

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации **Некоммерческое партнерство «Проектировочный Альянс Монолит»** 115093, г. Москва, ул. Люсиновская, дом № 36, строение 2, офис 2.10, http://www.sropam.ru Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-П-192-18062014

г.Москва

«28» октября 2015 г.

CBMUETEMBCTBO

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

№ 2192.01-2015-5244019189-П-192

Выдано члену саморегулируемой организации:

Обществу с ограниченной ответственностью "Современные Технологии Строительства" ИНН:5244019189, ОГРН:1085244000940

адрес местонахождения: 606408, РФ, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пирогова, д. 1/3, кв. 9

Основание выдачи Свидетельства: Решение Правления, протокол № 82 от «22» октября 2015 г.

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

(подпись)

Начало действия с

«28» октября 2015 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Президент

(должность уполномоченного лица)

Булыгин О.А.

(инициалы, фамилия)

Серия ПАМ

№ 0001744

Приложение 2 к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «28» октября 2015 г. № 2192.01-2015-5244019189-П-192

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность

1. Объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Проектировочный Альянс Монолит» Общество с ограниченной ответственностью "Современные Технологии Строительства" имеет Свидетельство

№ Наименование вида работ					
1	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:				
	1.1.	Работы по подготовке генерального плана земельного участка			
	1.2.				
	1.3.	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения			
2	And see it	2. Работы по подготовке архитектурных решений			
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений				
4	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, утренних 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			
	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	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			
	5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализа и их сооружений			
	5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ			
	5.4.	включительно и их сооружений Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений			
	5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений			
	5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем				
	5.7.	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений			
6		6. Работы по подготовке технологических решений:			
	6.1.	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов			
	6.2.	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов			
	6.3.	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов			
	6.4.	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов			
	6.5.	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов			
	6.6.	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов			
	6.7.	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов			
	6.8.	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов			
	6.9.	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов			
	6.11.	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов			
	6.12,	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов			
7	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:				
	7.1.	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне			
	7.2.	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера			
	7.3.	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов			
	7.4.	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений			
8	Q D	аботы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу			

Серия ПАМ

№ 0002764

	зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной
(Ba) 4 A.	безопасности
11	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа
	маломобильных групп населения
12	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым
	застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или
	индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

2. Объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Проектировочный Альянс Монолит» Общество с ограниченной ответственностью "Современные Технологии Строительства" имеет Свидетельство

№		Наименование вида работ	
	нет	3.	

3. Объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Проектировочный Альянс Монолит» Общество с ограниченной ответственностью "Современные Технологии Строительства" имеет Свидетельство

No		Наименование вида работ
	нет	

Общество с ограниченной ответственностью "Современные Технологии Строительства" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей организации

Президент (должность уполномоченного лица)

Булыгин О.А. (инициалы, фамилия)