

22.03.2013 № 1121/01-15

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 организационно-правовой формы.

Приложение: 1. Изменения в реестре членов НП «РОДОС» на 3 л. в 1 экз.
2. Выписка из протокола совета от 22 марта 2013 года № 10 на 1 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: Маршалкина 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 22 марта 2013 г.)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	инженерные изыскания для строительства зданий и сооружений	<p>№ 0146.02-2009-4205235988-И-010 22.03.2013</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>2.7. 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. Исследования 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>5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий:</p> <p>5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов</p> <p>5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического,</p>	Открытое акционерное общество	Открытое акционерное общество «Кузбассдорфонд-проект»	4205235988	1044205056928	ГС-6-42-02-28-0-4205073215-001976-1 от 21 марта 2005 г.	нет	650051, г. Кемерово, Кузнецкий пр-т, д. 125-а, Телефон: (3842) 287588, Факс: 286211, Эл. почта: kdfp@yandex.ru.

<p>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 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--

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

от 22 марта 2013 года № 10

1. О внесении изменений в ранее выданное свидетельство,
в связи со сменой организационно-правовой формы
(Реброва И.Ф.)

Слушали:

Информацию И.Ф. Ребровой о необходимости внесения изменений, в ранее выданное свидетельство, в связи со сменой организационно-правовой формы, следующей организации:

1. Открытое акционерное общество «Кузбассдорфондпроект» (г. Кемерово).

1. Решили:

Внести изменения, в ранее выданное свидетельство, в связи со сменой организационно-правовой формы Государственное предприятие Кемеровской области «Кузбассдорфондпроект» на Открытое акционерное общество «Кузбассдорфондпроект».

Голосовали «ЗА» - единогласно.

Председатель

О.А. Кащенко

Секретарь

И.Е. Маршалина

Выписка верна:

Директор



С.Х. Хайбуллин