



Законопроект, направленный на усовершенствование процедуры аккредитации представительств и филиалов иностранных юридических компаний был одобрен комиссией Правительства по законопроектной деятельности. Данный законопроект был разработан Министерством Финансов России, об этом сообщила пресс-служба ФНС. Правительство РФ в соответствии с законом сможет назначать орган исполнительной власти, который будет осуществлять процедуру аккредитации филиалов иностранных юридических лиц на территории РФ. Также к проведению данной процедуры будет установлен единообразный подход.

Минфин считает, что установление полномочий по аккредитации представительств и филиалов за ФНС будет более рациональным, и затем необходимо будет вносить изменения во многие Федеральные Законы. Данный Законопроект предусматривает внесение изменений в ФЗ «Об иностранных инвестициях в РФ» в части положений, которые регулируют аккредитации иностранных представительств и филиалов. Также согласно существующему Законодательству Законопроект закрепит понятия «иностранное юридическое лицо», «юридический адрес», «головная организация филиала иностранного юридического лица». Кроме того, Законопроект предусматривает внесение изменений в ФЗ «О торгово-промышленных палатах в РФ». Торгово-промышленные палаты согласно Законопроекту не будут проводить аккредитацию. Скоро Законопроект будут рассматривать на заседании правительства.

Необходимо отметить, что в настоящее время аккредитацией представительств и филиалов иностранных компаний занимается государственная регистрационная палата при Министерстве Юстиции или торгово-промышленная палата. Сейчас трудно сказать, к чему приведет передача полномочий ФНС. И непонятно, будут ли в налоговой службе работать специалисты, знающие особенности Законодательства других стран. Кроме того, изменения порядка аккредитации затронут и процедуры продления аккредитации иностранных представительств и филиалов.

Аккредитацией иностранных организаций будут заниматься налоговики - inews

Автор: Administrator
30.07.2013 12:57 -
