

О содержании внутридомовых электрических сетей и оборудования

Одной из причин пожаров в частном жилом секторе является эксплуатация неисправной внутренней электропроводки помещений или её ветхость.

Жители частного сектора и домов блокированной застройки обязаны содержать внутридомовые электрические сети и оборудование в надлежащем нормативном состоянии.

Для этого необходимо регулярно проводить диагностику такого оборудования. Она представляет собой проведение ряда необходимых измерений с целью проверки на целостность проводки и способность домашней сети выдержать нагрузку. Проверка электрической сети в частном жилом секторе поможет выявить неполадки и своевременно устранить их. Это обезопасит от возникновения пожара и других ситуаций, которые могут вызвать утрату имущества, получения увечья и даже гибель людей.

Дома и помещения сейчас оснащают современным энергоёмким оборудованием, а электрическая сеть, особенно в старых помещениях, не всегда может справиться с такой нагрузкой и питать их бесперебойно.

Для оказания услуги по диагностике и в случае необходимости ремонта электропроводки собственники частного сектора и домов блокированной застройки вправе обратиться в специализированные организации, проводящие такие работы на возмездной основе.

Только своевременность указанных мер позволит предотвратить несчастные случаи и сохранить свое имущество!