

Общество с ограниченной ответственностью «СЭМ» работает на рынке Санкт Петербурга более 20 лет, с 1992 года. Основными направлениями деятельности являются: электромонтажные работы, монтаж и обслуживание узлов учёта тепловой энергии, электроизмерительные работы, проектные работы. За годы успешной работы мы выросли в компанию с широким кругом возможностей, в основе которой заложены профессионализм, порядочность и ответственность.

Электромонтажные работы – это ключевое направление деятельности нашей компании. За 20 лет в более тысячи коттеджей и квартир на территории Ленинградской области, Санкт-Петербурга и Северо-запада были выполнены работы по проводке силовых линий, установке щитового оборудования, электроустановочной фурнитуры, электросчётчиков.

Также нашими заказчиками являются организации и предприятия, мы регулярно выполняем работы в бюджетных учреждениях Санкт-Петербурга, участвуя в конкурсах и электронных аукционах. Накопленный опыт и профессиональный инженерно-технический персонал позволяют выполнять работы от установки осветительных щитков до монтажа электросилового оборудования производственных цехов. А длительные партнерские отношения с производителями и поставщиками материалов, дают возможность поставлять их напрямую и без задержек - все это позволяет отвечать на запросы потребителей и оперативно решать поставленные задачи.

Монтаж узлов учёта тепловой энергии и индивидуальных тепловых пунктов – внедрение энергосберегающих технологий, также является деятельностью нашей компании.

Не секрет, что многие годы в нашей стране расход тепловой, да и других видов энергии не учитывался, или рассчитывался примерно. Но рыночная экономика поставила всё на свои места - на сегодняшний день установка счетчиков тепла является необходимой мерой, гарантирующей адекватный размер оплаты за фактически потребленную энергию. Установка приборов учета тепла необходима не только с точки зрения создания систем теплоснабжения, но и в аспекте урегулирования отношений между производителями тепловой энергии и конечными потребителями.

Поэтому мы выполняем монтаж узлов учёта тепловой энергии и тепловых пунктов «под ключ»: от обследования объекта и выполнения проекта, до сдачи узла учёта теплоснабжающей организации.

Естественно, мы осуществляем и техническое обслуживание узлов учёта, подготовку тепловых пунктов и зданий к отопительному сезону.

Грамотное обслуживание узлов учета тепловой энергии позволяет ежедневно контролировать параметры потребления тепла и горячего водоснабжения и избежать излишних расходов на оплату тепловой энергии в теплоснабжающих организациях.

Электроизмерительные работы – также востребованный вид деятельности нашей компании, ведь электричество сегодня является одним из основных источников энергии для подавляющего большинства сфер нашей жизни. Поэтому **электроизмерительные работы** являются обязательным условием пуска в эксплуатацию каждого нового или реконструированного объекта. Обязательными для общественных зданий являются периодические испытания электроустановок.

Электроизмерительная лаборатория ООО "СЭМ" освидетельствована в МТУ Ростехнадзора по СЗФО и осуществляет следующие виды работ:

- Замеры сопротивления изоляции
- измерение сопротивления заземляющих устройств
- проверка наличия цепи между заземлёнными элементами
- проверка цепи "фаза-ноль"
- проверка работы УЗО
- проверка расцепителей автоматических выключателей

Очевидно, что без точного расчета не может быть и грамотного монтажа, поэтому мы предлагаем свои услуги по выполнению проектной документации. Проект дает возможность оптимизировать расходы заказчика и минимизировать риски в ходе монтажных работ, кроме того, без грамотно проведенного проектирования не стоит рассчитывать на возведение эффективных и безопасных систем. Выполнить проект и

согласовать его со всеми необходимыми организациями мы сможем как по электроснабжению, так и по узлам учёта тепловой энергии.