



**GRATA**  
INTERNATIONAL

Local Knowledge  
for Global Business

[www.gratanet.com](http://www.gratanet.com)

# Правовое регулирование рынка ценных бумаг (в том числе первичного размещения акций (IPO) и Еврооблигаций) в Республике Казахстан

## I Введение

### i Структура правовой системы

Правовая система Республики Казахстан представляет собой систему гражданского права, аналогичную правовым системам в большинстве стран бывшего Советского союза. Юридические нормы Республики Казахстан содержатся в Конституции,<sup>[1]</sup> различных кодексах, законах, указах, постановлениях (имеющих силу закона), положениях, предписаниях, приказах и других нормативных правовых актах Республики Казахстан.

Рынок ценных бумаг в основном регулируется положениями Гражданского кодекса Республики Казахстан,<sup>[2]</sup> Законом о ценных бумагах,<sup>[3]</sup> постановлениями Национального банка Республики Казахстан («НБ РК») и внутренними правилами Казахстанской Фондовой Биржи («KASE»).[4]

В отличие от международного рынка ценных бумаг, местный рынок ценных бумаг в значительной степени регулируется законодательством Республики Казахстан. Местный рынок ценных бумаг, в частности, делится на организованный рынок (сделки с ценными бумагами осуществляются в соответствии с внутренними документами организатора торгов (т.е., KASE)) и неорганизованный рынок (операции с ценными бумагами осуществляются без соблюдения требований, установленных внутренними документами организатора торгов).

[Читать далее →](#)

## Авторы:

Марина Кахиани и Шаймерден Чиканаев, Партнеры

## Специализации

[ФИНАНСЫ И ЦЕННЫЕ БУМАГИ](#), [ПРОЕКТНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ И ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО \(ГЧП\)](#)

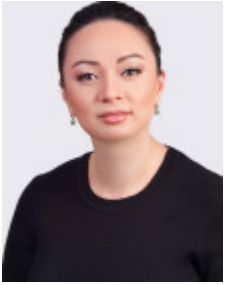
## Отрасли

[БАНКИ И ФИНАНСЫ](#)

## Регионы

КАЗАХСТАН

## Ключевые контакты



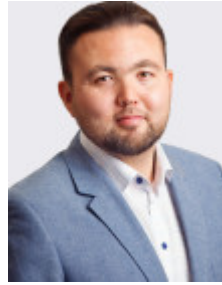
### Марина Кахиани

Партнер

📍 Алматы, Казахстан

☎ +7 701 725 1269

✉ mkahiani@gratanet.com



### Шаймерден Чиканаев

Партнер

📍 Алматы, Казахстан

☎ +852 6874 3950

☎ +7 701 787 8020

☎ +7 775 030 0009

✉ schikanayev@gratanet.com