Протокол № 92 от 28.11.2012 г.

Приложение 1
К ПРОТОКОЛУ № 92
заседания Правления Некоммерческого партнерства
«Саморегулируемая организация строительных
компаний «МЕЖРЕГИОНСТРОЙ»
от 28 ноября 2012 г.
(настоящее приложение является неотъемлемой
частью протокола)

## ПЕРЕЧЕНЬ

членов НП «Межрегионстрой», которым решением Правления в соответствии с протоколом заседания № 92 от 28 ноября 2012 г. выдаются свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Nº 1

Наименование организации	№ свидетельства о допуске	ОГРН/ИНН	Адрес
Федеральное государственное унитарное предприятие «РОСТЭК» Федеральной таможенной службы	МРС-191-499 от 28 ноября 2012 г. взамен МРС-191-495	1027739393175 7704035764	107258, г.Москва, ул.Игральная, дом 1

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 Федеральное государственное унитарное предприятие «РОСТЭК» Федеральной таможенной службы имеет Свидетельство

Nº	Наименование вида работ
1.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или
	индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
	33.2. Транспортное строительство
	33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
	33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
	33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
	33.9. Объекты морского транспорта

Федеральное государственное унитарное предприятие «РОСТЭК» Федеральной таможенной службы вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства стоимость которых по одному договору не превышает 3 000 000 000 руб. (три миллиарда рублей)

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 Федеральное государственное унитарное предприятие «РОСТЭК» Федеральной таможенной службы имеет Свидетельство

Nº	Наименование вида работ		
1.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или		
	индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)		
	33.2. Транспортное строительство		
	33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта		
	33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта		
	33.3. Жилищное и гражданское строительство		
	33.8. Здания и сооружения объектов связи		
	33.9. Объекты морского транспорта		

Федеральное государственное унитарное предприятие «РОСТЭК» Федеральной таможенной службы вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства стоимость которых по одному договору не превышает 3 000 000 000 руб. (три миллиарда рублей)

Nº2

Наименование организации	№ свидетельства о допуске	ОГРН/ИНН	Адрес
Общество с ограниченной ответственностью «Электросервис Комплект»	MPC-191-500 от 28 ноября 2012 г.	1097746421519 7743749498	117461, г. Москва, ул. Каховка, дом 10, корп. 3 115230, г. Москва, Электролитный проезд, д. 3, стр. 86

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 Общество с ограниченной ответственностью «Электросервис Комплект» имеет Свидетельство

Nº	Наименование вида работ		
1.	23. Монтажные работы		
	23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций		
	23.4. Монтаж оборудования котельных		
	23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений		
2.	24. Пусконаладочные работы		
	24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов		
	24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов		
	24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты		
	24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока		
	24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов		
	24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения		
	24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации		