

LXX Молодёжная научная конференция

признаки, поскольку только при их всестороннем исследовании и тщательном анализе возможно правильно квалифицировать деяние.

В п. «к» ч. 1 ст. 63 УК РФ в качестве обстоятельства, отягчающего наказание, предусмотрено совершение преступления с использованием оружия, боевых припасов, взрывчатых веществ, взрывных или имитирующих их устройств, специально изготовленных технических средств, наркотических средств, психотропных, сильнодействующих, ядовитых и радиоактивных веществ, лекарственных и иных химико-фармакологических препаратов. Очевидно, что уничтожение (повреждение) чужого имущества общеопасным способом может быть совершено с использованием указанных предметов.

Общеопасный способ совершения преступления, с объективной стороны, состоит именно в их применении в определенных условиях, поэтому п. «к» ч. 1 ст. 63 УК РФ при индивидуализации наказания в качестве отягчающего обстоятельства не учитывается, будучи фактически учтенным при квалификации содеянного.

Считаем, что незаконный оборот огнестрельного оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ, взрывных устройств, ядерных материалов, отравляющих веществ и прочих предметов, примененных при общеопасном способе совершения преступления, должен найти свое отражение в дополнительной квалификации по соответствующим статьям Уголовного кодекса Российской Федерации.

УДК 811.112.2+338

SPIELTHEORIE IN DER WIRTSCHAFT UND IM TÄGLICHEN LEBEN

О. В. Жаркова¹

Научный руководитель: М. В. Сергеева, к.ф.н., доцент

Ключевые слова: Spieltheorie, Wirtschaft, Modellierung

Die Spieltheorie ist eine mathematische Theorie, in der Entscheidungssituationen modelliert werden, in denen mehrere Beteiligte miteinander interagieren. Die Theorie versucht dabei unter anderem, das rationale Entscheidungsverhalten in sozialen Konfliktsituationen davon abzuleiten. Die Spieltheorie ist originär ein Teilgebiet der Mathematik.

Das fundamentale Werk von John Neumann und Oskar Morgenstern (1944) hat die Spieltheorie als Gebiet begründet. Bei von Neumann und Morgenstern findet man bereits die wichtigsten Modellierungsinstrumente

¹ Ольга Викторовна Жаркова, студентка группы 7250-380305D,
email: zhorik2000@list.ru

für die Beschreibung von Spielsituationen: die extensive Form, die Normalform und die charakteristische Funktion.

Die Normalform: Jeder Spieler hat eine feste Anzahl von Alternativen zur Auswahl. Er trifft seine Entscheidung genau einmal. Die extensive Form hat dynamischen Charakter. Die Spieler steuern einen dynamischen Prozess durch sukzessive Einflussnahme zu verschiedenen Zeitpunkten. Die charakteristische Funktion eines kooperativen Spiels ordnet jeder Koalition C der Spielermenge $N=\{1,\dots,n\}$ den Gewinn zu, den die Koalitionäre maximal unter sich aufteilen können.

Investierungsprozess ist ganz spielvoll Prozess, weil es aus Regeln, Atmosphäre und Spieler versteht, und durch Marktforschung und Modellierung von Entscheidungssituationen man kann den Gewinn bekommen.

Spieltheorie kann auch der Unternehmen helfen, die in neuen Markt betreten möchten. Dann modellieren wir ein Spiel, wenn wir analysieren versuchen, wie andere ältere Spieler reagieren werden. Für diese Forschung können wir Kurno-Modell nutzen.

Man nutzt spieltheoretische Modellen in Sport-Management und in Modellierung von Strategien vor dem Wettbewerb und während des Wettbewerbs. Hier nutzt man „Reflexives Spiel“ und das Ziel ist: entscheiden, wann es sinnlos ist weiter nachzudenken.

Wir können Spieltheorie im Studenten-Alltag nutzen. Modellieren eine Situation: Studenten haben keine Hausaufgabe gemacht und ein Teil von Gruppe entscheidet zu der Studie nicht gehen. Wir bauen die Matrix, wo man für die Strategien Noten stellt und aus dieser Matrix von Strategien folgt, welcher Punktverlust oder Gewinn für uns besser ist.

Zum Schluss möchte ich bemerken, dass Spieltheorie jetzt eine große Bedeutung hat, weil es eine Quintessenz von Mathematik und Psychologie ist. Aber in jeden Fall kann man mathematische Modelle stellen und so nah wie möglich Lösungen finden.

УДК 82.0

НАРРАТИВИЗАЦИЯ ПАМЯТИ В РОМАНЕ М. ОНДАТЖЕ «АНГЛИЙСКИЙ ПАЦИЕНТ»

О. А. Журавлева¹

Научный руководитель: Н. Т. Рымарь, д.ф.н., профессор

Ключевые слова: нарратив, воспоминание, ритуальность, истина

Мы обращаемся к проблеме феномена воспоминания и его нарративизации в романе М. Ондатже «Английский пациент» (1992).

¹ Ольга Алексеевна Журавлева, студентка группы 5202-450401D,
email: zhuravchic@gmail.com