



Коротко

Таможенные органы РК начали активно проводить таможенную проверку документов / сведений о выпуске товаров в целях проверки достоверности заявленной таможенной стоимости и классификации товаров по коду товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД).

В деталях

По результатам проверки таможенные органы выставляют уведомление о результатах проверки с указанием выявленных нарушений. Такие уведомления не обязательны к исполнению, т.е. носят информативный характер. Соответственно, компании могут согласиться и самостоятельно устраниить выявленные нарушения. В случае несогласия с указанными в уведомлении нарушениями в отношении компании могут проводиться камеральные или выездные таможенные проверки.

Не смотря на информативный характер уведомления, по результатам такой формы таможенного контроля проверяющий таможенный орган:

- признает обязательство по неуплате таможенных платежей и налогов;
- выставляет уведомление о неуплаченных в установленный срок таможенных платежах и налогах с обязательством их исполнения в установленный срок;
- выносит Решения о внесении изменений (дополнений) в сведения, заявленные в декларации на товары, обязательное к исполнению.

Вышеуказанные действия не входят в компетенцию таможенных органов. При этом в законодательстве присутствуют аргументы, которые позволяют отстаивать / обжаловать иную позицию.

Как мы можем Вам помочь?

Наша команда специалистов по таможенной практике может помочь вашей компании:

- в сопровождении проверки документов и (или) сведений, проводимыми таможенными органами;
- в подготовке возражений на выводы по результатам проверки, в том числе и на неправомерные действия сотрудников таможенных органов.



Если вы заинтересованы в получении дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами.

Контакты



Тимур Журсунов

Партнер, налоговые и юридические услуги

timur.zhursunov@pwc.com



Дана Токмурзина

Партнер, налоговые и юридические услуги

dana.tokmurzina@pwc.com



Куаныш Оспанов

Менеджер, таможенные услуги

kuanysh.ospanov@pwc.com