015	628195. РФ. Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Октябрьский район, пгт. Талника, ул. Нефтяников, 9, корп. 1 (34672) 4-98-46. 4-55-82, 4-98-80. mail-geostroy@mail.ru Залена свидетельств по 624 приказу Минрегиона
---	-----	--	--	--	------------	---------------	---

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	Есть,
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	Есть.
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	Есть,
12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>	Нет,
12.5. Устройство оклеечной изоляции	Нет,
12.6. Устройство металлических покрытий	Нет,
12.8. Антисептирование деревянных конструкций	Нет,
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций	Нет,
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	Нет,
12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <*>	Есть,
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	Нет.
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.3. Устройство и демонтаж 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	
18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	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.

<p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>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)</p> <p>19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах</p> <p>19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</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>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p>		<p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет.</p>
<p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</p> <p>22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту</p> <p>22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p>22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения</p> <p>22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных</p>		<p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p>

		<p>работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p>	
		<p>22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция</p>	Есть,
		<p>22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</p>	Есть.
		<p>23. Монтажные работы</p>	
		<p>23.4. Монтаж оборудования котельных</p>	Нет,
		<p>23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*></p>	Есть,
		<p>23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти</p>	Есть,
		<p>23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов</p>	Есть,
		<p>23.10. Монтаж оборудования по сжиганию природного газа</p>	Есть,
		<p>23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности</p>	Есть,
		<p>23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов</p>	Нет,
		<p>23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p>	Нет.
		<p>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</p>	
		<p>30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях</p>	Есть.
		<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>33.1. Промышленное строительство</p>	
		<p>33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Есть,
		<p>33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Есть,
		<p>33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Есть,
		<p>33.3. Жилищно-гражданское строительство (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Нет,
		<p>33.5. Объекты теплоснабжения (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Нет,
		<p>33.6. Объекты газоснабжения (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Есть,
		<p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	Нет.

5	155	Закрытое акционерное общество «ИНТЕХ»	<p>10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p>	<p>Есть, Есть, Нет, Есть.</p>	7816192892	1027807983961	<p>197101, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 16 лит А, тел.: (812)380-66-90, факс: (812)380-66-91, www.itmstroy.ru, itm@itmstroy.ru, dra-itm@rambler.ru</p>	
<i>Добавление новых видов работ</i>								
<p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и трубопроводов)</p>			<p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <*></p>	<p>Есть, Есть.</p>				
<p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p>			<p>15.1. Устройство и монтаж системы водопровода и канализации <*> 15.2. Устройство и монтаж системы отопления <*> 15.4. Устройство и монтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*> 15.5. Устройство системы электроснабжения <*> 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*></p>	<p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p>				
<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p>			<p>20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно 20.5. Монтаж и монтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.10. Монтаж и монтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.11. Монтаж и монтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p>	<p>Есть, Нет, Есть, Есть, Есть.</p>				
<p>23. Монтажные работы</p>			<p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*> 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования,</p>	<p>Есть, Нет, Есть, Есть,</p>				

<p>систем автоматики и сигнализации <*> 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности <*></p>	<p>Есть, Есть, Нет, Есть.</p>
<p>31. Промышленные печи и дымовые трубы 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности</p>	<p>Есть.</p>
<p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем 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) 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) 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>Есть, Есть, Есть.</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) 33.1. Промышленное строительство 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p>	<p>Есть, Нет, Нет, Есть.</p>

6	96	Закрытое акционерное общество «Роскомплект»	<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>2. Подготовительные работы</p> <p>2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*></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>3.6. Механизированное 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>5.2. 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>5.8. 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 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</p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей</p>	<p>Есть, Есть.</p> <p>Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p>	8602037584	1028600615603	<p>127473, Российская Федерация, г. Москва, 3-й Самотечный переулок, 21, (495) 681-03-33, 681-08-59, (3462) 23-95-54,3 (495) 681-03-33, (3462) 23-95-54, (499) 241-13-56, 241-40-83, www.rslk.ru, priemnaya@rslk.ru, priemnaya@rslk.ru</p> <p>Заклена свидетельства по 624 приказа Минрегиона</p>
---	----	---	---	---	------------	---------------	---

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	Есть, Есть, Есть, Есть.
20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	Есть, Есть, Есть, Есть.
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов	Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.
23. Монтажные работы 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов	Есть, Есть.

