

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц,
выполняющих инженерные изыскания
Некоммерческое партнерство содействия развитию
инженерно-изыскательской отрасли
"Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве"
105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 18, mail@oaiis.ru
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций СРО-И-001-28042009

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов капитального строительства
№ 01-И-№1871

г. Москва

«25» апреля 2011 г.

Выдано члену саморегулируемой организации: Общество

с ограниченной ответственностью «Мир Изысканий»

(полное и сокращенное наименование юридического лица, фамилия, имя отчество индивидуального предпринимателя)

(ООО «Мир Изысканий»)

место жительства, дата рождения индивидуального предпринимателя)

ОГРН 1117746136782 ИНН 7728764614

РФ, 117593, г. Москва, ул. Айвазовского, д. 6, корп. 1

(адрес местонахождения организации)

Основание выдачи: решение Координационного совета (Протокол № 66 от 25.04.2011 г.)

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в
приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «25» апреля 2011 г.

Свидетельство без Приложения не действительно

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия

Президент Координационного совета

М. И. Богданов

Исполнительный директор

А. В. Матросова

Регистрационный номер: АИИС И- 01- 1871- 25042011



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
01-И-№1871 от «25» апреля 2011

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым член

САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ ИНЖЕНЕРНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКОЙ ОТРАСЛИ "АССОЦИАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ"

**Общество с ограниченной ответственностью «Мир Изысканий» имеет
Свидетельство**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
2.	Работы в составе инженерно-геологических изысканий	
2.1	Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
2.2	Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
2.3	Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
4.	Работы в составе инженерно-экологических изысканий	
4.1	Инженерно-экологическая съемка территории	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
4.2	Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
4.3	Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
4.4	Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
5.	Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий. (Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)	
5.2	Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
5.3	Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования	Выдан допуск только к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

