САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВАННАЯ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ



Некоммерческое партнерство Саморегулируемая организация «Объединение проектных организаций транспортного комплекса» 105082, г. Москва, Переведеновский пер., д.13, стр. 16 Регистрационный номер в Государственном реестре саморегулируемых организаций: СРО-П-065-30112009

www.opotk.ru

г. Москва

«14» июня 2011 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по подготовке проектной документации

Nº 0666-2011-7705794108-П-065

Выдано члену саморегулируемой организации

Обществу с ограниченной ответственностью «ИНФОРМСВЯЗЬ—Инженерные Системы»

ИНН 7705794108, ОГРН 5077746846766, 105082, г. Москва,ул.

Б. Почтовая, д. 36, стр. 5 Основание выдачи Свидетельства:

Решение Наблюдательного Совета (Протокол № 111 от «14» июня 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 «15» июня 2011 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного №0443-2010-7705794108-П-065

Генеральный директор

Онищенко А.А.

Приложение

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «14» июня 2011 г. $N = 0.0666 - 2011 - 7705794108 - \Pi - 0.065$

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске, к которым член Некоммерческого партнерства Саморегулируемая организация «Объединение проектных организаций транспортного комплекса»

Общество с ограниченной ответственностью «ИНФОРМСВЯЗЬ-Инжененрые Системы»

имеет Свидетельство

N2	Наименование вида работ<*>	Отметка о допуске к вида работ, которые оказыван влияние на безопасность особо опасных и техничес сложных объектов, а такжуникальных объектов, предусмотренных статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации<**>
Работ	гы по подготовке схемы планировочной организации земельного учас	
1.2	Работы по подготовке ехемы планировочной организации трассы линейного объекта	Есть (на особо опасных, техническ сложных и уникальных объект кроме объектов использовани атомной энергии)
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвола линейного сооружения	Есть (на особо опасных, техничес сложных и уникальных объект кроме объектов использовани атомной энергии)
Работ	ъ по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, в	нутренних сетях инженер
гехнич	еского обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий.	
4.1	Работы по подготовке просктов внутренних инженерных систем отогления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	Есть (на особо опасных, техническогожных и уникальных объектов использования)
		атомной энергии)
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	
4.2		атомной энергии) Есть (на особо опасных, технической и уникальных объектов использования в променения объектов использования в променения в промене
	водоснабжения и канализации	атомной энергии) Есть (на особо опасных, техническом и уникальных объекто использовани атомной энергии) Есть (на особо опасных, техническом объекто использовани и уникальных объекто использовани и уникальных объекто использовани и уникальных объекто использовани

Приложение

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «14» июня 2011 г.

№ 0666-2011-7705794108-II-065

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	Есть (на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, кроме объектов использования атомной эпергии)
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	Есть (на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах кроме объектов использования атомной энергии)
8 Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации.*		Есть (на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии)
10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.		Есть (на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, кроме объектов использования атомной эпергии)
12 Рабо сооруж	оты по обследованию строительных конструкций зданий кореческое по кений.	

Генеральный директор

aporkmuse apranua aportanua aportanu

А.А.Онищенко

< > 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. N 624 (зарегистрирован в Минюсте России 15 апреля 2010 г., регистрационный N 16902).

<**>: Отметка ставится напротив соответствующего вида работ о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, а также уникальных объектах капитального строительства, оказывающих

влияние на безопасность указанных объектов.