



Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц,  
осуществляющих подготовку проектной документации  
«Межрегиональное объединение проектных организаций «Ассоциация ОборонСтрой Проект»  
Российская Федерация, 109428, г. Москва, 2-я Институтская улица, д.6, obstr@yandex.ru,  
оборонстройпроект.рф,  
регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаци СРО-П-118-18012010  
г. Москва

«21» ноября 2016 г.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

**№П-05-0041-7701106600-2016**

Выдано члену СРО «МОПО «Ассоциация ОборонСтрой Проект»:

*Общество с ограниченной ответственностью  
«Центр судебных и негосударственных экспертиз «ИНДЕКС»  
ОГРН 1027739415461, ИНН 7701106600  
119021, Российская Федерация, город Москва,  
улица Тимура Фрунзе, дом 16, строение 3*

Основание выдачи Свидетельства: *Протокол Правления №89 от «21» ноября 2016 г.*

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

Начало действия с «21» ноября 2016 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного №П-04-0041-7701106600-2016  
от «20» февраля 2016 г.

**Генеральный директор  
СРО «МОПО  
«Ассоциация ОборонСтрой Проект»**



**И.А.Соловьев**

**Выдано приложение на листах: 008216, 008217, 008218, 008219,  
008220**

**Генеральный директор**

**СРО «МОПО**

**«Ассоциация ОборонСтрой Проект»**

**И.А.Соловьев**



## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к Свидетельству о допуске

к определенному виду  
или видам работ, которые  
оказывают влияние на безопасность  
объектов капитального строительства  
от «21» ноября 2016 г.

**№П-05-0041-7701106600-2016**

### Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность:

1. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член СРО «МОПО «Ассоциация ОборонСтрой Проект» **Общество с ограниченной ответственностью «Центр судебных и негосударственных экспертиз «ИНДЕКС» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	<b>Нет</b>

2. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член СРО «МОПО «Ассоциация ОборонСтрой Проект» **Общество с ограниченной ответственностью «Центр судебных и негосударственных экспертиз «ИНДЕКС» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	<b>1 Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b> 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	<b>2 Работы по подготовке архитектурных решений</b>
3.	<b>3 Работы по подготовке конструктивных решений</b>
4.	<b>4 Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b> 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами

	4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5.	<p><b>5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b></p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>
6.	<p><b>6 Работы по подготовке технологических решений</b></p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</p> <p>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов</p> <p>6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>
7.	<p><b>7 Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b></p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов</p> <p>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений</p>
8.	<b>8 Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>
9.	<b>9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>

10.	<b>10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>
11.	<b>11 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>
12.	<b>12 Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>
13.	<b>13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член СРО «МОПО «Ассоциация ОборонСтрой Проект» Общество с ограниченной ответственностью «Центр судебных и негосударственных экспертиз «ИНДЕКС» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	<b>1 Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b> 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	<b>2 Работы по подготовке архитектурных решений</b>
3.	<b>3 Работы по подготовке конструктивных решений</b>
4.	<b>4 Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b> 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5.	<b>5 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b> 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений

	<p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей Электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>
6.	<p><b>6 Работы по подготовке технологических решений</b></p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</p> <p>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов</p> <p>6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>
7.	<p><b>7 Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b></p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов</p> <p>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений</p>
8.	<p><b>8 Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b></p>
9.	<p><b>9 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b></p>
10.	<p><b>10 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b></p>
11.	<p><b>11 Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b></p>
12.	<p><b>12 Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b></p>

13. **13 Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)**

**Общество с ограниченной ответственностью «Центр судебных и негосударственных экспертиз «ИНДЕКС» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 25 (Двадцати пяти) млн. рублей**

**Генеральный директор  
СРО «МОПО  
«Ассоциация ОборонСтрой Проект»**



**И.А.Соловьев**

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью  
6 (шесть) листов.

Генеральный директор  
СРО "МОРО" "Ассоциация ОборонСтой Проект"  
Соловьев А.

