

# KRASSTEM.RU: ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Перфекционизм не помешает: как выбрать электромонтажную компанию-подрядчика

**Б**езопасность здания во многом зависит от уровня электромонтажных работ. Именно поэтому очень важно выбрать компанию, которая равняется на высокие стандарты качества. О том, на что нужно обращать внимание при выборе «электромонтажного» партнера, мы беседуем с основателем и директором компании СТЭМ Алексеем Мишиным.

**Назовите «реперные точки» в работе компании, на которые следует обратить внимание заказчику, выбирая подрядчика электромонтажных работ?**

— В первую очередь нужно изучить «портфолио» компании, посмотреть перечень сданных объектов, их географию. Например, география компании СТЭМ обширна: от Красноярска до Москвы и Подмоскovie на западе страны до Якутии и Камчатки на востоке, Саяногорска на юге и Хатанги на севере. Если компании нечего скрывать, то все ее объекты можно увидеть на сайте. Например, информация о наших объектах находится на сайте компании [krasstem.ru](http://krasstem.ru).

Безусловно, нужно выбирать компанию, имеющую в штате высокопрофессиональных специалистов, а не привлекающих на каждый заказ новых субподрядчиков. Начиная работать над новым проектом, мы собираемся вместе, выслушиваем предложения профильных специалистов по исполнению заказа, и далее каждый занимается своим фронтом работ, са-

мостоятельно отслеживая сроки и качество. Учитывая высочайший профессионализм и ответственность руководителей направлений, сбоев не было практически ни разу.

**Говоря о выборе подрядчика, высшей рекомендацией, на мой взгляд, является сотрудничество с зарубежными партнерами. Вам приходилось работать с иностранными заказчиками?**

— В подмосковной Дубне мы строили сети для комплекса по очистке крови. Работу принимали немцы — перфекционисты в крайней степени. Вообще стандарты качества работы немецких компаний одни из самых высоких в мире. Пришлось соответствовать. Вентиляцию и сети — все приходилось делать максимально аккуратно, на грани фанатизма. Хомуты, гофры, уплотнения, стяжки — все должно быть фабричного изготовления, подходить по размеру без подгонки. В итоге пришлось попотеть, но нашей работой они остались довольны.

**Сказывается ли на качестве работы электромонтажной компании наличие или отсутствие собственной команды проектировщиков?**

— В чужих проектах, как правило, много ошибок. Проектировщики зачастую редко бывают на «земле», не видят, как их «детище»



**Алексей Мишин,**  
директор  
компании СТЭМ

претворяется в жизнь. У нас в компании работает своя команда проектировщиков, и мы их регулярно отправляем на объекты. Это очень полезная практика. Слышал, что нечто подобное внедрили и на заводах Tesla: один день в месяц конструктор обязан выйти на конвейер и встать на место рабочего, чтобы понять, насколько его инженерно-техническое решение удобно в производственном процессе.

Проектное направление у нас выросло из нескольких специалистов до полноценного отдела, в задачу которого входят экспертиза и контроль. Мы получили нужные допуски и сертификаты, буквально на днях официально появится новое направление деятельности — услуги по проектированию.

**Таким образом, у вас сформирован замкнутый цикл услуг. Насколько это в принципе важно для компании, занимающейся электромонтажными работами, и востребовано на рынке?**

— Сегодня, выбирая компанию, осуществляющую электромонтажные работы, заказчик хочет получить весь комплекс услуг. Поэтому мы делаем проект «под ключ», начиная с заявки на технологическое присоединение в сетевую компанию до стадии подключения к электросетям. Между «стартом» и «финишем» целый ряд этапов. Мы выполняем их таким образом, чтобы заказчик, с одной стороны, минимально тратил свое время на контроль и какие-то дополнительные действия, с другой — мог удаленно держать «руку на пульсе». Так, например, заказчику не обязательно вообще выезжать на объект, на котором планируются работы. Инженеры сами все сделают. При этом мы предоставляем полный отчет о ходе работ. Для этого за каждым проектом закреплен ответственный инженер, которому можно позвонить в любое время. Подробно обо всех услугах компании можно узнать на сайте [krasstem.ru](http://krasstem.ru).

**ООО «СТЭМ»**  
ул. Молокова 58, офис 101  
+7 (391) 208-28-16  
[krasstem.ru](http://krasstem.ru)