7	223	Общество с ограниченной ответственностью «СТЭЛ»	<p>3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта <*></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>10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>13. Устройство кровель 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов <*> 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <*> 13.3. Устройство наливных кровель <*></p> <p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.5. Устройство системы электроснабжения <*> 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*></p> <p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ 20.12. Установка распределительных устройств,</p>	<p>Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p>	0265033918	1090265000627	452600, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Губкина, д. 4, тел. +7 34767 5-44-28*153, факс +7 34767 -5-44-28, www.okt-energo.ucoz.com, oktenetgo@yandex.com, stela-rio@mail.ru <i>Добавление новых видов работ</i>
---	-----	---	--	---	------------	---------------	--

коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Есть.
20.13. Устройства наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения <*>	Есть.
22. Устройства объектов нефтяной и газовой промышленности	Есть, Есть,
22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	Есть, Есть.
22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту	
22.6. Устройства электрохимической защиты трубопроводов	
22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	
23. Монтажные работы	Есть,
23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*>	Есть.
23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи <*>	
24. Пусконаладочные работы	Есть,
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	Есть,
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	Есть, Есть, Есть, Есть,
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	
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, Есть, Есть, Есть,
24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств <*>	
24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем <*>	Есть, Есть, Есть, Есть,
24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем <*>	Есть, Есть, Есть, Есть.
24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <*>	
24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <*>	
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным	

8	110	Общество с ограниченной ответственностью «СЕРВИСЦЕНТРАСТРОЙ»	<p>подрядчиком) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p> <p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*> 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*></p> <p>2. Подготовительные работы 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*></p> <p>3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта <*> 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*> 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай</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</p>	<p>Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть.</p>	7733606927	5077746766862	<p>127473, г. Москва, 3-й Самотечный переулок, д. 21, тел./факс: (499) 241-13-56. Scs_msk@gmail.com</p> <p>Залена свидетельства по 624 приказу Минрегиона</p>
---	-----	--	---	--	------------	---------------	---

<p>и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей</p> <p>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p>	<p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть.</p>
<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*></p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p>	<p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть.</p>
<p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</p> <p>22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту</p> <p>22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p>22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения</p> <p>22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения</p> <p>22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов</p> <p>22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций</p> <p>22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</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>23. Монтажные работы</p> <p>23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти</p>	<p>Есть,</p>

9	44	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Энерджи Ринг»	<p>23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных трубопроводов</p> <p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования</p> <p>24.2. Пусконаладочные работы лифтов</p> <p>24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения</p> <p>24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов</p> <p>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <*></p> <p>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств <*></p> <p>24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем <*></p> <p>24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем <*></p> <p>24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <*></p> <p>24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <*></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 химподготовки</p> <p>24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства</p> <p>24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного 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>32. Работы по осуществлению строительного контроля</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>	<p>6163095955</p>	<p>1098607000073</p>	<p>119121, г. Москва, ул. Бурденко, д. 14, тел.: (495)620-23-33, факс: (495)753-89-02, www.ee.lukoil.com</p> <p><i>Увеличение стоимости по одному договору</i></p>
---	----	--	---	--	-------------------	----------------------	--

10	94	<p>Закрытое акционерное общество «Бурвод»</p>	<p>3. Земляные работы 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p>	<p>Есть.</p>	8602044472	1028600605307	<p>628400. Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, Нефтеюганское шоссе, 24/2 (3462) 32-70-21. 32-61-11 (3462) 32-70-21. www.burvod-surgut.ru. mralexa@inbox.ru</p>
<p>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 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>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть.</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>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.11. Тепловые электростанции (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p> <p>33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p> <p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p> <p>33.6. Объекты газоснабжения (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p> <p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p> <p>33.11. Объекты гидроэнергетики (стоимостью по одному договору до трех миллиардов рублей)</p>	<p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть,</p> <p>Есть.</p>	8602044472	1028600605307	<p>628400. Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, Нефтеюганское шоссе, 24/2 (3462) 32-70-21. 32-61-11 (3462) 32-70-21. www.burvod-surgut.ru. mralexa@inbox.ru</p>

