

УДК 343.2

## **СИСТЕМА МЕР ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

*Д. А. Франтикова* (МГУ имени А. А. Кулешова)

Науч. рук. *Н. В. Кабзова*,

ст. преподаватель

В Республики Беларусь особо заметна тенденция снижения преступности: в 2008 году более 158 000 зарегистрированных преступлений, а в 2018 – около 84 000. Стоит отметить, что краж и убийств в Бела-

руси становится меньше, а коррупционные преступления увеличиваются. За взяточничество в 2018 году было осуждено 562 человека, что в 2 раза больше, чем в 2017 году. Таким образом, в Республике Беларусь существует проблема со снижением коррупционных преступлений.

Важное место в работе по противодействию коррупции, созданию в обществе атмосферы нетерпимости к правонарушениям, формированию у граждан правовой культуры отводится печатным и электронным СМИ, которые являются зеркалом государственной и общественной жизни. На телеканалах и радиоканалах, в печатных информационных средствах, в том числе и региональных, рассматриваются вопросы укрепления законности, правопорядка, среди которых и борьба с коррупцией.

В Республике Беларусь создана определённая система мер для организации борьбы с преступностью. Она включает в себя: создание, утверждение, а также определение механизма выполнения антикоррупционной правовой базы; разграничение функций, зон ответственности между государственными органами для противодействия коррупции; создание и обеспечение деятельности специальных подразделений по борьбе с коррупцией; образование совещательных органов на различных уровнях по борьбе с преступностью и коррупцией; обеспечение научного сопровождения деятельности государственных органов по борьбе с коррупцией; информирование в государственных средствах массовой информации граждан, для вовлечения в деятельность по противодействию коррупции.

## **Литература**

1. О борьбе с коррупцией [Электронный ресурс]: Закон Респ. Беларусь от 15 июля 2015 г. № 305-3 // ЭТАЛОН. Законодательство Респ. Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.