

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
Некоммерческое партнерство организаций строительной отрасли
«Строительный ресурс»
191028, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.12, Лит. А, пом. 17-Н
<http://stroyresurs.info>
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций:
СРО-С-236-22042011

г. Санкт-Петербург

«16» апреля 2012 года

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ СРОСР-С-3710.1-16042012



№ 3710.С

Выдано члену саморегулируемой организации **Обществу с ограниченной ответственностью «Фортуна»**, ИНН 5528208542, ОГРН 1125543002331, адрес местонахождения: 644505, РФ, Омская обл., Омский р-н, пос. Горячий Ключ, ул. Лесная, д. 31.

Основание выдачи Свидетельства: Решение Совета СРО НП «Строительный ресурс», протокол №257 от 16 апреля 2012 года.

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

Начало действия с «16» апреля 2012 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.
к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от «16» апреля 2012 года
№ СРОСП-С-3710.1-16042012

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 «Фортуна»
имеет Свидетельство

№	Наименование видов работ
3.	Земляные работы
3.2	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.7	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
6.1	Опалубочные работы
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций:
7.1	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
10.	Монтаж металлических конструкций
10.1	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.3	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
10.5	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
12.1	Футеровочные работы
12.2	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
12.4	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
12.5	Устройство оклеечной изоляции
12.6	Устройство металлизационных покрытий
12.7	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
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
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
18.3	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
23.	Монтажные работы
23.32	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов
25.1	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
25.2	Устройство оснований автомобильных дорог
25.4	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
25.6	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
25.7	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
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
33.7	Объекты водоснабжения и канализации

Ограничение:

ООО «Форгуна»

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.

