

ИЗМЕНЕНИЯ В РЕЕСТРЕ ЧЛЕНОВ
САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСНОВАННОЙ
НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ ИНЖЕНЕРНЫЕ
ИЗЫСКАНИЯ «НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ «РОДОС»

(по состоянию на 08 февраля 2013 г.)

№ п/п	Вид деятельности	Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	Организационно-правовая форма	Полное наименование организации	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Государственный регистрационный номер	Номер лицензии на соответствующий вид работ	Является ли член саморегулируемой организации аффилированным лицом по отношению к другим членам данной СРО	Место нахождения организации (ИП), контактные данные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	<p>№ 0138.03-2009-2356044773-И-010 08.02.2013</p> <p>1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1. Создание опорных геодезических сетей 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений 1.4. Трассирование линейных объектов 1.5. Инженерно-гидрографические работы 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений</p> <p>2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории 2.4. Гидрогеологические исследования 2.5. Инженерно-геофизические исследования</p> <p>3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов</p> <p>4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1. Инженерно-экологическая съемка территории 4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения 4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды 4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории</p> <p>5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий 5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай 5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования</p> <p>6. Обследование состояния грунтов основания, фундаментов зданий и сооружений</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Дорсервис"	2356044773	1062356000783	ГС-3-23-02-28-0-2356044773-019558-1 от 19 сентября 2008 г.	нет	350033, г. Краснодар, ул. Железнодорожная, д. 31, офис 39, Телефон/факс: (861) 2011004, Эл. почта: asgut@bk.ru

2.	инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	№ 0139.01-2011-7702059544-И-010 08.02.2013 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений	Открытое акционерное общество	Открытое акционерное общество «Центродорстрой»	7702059544	1027739527881	Вновь организуемый вид деятельности	нет	107031, г. Москва, ул. Кузнецкий мост, д. 19, Телефон/факс: (495) 6284748, Эл. почта: cds@ncport.ru
3.	инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	№ 0140.02-2010-4205066095-И-010 08.02.2013 1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий: 1.1. Создание опорных геодезических сетей 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений 1.4. Трассирование линейных объектов 1.5. Инженерно-гидрографические работы 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений 2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий: 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000. 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории 2.4. Гидрогеологические исследования 2.5. Инженерно-геофизические исследования 2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование 3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий: 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов 3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик 3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов 3.4. Исследования ледового режима водных объектов 5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий: 5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов 5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования. 5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений 5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "СИБДОРПРОЕКТ"	4205066095	1044205021761	ГС-6-42-02-28-0-4205066095-003657-1 от 23 апреля 2007 г.	нет	650051, г. Кемерово, Кузнецкий пр-т, д. 127, Телефон: (3842) 286328, Факс: 287588, Эл. почта: sib-dor@mail.ru
3.	инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	0141.01-2011-5044059000-И-010 08.02.2013 1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий: 1.1. Создание опорных геодезических сетей 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "Компания Связьэнергомонтаж МО"	5044059000	1075044001449	Вновь организуемый вид деятельности	нет	141580, Московская обл., Солнечногорский р-он, д. Носово, ул. Электромонтажная, стр. 1, корп. 1, Телефон:

		<p>1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений</p> <p>1.4. Трассирование линейных объектов</p> <p>1.5. Инженерно-гидрографические работы</p> <p>1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений</p> <p>2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий:</p> <p>2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000.</p> <p>4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий:</p> <p>4.1. Инженерно-экологическая съемка территории</p> <p>4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения</p> <p>4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды</p> <p>4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории</p>							<p>(495) 4853904, Факс: 4852778, Эл. почта: ptosem@yandex.ru</p>
4.	инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	<p>№ 0142.02-2010-2464205940-И-010 08.02.2013</p> <p>1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий:</p> <p>1.1. Создание опорных геодезических сетей</p> <p>1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами</p> <p>1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений</p> <p>1.4. Трассирование линейных объектов</p> <p>1.5. Инженерно-гидрографические работы</p> <p>1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "ТрансПроект"	2464205940	1082468010140	СИГ-00996 от 21 июля 2008 г.	нет	<p>660010, г. Красноярск, ул. Вавилова, д. 1, стр. 1; Телефон/ факс: (391) 2368120, Эл. почта: krsk_transproekt@ mail.ru.</p>

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
совета саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц,
выполняющих инженерные изыскания «Некоммерческое Партнерство
изыскательских организаций «РОДОС»

от 08 февраля 2013 года № 06

1. О замене ранее выданных свидетельств на свидетельства, согласно
приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356
(Реброва И.Ф.)

Слушали:

Информацию И.Ф. Ребровой о замене ранее выданных свидетельств на свидетельства, согласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356 следующим организациям:

1. Общество с ограниченной ответственностью "Юг-Дорсервис" (г. Краснодар).
2. Открытое акционерное общество «Центродорстрой» (г. Москва).
3. Общество с ограниченной ответственностью "СИБДОРПРОЕКТ" (г. Кемерово).
4. Общество с ограниченной ответственностью "Компания Связьэнергомонтаж МО" (Московская обл., д. Носово).

1. Решили:

1.1. Заменить ранее выданное свидетельство обществу с ограниченной ответственностью «Юг-Дорсервис» от 05 марта 2011 г. № 02-И-0043 на свидетельство, согласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356.

1.2. Заменить ранее выданное свидетельство открытому акционерному обществу «Центродорстрой» от 04 февраля 2011 г. № 02-И-0007 на свидетельство, согласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356.

1.3. Заменить ранее выданное свидетельство обществу с ограниченной ответственностью " СИБДОРПРОЕКТ " от 01 апреля 2011 г. № 02-И-0068 на свидетельство, согласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356.

1.4. Заменить ранее выданное свидетельство обществу с ограниченной ответственностью «Компания Связьэнергомонтаж МО» от 31 января 2011 г. № 02-И-0005 на свидетельство, согласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356.

Голосовали «ЗА» - единогласно.

2. О внесении изменений в Перечень видов работ ранее
выданных свидетельств НП «РОДОС»
(Реброва И.Ф.)

Слушали:

Информацию И.Ф. Ребровой о необходимости внесения изменений в Перечень видов работ по инженерным изысканиям ранее выданного свидетельства следующей организации:

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТрансПроект" (г. Красноярск).

2. Решили:

Исключить из Перечня видов работ по инженерным изысканиям ранее выданного свидетельства обществу с ограниченной ответственностью «ТрансПроект» от 22 декабря 2011 г. № 0016.01-2010-2464205940-И-010 следующий вид работ:

7. Работы по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).

Голосовали «ЗА» - единогласно.

Председатель

О.А. Кащенко

Секретарь

И.Е. Маршалина

Выписка верна:

Директор

С.Х. Хайбуллин