



Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, регистрационный номер в государственном реестре СРО-П-037-26102009

некоммерческое партнерство саморегулируемая организация
"Объединение инженеров проектировщиков"

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

www.obeng.ru
www.proekt.obeng.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

24 декабря 2010 г.

№ П.037.77.2936.12.2010

Выдано члену саморегулируемой организации

**Общество с ограниченной ответственностью
"СЭЛПА Электро-МН"**

ИНН 7719251447, ОГРН 1027719000242
105118, г. Москва, ул. Вольная, д. 19, стр. 1

Основание выдачи Свидетельства:
протокол заседания Совета Партнерства № 20260-12-2010/П от 23 декабря 2010 г.

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

Начало действия с 24 декабря 2010 г.
Свидетельство без приложения не действительно.
Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.
Свидетельство выдано взамен ранее выданного № П.037.77.2936.03.2010.

Президент



А.В. Попера



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от « 24 » декабря 2010 г.
№ П.037.77.2936.12.2010

ВИДЫ

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

Общество с ограниченной ответственностью

"СЭЛПА Электро-МН"

имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1	2	3
1.	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:	
1.2.	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	см. примечание
3.	Работы по подготовке конструктивных решений	см. примечание



1	2	3
4.	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:	
4.1.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	см. примечание
4.2.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	см. примечание
4.5.	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	см. примечание
5.	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:	
5.1.	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	см. примечание
5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	см. примечание
5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	см. примечание
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	см. примечание
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	см. примечание
6.	Работы по подготовке технологических решений:	
6.1.	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	см. примечание
6.2.	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	см. примечание
6.3.	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	см. примечание
6.4.	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	см. примечание



1	2	3
6.5.	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	см. примечание
6.6.	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	см. примечание
6.7.	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	см. примечание
6.9.	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	см. примечание
6.11.	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	см. примечание
6.12.	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	см. примечание
7.	Работы по разработке специальных разделов проектной документации:	
7.1.	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	см. примечание
7.2.	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	см. примечание
7.3.	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	см. примечание
9.	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	см. примечание
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	см. примечание
11.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	см. примечание
12.	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	см. примечание

Примечание:

Допущен к вышеперечисленным видам работ на всех объектах, за исключением особо опасных, технически сложных и уникальных (ст. 48.1 Градостроительного кодекса РФ).

Президент



Handwritten signature



А.В. Попета

Страница 3 из 3