

В Евросоюзе принятые новые нормативы по энергоэффективности зданий, которые окажут влияние на строительную отрасль [Республики Кипр](#). В связи с новой директивой Европейского союза должны будут внесены поправки в кипрское законодательство, регулирующее строительную индустрию.

Согласно документу, до 2020 года европейские страны должны будут существенно сократить потребление энергетических ресурсов и активно использовать альтернативные источники энергии. В рамках масштабной программы по энергосбережению, принятой ранее, до 2020 года объем потребляемой энергии в Евросоюзе должен уменьшиться на 20% по сравнению с потреблением в настоящее время. Значительное количество энергии «уходит» на обогрев, кондиционирование и вентилирование зданий. По этой причине при строительстве новых сооружений должны применяться энергосберегающие технологии и материалы с оптимальными свойствами, позволяющие уменьшить потребление энергии.

Члены Европейского союза, согласно принятой директиве, должны принять все необходимые меры для сокращения расходования энергии при строительстве новых зданий, а также реконструировать и модернизировать уже возведенные сооружения. В ходе капитального ремонта построенных зданий особое внимание должно уделяться замене устаревших систем отопления, кондиционирования и водоснабжения на новые продукты. Особое внимание должно уделяться использованию тепловых насосов, как одного из передовых и экономичных видов оборудования.

После принятия директивы правительства стран, входящих в Евросоюз, в том числе и Республика Кипр, должны разработать и утвердить собственные программы по уменьшению расходования энергии.