УДК 342.7

## СООТНОШЕНИЕ ПРАВ И ОБЯЗАННОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

В. О. Зимин

курсант 3 курса факультета милиции Могилевского института МВД Республики Беларусь Научный руководитель: **Т. И. Вишневская**, начальник кафедры правовых дисциплин Могилевского института МВД Республики Беларусь, кандидат юридических наук

«Ubi emolumentum, ibi onus» («где выгода, там и бремя», т. е. права влекут за собой обязанности) — известное латинское изречение, которое раскрывает главную особенность человеческого бытия в рамках государственно-организованного общества [1]. С этим изречением нельзя не согласиться, так как права всегда порождали большую ответственность.

Если сопоставить латинское изречение «права влекут за собой обязанности» с физическим законом английского физика Исаака Ньютона, согласно которому «действию всегда есть равное и противоположное противодействие, иначе взаимодействия двух тел друг на друга между собою равны и направлены в противоположные стороны» [2], то чем больше сила, тем больше сопротивление, и соответственно, можно провести очевидную паралель: чем больше прав, тем больше и обязанностей, что показывает взаимосвязь и взаимообусловленность прав и обязанностей между собой.

Данное сравнение можно перенести и на систему государства и общества, в которой необходимо постоянное поддержание баланса прав и обязанностей каждого. Сущность прав и обязанностей, проходя через призму данного сравнения, выступает в своей совокупности в качестве весов, где права и обязанности являются сбалансированными чашами. В совокупности, если чаши весов одинаковы, в обществе наблюдается стабильность, но если одна из чаш перевешивает другую, то происходят негативные деструктивные проявления.

Подводя итог, стоит подчеркнуть всю значимость и незаменимость прав и обязанностей в жизни каждого человека. Ведь они являются универсальными регуляторами общественных отношений между людьми, баланс которых необходимо постоянно соблюдать. Также стоит помнить, что права всегда влекут за собой те или иные обязанности.

<sup>1.</sup> Латинские юридические формулы и выражения [Электронный ресурс]. URL: https://studfile.net/preview/6310460/page:7/ (дата обращения: 10.01.2024). Перейти к источнику Вернуться к статье

2. Законы Ньютона [Электронный ресурс] // Философская энциклопедия. URL: https://terme.ru/termin/zakony-nyutona.html (дата обращения: 11.11.2023). Перейти к источнику Вернуться к статье