11	4	Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙПРОМ КОМПЛЕКТ»	<p>4. Устройство скважин 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин 4.4. Тампонажные работы 4.5. Сооружение шахтных колодцев</p> <p>23. Монтажные работы 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*> 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*> 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p> <p>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*> 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*></p> <p>2. Подготовительные работы 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей <*> 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*> 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <*></p> <p>3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта <*> 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*> 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>4. Устройство скважин 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.3. Устройство ростверков</p>	<p>Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Нет, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Нет.</p> <p>Есть, Нет.</p> <p>Нет,</p>	5957008239	1025902544920	<p>Добавление новых видов работ</p> <p>617830, РФ, Пермский край, г. Чернушка, ул. Коммунистическая, д.1А, тел./факс (834261) 4-87-00, 4-33-04, SPK2002@yandex.ru</p> <p>Увеличение стоимости по одному договору</p>
----	---	---	---	---	------------	---------------	--

		Нет.
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай		Нет.
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций		Есть, Есть, Есть.
6.1. Опалубочные работы		
6.2. Арматурные работы		
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций		
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций		Есть, Есть.
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		
10. Монтаж металлических конструкций		Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений		
10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций		
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб		
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций		
10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)		
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)		Есть, Нет, Нет, Нет, Есть, Нет, Есть, Есть.
12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>		
12.5. Устройство оклеечной изоляции		
12.6. Устройство металлizationsонных покрытий		
12.8. Антисептирование деревянных конструкций		
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций		
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования		
12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <*>		
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования		
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений		Нет.
15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения		
16. Устройство наружных сетей водопровода		Есть,
16.1. Укладка трубопроводов водопроводных		

16.2. Монтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	Есть,
16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	Есть,
16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	Есть.
17. Устройство наружных сетей канализации	
17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	Есть,
17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных	Есть,
17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	Есть,
17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев	Есть,
17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	Есть.
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	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	
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,
19.7. 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	
20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*	Есть,
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ	Нет.

включительно		
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	Нет,	
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	Нет,	
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	Нет,	
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Нет.	
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности		
22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	Есть,	
22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту	Есть,	
22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	Есть,	
22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов	Есть,	
22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых 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,	
22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов	Есть.	
23. Монтажные работы		
23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти	Есть,	
23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов	Есть,	
23.11. Монтаж оборудования автоправочных станций	Нет,	
23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	Есть.	
24. Пусконаладочные работы		
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	Нет,	
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	Нет,	
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации	Нет,	

11		<p>24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса</p> <p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосборных устройств</p> <p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p>	<p>Есть.</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет,</p> <p>Нет.</p>			
12	Общество с ограниченной ответственностью «УралПодводСтрой»	<p>29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных</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>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (стоимостью по одному договору до пятисот миллионов рублей)</p> <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>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>3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации</p>	<p>Нет.</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>	5905245292	1065905053092	<p>614065. г. Пермь. шоссе Космонавтов. 397Б. тел.: (342)240-27-60. факс: 2932246@mail.ru</p> <p>Увеличение стоимости по одному договору</p>

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*>	Есть.
5. Свайные работы. Закрепление грунтов	Есть,
5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	Есть.
5.3. Устройство ростверков	Есть.
5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	Есть.
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	Есть,
6.1. Опалубочные работы	Есть,
6.2. Арматурные работы	Есть.
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	Есть.
7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	Есть.
7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	
9. Работы по устройству каменных конструкций	Есть.
9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой <*>	
10. Монтаж металлических конструкций	Есть,
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	Есть,
10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	Есть,
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	Есть.
10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	Есть,
12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>	Есть,
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций	Есть,
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	Есть,
12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <*>	Есть,
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	Есть.
13. Устройство кровель	Есть,
13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов	

