

***ГДЕ МЫ?***

Наш офис расположен на ул. Верхняя, д. 34/2 (0,7км от Белорусского вокзала).
С 9-00 до 18-00 по будням к Вашим услугам специалисты для решения всех технических, финансовых и юридических вопросов. Также Вы можете выбрать удобные способы дистанционных [*контактов*](http://beamservice.ru/Contacts)или обратиться через [*форму предварительной заявки*.](http://beamservice.ru/preorder) Возможен выезд нашего инженерного работника для первичного обследования объекта – бесплатно по Москве и по отдельной договорённости за её пределы.

***ГДЕ МЫ?***

***КТО МЫ?*** *Московская электротехническая компания*  ООО "ТЕХСИГНАЛ" [*ЮРИДИЧЕСКИЕ РЕКВИЗИТЫ*](http://www.k-agent.ru/?mod=obj&id=3146240) ***Наш девиз – максимальный комфорт и надёжность при минимальной цене.***

 **И это не утопия, а достижимая реальность, если есть**

* слаженная команда с идеальной организацией и дисциплиной,
* комплексные методы решения любых технических задач,
* индивидуальный подход к каждому заказчику,
* отработанные контакты с ведущими производителями,
* самое современное оборудование и технологии,
* высококвалифицированный персонал, постоянно повышающий свой технический уровень.

 ***Это – не типовые маркетинговые фразы***

**Просто мы ценим Ваше время**

**и не загромождаем подробностями ознакомительную страницу.**

**Они – по ссылкам и ниже по тексту.**

***ЧЕМ ЗАНИМАЕМСЯ?***

 ***Несём вам свет, тепло, все удобства и безопасность.***

Мы осуществляем

* *проектирование* электрических сетей и установок самого различного назначения и степени сложности;
* *поставку* всего спектра бытового и промышленного электротехнического оборудования и материалов – от проводниковой продукции до процессорных комплексов;
* строительные работы, электрический *монтаж и пусконаладку* вышеперечисленных систем;
* их гарантийное и текущее *обслуживание*.

ООО "ТЕХСИГНАЛ" имеет положительный опыт в проектировании и полном оснащении электрооборудованием объектов частного и государственного сектора в России и за её пределами – жилых, складских и офисных помещений, промышленных предприятий и открытых территорий. С их подробным перечнем и характеристиками (во многих случаях – и фотографиями) можно ознакомиться на вкладке *Портфолио*.

Описывая подробнее направления нашей деятельности, их лучше разделить по техническим функциям устанавливаемого оборудования, а не по *этапам работ* (*проектирование*, *поставка*, *монтаж* и *обслуживание*), так как практически всегда клиенту выгоднее заказывать весь *комплекс услуг* в одной организации, что мы и предлагаем. Итак, наша компания способна выполнять (или уже выполняла) этот комплекс для решения следующих задач:

1. ремонт или прокладка новых электропередающих и коммуникационных линий
	* на территориях промышленных предприятий,
	* по городским улицам (воздушные и подземные линии),
	* в коттеджных посёлках, садовых участках и других малонаселённых зонах (воздушные и подземные линии);
2. ремонт или прокладка новой проводки (силовой и коммуникационной)
	* в квартирах и частях жилых зданий,
	* в офисных и общественных помещениях (торговых, учебных, спортивных, медицинских и т.д.),
	* на промышленных объектах,
	* на транспорте;
3. ремонт или установка новых вводных и распределительных устройств, систем преобразования, коммутации и учёта электроэнергии, защитного отключения, заземления, помехо- и грозозащиты, компенсации реактивной мощности;
4. устройство систем бесперебойного и резервного питания (аккумуляторных и генераторных) – как для отдельных потребителей, так и для целых домов и предприятий, а также ветряных, солнечных, геотермальных и других электростанций;
5. освещение любых помещений и территорий
	* уличное, архитектурное и ландшафтное,
	* основное, местное и интерьерное в жилых и офисных помещениях,
	* для площадок, цехов и рабочих мест на предприятиях,
	* фоновое, акцентное, цветное для витрин и экспозиций,
	* рекламное и декоративное (в том числе – динамическое);
6. устройство квартирных, офисных и промышленных коммуникационных систем
	* телефония,
	* телевидение,
	* компьютерные сети,
	* домофоны,
	* селекторы,
	* системы радиосвязи,
	* специальные сети предприятий;
7. оборудование территорий и помещений любого типа стационарными конечными устройствами – от штепсельных соединителей до сложных установок
	* климат-контроля (кондиционеры, вытяжки, котлы, тёплые полы и т.д.),
	* кухонного оборудования,
	* промышленного оборудования (с полным комплектом релейно-защитной аппаратуры),
	* систем безопасности (охранная и пожарная сигнализация и оповещение, АСПТ, видеонаблюдение, контроль доступа и другие устройства),
	* прочей бытовой и промышленной автоматики (акустические, термо-, гидро-, фотореле, механические ворота, двери, ролеты, транспортёры, лифты и т.п.),
	* интегральных комплексов "Умный дом".

Поставляется также и нестационарное оборудование.

***Жаль тратить место на странице и время посетителей на банальное утверждение о том, что работы производятся в соответствии со всеми отраслевыми нормативами, но вынуждены:***

***были случаи, когда нам приходилось делать не новый монтаж, ремонт, реконструкцию или модернизацию, а переделывать совершенно свежие творения других исполнителей.***

Руководство ООО "ТЕХСИГНАЛ" тщательно следит за всеми изменениями в ПУЭ, СНиПах, государственных и международных стандартах. Допустимость использования новых приборов и материалов, за появлением которых нормативная документация не успевает, немедленно согласуется с местными органами приёмки и сертификации. Постоянно контролируется качество скрытых работ.

Отдельно отметим, что квалификация специалистов, техническая и правовая база нашего предприятия позволяют производить монтаж на открытом воздухе, большой высоте, в помещениях повышенной опасности и особо опасных по риску поражения электрическим током, а также в пожаро- и взрывоопасных зонах всех категорий.

Дополнения к примечаниям первой версии (те ТОЖЕ АКТУАЛЬНЫ).

1. Масштаб должен быть таким, чтобы 4 первых блока обязательно помещались на первом скрине без прокрутки.

2. Ссылка кнопки "Реквизиты" должна вести, конечно, не на сторонний ресурс, а на специальную страничку, на которой не мешало бы сделать заготовку счёта-фактуры, платёжного поручения с реквизитами и т.п. (Наподобие вашего [preorder](http://beamservice.ru/preorder)).

3. Картинка-наполнитель блока "Где мы" должна быть фрагментом ВАШЕЙ карты и являться ссылкой на интерактивную карту.

## 4. Как-то бы согласовать: если в документах "ТЕХСИГНАЛ", на печати, на двери офиса – то, может, и в шапке сайта Beam Service ни к чему? Только сбивать людей... Всё равно никто нынче для входа название домена не печатает☺

## 5. В "контактах" еще бы хоть один дать (майл, скайп). А то ж только телефон и односторонняя форма...