

# Преступления в сфере таможенного дела и таможенные правонарушения: классификация



**Выполнили:**

**Аношина Ангелина**

**Арсентьева Валентина**

Преступление в сфере таможенного дела - общественно опасное виновное деяние, посягающее на установленный порядок перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации, порядок их таможенного оформления и таможенного контроля, а также на порядок взимания и уплаты таможенных платежей.





# 5 видов таможенных преступлений:

- Контрабанда;
- Незаконный экспорт;
- Невозвращение на территорию Российской Федерации предметов художественного, исторического и археологического достояния народов Российской Федерации и зарубежных стран;
- Невозвращение из-за границы средств в иностранной валюте;
- Уклонение от уплаты таможенных платежей;



# Контрабанда как наиболее опасный и распространенный вид таможенных преступлений

Контрабанда

уголовно-  
наказуемая

административ  
но-наказуемая



таможенную границу Российской Федерации товаров и иных предметов в крупном размере, совершенное помимо или с сокрытием от таможенного контроля, либо с обманным использованием документов или средств таможенной идентификации, либо сопряженное с не декларированием или недостоверным декларированием.







# Понятие таможенных правонарушений: классификация

правонарушения

административно  
наказуемые

уголовно  
наказуемые

таможенного дела – противоправное, виновное действие (бездействие) физического или юридического лица, совершенное в области таможенного дела, ответственность за которое предусмотрена КоАП РФ. Некоторые примеры:

- Нарушение режима зоны таможенного контроля
- Уничтожение, повреждение, удаление, изменение либо замена средств идентификации
- Несоблюдение таможенного режима
- Нарушение сроков уплаты таможенных платежей
- Незаконное осуществление деятельности в области таможенного дела





# Классификация в зависимости от сферы совершения:

Сфера  
совершения

в торговом  
обороте

в неторговом  
обороте



**Спасибо за  
внимание!!!**