<*>		
13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <*>		Есть.
14. Фасадные работы		
14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями <*>		Есть,
14.2. Устройство вентилируемых фасадов <*>		Есть.
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений		
15.1. Устройство и монтаж системы водопровода и канализации <*>		Есть.
15.2. Устройство и монтаж системы отопления <*>		Есть,
15.3. Устройство и монтаж системы газоснабжения		Есть,
15.4. Устройство и монтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*>		Есть,
15.5. Устройство системы электроснабжения <*>		Есть.
15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*>		Есть.
16. Устройство наружных сетей водопровода		
16.1. Укладка трубопроводов водопроводных		Есть,
16.2. Монтаж и монтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей		Есть,
16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов		Есть,
16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода		Есть.
17. Устройство наружных сетей канализации		
17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных		Есть,
17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных		Есть,
17.3. Монтаж и монтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей		Есть.
17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев		Есть,
17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации		Есть.
20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи		
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно		Есть,
20.5. Монтаж и монтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ		Есть,
20.8. Монтаж и монтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно		Есть,
20.10. Монтаж и монтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно		Есть,

20.12. Установа распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Есть.
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	Есть,
22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту	Есть,
22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	Есть,
22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов	Есть,
22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов	Есть,
22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	Есть.
22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов	
23. Монтажные работы	
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,
23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти	Есть,
23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности	Есть,
23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	Есть,
23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов	Есть.
24. Пусконаладочные работы	
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	Есть,
24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса	Есть.
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	Есть,
25.2. Устройство оснований автомобильных дорог	Есть,
25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе	Есть,

14	Волга-нефтепродукт	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Анкор»	<p>индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности</p> <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>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <*></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>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*></p> <p>12.6. Устройство металлizationsонных покрытий</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</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>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (стоимостью по одному договору до десяти миллионов рублей)</p>	8905046616	1098905001788	<p>Зачлена свидетельства по 624 приказу Минрегиона</p> <p>629804, Ямало-ненецкий автономный округ, г. Новоярск, ул. Шевченко, д. 56, офис 204, тел. +7 (3496) 31-56-50, факс +7 (3496) 31-56-40, ankor@pojabrsk.ru</p> <p>Зачлена свидетельства по 624 приказу Минрегиона</p>
15	Общество с ограниченной ответственностью «Волга-Атал групп»	<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>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</p>	2130048328	1082130015252	<p>428014, Чувашская республика, г. Чебоксары, ул. Кременского, д. 34, тел. (8352) 52-90-19, 46-36-56, факс (8352) 52-90-19, www.volga-atal.narod.ru, Volga-atal@yandex.ru</p> <p>Добавление новых видов работ</p>	

16	239	Общество с ограниченной ответственностью «ДУКЮИЛ-Западная Сибирь»	внутренних лесов, технологических мусоропроводов <*> 3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта <*> 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*> 10. Монтаж металлических конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция 23. Монтажные работы 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*> 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных трубопроводов 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*> 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*>	Есть, Есть.	Есть.	1028601441978	8608048498	1028600604724	Российская Федерация, 628486. Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 20, тел +7 (34667) 2-98-00, факс +7 (34667) 2-98-00. 6-14-36-6-14-37. ws@lukoil.com Замена свидетельства по приказу Минрегиона 628426. Российская Федерация.
17	117	Общество с	1. Геодезические работы, выполняемые на строительных	8602103848	1028600604724				

	ограниченной ответственностью «ЮНИСВЕТ»	<p>площадках</p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*> 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*></p> <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 <*> 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*> 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <*></p> <p>3. Земляные работы</p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта <*> 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*> 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p>4. Устройство скважин</p> <p>4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин</p> <p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</p> <p>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 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтовых свай</p> <p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p>	<p>Есть, Есть.</p> <p>Есть,</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p> <p>Есть, Есть, Есть, Есть, Есть.</p>	<p>Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, Северный промышленный район, ул. Монтажная, 2/1, тел (3462) 51-58-41, 51-58-25, unisvet@vsnnet.ru</p> <p><i>Изменение реквизитов организации</i></p>
--	---	--	---	---

		Нет.	
промышленности	23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений		
	24. Пусконаладочные работы	Есть,	
	24.1. Пусконаладочные работы подъемно-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.	

Генеральный директор

НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(Служность руководителя исполнительного органа организации)

« 05 » марта 20 11 г.

С.Б. Зильберминц

(расшифровка подписи)

