

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВАННАЯ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ,
ВЫПОЛНЯЮЩИХ ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ



Ассоциация Саморегулируемая организация
«Объединение изыскательских организаций транспортного комплекса»
105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д.60, <http://oiotk.ru>
Регистрационный номер в Государственном реестре саморегулируемых организаций:
СРО-И-023-14012010

г. Москва

«28» апреля 2015 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ,
которые оказывают влияние на безопасность объектов
капитального строительства по инженерным изысканиям

№ 0141-2015-7710881074-И-023

Выдано члену саморегулируемой организации

Обществу с ограниченной ответственностью «Центр оформления недвижимости»
ИНН 7710881074, ОГРН 1117746011130
123001, г. Москва, ул. Большая Садовая, д. 3, стр. 8

Основание выдачи Свидетельства:

Решение Наблюдательного Совета (Протокол № 249 от «27» апреля 2015 г.)

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

Начало действия с **«28» апреля 2015 г.**

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного

Генеральный директор



О.В. Мальцева



Приложение
к Свидетельству о допуске к определенному виду
или видам работ, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства
от «28» апреля 2015 г.
№ 0141-2015-7710881074-И-023

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов,
объектов использования атомной энергии)¹,
и о допуске к которым член Ассоциации Саморегулируемой организации
«Объединение изыскательских организаций транспортного комплекса»
Общество с ограниченной ответственностью «Центр оформления недвижимости»
имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ ²
	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.	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

Генеральный директор

О.В. Мальцева



¹ В зависимости от вида объектов капитального строительства указать: "объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии", или "объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)", или "объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)".

² Виды работ указываются в соответствии с Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624 (зарегистрирован в Минюсте России 15 апреля 2010 г., регистрационный № 16902; Российская газета, 2010, № 88), в редакции Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 23 июня 2010 г. № 294 (зарегистрирован в Минюсте России 9 августа 2010 г., регистрационный № 18086; Российская газета, 2010, № 180).

Прошито 2 листе
Генеральный директор
Ассоциации СРО «ОИОТК»
О.В. Мальцева

