

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, регистрационный номер в государственном реестре СРО-И-005-26102009

некоммерческое партнерство саморегулируемая организация
"Объединение инженеров изыскателей"

107023, г. Москва, пл. Журавлёва, д. 2, стр. 2, этаж 5, пом. 1

www.obeng.ru
www.izisk.obeng.ru

г. Москва

15 апреля 2011 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ДОПУСКЕ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВИДУ ИЛИ ВИДАМ РАБОТ,
КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

№ И.005.16.601.04.2011

Выдано члену саморегулируемой организации

**Общество с ограниченной ответственностью
"Татспецэнерго"**

ОГРН 1051622158961, ИНН 1655101643
420107, Республика Татарстан, г.Казань,
ул.Островского, д.67

Основание выдачи Свидетельства:
протокол заседания Совета Партнерства от 12 апреля 2011 г. № 24824-04-2011/И

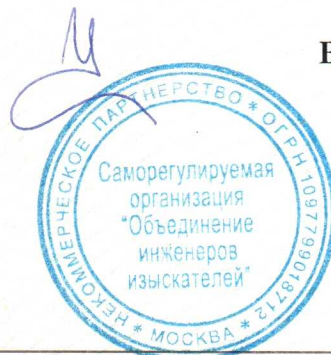
Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с 15 апреля 2011 г.
Свидетельство без приложения не действительно.
Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.
Свидетельство выдано взамен ранее выданного от 22 сентября 2010 г.
№ И.005.16.601.09.2010.

Президент



В.А. Акопджанов



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от « 15 » апреля 2011 г.
№ И.005.16.601.04.2011

ВИДЫ

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации "Объединение инженеров изыскателей"

Общество с ограниченной ответственностью

"Татспецэнерго"

имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных, а также уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1	2	3
1.	Работы в составе инженерно-геодезических изысканий	
1.1.	Создание опорных геодезических сетей	допущен
1.2.	Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами	допущен
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	допущен
1.4.	Трассирование линейных объектов	допущен
1.5.	Инженерно-гидрографические работы	допущен

