

12.07.2013 № А 193/01-15

ул. А.Лукиянова, д. 4, корп. 8,
г. Москва, 105066

Федеральная служба
по экологическому,
технологическому и атомному
надзору

**Уведомление
об изменении сведений, содержащихся в государственном реестре
саморегулируемых организаций**

саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, выполняющих
инженерные изыскания «Некоммерческое Партнёрство изыскательских
организаций «РОДОС»
(НП «РОДОС»)

109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 24, корп. 2

Регистрационный номер записи:

С	Р	О	-	И	-	0	1	0	-	1	1	1	2	2	0	0	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Дата включения в реестр сведений «11» «декабря» «2009» г.
Номер реестровой записи 10

направляет изменения сведений, содержащихся в государственном реестре
саморегулируемых организаций

В связи с:

- изменением юридического адреса;
- внесением изменений в форму ранее выданных свидетельств, согласно приказу Ростехнадзора от 5 июля 2011 года № 356;
- изменениями в Перечне видов работ.

- Приложение: 1. Изменения в реестре членов НП «РОДОС» на 4 л. в 1 экз.
2. Выписка из протокола совета от 12 июля 2013 года № 22 на 2 л.
в 1 экз.
3. Электронный носитель информации (приложения 1 и 2 к настоящему
письму, а также актуальный реестр членов НП «РОДОС») 1 шт.

Директор



С.Х. Хайбуллин

Исполнитель: Маршадина Ирина Евгеньевна
Тел (495) 580-93-35 (доб. 113)



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

(по состоянию на 12 июля 2013 г.)

	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>№ 0170.05-2009-0560037074-И-010 12.07.2013</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> <p>2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий</p> <p>2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000</p> <p>2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод</p> <p>2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории</p> <p>2.4. Гидрогеологические исследования</p> <p>2.5. Инженерно-геофизические исследования</p> <p>2.6. Инженерно-геокриологические исследования</p> <p>2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование</p> <p>3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий</p> <p>3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов</p> <p>3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик</p> <p>3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов</p> <p>3.4. Исследование ледового режима водных объектов</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>4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории</p> <p>5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий</p> <p>5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью «Институт по проектированию транспортных сооружений - «Транспроект»	0560037074	1080560001191	ГС-3-05-02-1028-0-0560037074-003953-1 от 9 декабря 2008 г.	нет	129085, г. Москва, ул. Проспект Мира, д. 101, корп. 1, Телефон: (8722) 672412, Факс: 672447, Эл. почта: transproekt-08@mail.ru

		<p>грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов</p> <p>5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай</p> <p>5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования</p> <p>5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействий и радиационной обстановки на территории</p> <p>5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений</p> <p>5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий</p> <p>6. Обследование состояния грунтов основания, фундаментов зданий и сооружений</p>							
2.	Инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	<p>№ 0171.04-2009-1658068546-И-010 12.07.2013</p> <p>1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий</p> <p>1.1. Создание опорных геодезических сетей</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> <p>2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий</p> <p>2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000</p> <p>2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод</p> <p>2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории</p> <p>2.4. Гидрогеологические исследования</p> <p>2.5. Инженерно-геофизические исследования</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>6. Обследование состояния грунтов основания, фундаментов зданий и сооружений</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью «Институт по проектированию агропромышленного и транспортного комплекса»	1658068546	1051633100727	ГС-1-77-01-28-0-1658068546-025594-1 от 13 марта 2006 г.	нет	420095, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, д. 100, Телефон: (843) 2952858, Факс: 2923798, Эл. почта: spektr@mi.ru.
3.	Инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	<p>№ 0172.03-2010-7701667959-И-010 12.07.2013</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> <p>2. Работы в составе инженерно-геологических</p>	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью "ИСОПР"	7701667959	1067746776130	ГС-1-99-02-28-0-7701667959-066714-1 от 20 марта 2008 г.	нет	109428, г. Москва, 2-й Вязовский проезд, д. 4 А, стр. 1, Телефон/ факс: (495) 6403369, Эл. почта: isopr@yandex.ru

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

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

от 12 июля 2013 года № 22

1. О внесении изменений, в связи со сменой юридического адреса, в ранее выданное свидетельство НП «РОДОС»

(Реброва И.Ф.)

Слушали:

Информацию И.Ф. Ребровой о необходимости внесения изменений, в связи со сменой юридического адреса, в ранее выданное свидетельство следующей организации:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Институт по проектированию транспортных сооружений - «Транспроект» (г. Москва).

1. Решили:

Внести изменения в ранее выданное свидетельство обществу с ограниченной ответственностью «Институт по проектированию транспортных сооружений - «Транспроект» от 31 октября 2012 г. № 0080.04-2009-0560037074-И-010 в связи со сменой юридического адреса на новый: 129085, г. Москва, ул. Проспект Мира, д. 101, корп. 1.

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 «Институт по проектированию агропромышленного и транспортного комплекса» (г. Казань).

2. Решили:

Внести изменения в Перечень видов работ по инженерным изысканиям ранее выданного свидетельства обществу с ограниченной ответственностью «Институт по проектированию агропромышленного и транспортного комплекса» от 26 апреля 2013 г. № 0154.03-2009-1658068546-И-010 и допустить к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, объектов использования атомной энергии):

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.

Голосовали «ЗА» - единогласно.

3. 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 выданного свидетельства на свидетельство, с огласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356 следующей организации:

1. Общество с ограниченной ответственностью "ИСОПР" (г. Москва).

3. Решили:

Заменить ранее выданное свидетельство обществу с ограниченной ответственностью фирма "ИСОПР" от 26 ноября 2010 г. 01-И-№0216 на свидетельство, согласно приказу Ростехнадзора от 05 июля 2011 г. № 356.

Голосовали «ЗА» - единогласно.

Председатель

О.А. Кащенко

Секретарь

И.Е. Маршалина

Выписка верна:

Директор



С.Х. Хайбуллин