

В Туркменистане утверждён порядок ведения госреестра топологий интегральных микросхем

Министерство финансов и экономики Туркменистана утвердило порядок ведения государственного реестра топологий интегральных микросхем. Соответствующий нормативный документ размещён на портале министерства адалат Туркменистана, сообщает [Turkmenportal](#).

Функции ведения реестра в бумажном и электронном формате возложены на Государственную службу по интеллектуальной собственности (Туркменпатент), действующую при министерстве.

Реестр будет включать информацию о топологиях интегральных микросхем, их авторах и правообладателях, датах подачи заявок и регистрации, а также другие сведения, касающиеся охраны этих объектов интеллектуальной собственности. В документе подробно изложены требования к структуре и содержанию записей, включая регистрационные номера, наименования топологий, данные о заявителях и разработчиках.

Порядок также регламентирует внесение изменений в реестр — например, при смене названия или адреса правообладателя, передаче имущественных прав или выявлении технических неточностей. Соответствующие заявления необходимо подавать не позднее 10 рабочих дней с момента обнаружения оснований для корректировки.

Рассмотрение заявлений Туркменпатент осуществляет в течение 30 календарных дней, информируя заявителей о принятых решениях в трёхдневный срок. Обновления из государственного реестра будут регулярно публиковаться в официальном бюллетене ведомства.

Принятие документа направлено на усиление правовой защиты в сфере микроэлектроники и формирование прозрачной системы регистрации топологий интегральных микросхем в стране.