

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
Некоммерческое партнерство организаций строительной отрасли
«Строительный ресурс»

191123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 31, Лит. А

<http://stroyresurs.info>

регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций:
СРО-С-236-22042011

г. Санкт-Петербург

«11» апреля 2013 года

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ СРОСП-С-8050.1-11042013



№ 8050.С

Выдано члену саморегулируемой организации **Обществу с ограниченной ответственностью «ТВИМ»**, ОГРН 1127746098237, ИНН 7716709295, адрес местонахождения: 129344, РФ, г. Москва, ул. Енисейская, д. 7, корп. 3.

Основание выдачи Свидетельства: Решение Совета СРО НП «Строительный ресурс», протокол №504 от 11 апреля 2013 года.

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

Начало действия с «11» апреля 2013 года.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного _____.

Директор СРО НП
«Строительный ресурс»



Подпись
М.П.

Ерошкин В.А.

Приложение 1.1.
к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от «11» апреля 2013 года
№ СРОСП-С-8050.1-11042013

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (**кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии**) и о допуске к которым член Саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих строительство Некоммерческого партнерства «Строительный ресурс»

Общество с ограниченной ответственностью «ТВИМ»
имеет Свидетельство

| № | Наименование видов работ |
|------------|---|
| 3. | Земляные работы |
| 3.7 | Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода |
| 6. | Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций |
| 6.1 | Опалубочные работы |
| 6.2 | Арматурные работы |
| 6.3 | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| 7. | Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций |
| 7.1 | Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений |
| 7.2 | Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок |
| 7.3 | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин |
| 10. | Монтаж металлических конструкций |
| 10.1 | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений |
| 10.5 | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций |
| 12. | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) |
| 12.5 | Устройство оклеечной изоляции |
| 12.8 | Антисептирование деревянных конструкций |
| 12.9 | Гидроизоляция строительных конструкций |
| 12.10 | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |
| 12.12 | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования |
| 15. | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений |
| 15.3 | Устройство и демонтаж системы газоснабжения |
| 16. | Устройство наружных сетей водопровода |

| | |
|------------|---|
| 16.1 | Укладка трубопроводов водопроводных |
| 16.2 | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей |
| 16.3 | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов |
| 16.4 | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода |
| 17. | Устройство наружных сетей канализации |
| 17.1 | Укладка трубопроводов канализационных безнапорных |
| 17.2 | Укладка трубопроводов канализационных напорных |
| 17.3 | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей |
| 17.4 | Устройство канализационных и водосточных колодцев |
| 17.5 | Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации |
| 17.6 | Укладка дренажных труб на иловых площадках |
| 17.7 | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации |
| 18. | Устройство наружных сетей теплоснабжения |
| 18.1 | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия |
| 18.2 | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше |
| 18.3 | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения |
| 18.4 | Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения |
| 18.5 | Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения |
| 20. | Устройство наружных электрических сетей и линий связи |
| 20.2 | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно |
| 25. | Устройство автомобильных дорог и аэродромов |
| 25.2 | Устройство оснований автомобильных дорог |
| 25.4 | Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами |
| 33. | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) |
| 33.3 | Жилищно-гражданское строительство |
| 33.4 | Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно |
| 33.5 | Объекты теплоснабжения |
| 33.7 | Объекты водоснабжения и канализации |

Ограничение:

ООО «ТВИМ»

вправе заключать
договоры

(полное наименование члена
саморегулируемой организации)

по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает

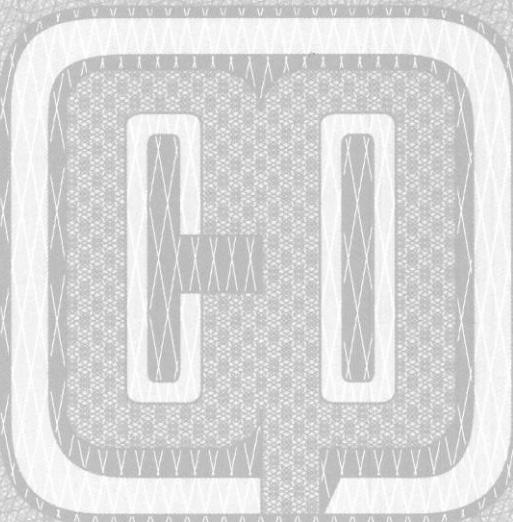
(составляет) **60 000 000 (шестьдесят миллионов рублей РФ)**

(стоимость работ)

Директор СРО НП
«Строительный ресурс»

Подпись
М.П.

Ерошкин В.А.



Приложение 1.2.
к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от «11» апреля 2013 года
№ СРОСР-С-8050.1-11042013

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, **включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)** и о допуске к которым член Саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих строительство Некоммерческого партнерства «Строительный ресурс»

Общество с ограниченной ответственностью «ТВИМ»
имеет Свидетельство

| № | Наименование видов работ |
|-----------|---|
| 1 | Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках |
| 1.1 | Разбивочные работы в процессе строительства* |
| 1.2 | Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений* |
| 2 | Подготовительные работы |
| 2.1 | Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей * |
| 2.2 | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений* |
| 2.4 | Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов * |
| 3 | Земляные работы |
| 3.1 | Механизированная разработка грунта * |
| 3.5 | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками * |
| 9 | Работы по устройству каменных конструкций |
| 9.1 | Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой * |
| 9.2 | Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой * |
| 9.3 | Устройство отопительных печей и очагов * |
| 11 | Монтаж деревянных конструкций |
| 11.1 | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций * |
| 11.2 | Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки * |
| 12 | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) |
| 12.3 | Защитное покрытие лакокрасочными материалами * |

| | |
|-----------|---|
| 12.11 | Работы по теплоизоляции трубопроводов * |
| 13 | Устройство кровель |
| 13.1 | Устройство кровель из штучных и листовых материалов * |
| 13.2 | Устройство кровель из рулонных материалов * |
| 13.3 | Устройство наливных кровель * |
| 14 | Фасадные работы |
| 14.1 | Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями * |
| 14.2 | Устройство вентилируемых фасадов * |
| 15 | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений |
| 15.1 | Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации * |
| 15.2 | Устройство и демонтаж системы отопления * |
| 15.4 | Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха * |
| 15.5 | Устройство системы электроснабжения * |
| 15.6 | Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений * |
| 20 | Устройство наружных электрических сетей и линий связи |
| 20.1 | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно * |

* - Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации

Директор СРО НП
«Строительный ресурс»

Подпись
М.П.

Ерошкин В.А.